



Statistics
Canada

Statistique
Canada



DUES NOUVEAUX
NE PAS PUBLIER

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
SEPTEMBER 21, 1985

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
21 SEPTEMBRE 1985

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

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

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.D.T.
FRIDAY, OCTOBER 11, 1985

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)
VENDREDI, 11 OCTOBRE 1985

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada	9
2. Main estimates by province	11
<u>Unadjusted Data</u>	
3. Employment by province, industry and sex	14
4. Employment by province, occupation and sex	15
5. Metropolitan areas all characteristics.....	16
6. Economic regions, all characteristics characteristics.....	17
7. Student Data - September 1985	19
- September 1984	20
Map - Economic regions	21
Notes	22

TABLE DES MATIÈRES

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

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada	9
2. Estimations principales par province	11

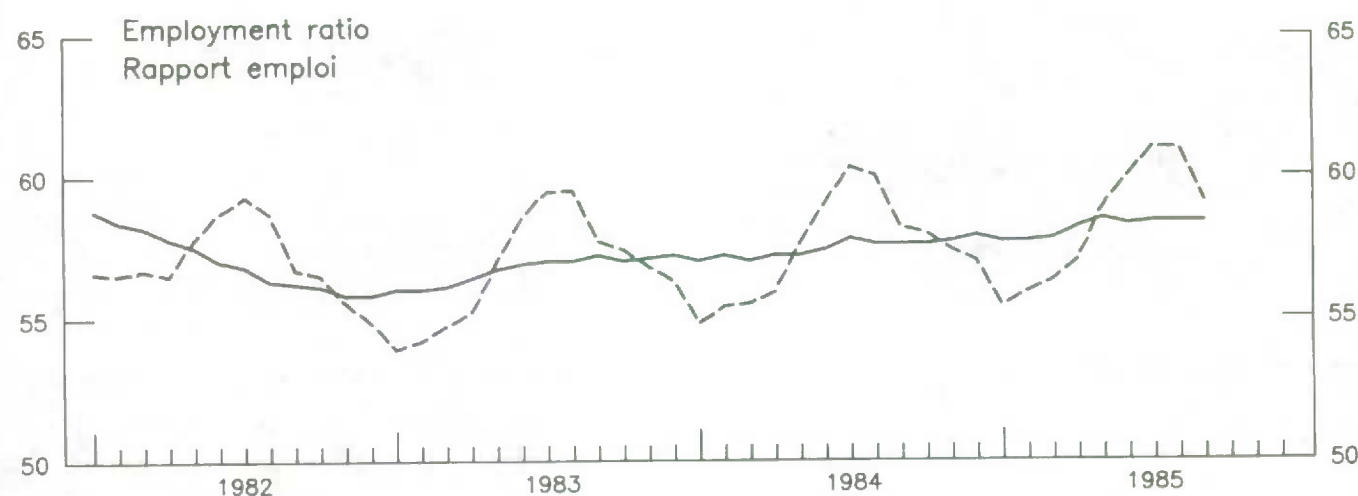
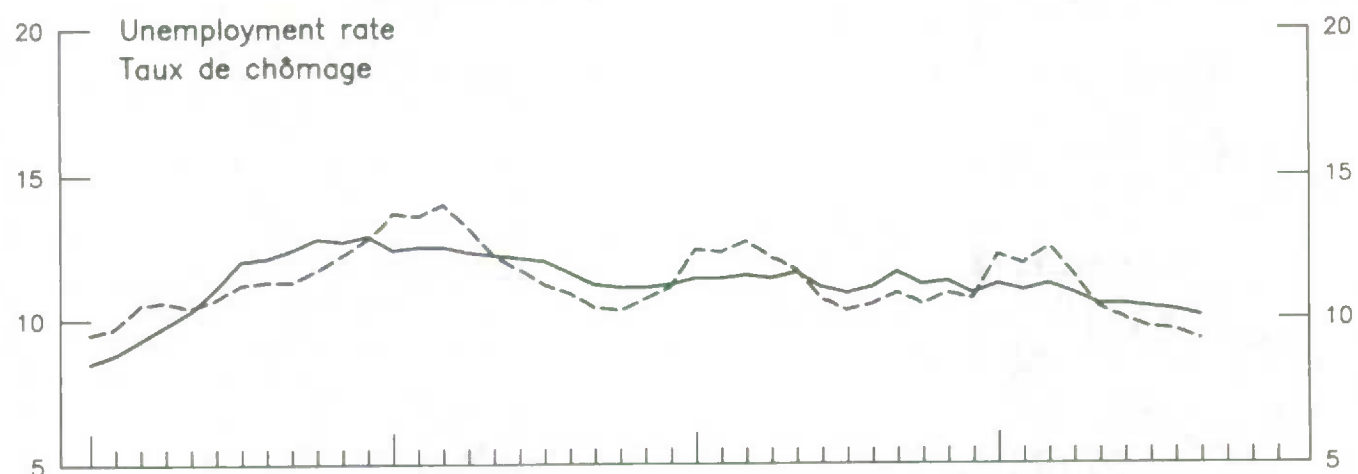
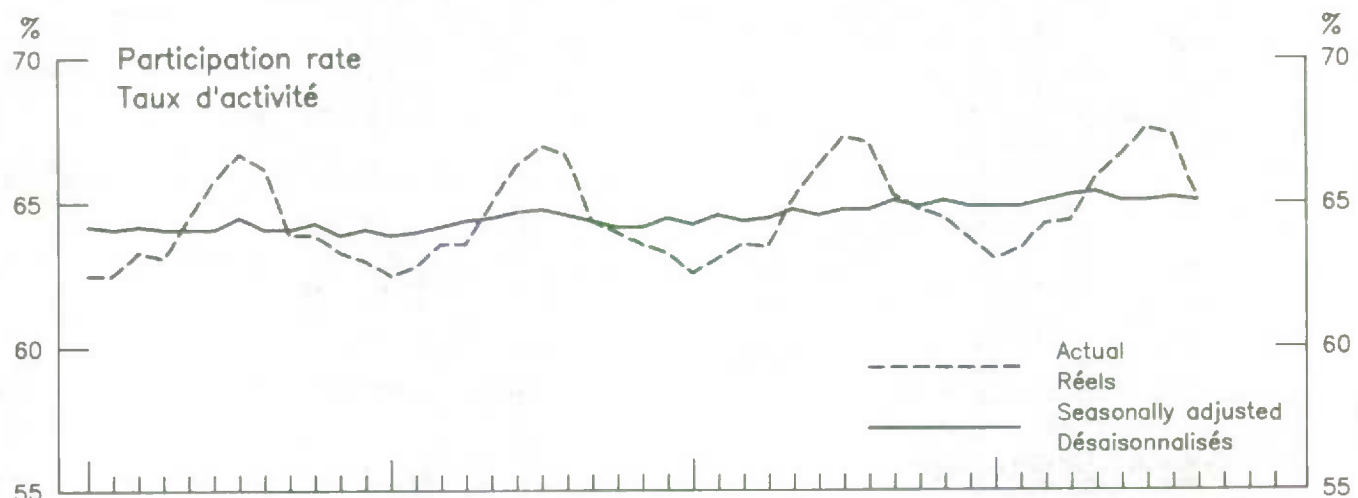
Chiffres non désaisonnalisés

