

C

Catalogue 71-001P / ISSN 0708-3157



Statistics
Canada

Statistique
Canada

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

JAN 11 1985

LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
DECEMBER 15, 1984

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
15 DÉCEMBRE 1984

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.S.T.
FRIDAY, JANUARY 11, 1985

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HNE)
VENDREDI, 11 JANVIER, 1985

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLES

<u>Table</u>	
1. Main estimates - Canada	11
2. Main estimates by province	13
<u>Unadjusted Data</u>	
3. Employment by province, industry and sex	16
4. Employment by province, occupation and sex	17
5. Metropolitan areas all characteristics	18
6. Economic regions, all characteristics	19
Map - Economic regions	20

Notes 21

TABLE DES MATIÈRES

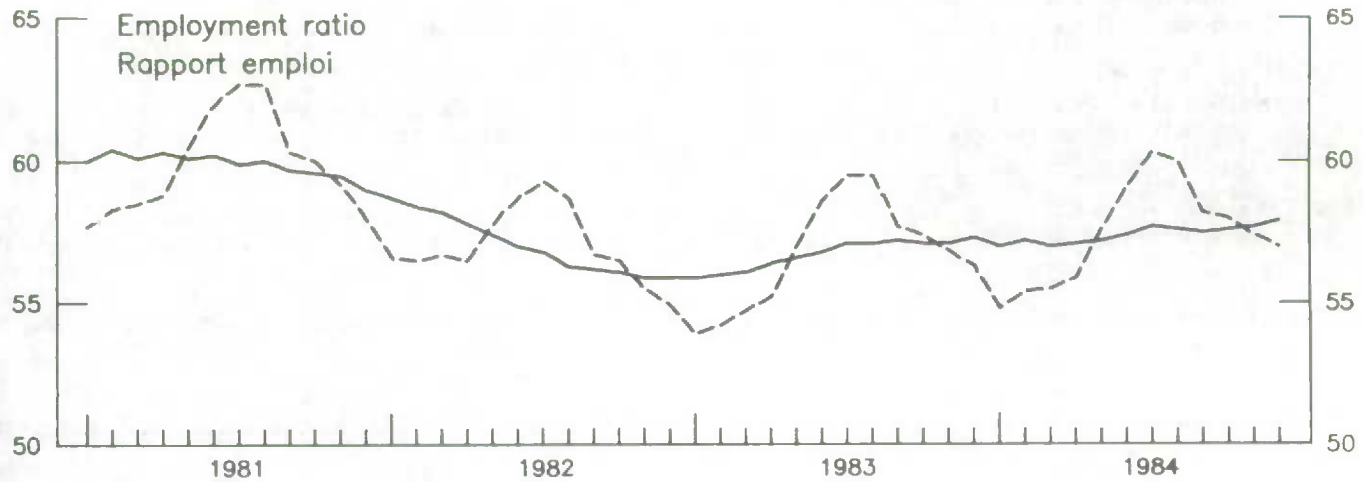
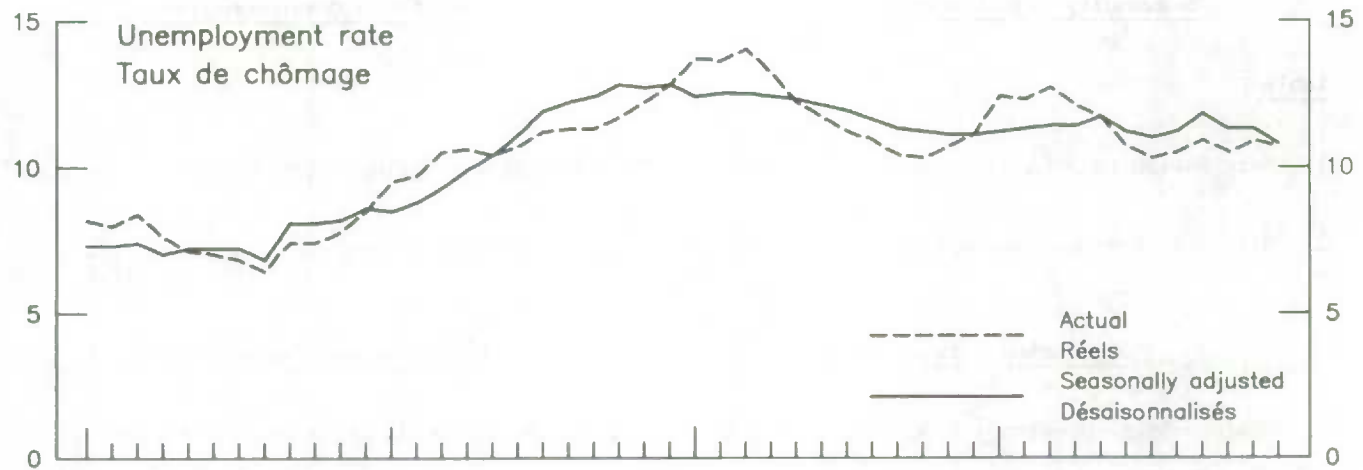
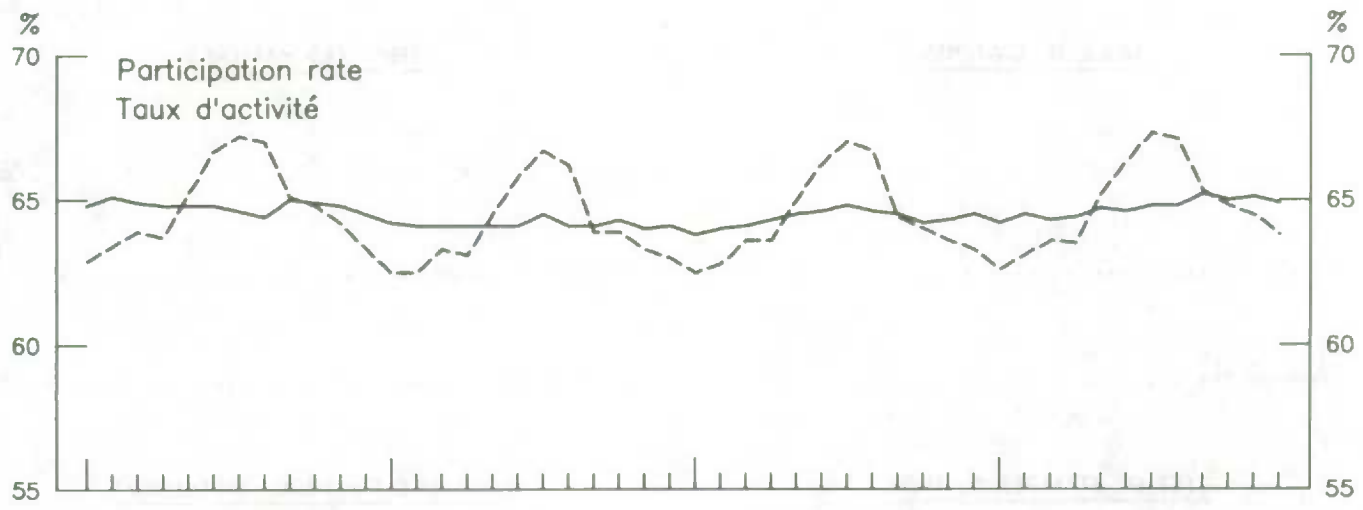
	<u>Page</u>
Graphique	4
Commentaire	5

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

<u>Tableau</u>	
1. Estimations principales - Canada	11
2. Estimations principales par province	13
<u>Chiffres désaisonnalisés</u>	
3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe	16
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	17
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques	18
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques	19
Carte - régions économiques	20

Notes 21

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 December, 1984 indicated that there was a decline of 0.5 in the unemployment rate from the previous month, to 10.8. The decline in the seasonally adjusted unemployment rate was concentrated in Ontario and Quebec and was the result of two factors: a drop in the number of unemployed at a time when unemployment normally increases, and a slightly larger than usual decline in labour force participation.

Seasonally adjusted employment increased slightly in December, bringing the total increase in the number of persons employed to nearly 100,000 over the past three months. Employment increases were once again concentrated entirely in full-time positions.

Employment

The seasonally adjusted level of employment for the week ending December 15, 1984 was an estimated 11,141,000, an increase of 33,000 from November. Employment rose by 15,000 for persons aged 15 to 24, to 2,380,000. Employment increased by 19,000 for males in this age group while there was a small decline for females. There was a marginal increase in employment for those aged 25 years and over, to 8,761,000. Employment increased by 14,000 for females in this age category while it remained virtually unchanged for males.

Full-time employment levels increased by an estimated 47,000, to 9,457,000. The number of full-time jobs rose for both males (+30,000) and females (+17,000) in December. Part-time employment declined by 14,000, to

COMMENTAIRES

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête de décembre 1984 sur la population active, le taux de chômage a reculé de 0.5 par rapport au mois précédent, s'établissant à 10.8. Ce recul du taux de chômage désaisonnalisé, concentré surtout en Ontario et au Québec, est attribuable à deux facteurs: une baisse du nombre de chômeurs à un moment de l'année où le chômage augmente habituellement, et une diminution un peu plus forte que la normale du taux d'activité.