3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe	14
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	15
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques.....	16
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques.....	17
7. Données sur les étudiants - septembre 1985	19
- septembre 1984	20
Carte - régions économiques	21
Nota	22

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 September 1985 showed little change in employment and a slight decline in the level of unemployment during the past month. The unemployment rate was down by 0.2 to 10.1, with the estimated level of unemployment declining by 25,000.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ended September 21, 1985 was 11,349,000, an increase of 12,000 from the previous month. The employment gain of 45,000 among persons aged 25 and over, for both males (+21,000) and females (+24,000), was partly offset by a decline of 33,000 for the 15 to 24 age group. Males accounted for 30,000 of the decrease in youth employment. The estimated employment level was 2,374,000 for persons aged 15 to 24 and 8,975,000 for those aged 25 and over.

The estimated level of full-time employment decreased by 24,000 to 9,562,000. This decline was entirely due to lower full-time employment for females. The estimated level of part-time employment rose by 47,000 (45,000 among females) to 1,785,000.

Employment increased by 14,000 in both trade and finance, insurance and real estate. It edged down 8,000 in primary industries excluding agriculture and 6,000 in construction. There was little change in the remaining sectors.

COMMENTAIRE

Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active du mois de septembre 1985 révèlent peu de changements dans l'emploi et une légère diminution du niveau de chômage. En baisse de 0.2, le taux de chômage s'établit à 10.1 suite à une baisse de 25,000 du nombre estimatif de chômeurs.

Emploi

L'estimation désaisonnalisée de l'emploi pour la semaine se terminant le 21 septembre 1985 s'établissait à 11,349,000, soit une augmentation de 12,000 par rapport au mois précédent. Une amélioration de 45,000 de l'emploi pour les 25 ans et plus, autant chez les hommes (+21,000) que chez les femmes (+24,000), s'accompagne d'une baisse de 33,000 pour les 15 à 24 ans dont 30,000 chez les hommes. Le niveau de l'emploi se situe maintenant à 2,374,000 pour les personnes âgées de 15 à 24 ans et à 8,975,000 pour les personnes de 25 ans et plus.

Le niveau estimatif de l'emploi à temps plein a diminué de 24,000 pour s'établir à 9,562,000. Cette baisse est entièrement attribuable à un déclin de l'emploi à temps plein pour les femmes. Par contre, le niveau estimatif de l'emploi à temps partiel passe à 1,785,000 suite à une hausse de 47,000, dont 45,000 chez les femmes.

L'emploi a augmenté de 14,000 dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières de même que dans le secteur du commerce. Il a diminué de 8,000 dans les industries primaires autres que l'agriculture, et de 6,000 pour le secteur de la construction. Le niveau d'emploi n'a que très peu varié dans les autres branches d'activité.

Unemployment

The seasonally adjusted level of unemployment was 1,282,000 in September, 1985, down 25,000 from the previous month. The estimated level of unemployment was virtually unchanged at 457,000 for persons aged 15 to 24, but fell by 20,000 and 7,000 for males and females in the 25 and over age group, respectively. As a result of these declines, the unemployment level for persons aged 25 and over decreased to 825,000.

The decrease in unemployment affected all provinces except Quebec and Ontario, where the unemployment level remained steady.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate declined by 0.2 to 10.1 in September, 1985. It decreased by 0.3 to 9.8 for males and by 0.1 to 10.6 for females. For the 15 to 24 age group, the rate rose by 0.2 to 16.1, while for those aged 25 and over it decreased by 0.3 to 8.4.

The unemployment rate declined by 0.9 to 19.6 in Newfoundland, by 1.5 to 11.5 in Prince Edward Island, by 0.9 to 13.6 in Nova Scotia, by 2.0 to 13.5 in New Brunswick, by 1.0 to 7.6 in Manitoba, by 0.6 to 7.6 in Saskatchewan, by 0.5 to 9.2 in Alberta, and by 0.6 to 13.0 in British Columbia. The rate increased by 0.2 to 11.6 in Quebec and by 0.1 to 8.1 in Ontario.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.1 to 65.1 in September, 1985. The rate for males aged 15 to 24 dropped 1.2 to 68.8, while the rate for females in this age group rose 0.1 to 65.2. The rate for persons aged 25 and over was unchanged at 64.5.

Chômage

Le niveau désaisonnalisé du chômage s'établissait à 1,282,000 en septembre 1985, en baisse de 25,000 par rapport au mois précédent. L'estimation du nombre de chômeurs demeurait stable pour les 15 à 24 ans (457,000). Par contre, elle reculait de 20,000 pour les hommes de 25 ans et plus et de 7,000 pour les femmes du même âge. Suite à ces diminutions, le niveau du chômage pour les personnes de 25 ans et plus s'établissait à 825,000.

La baisse du chômage est observée dans toutes les provinces sauf au Québec et en Ontario où le nombre de chômeurs est demeuré stable.

Taux de chômage

Après désaisonnaliisation, le taux de chômage a fléchi de 0.2 en septembre 1985 pour s'établir à 10.1. Le taux de chômage pour les hommes passe à 9.8, en baisse de 0.3 alors que celui des femmes diminue légèrement (-0.1) pour s'établir à 10.6. Le taux de chômage des personnes âgées de 15 à 24 ans passe à 16.1, en hausse de 0.2. Suite à une baisse de 0.3, le taux des 25 ans et plus s'établit à 8.4.

Le taux de chômage a baissé de 0.9 à Terre-Neuve (19.6), de 1.5 à l'Île-du-Prince-Édouard (11.5), de 0.9 en Nouvelle-Écosse (13.6), de 2.0 au Nouveau-Brunswick (13.5), de 1.0 au Manitoba (7.6), de 0.6 en Saskatchewan (7.6), de 0.5 en Alberta (9.2) et de 0.6 en Colombie-Britannique (13.0). Il a par contre augmenté de 0.2 au Québec (11.6) et de 0.1 en Ontario (8.1).

Taux d'activité

En septembre 1985 le taux d'activité désaisonné a fléchi de 0.1 pour s'établir à 65.1. Les hommes de 15 à 24 ans sont particulièrement affectés par une baisse de 1.2 qui porte leur taux d'activité à 68.8. Le taux pour les femmes du même âge était de 65.2, en hausse de 0.1. Le taux d'activité pour les personnes de 25 ans et plus est demeuré stable à 64.5.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio remained at 58.4 in September 1985 for the third consecutive month. It dropped by 1.3 to 56.5 among males aged 15 to 24, and held firm at 55.9 among females in the same age group. In the 25 and over group, the rate for both males and females increased by 0.2 to 72.2 and 46.8, respectively.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for September 1985 was 11,467,000, up 304,000 (2.7%) from a year earlier. The level of unemployment was 1,183,000, 180,000 (-13.2%) less than in September 1984. As a result, the unemployment rate was 9.3 in September 1985, down 1.6 from last year. The participation rate stood at 65.1, a decline of 0.2. The employment/population ratio was 59.1, 0.9 higher than a year ago.

Student Data

As in previous years, labour force data for returning and other students were collected between May and September. Returning students are defined as persons aged 15 to 24 who attended school full-time in March and plan to return to school in the fall.

The unadjusted unemployment rate for returning students aged 15 to 24 was 14.1 in September, 1985, 2.7 lower than a year earlier. The rate for those aged 15 to 19 was 15.0, down 3.0

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population désaisonnalisé est demeuré à 58.4 en septembre 1985 pour le troisième mois consécutif. Il a baissé de 1.3 chez les hommes de 15 à 24 ans pour s'établir à 56.5 alors que celui des femmes du même groupe d'âge demeurait stable à 55.9. Une hausse de 0.2 est observée chez les personnes de 25 ans et plus autant chez les hommes (72.2) que chez les femmes (46.8).

Données non désaisonnalisées

En septembre 1985, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établissait à 11,467,000, en hausse de 304,000 (2.7%) par rapport à septembre dernier. Le niveau de chômage quant à lui était de 1,183,000, soit 180,000 (-13.2%) de moins que l'année dernière. Ces estimations permettent d'établir que le taux de chômage était de 9.3 en septembre 1985, soit une baisse de 1.6 par rapport à l'an dernier. Le taux d'activité se fixait à 65.1 ce qui représente une baisse de 0.2. Le rapport emploi-population se situait à 59.1, soit 0.9 de plus qu'il y a un an.

Données sur les étudiants

Comme dans les années passées, on recueille entre les mois de mai à septembre, des données sur l'activité des étudiants qui retournent aux études et sur d'autres étudiants. Les étudiants qui retournent aux études sont les personnes âgées de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à temps plein en mars et qui ont l'intention de poursuivre leurs études à l'automne.

En septembre 1985, le taux de chômage non désaisonné chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 14.1, soit 2.7 de moins qu'en septembre 1984. Il s'établissait à 15.0 chez les

from September, 1984. It was 11.1 for students aged 20 to 24, a decrease of 1.4 from last year. There were an estimated 588,000 students employed in September, 28,000 more than a year ago. The participation rate for returning students was 38.2, up 0.5 from last year.

Notes to Data Users

The September 1985 issue of The Labour Force contains an article which discusses the labour force participation of Canada's immigrants. The paper begins with a profile of immigrants in terms of their place of birth and date of arrival in Canada, based on information from the 1981 Census of Population. It then examines the labour force participation rates of immigrants, and compares them to those of the Canadian-born population.

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie
Bruce Petrie

étudiants âgés de 15 à 19 ans, soit une baisse de 3.0 par rapport à l'an dernier. Chez les étudiants de 20 à 24 ans le taux de chômage était de 11.1, 1.4 de moins qu'il y a un an. On estimait à 588,000 le nombre d'étudiants qui avaient un emploi en septembre, soit 28,000 de plus qu'en septembre dernier. Le taux d'activité des étudiants retournant aux études s'établissait à 38.2, 0.5 de plus que l'an dernier.

Notes aux utilisateurs des données

Le numéro de septembre 1985 de La population active renferme un article traitant de l'activité des immigrants sur le marché du travail au Canada. On trace d'abord un profil des immigrants en fonction de leur lieu de naissance et de la date de leur arrivée au Canada, d'après les données tirées du recensement de la population de 1981. On étudie ensuite leurs taux d'activité et on les compare avec ceux de la population née au Canada.