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi a monté légèrement en décembre, portant l'augmentation totale du nombre de personnes occupées à près de 100,000 pour les trois derniers mois. Encore une fois, les hausses de l'emploi ne touchaient que les postes à temps plein.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 15 décembre 1984, on estime le niveau désaisonnalisé de l'emploi à 11,141,000 personnes, soit 33,000 de plus qu'en novembre. L'emploi s'est accru de 15,000 chez les personnes de 15 à 24 ans, se fixant à 2,380,000 personnes. Il a monté de 19,000 chez les hommes de ce groupe d'âge, tandis qu'il a baissé légèrement chez les femmes. Chez les personnes de 25 ans et plus, l'emploi a connu une faible progression, atteignant 8,761,000. Il a grimpé de 14,000 chez les femmes, alors qu'il est demeuré presque inchangé chez les hommes.

L'emploi à temps plein s'est établi à 9,457,000, soit une hausse de 47,000 (nombre estimatif). En décembre, le nombre de postes à temps plein a augmenté à la fois chez les hommes (+30,000) et chez les femmes (+17,000). Quant à l'emploi

1,685,000 this month. This decrease was distributed equally among males and females.

Employment increased by an estimated 17,000 in Quebec, and by 23,000 in Ontario. Employment declined by 9,000 in British Columbia, while there was little or no change in the remaining provinces.

Employment increased in the agriculture (+11,000), construction (+6,000), transportation, communications and other utilities (+14,000) and trade (+16,000) industries. Employment declined in the finance, insurance and real estate (-11,000) industry and in public administration (-14,000). There was little change in employment levels in the remaining industries in December.

Unemployment

The seasonally adjusted level of unemployment for December, 1984 fell by an estimated 68,000, to 1,354,000. Unemployment declined for both males and females. There was a drop of 29,000 for persons aged 15 to 24, to a level of 489,000. For those aged 25 and over, unemployment fell by 39,000, to an estimated 865,000.

Unemployment declined by 40,000 in Quebec, and by 22,000 in Ontario.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate declined by 0.5 to 10.8 in December, 1984. The rate fell by 1.0 to 17.0 for persons aged 15 to 24. The rate dropped by 1.2 for males in this age group and by 0.7 for females. The unemployment rate declined by 0.4 to 9.0 for those aged 25 and over. The rate fell by 0.4 for both males and females in this age category.

à temps partiel, il a reculé de 14,000 au cours du mois, s'établissant à 1,685,000. Ce recul était également réparti entre les hommes et les femmes.

Le niveau estimatif de l'emploi a avancé de 17,000 au Québec et de 23,000 en Ontario. Il a chuté de 9,000 en Colombie-Britannique et peu varié ou pas du tout dans les autres provinces.

L'emploi s'est accru dans l'agriculture (+11,000), la construction (+6,000), les transports, communications et autres services publics (+14,000) ainsi que dans le commerce (+16,000); il a reculé dans les finances, assurances et affaires immobilières (-11,000) et dans l'administration publique (-14,000). Les niveaux de l'emploi ont peu varié dans les autres secteurs au mois de décembre.

Chômage

Le niveau désaisonnalisé du chômage s'est établi à 1,354,000 personnes (nombre estimatif) en décembre 1984, soit une diminution de 68,000. Le chômage a baissé chez les hommes et chez les femmes. Dans le groupe des personnes de 15 à 24 ans, le niveau du chômage est tombé à 489,000 (-29,000). Chez les 25 ans et plus, il a reculé de 39,000, se fixant à 865,000 (nombre estimatif).

Le niveau du chômage a diminué de 40,000 au Québec et de 22,000 en Ontario.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé s'est fixé à 10.8 en décembre 1984, soit une régression de 0.5. Il a baissé de 1.0 chez les personnes de 15 à 24 ans, passant à 17.0. Dans ce groupe d'âge, il a reculé de 1.2 chez les hommes et de 0.7 chez les femmes. Chez les 25 ans et plus, il a diminué de 0.4 pour s'établir à 9.0, reflétant une baisse égale de 0.4 chez les hommes et chez les femmes de ce groupe d'âge.

The unemployment rate declined by 0.3 to 13.3 in Nova Scotia, by 0.7 to 14.9 in New Brunswick, by 1.2 to 11.9 in Quebec, by 0.4 to 8.7 in Ontario, by 0.4 to 8.3 in Saskatchewan, and by 0.2 to 10.7 in Alberta. The rate increased by 0.2 to 21.2 in Newfoundland, by 0.7 to 13.5 in Prince Edward Island, by 0.4 to 8.9 in Manitoba, and by 0.3 to 15.0 in British Columbia.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.2 to 64.9 in December, 1984. The participation rate declined by 0.2 to 66.8 for those aged 15 to 24. The rate fell by 0.7 for females in this age group and increased marginally for males. The participation rate declined by 0.3 to 64.3 for persons aged 25 and over. There were declines for both males and females in this age category.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio increased by 0.2 to 57.9 in December, 1984. The ratio increased by 0.4 to 55.4 for persons in the 15 to 24 age group. The ratio rose by 1.0 for males in this age category while it fell marginally for females. For those aged 25 and over, the ratio increased by 0.1 to 58.6 in December.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for December, 1984 was 10,967,000, an increase of 254,000 (+2.4%) over the level of the previous year. The level of unemployment was 1,316,000 in December, 20,000 (-1.5%) below the level of a year ago. The unemployment rate stood at 10.7 this month, 0.4 below the rate of one year ago. The parti-

Le taux de chômage a fléchi de 0.3 en Nouvelle-Écosse (13.3), de 0.7 au Nouveau-Brunswick (14.9), de 1.2 au Québec (11.9), de 0.4 en Ontario (8.7), de 0.4 en Saskatchewan (8.3) et de 0.2 en Alberta (10.7). Il s'est accru de 0.2 à Terre-Neuve (21.2), de 0.7 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.5), de 0.4 au Manitoba (8.9) et de 0.3 en Colombie-Britannique (15.0).

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé s'est établi à 64.9 en décembre 1984, soit un recul de 0.2. Chez les personnes de 15 à 24 ans, le taux a glissé de 0.2, passant à 66.8. Dans ce groupe d'âge, il est tombé de 0.7 chez les femmes, alors qu'il a progressé très légèrement chez les hommes. Dans le groupe des 25 ans et plus, le taux d'activité a diminué de 0.3 pour s'établir à 64.3; des baisses ont été enregistrées tant chez les hommes que chez les femmes dans ce groupe d'âge.

Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a progressé de 0.2 pour se fixer à 57.9 en décembre 1984. Il a monté de 0.4 chez les personnes de 15 à 24 ans, s'établissant à 55.4; cette augmentation globale résulte d'une hausse de 1.0 chez les hommes de ce groupe d'âge et d'une légère baisse chez les femmes. Chez les 25 ans et plus, le rapport emploi-population a avancé de 0.1, atteignant 58.6 en décembre.

Données non désaisonnalisées

En décembre 1984, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'est établie à 10,967,000 personnes, soit 254,000 de plus (+2.4 %) qu'un an plus tôt. Le niveau du chômage s'est chiffré à 1,316,000 personnes, soit 20,000 de moins (-1.5 %) qu'au mois de décembre précédent. Le taux de chômage s'est fixé à 10.7, soit une baisse de 0.4 par rapport à décembre

cipation rate was 63.8, an increase of 0.5 over that of last December. The employment/population ratio was 57.0 this month, 0.7 over the ratio of the previous year.

Notes to Data Users

1. Following each decennial census, the sample design of the Labour Force Survey is revised to incorporate recent developments in sampling methodology and to reflect population changes indicated by the most recent census data. The latest redesigned sample, to be implemented in January, 1985, will replace the design in use since 1975. This new sample will be phased in during the last quarter of 1984 and the first quarter of 1985. As a result, estimates for the present month are derived from a sample which is comprised of thirty percent of the households drawn from the new sample frame. In January, 1985, the proportion of households drawn from the new design will increase substantially to 80%.
2. Beginning next month, the estimates for the Census Metropolitan Areas and Economic Regions will be produced using new geographic boundaries from the 1981 design. Data for the provinces of Quebec, Ontario and Alberta will be most affected since the economic regions will be based on completely new boundaries which will not correspond to existing regions. Tables will be available in February showing retrospective 1984 monthly data for the new economic regions.

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

1983. Le taux d'activité a atteint 63.8, dépassant de 0.5 celui observé un an plus tôt. Finalement, le rapport emploi-population s'est élevé à 57.0, soit 0.7 de plus qu'en décembre de l'année précédente.

Notes aux utilisateurs des données

1. Après chaque recensement décennal, on révise la composition de l'échantillon de l'enquête sur la population active afin de tenir compte des nouveaux progrès dans le domaine de la méthodologie de l'échantillonnage et des changements démographiques que révèlent les dernières données du recensement. Le plus récent remaniement de l'échantillon, qui entrera en vigueur en janvier 1985, remplacera le plan de sondage utilisé depuis 1975. Ce nouvel échantillon sera incorporé graduellement dans le courant du dernier trimestre de 1984 et du premier trimestre de 1985. Par conséquent, les estimations pour le mois sont tirées d'un échantillon qui se compose de 30% des ménages de la nouvelle base de sondage. En janvier 1985, la proportion de ménages tirés du nouveau plan de sondage augmentera considérablement, atteignant 80 %.
2. À compter du mois prochain, on se servira des nouvelles limites géographiques du plan de 1981 pour produire les estimations concernant les régions métropolitaines de recensement et les régions économiques. Le Québec, l'Ontario et l'Alberta seront les provinces les plus touchées par ces changements, puisque les régions économiques seront basées sur des limites complètement nouvelles qui ne correspondent pas aux régions existantes. On publiera en février des tableaux rétrospectifs des données mensuelles de 1984 pour les nouvelles régions économiques.