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					
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					1985			1984		
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	VARIATIONS MENSUELLES					SEPT.	SEPT.	YEAR/YEAR CHANGE	VARIATION ANNUELLE		
	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	A - S	J - A	J - J	M - J		SEPT.	SEPT.	%			
	THOUSANDS - MILLIERS															
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,631	12,644	12,626	12,601	12,646	- 13	16	25	- 45	12,650	12,526	124	1.0			
MALES - HOMMES	7,225	7,254	7,238	7,231	7,262	- 29	16	7	- 31	7,234	7,220	14	0.2			
FEMALES - FEMMES	5,406	5,380	5,388	5,370	5,384	- 16	2	18	- 14	5,416	5,306	110	2.1			
15-24 YEARS - ANS	2,831	2,862	2,882	2,855	2,887	- 31	10	- 3	- 32	2,746	2,818	- 72	- 2.6			
MALES - HOMMES	1,471	1,501	1,498	1,504	1,527	- 30	3	6	- 23	1,430	1,489	- 59	- 4.0			
FEMALES - FEMMES	1,360	1,361	1,354	1,351	1,360	- 1	7	3	- 9	1,316	1,328	- 12	- 0.9			
15-19 YEARS - ANS	989	1,021	1,018	1,005	1,038	- 32	3	13	- 33	938	995	- 57	- 5.7			
MALES - HOMMES	507	527	526	520	539	- 20	1	6	- 19	482	523	- 41	- 7.8			
FEMALES - FEMMES	482	494	492	485	499	- 12	2	7	- 14	455	472	- 17	- 3.6			
20-24 YEARS - ANS	1,833	1,851	1,843	1,851	1,846	- 18	8	- 8	5	1,808	1,823	- 15	- 0.8			
MALES - HOMMES	960	980	977	984	985	- 20	3	- 7	- 1	948	966	- 18	- 1.9			
FEMALES - FEMMES	873	871	866	867	861	- 2	5	- 1	6	861	857	- 4	0.5			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,800	9,782	9,774	9,746	9,759	- 18	8	28	- 13	9,904	9,708	196	2.0			
MALES - HOMMES	5,754	5,753	5,740	5,727	5,735	- 1	13	13	- 8	5,804	5,730	74	1.3			
FEMALES - FEMMES	4,046	4,029	4,034	4,019	4,024	- 17	- 5	15	- 5	4,100	3,977	123	3.1			
25-54 YEARS - ANS	8,440	8,425	8,408	8,389	8,397	- 15	17	19	- 8	8,532	8,327	205	2.5			
MALES - HOMMES	4,850	4,849	4,844	4,837	4,842	- 1	5	7	- 5	4,890	4,814	76	1.6			
FEMALES - FEMMES	3,590	3,576	3,564	3,552	3,555	- 14	12	- 3	12	3,642	3,513	129	3.7			
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,349	11,337	11,312	11,282	11,324	- 12	25	30	- 42	11,467	11,163	304	2.7			
MALES - HOMMES	6,515	6,524	6,507	6,493	6,522	- 9	17	14	- 29	6,630	6,501	129	2.0			
FEMALES - FEMMES	4,834	4,813	4,805	4,789	4,802	- 21	8	16	- 13	4,837	4,662	175	3.8			
15-24 YEARS - ANS	2,374	2,407	2,393	2,381	2,418	- 33	14	12	- 37	2,325	2,326	- 1	-			
MALES - HOMMES	1,208	1,238	1,235	1,235	1,257	- 30	3	- 22	1,206	1,238	- 32	- 2.6				
FEMALES - FEMMES	1,156	1,169	1,158	1,146	1,161	- 3	11	12	- 15	1,120	1,088	32	2.9			
15-19 YEARS - ANS	802	837	833	826	850	- 35	4	7	- 24	763	793	- 30	- 3.8			
MALES - HOMMES	401	423	424	422	435	- 22	- 1	2	- 13	390	418	- 28	- 6.7			
FEMALES - FEMMES	401	414	409	404	415	- 13	5	5	- 11	373	375	- 2	- 0.5			
20-24 YEARS - ANS	1,565	1,580	1,566	1,557	1,566	- 15	14	9	- 9	1,562	1,533	29	1.9			
MALES - HOMMES	802	822	817	814	821	- 20	5	3	- 7	815	819	- 4	- 0.5			
FEMALES - FEMMES	763	758	749	743	745	- 5	6	6	- 2	747	713	34	4.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,975	8,930	8,919	8,901	8,906	- 45	11	18	- 5	9,142	8,837	305	3.5			
MALES - HOMMES	5,307	5,286	5,272	5,258	5,265	- 21	14	14	- 7	5,425	5,263	162	3.1			
FEMALES - FEMMES	3,668	3,644	3,647	3,643	3,641	- 24	3	4	- 2	3,717	3,573	144	4.0			
25-54 YEARS - ANS	7,715	7,673	7,648	7,639	7,649	- 42	25	9	- 10	7,857	7,555	302	4.0			
MALES - HOMMES	4,468	4,452	4,440	4,434	4,443	- 16	12	6	- 9	4,566	4,417	149	3.4			
FEMALES - FEMMES	3,247	3,221	3,208	3,205	3,206	- 26	13	3	- 1	3,291	3,138	153	4.9			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,562	9,586	9,564	9,502	9,539	- 24	22	52	- 37	9,705	9,491	214	2.3			
MALES - HOMMES	6,025	6,025	6,025	5,988	6,002	-	37	14	- 14	6,148	6,018	130	2.2			
FEMALES - FEMMES	3,537	3,561	3,539	3,514	3,537	- 24	22	25	- 23	3,558	3,473	85	2.4			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,785	1,738	1,751	1,775	1,777	- 47	13	- 24	- 2	1,752	1,671	91	5.4			
MALES - HOMMES	492	490	482	504	513	- 2	8	- 22	- 9	483	483	-	-			
FEMALES - FEMMES	1,293	1,248	1,269	1,271	1,264	- 45	- 21	- 2	7	1,279	1,189	90	7.6			
AGRICULTURE	488	490	478	484	497	- 2	12	6	- 13	522	501	21	4.2			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,860	10,840	10,821	10,791	10,831	- 20	19	30	- 40	10,945	10,662	283	2.7			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	288	296	291	282	287	- 8	5	9	- 5	308	320	- 12	- 3.8			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,966	1,970	1,976	1,974	1,993	- 4	- 6	2	- 19	2,001	2,006	- 5	- 0.2			
CONSTRUCTION	578	584	582	584	590	- 6	2	- 2	- 6	636	639	- 3	- 0.5			
TRADE - COMMERCE	1,988	1,974	2,019	2,009	2,031	- 14	- 45	10	- 22	1,984	1,955	28	1.4			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	899	893	882	874	875	6	11	8	- 1	914	873	41	4.7			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	639	625	622	620	624	14	3	2	- 4	640	643	- 3	- 0.5			
SERVICES	3,698	3,691	3,653	3,659	3,641	7	38	- 6	18	3,659	3,465	194	5.6			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	807	809	798	794	782	- 2	11	4	12	802	760	42	5.5			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,163	10,136	10,112	10,079	10,140	27	24	33	- 61	10,274	10,000	274	2.7			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	9,996	9,963	9,949	9,915	9,956	33	14	34	- 41	10,082	9,821	261	2.7			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,282	1,307	1,314	1,319	1,322	- 25	- 7	- 5	- 3	1,183	1,363	- 180	- 13.2			
MALES - HOMMES	710	730	731	738	740	- 20	- 1	- 7	- 2	603	719	- 116	- 16.1			
FEMALES - FEMMES	572	577	583	581	582	- 5	- 6	2	- 1	579	644	- 65	- 10.1			
15-24 YEARS - ANS	457	455	459	474	469	2	- 4	- 15	5	420	492	- 72	- 14.6			
MALES - HOMMES	263	263	263	269	270	-	-	- 6	- 1	224	252	- 28	- 11.1			
FEMALES - FEMMES	194	192	196	205	199	2	- 4	- 9	6	196	240	- 44	- 18.3			
15-19 YEARS - ANS	187	184	185	179	188	3	- 1	5	- 9	174	202	- 28	- 13.9			
MALES - HOMMES	106	104	102	98	104	2	- 2	4	- 6	92	105	- 13	- 12.4			
FEMALES - FEMMES	81	80	83	81	84	1	- 3	2	- 3	82	97	- 15	- 15.5			
20-24 YEARS - ANS	268	271	277	294	280	- 3	- 6	- 17	14	246	290	- 44	- 15.2			
MALES - HOMMES	158	158	160	170	164	-	- 2	- 10	6	132	147	- 15	- 10.2			
FEMALES - FEMMES	110	113	117	124	116	- 3	- 4	- 7	8	114	143	- 29	- 20.3			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	825	852	855	845	853	- 27	- 3	10	- 8	762	871	- 109	- 12.5			
MALES - HOMMES	447	467	468	469	470	- 20	- 1	- 1	- 1	379	467	- 88	- 18.8			
FEMALES - FEMMES	378	385	387	376	383	- 7	- 2	11	- 7	383	404	- 21	- 5.2			
25-54 YEARS - ANS	725	752	760	750	748	- 27	- 8	10	2	675	772	- 97	- 12.6			
MA																

TABLE I. MAIN ESTIMATES CANADA

TABLEAU I. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES						
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES						
	1985					1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.	
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	SEPT.	SEPT.	JULY	JUNE	MAY	VARIATIONS MENSUELLES	1985	1984	SEPT.	SEPT.	YEAR/YEAR	
	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	SEPT.		A - S	J - A	J - J	M - J	SEPT.	SEPT.	SEPT.	SEPT.	CHANGE	
PERCENT - POURCENTAGE																	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	10.1	10.3	10.4	10.5	10.5	11.6	-	0.2	-	0.1	-	0.1	-	9.3	10.9	- 1.6	
MALES - HOMMES	9.8	10.1	10.1	10.2	10.2	11.3	-	0.3	-	0.1	-	0.1	-	8.3	10.0	- 1.7	
FEMALES - FEMMES	10.6	10.7	10.8	10.8	10.8	12.0	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	10.7	12.1	- 1.4	
15-24 YEARS - ANS	16.1	15.9	16.1	16.6	16.2	18.3	0.2	-	0.2	-	0.5	0.4	-	15.3	17.5	- 2.2	
MALES - HOMMES	17.9	17.5	17.6	17.9	17.7	19.1	0.4	-	0.1	-	0.3	0.2	-	15.7	16.9	- 1.2	
FEMALES - FEMMES	14.3	14.1	14.5	15.2	14.6	17.3	0.2	-	0.4	-	0.7	0.6	-	14.9	18.1	- 3.2	
15-19 YEARS - ANS	18.9	18.0	18.2	17.8	18.1	21.0	0.9	-	0.2	-	0.4	0.3	-	18.6	20.3	- 1.7	
MALES - HOMMES	20.9	19.7	19.4	18.8	19.3	22.6	1.2	-	0.3	-	0.6	0.5	-	19.1	20.1	- 1.0	
FEMALES - FEMMES	16.8	16.2	16.9	16.7	16.8	19.3	0.6	-	0.7	-	0.2	0.1	-	18.0	20.5	- 2.5	
20-24 YEARS - ANS	14.6	14.6	15.0	15.9	15.2	16.7	-	-	0.4	-	0.9	0.7	-	13.6	15.9	- 2.3	
MALES - HOMMES	16.5	16.1	16.4	17.3	16.6	17.5	0.4	-	0.3	-	0.9	0.7	-	13.9	15.2	- 1.3	
FEMALES - FEMMES	12.6	13.0	13.5	14.3	13.5	15.8	0.4	-	0.5	-	0.8	0.8	-	13.3	16.7	- 3.4	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.4	8.7	8.7	8.7	8.7	9.6	-	0.3	-	0.1	-	-	-	7.7	9.0	- 1.3	
MALES - HOMMES	7.8	8.1	8.2	8.2	8.2	9.3	-	0.3	-	0.1	-	-	-	6.5	8.1	- 1.6	
FEMALES - FEMMES	9.3	9.6	9.6	9.4	9.5	10.1	-	0.3	-	0.2	-	0.1	-	9.4	10.2	- 0.8	
25-54 YEARS - ANS	8.6	8.9	9.0	8.9	8.9	9.9	-	0.3	-	0.1	0.1	-	-	7.9	9.3	- 1.4	
MALES - HOMMES	7.9	8.2	8.3	8.3	8.2	9.4	-	0.3	-	0.1	-	0.1	-	6.6	8.3	- 1.7	
FEMALES - FEMMES	9.6	9.9	10.0	9.8	9.8	10.6	-	0.3	-	0.1	0.2	-	-	9.6	10.7	- 1.1	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	65.1	65.2	65.1	65.1	65.4	65.1	-	0.1	0.1	-	-	0.3	-	65.1	65.3	- 0.2	
MALES - HOMMES	76.1	76.5	76.4	76.4	76.8	76.8	-	0.4	0.1	-	-	0.4	-	76.2	76.9	- 0.7	
FEMALES - FEMMES	54.5	54.4	54.4	54.2	54.4	54.0	0.1	-	0.2	-	0.2	0.2	-	54.6	54.1	0.5	
15-24 YEARS - ANS	67.0	67.6	67.3	67.2	67.8	67.2	-	0.6	0.3	0.1	-	0.6	-	65.0	65.3	- 0.3	
MALES - HOMMES	68.8	70.0	69.8	70.0	70.9	70.1	-	1.2	0.2	-	0.2	0.9	-	66.9	68.3	- 1.4	
FEMALES - FEMMES	65.2	65.1	64.7	64.4	64.7	64.3	0.1	0.4	0.3	-	0.3	0.3	-	63.1	62.2	0.9	
15-19 YEARS - ANS	51.7	53.2	53.0	52.2	53.8	52.1	-	1.5	0.2	0.8	-	1.6	-	49.0	50.3	- 1.3	
MALES - HOMMES	51.8	53.8	53.6	52.9	54.7	54.7	-	2.0	0.2	0.7	-	1.8	-	49.3	51.8	- 2.5	
FEMALES - FEMMES	51.5	52.7	52.4	51.5	52.9	51.4	-	1.2	0.3	0.9	-	1.4	-	48.6	48.7	- 0.1	
20-24 YEARS - ANS	79.4	80.0	79.5	79.5	79.3	78.9	-	0.6	0.5	-	0.1	0.3	-	78.3	78.0	0.3	
MALES - HOMMES	82.7	84.3	83.9	84.3	83.3	83.3	-	1.6	0.4	-	0.4	-	-	81.6	82.5	- 0.9	
FEMALES - FEMMES	76.0	75.6	75.0	74.9	74.3	74.5	0.4	0.6	0.1	0.6	-	0.6	-	74.9	73.5	1.4	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.5	64.5	64.5	64.5	64.7	64.6	-	-	-	-	-	0.2	-	65.2	65.2	-	
MALES - HOMMES	78.3	78.4	78.4	78.3	78.5	78.8	-	0.1	-	0.1	-	0.2	-	79.0	79.5	- 0.5	
FEMALES - FEMMES	51.6	51.5	51.6	51.5	51.7	51.1	0.1	-	0.1	0.1	-	0.2	-	52.3	51.8	0.5	
25-54 YEARS - ANS	80.8	80.9	80.8	80.8	81.0	80.6	-	0.1	0.1	-	-	0.2	-	81.7	81.4	- 0.3	
MALES - HOMMES	93.5	93.6	93.6	93.7	93.9	93.8	-	0.1	-	-	0.1	-	0.2	94.2	94.6	- 0.4	
FEMALES - FEMMES	68.4	68.2	68.1	68.0	68.2	67.4	0.2	0.1	0.1	-	0.2	-	-	69.4	68.4	1.0	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	58.4	58.4	58.4	58.3	58.5	57.6	-	-	0.1	-	0.2	59.1	58.2	0.9			
MALES - HOMMES	68.7	68.8	68.7	68.6	69.0	68.1	-	0.1	0.1	0.1	-	0.4	-	69.9	69.3	0.6	
FEMALES - FEMMES	48.7	48.5	48.5	48.4	48.6	47.5	0.2	-	0.1	-	0.2	0.2	-	48.7	47.5	1.2	
15-24 YEARS - ANS	56.2	56.9	56.4	56.0	56.8	54.9	-	0.7	0.5	0.4	-	0.8	-	55.1	53.9	1.2	
MALES - HOMMES	55.5	57.8	57.5	57.4	58.4	56.7	-	1.3	0.3	0.1	-	1.0	-	55.4	56.8	- 0.4	
FEMALES - FEMMES	55.9	55.9	55.3	54.6	55.2	53.1	-	-	0.6	0.7	-	0.6	-	53.7	51.0	2.7	
15-19 YEARS - ANS	41.9	43.6	43.4	42.9	44.1	41.9	-	1.7	0.2	0.5	-	1.2	-	39.9	40.1	- 0.2	
MALES - HOMMES	41.0	43.2	43.2	42.9	44.2	42.3	-	2.2	-	-	0.3	-	1.3	-	39.9	41.4	- 1.5
FEMALES - FEMMES	42.8	44.1	43.6	42.9	44.0	41.5	-	1.3	0.5	0.7	-	1.1	-	39.9	38.7	1.2	
20-24 YEARS - ANS	67.7	68.3	67.5	67.0	67.3	65.7	-	0.6	0.8	0.5	-	0.3	-	67.6	65.6	2.0	
MALES - HOMMES	69.1	70.7	70.1	69.8	70.3	68.7	-	1.6	0.6	0.3	-	0.5	-	70.2	70.0	0.2	
FEMALES - FEMMES	66.4	65.8	64.9	64.2	64.3	62.7	-	0.6	0.9	0.7	-	0.1	-	65.0	61.2	3.8	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.1	58.9	58.9	58.9	59.0	58.3	0.2	-	-	-	-	0.1	-	60.2	59.4	0.8	
MALES - HOMMES	72.2	72.0	72.0	71.9	72.1	71.5	0.2	-	0.1	-	0.2	-	-	73.8	73.1	0.7	
FEMALES - FEMMES	45.8	46.6	46.7	46.7	46.8	46.0	0.2	-	0.1	-	-	0.1	-	47.4	46.5	0.9	
25-54 YEARS - ANS	73.9	73.6	73.5	73.6	73.8	72.6	0.3	0.1	-	0.1	-	0.2	-	75.3	73.9	1.4	
MALES - HOMMES	86.1	85.9	85.8	85.9	86.2	85.0	0.2	0.1	-	0.1	-	0.3	-	88.0	86.8	1.2	
FEMALES - FEMMES	61.8	61.5	61.3	61.4	61.5	60.3	0.3	0.2	-	0.1	-	0.1	-	62.7	61.1	1.6	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.		SEPT.		YEAR/YEAR CHANGE	
	SEPT.	AUG	JULY	JUNE	MAY	VARIATIONS MENSUELLES	1985	1984	1985	1984	SEPT.	SEPT.	1984	VARIATION ANNUELLE		
	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAT	A - S J - A J - J M - J									%	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	225	224	225	219	222	1	-	1	6	-	3	231	235	- 4	- 1.7
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	181	178	177	168	172	3	-	1	9	-	4	192	186	- 6	- 3.2
MALES - HOMMES	(000'S)	109	107	107	104	102	2	-	3	2	-	2	117	114	- 3	- 2.6
FEMALES - FEMMES	(000'S)	73	70	70	64	67	3	-	6	-	3	75	71	- 4	- 5.6	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)		44	46	48	51	50	- 2	-	2	-	3	1	40	50	- 10	- 20.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		19.6	20.5	21.3	23.3	22.5	- 0.9	-	0.8	- 2.0	0.8		17.1	21.2	- 4.1	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		53.2	53.0	53.3	52.0	52.7	0.2	-	0.3	1.3	-	0.7	54.6	56.2	-	- 1.6