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

3. The 1984 annual averages will be published in this month's issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001). The annual averages for the major labour force characteristics are:

3. Les moyennes annuelles de 1984 seront publiées dans le bulletin La population active (no. 71-001 au catalogue) du mois courant. En ce qui concerne les principales caractéristiques de l'activité, les moyennes sont les suivantes:

	<u>1984</u>	<u>1983</u>	<u>Change</u>	
			<u>-</u>	<u>Changement</u>
Labour Force	12,399,000	12,183,000	+ 216,000 (1.8)	Population active
Employment	11,000,000	10,734,000	+ 266,000 (2.5)	Emploi
Unemployment	1,399,000	1,448,000	- 49,000 (3.4)	Chômage
Unemployment Rate	11.3	11.9	- 0.6	Taux de chômage
Participation Rate	64.8	64.4	+ 0.4	Taux d'activité
Employment/Population Ratio	57.4	56.7	+ 0.7	Rapport emploi-population

4. The December 1984 issue of The Labour Force will contain an article which analyzes data on "job losers", one of the four categories into which the unemployed can be divided. The article, which uses data from 1978 to 1984, shows that job losers play a predominant role in determining both the seasonality and the trend of unemployment in Canada.

4. Le numéro de décembre 1984 de La population active renfermera un article analysant les données sur les personnes qui ont perdu leur emploi, qui constituent l'une des quatre catégories dans lesquelles on peut classer les chômeurs. L'article, qui utilise les données de 1978 à 1984, indique que les personnes qui ont perdu leur emploi jouent un rôle de premier plan dans la définition de la saisonnalité et de la tendance du chômage au Canada.

5. The release dates for the next year will be:

February 8	August 9
March 8	September 6
April 4	October 11
May 10	November 8
June 7	December 6
July 5	January 10/86

6. The publication Historical Labour Force Statistics (Cat. No. 71-201), containing revised seasonally adjusted data and other historical series, will be published about the end of January 1985.

5. Les dates de diffusion pour la présente année sont les suivantes:

Février 8	Août 9
Mars 8	Septembre 6
Avril 4	Octobre 11
Mai 10	Novembre 8
Juin 7	Décembre 6
Juillet 5	Janvier 10/86

6. La publication Statistiques chronologiques sur la population active (no. 71-201 au catalogue), qui contient les données désaisonnalisées révisées et d'autres séries chronologiques, sera publiée vers la fin de janvier 1985.

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1984										MONTH-TO-MONTH CHANGES			DEC.	DEC.	YEAR/YEAR CHANGE
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.						VARIATIONS MENSUELLES			1984	1983	
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	N	D	O	N	S	O	A	S	DEC.	DEC.	VARIATION ANNUELLE
						THOUSANDS - MILLIERS										%
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,495	12,530	12,495	12,517	12,432	- 35	35	- 22	85	12,282	12,049	233	1.9			
MALES - HOMMES	7,187	7,205	7,214	7,217	7,178	- 18	- 9	- 3	39	7,042	6,979	63	0.9			
FEMALES - FEMMES	5,308	5,325	5,281	5,300	5,254	- 17	44	- 19	46	5,240	5,070	170	3.4			
15-24 YEARS - ANS	2,869	2,883	2,893	2,900	2,876	- 14	- 10	- 7	24	2,721	2,750	- 29	- 1.1			
MALES - HOMMES	1,512	1,510	1,533	1,528	1,521	2	- 23	5	7	1,419	1,443	- 24	- 1.7			
FEMALES - FEMMES	1,357	1,373	1,360	1,372	1,355	- 16	13	- 12	17	1,302	1,308	- 6	- 0.5			
15-19 YEARS - ANS	1,029	1,031	1,044	1,047	1,038	- 2	- 13	- 3	9	946	976	- 30	- 3.1			
MALES - HOMMES	539	538	552	550	545	1	- 14	2	5	485	507	- 22	- 4.3			
FEMALES - FEMMES	490	493	492	497	493	- 3	1	- 5	4	461	469	- 8	- 1.7			
20-24 YEARS - ANS	1,839	1,853	1,850	1,844	1,847	- 14	3	6	- 3	1,775	1,774	1	0.1			
MALES - HOMMES	974	974	982	974	978	- 8	- 8	8	- 4	934	936	- 2	- 0.2			
FEMALES - FEMMES	865	879	868	870	869	- 14	11	- 2	1	841	838	3	0.4			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,626	9,647	9,602	9,617	9,556	- 21	45	- 15	61	9,561	9,299	262	2.8			
MALES - HOMMES	5,675	5,695	5,681	5,689	5,657	- 20	14	- 8	32	5,623	5,536	87	1.6			
FEMALES - FEMMES	3,951	3,952	3,921	3,928	3,899	- 1	31	- 7	29	3,938	3,762	176	4.7			
25-54 YEARS - ANS	8,281	8,285	8,245	8,246	8,196	- 4	40	- 1	50	8,225	7,942	283	3.6			
MALES - HOMMES	4,781	4,787	4,778	4,780	4,760	- 6	9	- 2	20	4,743	4,644	99	2.1			
FEMALES - FEMMES	3,500	3,498	3,467	3,466	3,436	2	31	1	30	3,481	3,298	183	5.5			
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,141	11,108	11,077	11,045	11,041	33	31	32	4	10,967	10,713	254	2.4			
MALES - HOMMES	6,417	6,394	6,418	6,384	6,384	23	- 24	34	-	6,269	6,175	94	1.5			
FEMALES - FEMMES	4,724	4,714	4,659	4,661	4,657	10	55	- 2	4	4,697	4,538	159	3.5			
15-24 YEARS - ANS	2,380	2,365	2,383	2,367	2,381	15	- 18	16	- 14	2,267	2,241	26	1.2			
MALES - HOMMES	1,235	1,216	1,246	1,234	1,239	19	- 30	12	- 5	1,149	1,128	21	1.9			
FEMALES - FEMMES	1,145	1,149	1,137	1,133	1,142	- 4	12	4	- 9	1,118	1,113	5	0.4			
15-19 YEARS - ANS	832	821	841	828	834	11	- 20	13	- 6	770	780	- 10	- 1.3			
MALES - HOMMES	426	418	439	427	430	8	- 21	12	- 3	380	393	- 13	- 3.3			
FEMALES - FEMMES	406	403	402	404	404	3	1	1	- 3	390	387	3	0.8			
20-24 YEARS - ANS	1,548	1,545	1,541	1,536	1,555	3	4	5	- 19	1,497	1,461	36	2.5			
MALES - HOMMES	810	800	806	803	811	10	- 6	3	- 8	769	734	35	4.8			
FEMALES - FEMMES	738	745	735	733	744	- 7	10	2	- 11	727	726	1	0.1			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,761	8,743	8,694	8,678	8,660	18	49	16	18	8,699	8,472	227	2.7			
MALES - HOMMES	5,182	5,178	5,172	5,150	5,145	4	6	22	5	5,120	5,047	73	1.4			
FEMALES - FEMMES	3,579	3,565	3,522	3,528	3,515	14	43	- 6	13	3,579	3,425	154	4.5			
25-54 YEARS - ANS	7,508	7,484	7,441	7,420	7,399	24	43	21	21	7,463	7,215	248	3.4			
MALES - HOMMES	4,357	4,344	4,343	4,323	4,317	13	1	20	6	4,314	4,222	92	2.2			
FEMALES - FEMMES	3,151	3,140	3,098	3,097	3,082	11	42	1	15	3,149	2,993	156	5.2			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,457	9,410	9,367	9,344	9,318	47	43	23	26	9,174	8,903	271	3.0			
MALES - HOMMES	5,939	5,909	5,917	5,894	5,886	30	- 8	23	8	5,751	5,636	115	2.0			
FEMALES - FEMMES	3,518	3,501	3,450	3,450	3,432	17	51	-	18	3,423	3,267	156	4.8			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,685	1,699	1,713	1,713	1,739	- 14	- 14	-	- 25	1,792	1,810	- 18	- 1.0			
MALES - HOMMES	478	485	503	500	518	- 7	- 18	3	- 18	518	539	- 21	- 3.9			
FEMALES - FEMMES	1,207	1,214	1,210	1,213	1,221	- 7	4	- 3	8	1,274	1,271	3	0.2			
AGRICULTURE	467	456	463	466	473	11	- 7	- 3	- 7	427	446	- 19	- 4.3			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,676	10,650	10,618	10,596	10,554	26	32	22	42	10,540	10,266	274	2.7			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	296	298	300	301	294	- 2	- 2	- 1	7	276	262	14	5.3			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,992	1,978	1,994	1,966	1,968	14	- 16	28	- 2	1,952	1,908	44	2.3			
CONSTRUCTION	582	576	591	580	577	6	- 15	11	3	547	525	22	4.2			
TRADE - COMMERCE	1,972	1,956	1,946	1,959	1,935	16	10	- 13	24	1,998	1,898	100	5.3			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	859	845	855	867	857	14	- 10	- 12	10	856	859	- 3	- 0.3			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	631	642	644	650	658	- 11	- 2	- 6	- 8	617	617	-	-			
SERVICES	3,560	3,556	3,508	3,502	3,475	4	48	6	27	3,542	3,455	87	2.5			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	787	801	781	765	801	- 14	20	16	- 36	751	743	8	1.1			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	9,959	9,941	9,901	9,900	9,871	18	40	1	29	9,789	9,594	195	2.0			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLAS REMUNERES	9,809	9,788	9,750	9,748	9,721	21	38	2	27	9,667	9,463	204	2.2			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,354	1,422	1,418	1,472	1,391	- 68	4	- 54	81	1,316	1,336	- 20	- 1.5			
MALES - HOMMES	770	811	796	833	794	- 41	15	- 37	39	773	804	- 31	- 3.9			
FEMALES - FEMMES	584	611	622	639	597	- 27	- 11	- 17	42	543	532	11	2.1			
15-24 YEARS - ANS	489	518	510	533	495	- 29	8	- 23	38	454	510	- 56	- 11.0			
MALES - HOMMES	277	294	287	294	282	- 17	7	- 7	12	270	315	- 45	- 14.3			
FEMALES - FEMMES	212	224	223	239	213	- 12	1	- 16	25	184	194	- 10	- 5.2			
15-19 YEARS - ANS	197	210	203	219	204	- 13	7	- 16	15	176	196	- 20	- 10.2			
MALES - HOMMES	113	120	113	123	115	- 7	7	- 10	8	105	114	- 9	- 7.9			
FEMALES - FEMMES	84	90	90	96	89	- 5	-	- 6	7	70	83	- 13	- 15.7			
20-24 YEARS - ANS	291	308	309	308	292	- 17	- 1	- 1	16	278	313	- 35	- 11.2			
MALES - HOMMES	164	174	176	171	167	- 10	- 2	5	4	164	202	- 38	- 18.8			
FEMALES - FEMMES	127	134	133	137	125	- 7	1	- 4	12	114	112	2	1.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	865	904	908	939	896	- 39	- 4	- 31	43	862	827	35	4.2			
MALES - HOMMES	493	517	509	539	512	- 24	8	- 30	27	503	489	14	2.9			
FEMALES - FEMMES	372	387	399	400	384	- 15	- 12	- 1	16	358	338	20	5.9			
25-54 YEARS - ANS	773	801	804	826	797	- 28	- 3	- 22	29	761	727	34	4.7			
MALES - HOMMES	424	443	435	457	443	- 19	8	- 22	14	429	422	7	1.7			
FEMALES - FEMMES	349	358	369	369	354	- 9	- 11	-	15	332	305	27	8.9			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISÉS												TAUX NON DESAISONNALISÉS					
	1984						1983						MONTH-TO-MONTH CHANGES			1984		
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	DEC.							VARIATIONS MENSUELLES			1984	1983	YEAR/YEAR CHANGE
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	DEC.							N - O O - N S - D A S			DEC.	DEC.	VARIATION ANNUELLE
	PERCENT - POURCENTAGE																	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	10.8	11.3	11.3	11.8	11.2	11.1	- 0.5	-	- 0.5	0.6	10.7	11.1	- 0.4					
MALES - HOMMES	10.7	11.3	11.0	11.5	11.1	11.2	- 0.6	0.3	- 0.5	0.4	11.0	11.5	- 0.5					
FEMALES - FEMMES	11.0	11.5	11.8	12.1	11.4	11.0	- 0.5	- 0.3	- 0.3	0.7	10.4	10.5	- 0.1					
15-24 YEARS - ANS	17.0	18.0	17.6	18.4	17.2	18.8	- 1.0	0.4	- 0.8	1.2	16.7	18.5	- 1.8					
MALES - HOMMES	18.3	19.5	18.7	19.2	18.5	21.2	- 1.2	0.8	- 0.5	0.7	19.0	21.8	- 2.8					
FEMALES - FEMMES	15.6	16.3	16.4	17.4	15.7	16.2	- 0.7	- 0.1	- 1.0	1.7	14.1	14.9	- 0.8					
15-19 YEARS - ANS	19.1	20.4	19.4	20.9	19.7	20.7	- 1.3	1.0	- 1.5	1.2	18.6	20.1	- 1.5					
MALES - HOMMES	21.0	22.3	20.5	22.4	21.1	21.7	- 1.3	1.8	- 1.9	1.3	21.7	22.4	- 0.7					
FEMALES - FEMMES	17.1	18.3	18.3	19.3	18.1	19.7	- 1.2	-	- 1.0	1.2	15.3	17.6	- 2.3					
20-24 YEARS - ANS	15.8	16.6	16.7	16.7	15.8	17.8	- 0.8	- 0.1	-	0.9	15.7	17.7	- 2.0					
MALES - HOMMES	16.8	17.9	17.9	17.6	17.1	20.8	- 1.1	-	0.3	0.5	17.6	21.5	- 3.9					
FEMALES - FEMMES	14.7	15.2	15.3	15.7	14.4	14.3	- 0.5	- 0.1	- 0.4	1.3	13.5	13.3	0.2					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.0	9.4	9.5	9.8	9.4	8.7	- 0.4	- 0.1	- 0.3	0.4	9.0	8.9	0.1					
MALES - HOMMES	8.7	9.1	9.0	9.5	9.1	8.5	- 0.4	0.1	- 0.5	0.4	8.9	8.8	0.1					
FEMALES - FEMMES	9.4	9.8	10.2	10.2	9.8	9.2	- 0.4	- 0.4	-	0.4	9.1	9.0	0.1					
25-54 YEARS - ANS	9.3	9.7	9.8	10.0	9.7	9.0	- 0.4	- 0.1	- 0.2	0.3	9.3	9.2	0.1					
MALES - HOMMES	8.9	9.3	9.1	9.6	9.3	8.7	- 0.4	0.2	- 0.5	0.3	9.0	9.1	- 0.1					
FEMALES - FEMMES	10.0	10.2	10.6	10.6	10.3	9.6	- 0.2	- 0.4	-	0.3	9.5	9.2	0.3					
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	64.9	65.1	65.0	65.2	64.8	64.5	- 0.2	0.1	- 0.2	0.4	63.8	63.3	0.5					
MALES - HOMMES	76.4	76.6	76.8	76.9	76.5	76.6	- 0.2	- 0.2	- 0.1	0.4	74.8	75.0	- 0.2					
FEMALES - FEMMES	53.9	54.2	53.8	54.0	53.6	52.9	- 0.3	0.4	- 0.2	0.4	53.2	52.2	1.0					
15-24 YEARS - ANS	66.8	67.0	67.2	67.2	66.6	66.1	- 0.2	- 0.2	-	0.6	63.4	62.8	0.6					
MALES - HOMMES	69.6	69.5	70.4	70.1	69.7	69.4	- 0.1	- 0.9	0.3	0.4	65.4	65.3	0.1					
FEMALES - FEMMES	63.9	64.6	63.8	64.3	63.4	62.7	- 0.7	0.8	- 0.5	0.9	61.3	60.3	1.0					
15-19 YEARS - ANS	52.5	52.4	52.9	52.9	52.3	52.1	- 0.1	- 0.5	-	0.6	48.2	47.7	0.5					
MALES - HOMMES	53.8	53.6	54.9	54.5	53.8	54.0	- 0.2	- 1.3	0.4	0.7	48.5	48.5	- 0.1					
FEMALES - FEMMES	51.0	51.2	50.9	51.3	50.7	50.1	- 0.2	0.3	- 0.4	0.6	48.0	46.8	1.2					
20-24 YEARS - ANS	78.8	79.4	79.3	79.0	79.1	78.4	- 0.6	0.1	0.3	- 0.1	76.1	76.1	-					
MALES - HOMMES	83.2	83.2	83.9	83.2	83.5	83.5	-	- 0.7	0.7	- 0.3	79.8	80.3	- 0.5					
FEMALES - FEMMES	74.4	75.5	74.6	74.7	74.5	73.4	- 1.1	0.9	- 0.1	0.2	72.3	71.8	0.5					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.3	64.6	64.4	64.6	64.3	64.0	- 0.3	0.2	- 0.2	0.3	63.9	63.5	0.4					
MALES - HOMMES	78.4	78.8	78.7	79.0	78.6	78.8	- 0.4	0.1	- 0.3	0.4	77.7	78.0	- 0.3					
FEMALES - FEMMES	51.2	51.3	51.0	51.2	50.9	50.1	- 0.1	0.3	- 0.2	0.3	51.0	49.9	1.1					
25-54 YEARS - ANS	80.5	80.7	80.5	80.6	80.3	79.5	- 0.2	0.2	- 0.1	0.3	80.0	78.9	1.1					
MALES - HOMMES	93.5	93.8	93.7	93.9	93.7	93.5	- 0.3	0.1	- 0.2	0.2	92.8	92.7	0.1					
FEMALES - FEMMES	67.7	67.8	67.3	67.4	67.0	65.7	- 0.1	0.5	- 0.1	0.4	67.4	65.3	2.1					
EMPLOYMENT RATE - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	57.9	57.7	57.6	57.5	57.6	57.3	0.2	0.1	0.1	- 0.1	57.0	56.3	0.7					
MALES - HOMMES	68.2	68.0	68.3	68.0	68.1	68.0	- 0.2	- 0.3	0.3	- 0.1	66.6	66.4	0.2					
FEMALES - FEMMES	48.0	47.9	47.4	47.5	47.5	47.1	0.1	0.5	- 0.1	-	47.7	46.7	1.0					
15-24 YEARS - ANS	55.4	55.0	55.3	54.9	55.1	53.7	0.4	- 0.3	0.4	- 0.2	52.8	51.2	1.6					
MALES - HOMMES	56.9	55.9	57.2	56.6	56.8	54.7	1.0	- 1.3	0.6	- 0.2	53.0	51.0	2.0					
FEMALES - FEMMES	53.9	54.0	53.4	53.1	53.4	52.6	- 0.1	0.6	0.3	- 0.3	52.7	51.3	1.4					
15-19 YEARS - ANS	42.4	41.7	42.6	41.8	42.0	41.3	0.7	- 0.9	0.8	- 0.2	39.3	38.1	1.2					
MALES - HOMMES	42.6	41.6	43.6	42.3	42.4	42.3	1.0	- 2.0	1.3	- 0.1	38.0	37.7	0.3					
FEMALES - FEMMES	42.3	41.8	41.6	41.4	41.6	40.3	0.5	0.2	0.2	- 0.2	40.7	38.6	2.1					
20-24 YEARS - ANS	66.4	66.2	66.0	65.8	66.6	64.5	0.2	0.2	0.2	- 0.8	64.2	62.6	1.6					
MALES - HOMMES	69.2	68.4	68.9	68.6	69.3	66.1	0.8	- 0.5	0.3	- 0.7	65.8	63.0	2.8					
FEMALES - FEMMES	63.5	64.0	63.1	62.9	63.8	62.9	- 0.5	0.9	0.2	- 0.9	62.5	62.3	0.2					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.6	58.5	58.3	58.3	58.3	58.4	0.1	0.2	-	-	58.2	57.9	0.3					
MALES - HOMMES	71.6	71.5	71.6	71.5	71.5	72.1	-	-	0.1	-	70.7	71.1	- 0.4					
FEMALES - FEMMES	46.4	46.3	45.8	46.0	45.9	45.5	0.1	0.5	- 0.2	0.1	46.4	45.4	1.0					
25-54 YEARS - ANS	73.0	72.9	72.6	72.6	72.5	72.4	0.1	0.3	-	0.1	72.6	71.7	0.9					
MALES - HOMMES	85.2	85.1	85.2	85.0	85.0	85.4	0.1	- 0.1	0.2	-	84.4	84.3	0.1					
FEMALES - FEMMES	61.0	60.9	60.2	60.3	60.1	59.4	0.1	0.7	- 0.1	0.2	60.9	59.2	1.7					