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		42.8	42.1	41.9	39.9	40.9	0.7	0.2	2.0	-	1.0		45.2	44.3	0.9	
MALES - HOMMES (%)		51.7	51.0	51.0	49.5	48.8	0.7	-	1.5	0.7	-	2.2	55.3	54.7	0.6	
FEMALES - FEMMES (%)		34.3	33.0	33.0	30.2	31.8	1.3	-	2.8	-	1.6		35.3	33.9	1.4	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	58	59	59	59	60	-	1	-	-	-	-	59	57	2	3.5
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	51	51	52	52	52	-	-	1	-	-	-	54	51	3	5.9
MALES - HOMMES	(000'S)	29	29	29	30	30	-	-	-	1	-	-	31	29	2	6.9
FEMALES - FEMMES	(000'S)	22	21	22	22	23	1	-	1	-	-	1	22	21	1	4.8
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)		7	8	7	7	8	- 1	1	-	-	-	1	6	7	- 1	- 14.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		11.5	13.0	12.2	11.5	12.6	- 1.5	0.8	0.7	-	1.1		9.4	11.4	-	- 2.0
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		61.1	62.1	62.1	62.1	63.8	- 1.0	-	-	-	-	1.7	62.2	61.8	0.4	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		53.7	53.7	54.7	54.7	55.3	-	-	1.0	-	-	0.6	56.4	54.7	1.7	
MALES - HOMMES (%)		61.7	63.0	63.0	65.2	65.2	- 1.3	-	-	2.2	-	-	67.6	64.9	2.7	
FEMALES - FEMMES (%)		45.8	43.8	45.8	45.8	47.9	2.0	-	2.0	-	-	2.1	45.6	45.0	0.6	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	389	393	391	390	395	- 4	2	1	-	5		394	400	- 6	- 1.5
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	336	336	335	335	341	-	1	-	-	6		346	350	- 4	- 1.1
MALES - HOMMES	(000'S)	192	194	195	197	198	- 2	- 1	-	2	-	1	200	206	- 6	- 2.9
FEMALES - FEMMES	(000'S)	144	142	141	139	142	2	1	2	-	3		146	144	2	1.4
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)		53	57	56	55	54	- 4	1	1	1	1		48	50	- 2	- 4.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		13.6	14.5	14.3	14.1	13.7	- 0.9	0.2	0.2	0.4			12.2	12.5	-	- 0.3
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		58.4	59.1	58.8	58.7	59.5	- 0.7	0.3	0.1	-	0.8		59.2	61.0	-	- 1.8
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		50.5	50.5	50.4	50.5	51.4	-	0.1	- 0.1	-	0.9		52.0	53.4	-	- 1.4
MALES - HOMMES (%)		59.6	60.4	60.7	61.4	61.9	- 0.8	- 0.3	- 0.7	-	0.5		62.3	65.4	-	- 3.1
FEMALES - FEMMES (%)		41.7	41.3	41.0	40.4	41.4	0.4	0.3	0.6	-	1.0		42.4	42.3	0.1	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	303	303	304	300	302	-	-	1	4	-	2	314	305	9	3.0
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	262	256	257	254	256	6	-	1	3	-	2	276	261	15	5.7
MALES - HOMMES	(000'S)	151	147	147	147	148	4	-	-	-	-	1	162	157	5	3.2
FEMALES - FEMMES	(000'S)	111	109	111	107	108	2	-	2	4	-	1	114	104	10	9.5
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)		41	47	47	46	46	- 6	-	1	-	-	1	38	44	- 6	- 13.6
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		13.5	15.5	15.5	15.3	15.2	- 2.0	-	-	0.2	0.1		12.1	14.4	-	- 2.3
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		56.3	56.4	56.6	56.0	56.3	- 0.1	- 0.2	0.6	-	0.3		58.3	57.5	0.8	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		48.7	47.7	47.9	47.4	47.8	1.0	- 0.2	0.5	-	0.4		51.3	49.2	2.1	
MALES - HOMMES (%)		57.4	56.1	56.1	56.1	56.5	1.3	-	-	-	0.4		61.7	60.7	1.0	
FEMALES - FEMMES (%)		40.4	39.6	40.4	38.9	39.4	0.8	- 0.8	1.5	-	0.5		41.4	38.2	3.2	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNAGEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNAGEES					
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.	SEPT.	YEAR/YEAR			
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY						1985	1984		VARIATION		
	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	A - S	J - A	J - J	M - J		SEPT.	SEPT.	VARIATION	ANNUELLE		
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	3,182	3,184	3,164	3,170	3,184	- 2	20	- 6	- 14	3,194	3,143	51	1.6			
MALES - HOMMES (000'S)	1,861	1,859	1,857	1,858	1,869	- 2	2	- 1	- 11	1,869	1,847	22	1.2			
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,321	1,325	1,307	1,312	1,315	- 4	18	- 5	- 3	1,325	1,296	29	2.2			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	2,814	2,821	2,795	2,795	2,807	- 7	26	-	- 12	2,844	2,760	84	3.0			
MALES - HOMMES (000'S)	1,650	1,654	1,651	1,642	1,654	- 4	3	9	- 12	1,681	1,646	35	2.1			
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,164	1,167	1,144	1,153	1,153	- 3	23	- 9	-	1,163	1,114	49	4.4			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	358	363	369	375	377	5	- 6	- 6	- 2	350	383	- 33	- 8.6			
MALES - HOMMES (000'S)	211	205	206	216	215	6	- 1	- 10	- 1	188	201	- 13	- 6.5			
FEMALES - FEMMES (000'S)	157	158	163	159	162	- 1	- 5	- 4	- 3	162	182	- 20	- (1.0)			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE (%)	11.6	11.4	11.7	11.8	11.8	0.2	- 0.3	- 0.1	-	11.0	12.2	- 1.2				
MALES - HOMMES (%)	11.3	11.0	11.1	11.6	11.5	0.3	- 0.1	- 0.5	0.1	10.1	10.9	- 0.8				
FEMALES - FEMMES (%)	11.9	11.9	12.5	12.1	12.3	-	- 0.6	0.4	- 0.2	12.2	14.1	- 1.9				
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE (%)	62.1	62.2	61.8	62.0	62.3	- 0.1	0.4	- 0.2	- 0.3	62.3	61.8	0.5				
MALES - HOMMES (%)	74.7	74.7	74.7	74.8	75.3	-	-	- 0.1	- 0.5	75.1	74.8	0.3				
FEMALES - FEMMES (%)	50.1	50.3	49.7	49.9	50.1	- 0.2	0.6	- 0.2	- 0.2	50.3	49.6	0.7				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION (%)	54.9	55.1	54.6	54.7	54.9	- 0.2	0.5	+ 0.1	- 0.2	55.5	54.3	1.2				
MALES - HOMMES (%)	66.3	66.5	66.4	66.1	66.6	- 0.2	0.1	- 0.3	- 0.5	67.5	66.7	0.8				
FEMALES - FEMMES (%)	44.2	44.3	43.5	43.9	43.9	- 0.1	0.8	- 0.4	-	44.1	42.6	1.5				
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	4,781	4,784	4,785	4,784	4,803	- 3	1	1	- 19	4,763	4,698	65	1.4			
MALES - HOMMES (000'S)	2,680	2,692	2,686	2,686	2,696	- 12	6	-	- 10	2,662	2,647	15	0.6			
FEMALES - FEMMES (000'S)	2,101	2,092	2,099	2,098	2,107	9	- 7	1	- 9	2,100	2,051	49	2.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	4,395	4,400	4,401	4,417	4,431	- 5	1	- 16	- 14	4,412	4,291	121	2.8			
MALES - HOMMES (000'S)	2,476	2,493	2,484	2,500	2,498	- 17	9	- 16	2	2,494	2,441	53	2.2			
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,919	1,907	1,917	1,917	1,933	12	- 10	-	- 16	1,918	1,850	68	3.7			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	386	384	384	367	372	2	-	- 17	- 5	350	407	- 57	- 14.0			
MALES - HOMMES (000'S)	204	199	202	186	198	5	- 3	16	- 12	168	206	- 38	- 18.4			
FEMALES - FEMMES (000'S)	182	185	182	181	174	- 3	3	1	- 7	183	201	- 18	- 9.0			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE (%)	8.1	8.0	8.0	7.7	7.7	0.1	-	0.3	-	7.4	8.7	- 1.3				
MALES - HOMMES (%)	7.6	7.4	7.5	6.9	7.3	0.2	- 0.1	0.6	- 0.4	6.3	7.8	- 1.5				
FEMALES - FEMMES (%)	8.7	8.8	8.7	8.6	8.3	- 0.1	0.1	0.1	0.3	8.7	9.8	- 1.1				
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE (%)	67.7	67.8	67.8	68.0	68.3	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.3	67.4	67.6	- 0.2				
MALES - HOMMES (%)	78.0	78.5	78.4	78.5	78.9	- 0.5	0.1	- 0.1	- 0.4	77.5	78.4	- 0.9				
FEMALES - FEMMES (%)	57.9	57.7	58.0	58.0	58.3	0.2	- 0.3	-	- 0.3	57.9	57.4	0.5				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION (%)	62.2	62.4	62.5	62.8	63.0	- 0.2	- 0.1	- 0.3	- 0.2	62.4	61.8	0.6				
MALES - HOMMES (%)	72.1	72.7	72.5	73.1	73.1	- 0.6	0.2	- 0.6	-	72.6	72.3	0.3				
FEMALES - FEMMES (%)	52.9	52.6	53.0	53.0	53.5	0.3	- 0.4	-	- 0.5	52.8	51.8	1.0				
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	525	523	521	518	517	2	2	3	1	528	515	13	2.5			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	485	478	477	473	474	7	1	4	- 1	491	472	19	4.0			
MALES - HOMMES (000'S)	275	270	270	268	270	5	-	2	- 2	280	272	8	2.9			
FEMALES - FEMMES (000'S)	211	208	207	206	205	3	1	1	1	211	200	11	5.5			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	40	45	44	45	43	- 5	1	- 1	2	37	43	- 6	- 14.0			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE (%)	7.6	8.6	8.4	8.7	8.3	- 1.0	0.2	- 0.3	0.4	7.0	8.3	- 1.3				
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE (%)	65.9	65.7	65.5	65.2	65.1	0.2	0.2	0.3	0.1	66.3	65.6	0.7				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION (%)	60.9	60.1	59.9	59.5	59.7	0.8	0.2	0.4	- 0.2	61.7	60.2	1.5				
MALES - HOMMES (%)	71.1	69.8	69.8	69.3	69.9	1.3	-	0.5	- 0.6	72.3	71.4	0.9				
FEMALES - FEMMES (%)	51.6	50.9	50.6	50.5	50.2	0.7	0.3	0.1	0.3	51.7	49.5	2.2				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.		SEPT.		YEAR/YEAR CHANGE	
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	VARIATIONS MENSUELLES					1985	1984	SEPT.	SEPT.	VARIATION ANNUELLE	
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	489	490	493	493	496	- 1	- 3	-	- 3	-	492	484	8	1.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	452	450	454	454	455	- 2	- 4	-	- 1	-	459	446	13	2.9		
MALES - HOMMES (000'S)	263	262	265	266	267	1	- 3	-	- 1	-	269	269	-	-		
FEMALES - FEMMES (000'S)	189	188	188	187	187	-	- 1	-	- 1	-	189	177	12	6.8		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	37	40	39	39	41	- 3	- 1	-	- 2	-	34	38	- 4	- 10.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	7.6	8.2	7.9	7.9	8.3	- 0.6	0.3	-	- 0.4	-	6.8	7.8	-	1.0		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	66.1	66.2	66.6	66.6	67.0	- 0.1	- 0.4	-	- 0.4	-	66.5	65.9	0.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	61.1	60.8	61.4	61.4	61.5	0.3	- 0.6	-	- 0.1	-	62.0	60.7	1.3			
MALES - HOMMES (%)	71.7	71.4	72.2	72.5	72.8	0.3	- 0.8	- 0.3	- 0.3	-	73.3	73.8	- 0.5			
FEMALES - FEMMES (%)	50.7	50.4	50.4	50.1	50.1	0.3	-	0.3	-	-	50.8	47.8	3.0			
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	1,252	1,253	1,244	1,239	1,240	- 1	9	5	- 1	-	1,253	1,261	- 8	- 0.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,137	1,132	1,126	1,117	1,108	- 5	6	9	- 9	-	1,145	1,120	25	2.2		
MALES - HOMMES (000'S)	656	654	648	644	641	- 2	6	4	3	-	668	652	16	2.5		
FEMALES - FEMMES (000'S)	479	477	477	473	469	- 2	- 4	- 4	- 4	-	477	468	9	1.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	115	121	118	122	132	- 6	3	- 4	- 10	-	108	141	- 33	- 23.4		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	9.2	9.7	9.5	9.8	10.6	- 0.5	0.2	- 0.3	- 0.8	-	8.6	11.2	-	2.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	71.9	72.1	71.6	71.4	71.5	- 0.2	0.5	0.2	- 0.1	-	72.0	72.6	-	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	65.3	65.1	64.8	64.4	63.9	0.2	0.3	0.4	0.5	-	65.8	64.4	1.4			
MALES - HOMMES (%)	75.1	74.9	74.3	73.9	73.5	0.2	0.6	0.4	0.4	-	76.4	74.0	2.4			
FEMALES - FEMMES (%)	55.2	55.1	55.2	54.8	54.4	0.1	- 0.1	0.4	0.4	-	55.1	54.6	0.5			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	1,420	1,420	1,426	1,427	1,430	-	6	- 1	- 3	-	1,422	1,427	- 5	- 0.4		
MALES - HOMMES (000'S)	815	822	821	821	823	- 7	1	-	- 2	-	819	831	- 12	- 1.4		
FEMALES - FEMMES (000'S)	605	598	605	606	607	- 2	- 7	- 1	- 1	-	603	597	6	1.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,235	1,227	1,226	1,216	1,233	- 8	1	10	- 17	-	1,249	1,226	23	1.9		
MALES - HOMMES (000'S)	712	705	705	696	713	- 6	1	9	- 17	-	728	714	14	2.0		
FEMALES - FEMMES (000'S)	523	521	521	520	520	- 2	-	- 1	-	-	521	512	9	1.8		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	185	193	200	211	197	- 8	- 7	- 11	14	-	173	201	- 28	- 13.9		
MALES - HOMMES (000'S)	103	116	116	125	110	- 13	5	- 9	15	-	91	117	- 26	- 22.2		
FEMALES - FEMMES (000'S)	82	77	84	86	87	- 5	- 7	- 2	- 1	-	82	85	- 3	- 3.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.0	13.6	14.0	14.8	13.8	- 0.5	- 0.4	- 0.8	1.0	-	12.2	14.1	-	1.9		
MALES - HOMMES (%)	12.6	14.1	14.1	15.2	13.4	- 1.5	-	- 1.1	1.8	-	11.1	14.0	-	2.9		
FEMALES - FEMMES (%)	13.6	12.9	13.9	14.2	14.3	0.7	- 1.0	- 0.3	- 0.1	-	13.7	14.2	-	0.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	63.7	63.8	64.1	64.1	64.3	- 0.1	- 0.3	-	- 0.2	-	63.8	64.6	-	0.8		
MALES - HOMMES (%)	74.5	75.2	75.1	75.1	75.4	- 0.7	0.1	-	- 0.3	-	74.9	75.4	-	1.5		
FEMALES - FEMMES (%)	53.4	52.7	53.4	53.5	53.6	0.7	- 0.7	- 0.1	- 0.1	-	53.2	53.1	0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	55.4	55.1	55.1	54.6	55.4	0.3	-	0.5	- 0.8	-	56.1	55.5	0.6			
MALES - HOMMES (%)	65.1	64.6	64.5	63.7	65.3	0.5	0.1	0.8	- 1.6	-	66.6	65.7	0.9			
FEMALES - FEMMES (%)	46.1	45.9	46.0	45.9	45.9	0.2	- 0.1	0.1	-	-	45.9	45.6	0.3			