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES												
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES												
	1984					MONTH-TD-MONTH CHANGES					DEC.		DEC.		YEAR/YEAR CHANGE								
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983	DEC.	DEC.	VARIATION ANNUELLE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	226	224	224	231	224	2	-	-	7	7	209	197	12	6.1								
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	178	177	177	178	177	1	-	-	1	1	164	158	6	3.8								
MALES - HOMMES	(000'S)	108	107	107	108	108	1	-	-	1	-	99	97	2	2.1								
FEMALES - FEMMES	(000'S)	69	70	69	70	69	-	1	1	-	1	65	62	3	4.8								
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	48	47	47	53	47	1	-	-	6	6	45	38	7	18.4								
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	21.2	21.0	21.0	22.9	21.0	0.2	-	-	1.9	1.9	21.5	19.5	2	2.0								
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	53.8	53.3	53.5	55.1	53.5	0.5	-	0.2	-	1.6	1.6	49.8	47.4	2	2.4							
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION	(%)	42.4	42.1	42.2	42.5	42.2	0.3	-	0.1	-	0.3	0.3	39.1	38.2	0	0.9							
MALES - HOMMES	(%)	51.7	51.2	51.2	51.7	51.9	0.5	-	-	0.5	-	47.2	46.8	0	0.4								
FEMALES - FEMMES	(%)	32.7	33.2	32.7	33.2	32.7	-	0.5	0.5	-	0.5	31.0	29.6	1	1.4								
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	57	55	57	56	56	2	-	2	1	-	55	53	2	3.8								
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	49	48	49	49	50	1	-	1	-	-	47	46	1	2.2								
MALES - HOMMES	(000'S)	28	28	28	27	29	-	-	-	1	-	27	27	-	-								
FEMALES - FEMMES	(000'S)	21	21	21	21	21	-	-	-	-	-	20	19	1	5.3								
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	8	7	8	7	6	1	-	1	1	1	8	6	2	33.3								
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.5	12.8	13.6	13.2	11.4	0.7	-	0.8	0.4	1.8	13.8	11.9	1	1.9								
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	50.6	59.1	61.3	60.2	60.2	1.5	-	2.2	1.1	-	58.7	57.3	1	1.4								
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION	(%)	52.1	51.6	52.7	52.7	53.8	0.5	-	1.1	-	-	50.6	50.4	0	0.2								
MALES - HOMMES	(%)	60.9	60.9	60.9	60.0	64.4	-	-	-	0.9	-	58.7	60.7	-	2.0								
FEMALES - FEMMES	(%)	43.8	43.8	43.8	43.8	44.7	-	-	-	-	-	42.9	40.7	2	2.2								
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	391	390	391	396	399	1	-	1	-	5	3	381	366	15	4.1							
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	339	337	336	342	346	2	-	1	-	6	4	330	319	11	3.4							
MALES - HOMMES	(000'S)	197	196	196	198	197	1	-	-	2	1	190	183	7	3.8								
FEMALES - FEMMES	(000'S)	142	140	140	143	147	2	-	-	3	-	140	136	4	2.9								
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	52	53	55	54	53	-	1	-	2	1	1	51	47	4	8.5							
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.3	13.6	14.1	13.6	13.3	-	0.3	-	0.5	0.5	0.3	13.5	12.9	0	0.6							
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	59.3	59.3	59.5	60.5	61.0	-	-	0.2	-	1.0	-	57.8	56.6	1	1.2							
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION	(%)	51.4	51.2	51.1	52.2	52.9	0.2	0.1	-	1.1	-	0.7	50.0	49.3	0	0.7							
MALES - HOMMES	(%)	61.9	61.8	61.8	62.9	62.5	0.1	-	-	1.1	0.4	59.8	58.9	0	0.9								
FEMALES - FEMMES	(%)	41.6	41.1	41.1	42.1	43.4	0.5	-	-	1.0	-	40.9	40.4	0	0.5								
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	295	295	294	296	295	-	1	-	2	1	281	273	8	2.9								
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	251	249	248	249	251	2	1	-	1	-	240	233	7	3.0								
MALES - HOMMES	(000'S)	149	146	146	147	147	3	-	-	1	-	142	135	7	5.2								
FEMALES - FEMMES	(000'S)	102	103	103	102	103	-	1	-	1	-	98	97	1	1.0								
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	44	46	46	47	44	-	2	-	-	1	3	41	40	1	2.5							
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	14.9	15.6	15.6	15.9	14.9	-	0.7	-	-	0.3	1.0	14.5	14.7	-	0.2							
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	55.5	55.5	55.4	55.8	55.7	-	0.1	-	0.4	0.1	52.7	51.9	0	0.8								
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION	(%)	47.2	46.8	46.7	47.0	47.4	0.4	0.1	-	0.3	-	45.1	44.3	0	0.8								
MALES - HOMMES	(%)	57.3	56.4	56.4	56.8	57.0	0.9	-	-	0.4	-	54.7	52.8	1	1.9								
FEMALES - FEMMES	(%)	37.4	37.9	37.9	37.5	38.0	-	0.5	-	0.4	-	36.0	36.2	-	0.2								

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES						ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
	1984						MONTH-TD-MONTH CHANGES						DEC.	DEC.	YEAR/YEAR CHANGE	
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.		VARIATIONS MENSUELLES	1984	1983	N - D O D - N S - O A - S	DEC.	DEC.	VARIATION ANNUELLE	%		
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	3,123	3,146	3,131	3,133	3,095	- 23	15	- 2	38	3,065	3,059	6	0.2		
MALES - HOMMES	(000'S)	1,844	1,849	1,846	1,838	1,822	- 5	3	8	16	1,800	1,798	2	0.1		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,279	1,297	1,285	1,295	1,273	- 18	12	- 10	22	1,265	1,261	4	0.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	2,752	2,735	2,731	2,730	2,709	- 17	4	1	21	2,699	2,646	53	2.0		
MALES - HOMMES	(000'S)	1,629	1,616	1,627	1,614	1,603	- 13	- 11	13	11	1,586	1,554	32	2.1		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,123	1,119	1,104	1,116	1,106	- 4	15	- 12	10	1,113	1,092	21	1.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	371	411	400	403	386	- 40	11	- 3	17	366	413	- 47	- 11.4		
MALES - HOMMES	(000'S)	215	233	219	224	219	- 18	14	- 5	5	214	244	- 30	- 12.3		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	156	178	181	179	167	- 22	- 3	2	12	152	169	- 17	- 10.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	11.9	13.1	12.8	12.9	12.5	- 1.2	0.3	- 0.1	0.4	11.9	13.5	-	1.6		
MALES - HOMMES	(%)	11.7	12.6	11.9	12.2	12.0	- 0.9	0.7	- 0.3	0.2	11.9	13.6	-	1.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	12.2	13.7	14.1	13.8	13.1	- 1.5	- 0.4	0.3	0.7	12.0	13.4	-	1.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	61.3	61.8	61.5	61.6	60.9	- 0.5	0.3	- 0.1	0.7	60.2	60.5	-	0.3		
MALES - HOMMES	(%)	74.5	74.8	74.7	74.4	73.9	- 0.3	0.1	0.3	0.5	72.8	73.2	-	0.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	48.8	49.5	49.1	49.5	48.7	- 0.7	0.4	- 0.4	0.8	48.3	48.5	-	0.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	54.0	53.7	53.7	53.7	53.3	0.3	-	-	0.4	53.0	52.4	0.6			
MALES - HOMMES	(%)	65.8	65.3	65.8	65.4	65.0	0.5	- 0.5	0.4	0.4	64.1	63.3	0.8			
FEMALES - FEMMES	(%)	42.9	42.7	42.2	42.7	42.3	0.2	0.5	- 0.5	0.4	42.5	42.0	0.5			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	4,728	4,727	4,711	4,711	4,688	- 1	16	-	23	4,666	4,540	126	2.8		
MALES - HOMMES	(000'S)	2,653	2,663	2,661	2,662	2,649	- 10	2	- 1	13	2,609	2,578	31	1.2		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,075	2,064	2,050	2,049	2,039	- 11	14	1	10	2,057	1,961	96	4.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,318	4,295	4,291	4,262	4,260	- 23	4	29	2	4,278	4,147	131	3.2		
MALES - HOMMES	(000'S)	2,433	2,426	2,437	2,415	2,418	- 7	- 11	22	- 3	2,391	2,353	38	1.5		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,885	1,869	1,854	1,847	1,842	- 16	15	7	5	1,887	1,793	94	5.7		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	410	432	420	449	428	- 22	12	- 29	21	388	393	- 5	- 1.3		
MALES - HOMMES	(000'S)	220	237	224	247	231	- 17	13	- 23	15	217	225	- 8	- 3.5		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	190	195	196	202	197	- 5	- 1	- 6	5	170	168	2	1.2		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	8.7	9.1	8.9	9.5	9.1	- 0.4	0.2	- 0.6	0.4	8.3	8.7	-	0.4		
MALES - HOMMES	(%)	8.3	8.9	8.4	9.3	8.7	- 0.6	0.5	- 0.9	0.5	8.3	8.7	-	0.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	9.2	9.4	9.6	9.9	9.7	- 0.2	- 0.2	- 0.3	0.2	8.3	8.6	-	0.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	67.7	67.8	67.7	67.8	67.6	- 0.1	0.1	- 0.1	0.2	66.9	66.2	0.7			
MALES - HOMMES	(%)	78.2	78.6	78.7	78.9	78.6	- 0.4	- 0.1	- 0.2	0.3	76.9	77.4	-	0.5		
FEMALES - FEMMES	(%)	57.8	57.6	57.3	57.4	57.2	0.2	0.3	- 0.1	0.2	57.4	55.7	1.7			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.9	61.6	61.7	61.4	61.4	0.3	- 0.1	0.3	-	61.3	60.5	0.8			
MALES - HOMMES	(%)	71.7	71.6	72.1	71.5	71.7	0.1	- 0.5	0.6	- 0.2	70.5	70.6	-	0.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	52.6	52.2	51.8	51.7	51.7	0.4	0.4	0.1	-	52.6	50.9	1.7			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	519	518	515	514	516	- 1	3	1	- 2	512	505	7	1.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	473	474	470	469	472	- 1	4	1	- 3	465	461	4	0.9		
MALES - HOMMES	(000'S)	271	271	270	268	270	-	1	2	- 2	263	262	1	0.4		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	202	204	199	200	201	- 2	5	- 1	- 1	202	199	3	1.5		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	45	44	45	44	42	- 1	-	-	1	47	44	3	6.8		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	8.9	8.5	8.7	8.8	8.5	0.4	- 0.2	- 0.1	0.3	9.1	8.8	0.3			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	65.8	65.7	65.5	65.5	65.8	0.1	0.2	-	- 0.3	64.8	64.9	-	0.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	59.9	60.2	59.8	59.7	60.2	- 0.3	0.4	0.1	- 0.5	58.9	59.2	-	0.3		
MALES - HOMMES	(%)	70.8	70.8	70.7	70.3	71.1	-	0.1	0.4	- 0.8	68.7	69.4	-	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	49.8	50.4	49.1	49.5	49.8	- 0.6	1.3	- 0.4	- 0.3	49.7	49.6	0.1			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES			
	ESTIMATIONS DESAISSONNAGEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNAGEES			
	1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					DEC.	DEC.	YEAR/YEAR CHANGE	
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.						1984	1983	VARIATION ANNUELLE	
	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	N - D O - N S - O A - S					DEC.	DEC.		
SASKATCHEWAN														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	484	483	479	480	478	1	4	-	1	2	472	460	12	2.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	444	441	441	439	440	3	-	2	-	1	432	424	8	1.9
MALES - HOMMES (000'S)	262	260	261	262	263	2	-	1	-	1	254	248	6	2.4
FEMALES - FEMMES (000'S)	181	182	180	176	177	-1	2	4	-	1	178	175	3	1.7
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	40	42	38	41	38	-2	4	-	3	3	40	37	3	8.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	8.3	8.7	7.9	8.5	7.9	-0.4	0.8	-	0.6	0.6	8.5	8.0	0.5	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	65.6	65.5	65.1	65.3	65.1	0.1	0.4	-	0.2	0.2	63.9	63.4	0.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	60.2	59.8	59.9	59.7	59.9	0.4	-	0.1	0.2	-0.2	58.5	58.3	0.2	
MALES - HOMMES (%)	71.6	71.0	71.5	71.8	72.3	0.6	-0.5	-	0.3	-0.5	69.3	68.9	0.4	
FEMALES - FEMMES (%)	48.7	49.1	48.5	47.4	47.8	-0.4	0.6	1.1	-	0.4	47.9	47.9	-	
ALBERTA														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	1,259	1,262	1,266	1,267	1,262	-3	-4	-	1	5	1,235	1,227	8	0.7
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,124	1,124	1,117	1,115	1,116	-	7	2	-	1	1,111	1,098	13	1.2
MALES - HOMMES (000'S)	644	644	642	643	647	-	2	-	1	4	633	635	-2	-0.3
FEMALES - FEMMES (000'S)	478	480	476	472	470	-2	4	4	-	2	477	464	13	2.8
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	135	138	149	152	146	-3	-11	-	3	6	125	129	-4	-3.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	10.7	10.9	11.8	12.0	11.6	-0.2	-0.9	-	0.2	0.4	10.1	10.5	-	0.4
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	72.6	72.8	73.0	72.9	72.5	-0.2	-0.2	0.1	0.1	0.4	71.3	70.3	1.0	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	64.9	64.8	64.4	64.2	64.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	64.1	62.9	1.2	
MALES - HOMMES (%)	73.6	73.5	73.1	73.1	73.4	0.1	0.4	-	-0.3	-0.3	72.4	71.6	0.8	
FEMALES - FEMMES (%)	55.7	55.9	55.5	55.0	54.8	-0.2	0.4	0.5	0.2	0.2	55.6	54.0	1.6	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	1,432	1,437	1,428	1,432	1,412	-5	9	-	4	20	1,407	1,369	38	2.8
MALES - HOMMES (000'S)	818	826	828	833	823	-8	-2	-	5	10	807	800	7	0.9
FEMALES - FEMMES (000'S)	614	611	600	599	589	-3	11	-1	1	10	600	568	32	5.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,217	1,226	1,213	1,218	1,209	-9	13	-	5	9	1,201	1,181	20	1.7
MALES - HOMMES (000'S)	697	702	703	703	699	-5	-1	-	1	4	684	680	4	0.6
FEMALES - FEMMES (000'S)	520	524	510	515	510	-4	14	-	5	5	516	501	15	3.0
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	215	211	215	214	203	-4	-4	1	-1	11	206	188	18	9.6
MALES - HOMMES (000'S)	121	124	125	130	124	-3	-1	-	5	6	122	121	1	0.8
FEMALES - FEMMES (000'S)	94	87	90	84	79	7	-3	6	5	5	84	67	17	25.4
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	15.0	14.7	15.1	14.9	14.4	0.3	-0.4	0.2	0.5	0.5	14.7	13.7	1.0	
MALES - HOMMES (%)	14.8	15.0	15.1	15.6	15.1	-0.2	-0.1	-	0.5	0.5	15.1	15.1	-	
FEMALES - FEMMES (%)	15.3	14.2	15.0	14.0	13.4	1.1	-0.8	1.0	0.6	0.6	14.0	11.8	2.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	64.6	64.9	64.5	64.8	63.9	-0.3	0.4	-	0.3	0.9	63.4	62.7	0.7	
MALES - HOMMES (%)	75.1	75.9	76.1	76.6	75.8	-0.8	-0.2	-	0.5	0.8	74.0	74.6	-	0.6
FEMALES - FEMMES (%)	54.4	54.2	53.3	53.3	52.4	0.2	0.9	-	0.9	0.9	53.2	51.2	2.0	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	54.9	55.3	54.8	55.1	54.7	-0.4	0.5	-	0.3	0.4	54.1	54.1	-	
MALES - HOMMES (%)	64.0	64.5	64.6	64.7	64.4	-0.5	-0.1	-	0.1	0.3	62.8	63.3	-0.5	
FEMALES - FEMMES (%)	46.1	46.5	45.3	45.8	45.4	-0.4	1.2	-	0.5	0.4	45.8	45.2	0.6	

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

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

1980 SIC SEE NOTE TO DATA USERS 1980 CTI VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNEES	CANADA	NFLD. P.E.I.			N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	BC.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,967 A	164 C	47 C		330 C	240 C	2,699 B	4,278 A	465 B	432 B	1,111 B	1,201 B	
AGRICULTURE	427 D	...	J	5 F	6 F	7 F	71 E	98 E	41 E	86 D	B3 E	27 F	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,540 A	163 C	42 C		323 C	233 C	2,628 B	4,180 B	424 C	346 C	1,028 C	1,173 B	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	276 D	13 F	...	G	13 E	10 F	46 F	48 F	10 G	13 F	75 E	46 E	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,952 C	13 E	...	F	43 E	32 E	542 D	1,018 C	55 D	24 E	75 D	148 D	
CONSTRUCTION	547 C	9 E	...	F	19 E	10 E	119 E	217 D	19 E	20 E	62 D	69 E	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	856 C	18 E	...	F	28 E	23 E	207 D	285 D	52 D	33 E	96 D	111 D	
TRADE - COMMERCE	1,998 C	32 E	9 E		66 D	47 D	503 D	758 C	84 D	72 D	201 D	226 D	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	617 C	5 F	...	F	14 E	11 E	143 E	267 D	23 E	20 E	51 E	81 E	
SERVICE - SERVICES	3,542 B	56 D	15 D		114 D	79 D	880 C	1,315 C	145 D	133 D	386 C	419 C	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	751 C	16 E	6 E		27 E	20 E	187 D	273 D	37 E	31 D	81 E	73 E	
 MALES - HOMMES													
AGRICULTURE	306	...	4		5	6	49	68	31	67	59	16	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,963	98	23		185	136	1,537	2,323	232	187	575	608	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	247	12	...		13	10	45	43	9	11	60	41	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,410	11	...		33	23	397	708	39	18	58	121	
CONSTRUCTION	492	9	...		17	10	106	197	17	18	56	60	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	656	15	...		23	19	154	210	40	25	72	86	
TRADE - COMMERCE	1,107	17	5		36	27	295	405	46	42	111	122	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	242		5	5	57	103	9	8	22	31	
SERVICE - SERVICES	1,356	20	5		40	28	358	497	47	45	152	164	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	453	12	...		17	13	116	159	24	18	45	44	
 FEMALES - FEMMES													
AGRICULTURE	120	22	30	10	19	24	11	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,577	65	19		138	97	1,091	1,857	192	159	453	505	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	29	5	16	5	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	542		9	8	145	309	16	6	17	27	
CONSTRUCTION	55	14	20	6	9	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	200		5	4	43	75	12	8	25	26	
TRADE - COMMERCE	892	15	4		30	20	208	352	38	30	90	104	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	375		9	5	62	164	14	12	30	50	
SERVICE - SERVICES	2,186	37	10		74	50	522	818	98	88	234	255	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	298	5	...		9	7	71	114	13	13	35	29	

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, DECEMBER 1984

TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, DÉCEMBRE 1984

1980 SDC SEE NOTE TO DATA USERS 1980 CTP VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNÉES	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	10,967	164	47	330	240	2,699	4,278	465	432	1,111	1,201	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,043	48	13	88	64	716	1,200	132	109	336	337	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,887	25	7	50	38	512	734	77	58	184	203	
SALES - COMMERCE	1,075	14	4	35	24	263	421	39	36	105	133	
SERVICE - SERVICES	1,515	23	6	54	36	361	586	65	60	152	173	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	568	12	7	15	15	98	126	42	89	105	59	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,498	14	4	40	30	414	692	52	29	90	132	
CONSTRUCTION	572	12	...	21	13	124	213	22	24	66	74	
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	409	10	...	16	10	92	150	21	15	42	52	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	398	6	...	11	10	118	158	14	11	30	38	
MALES - HOMMES	6,269	99	27	190	142	1,585	2,391	263	254	633	684	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,723	26	7	47	36	420	675	72	56	191	193	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	388	5	...	12	6	118	154	15	10	32	35	
SALES - COMMERCE	589	7	...	19	14	157	220	23	21	58	69	
SERVICE - SERVICES	655	10	...	20	15	173	257	24	22	61	70	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	460	11	6	14	14	79	99	34	73	83	47	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,196	13	...	33	24	334	523	42	26	82	118	
CONSTRUCTION	565	12	...	21	13	124	210	22	24	65	73	
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	378	10	...	15	10	88	135	20	14	38	47	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	314	5	...	10	8	93	118	11	9	25	33	
FEMALES - FEMMES	4,697	65	20	140	98	1,113	1,887	202	178	477	516	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,320	22	6	41	27	296	525	61	53	146	144	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,499	20	6	39	32	394	579	62	48	152	168	
SALES - COMMERCE	486	8	...	16	10	107	201	16	15	47	64	
SERVICE - SERVICES	860	13	4	34	21	188	329	40	37	91	103	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	109	19	28	8	17	22	12	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	301	7	6	81	169	10	...	9	14	
CONSTRUCTION	7	
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	31	4	15	4	4	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	84	25	40	5	5	

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

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), DECEMBRE 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	EMPLOY- MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
		THOUSANDS - MILLIERS							
		PER CENT-POURCENTAGE							
ST-JOHNS	115	71	61	11	44	61.6 C	14.8 E	52.5	
HALIFAX	184	129	116	14	55	70.3 C	10.6 E	62.8	
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	53	45	9	34	61.4 C	16.1 E	51.5	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	111	61	55	6	49	55.4 D	10.3 G	49.7	
QUEBEC	417	259	236	23	158	62.1 C	9.0 F	56.5	
MONTREAL	2,271	1,447	1,283	165	823	63.7 B	11.4 D	56.5	
OTTAWA - HULL	557	383	347	36	174	68.8 C	9.5 F	62.3	
SUDSBURY	110	66	57	10	44	60.3 E	14.6 G	51.5	
OSHAWA	125	89	79	10	36	71.1 E	11.2 G	63.2	
TORONTO	2,523	1,785	1,679	106	737	70.8 B	6.0 E	66.6	
HAMILTON	436	293	267	26	143	67.1 D	8.9 F	61.2	
ST. CATHARINES - NIAGARA	258	152	138	14	106	59.0 D	9.3 F	53.5	
LONDON	257	172	157	15	85	66.9 C	8.5 F	61.2	
WINDSOR	199	125	114	11	74	62.9 D	8.5 F	57.5	
KITCHENER - WATERLOO	220	157	146	12	63	71.3 D	7.4 G	66.1	
THUNDER BAY	92	56	51	5	36	60.9 D	9.0 G	55.4	
WINNIPEG	467	308	277	31	159	65.9 C	10.1 E	59.2	
REGINA	135	96	87	9	39	71.2 C	9.7 F	64.3	
SASKATOON	129	81	72	9	47	63.3 C	11.3 E	56.2	
CALGARY	488	362	322	40	127	74.1 C	11.1 E	65.9	
EDMONTON	521	372	320	52	149	71.4 C	14.0 E	61.4	
VANCOUVER	1,060	700	605	95	360	66.0 C	13.5 E	57.1	
VICTORIA	191	113	97	16	78	59.2 D	14.2 E	50.8	

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, DECEMBER 1984

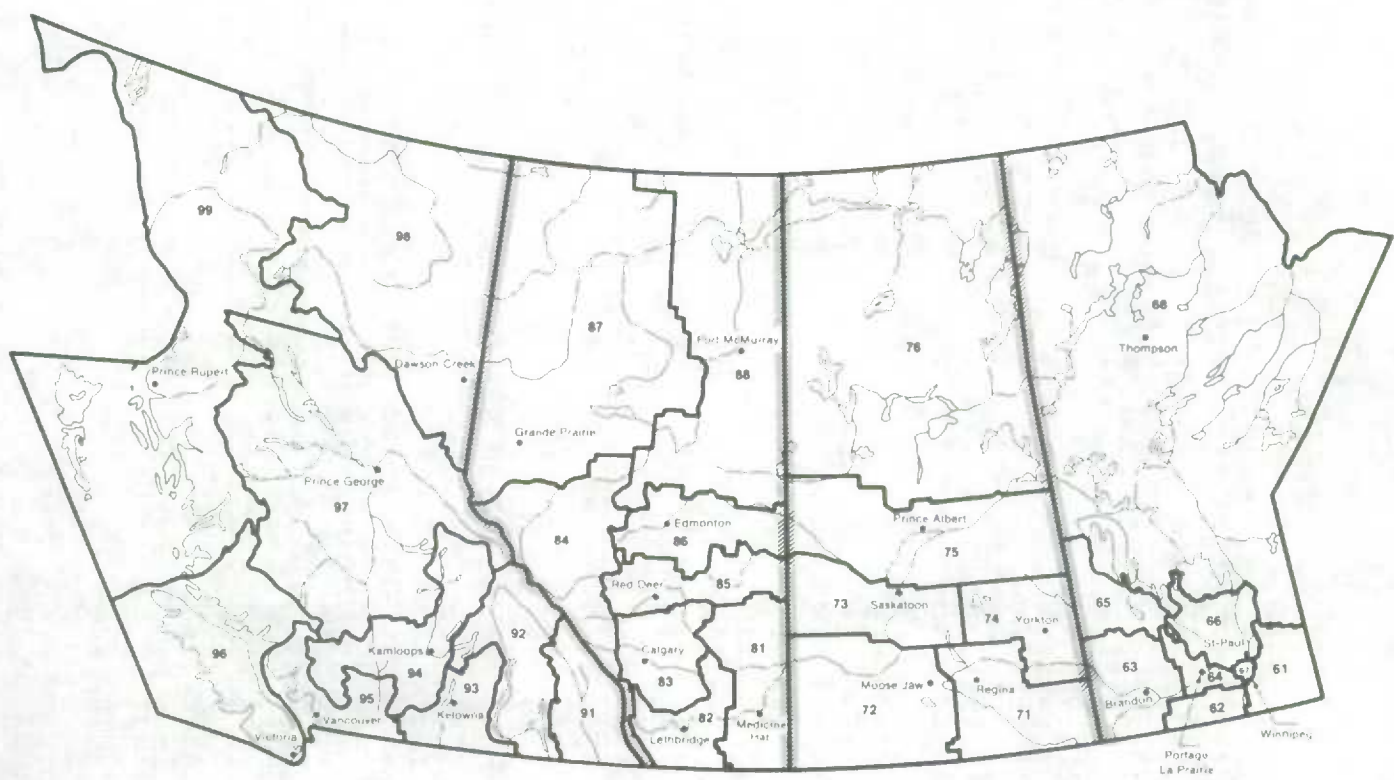
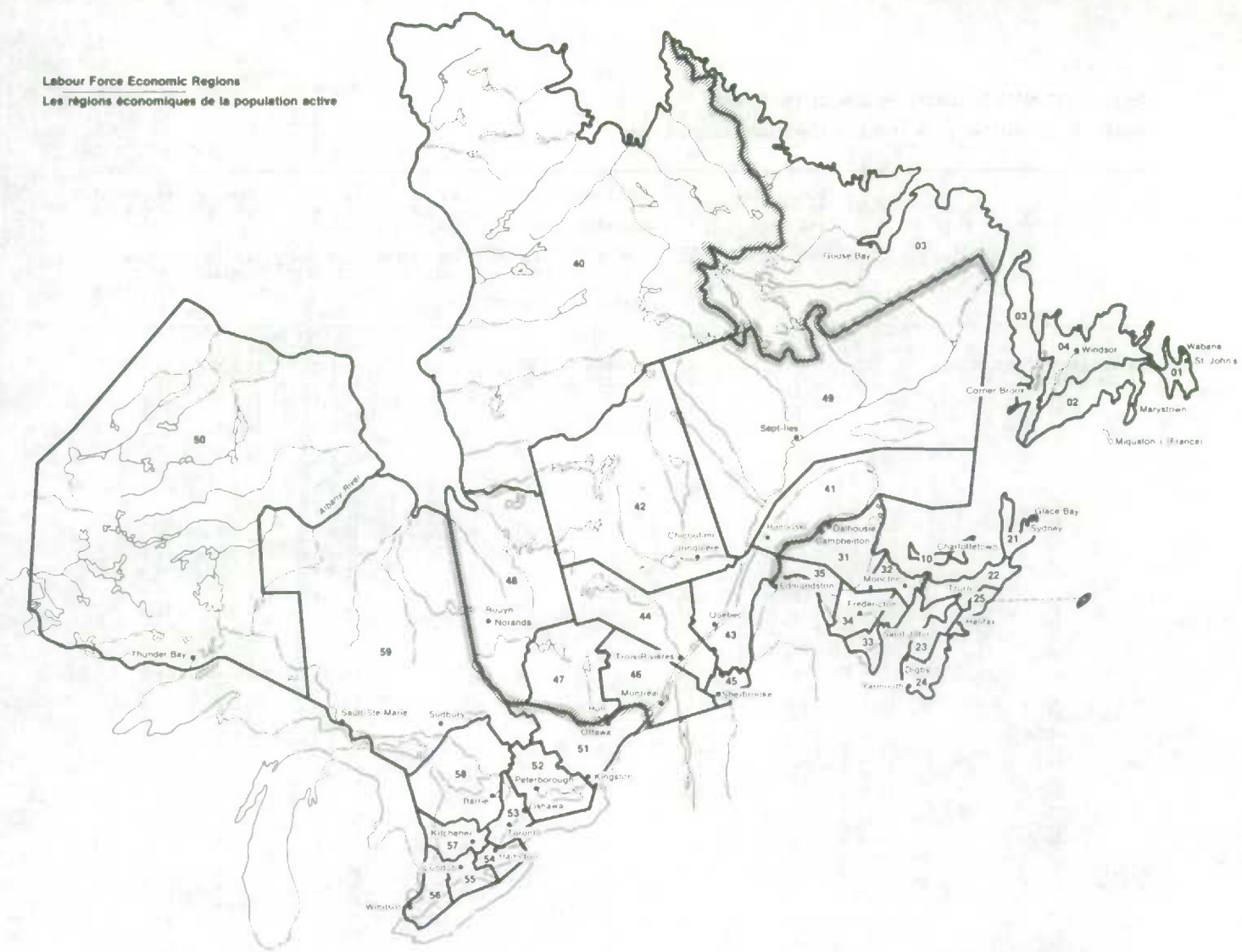
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, DECEMBRE 1984

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	UNEMPLOY- MENT									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	420	208	164	45	211	49.8 C	21.5 E	39.1				
REGION (S) 01	183	101	82	20	81	55.5 C	19.3 E	44.7				
02	40	18	13	5	22	44.4 E	29.2 G	31.4				
03	87	42	33	9	45	48.5 D	21.8 F	37.9				
04	102	44	33	11	59	42.6 D	24.7 F	32.1				
P.E.I. - I.-P.-E.	94	55	47	8	39	58.7 C	13.8 E	50.6				
N.S. - N.-E.	659	381	330	51	278	57.8 B	13.5 D	50.0				
REGION (S) 21	128	67	53	15	61	52.6 D	21.7 E	41.2				
22	123	66	56	9	57	53.6 D	14.2 E	46.0				
23	78	44	39	5	34	56.4 D	12.0 F	49.7				
24	100	49	45	4	51	49.0 D	8.6 F	44.8				
25	221	151	134	17	69	68.6 D	11.3 E	60.8				
N.B. - N.-B.	532	281	240	41	252	52.7 C	14.5 D	45.1				
REGION (S) 31	133	57	48	9	76	43.1 D	16.4 F	36.0				
32	126	70	60	10	57	55.2 C	14.3 E	47.3				
33	127	75	63	12	52	58.7 C	15.7 E	49.5				
34	76	44	40	4	32	57.8 D	9.9 F	52.1				
35	62	32	28	4	30	51.6 D	12.9 F	44.9				
QUEBEC	5,094	3,065	2,699	366	2,029	60.2 B	11.9 D	53.0				
REGION (S) 41	180	89	68	21	91	49.4 E	23.2 F	38.0				
42	205	105	90	16	100	51.3 D	14.9 F	43.6				
43	793	465	422	43	329	58.6 C	9.2 E	53.2				
44	346	184	155	29	162	53.1 D	15.8 F	44.7				
45	183	106	98	8	77	57.7 D	7.6 F	53.3				
46	2,910	1,833	1,624	208	1,077	63.0 B	11.4 D	55.8				
47	206	129	111	18	77	62.7 D	13.9 F	54.0				
48	121	68	57	11	53	55.9 D	16.1 E	46.9				
49 & 49	73	43	34	9	29	59.9 D	20.6 H	47.5				
ONTARIO	6,979	4,666	4,278	388	2,313	66.9 A	8.3 D	61.3				
REGION (S) 51	814	535	485	50	279	65.8 C	9.4 E	59.6				
52	338	207	186	21	130	61.5 D	10.1 F	55.2				
53	2,830	2,005	1,881	124	825	70.9 B	6.2 D	66.5				
54	736	455	409	46	281	61.8 C	10.2 E	55.5				
55	419	279	252	27	140	66.6 C	9.6 F	60.2				
56	420	273	248	25	147	65.0 D	9.3 E	59.0				
57	441	312	290	22	129	70.8 C	7.1 F	65.8				
58	357	222	202	20	135	62.2 D	8.9 F	56.6				
59	406	241	206	35	165	59.3 D	14.5 E	50.7				
50	164	102	93	9	62	62.0 D	8.9 F	56.4				
MANITOBA	789	512	465	47	277	64.8 B	9.1 D	58.9				
REGION (S) 61, 62, 63 & 64	200	122	114	8	78	61.1 C	6.7 E	57.0				
65 & 66	55	36	34	...	19	65.2 D	6.5 F	61.0				
66	51	34	31	17	17	67.3 D	8.4 G	61.6				
67	459	302	272	31	157	65.8 C	10.1 E	59.2				
SASKATCHEWAN	738	472	432	40	266	63.9 B	8.5 E	58.5				
REGION (S) 71	203	138	126	11	66	67.7 C	8.2 F	62.2				
73	196	127	116	11	69	65.0 C	9.0 E	59.2				
72, 74, 75 & 76	321	196	179	16	125	60.9 C	8.3 E	55.9				
ALBERTA	1,733	1,235	1,111	125	497	71.3 B	10.1 D	64.1				
REGION (S) 81, 82 & 85	277	184	171	13	94	66.1 C	7.0 F	61.5				
83	575	428	385	43	147	74.4 C	10.0 E	67.0				
84, 87 & 88	196	135	126	9	60	69.2 C	6.8 F	64.4				
86	655	466	406	59	190	71.0 C	12.7 E	62.0				
B.C. - C.-B.	2,217	1,407	1,201	206	810	63.4 B	14.7 D	54.1				
REGION (S) 91	43	30	25	5	13	69.0 E	15.7 F	58.2				
92	76	41	34	7	35	53.6 E	16.6 E	44.7				
93	190	113	95	18	77	59.5 D	15.6 F	50.2				
94	90	56	46	10	33	62.9 D	18.5 G	51.2				
95	1,187	777	667	110	410	65.5 C	14.2 E	56.2				
96	399	232	198	33	168	58.0 C	14.4 E	49.7				
97	136	96	79	17	40	70.5 D	17.3 F	58.3				
98 & 99	58	38	36	...	20	66.2 E	6.3 G	62.0				

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

NOTE: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'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 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 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 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 prêts à travailler²;
- (b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêts 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 prêts 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.

Alphabetic designation of percent 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 (...).

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

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

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.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746334