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, SEPTEMBER 1985

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 1985

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ON.T.	MONT.	SASK.	ALTA.	B.C.	
		T.-N.	J.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,467	A	192	C	54	C	346	C	276	C	2,844	B
AGRICULTURE	522	D	...	J	6	F	10	F	9	F	85	E
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,945	A	190	C	47	C	337	C	267	C	2,759	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	308	D	21	F	...	G	14	E	13	F	52	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,001	C	27	E	4	F	49	E	38	E	556	D
CONSTRUCTION	636	C	11	E	...	F	24	E	20	E	146	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	914	C	15	E	4	F	28	E	28	E	238	D
TRADE - COMMERCE	1,984	C	34	E	10	E	62	D	48	D	495	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	640	C	5	F	...	F	16	E	10	E	157	E
SERVICE - SERVICES	3,659	B	58	D	17	D	112	D	88	D	927	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	802	C	19	E	6	E	31	E	23	E	190	D
MALES - HOMMES												
AGRICULTURE	362	5			7		6		61	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,269	A	116		27		193		156		1,620	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	275	...	20		...		14		12		49	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,449	...	18		...		36		28		399	
CONSTRUCTION	570	...	10		...		23		19		128	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	709	...	13		...		22		23		188	
TRADE - COMMERCE	1,115	...	17		6		34		28		290	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	265				6		4		68	
SERVICE - SERVICES	1,396	...	21		6		38		29		380	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	491	...	14		4		21		15		117	
FEMALES - FEMMES												
AGRICULTURE	160				24	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,676	B	75	D	22	D	146	C	114	C	1,163	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	33				1,870	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	552	...	9		...		14		10		157	
CONSTRUCTION	66				286	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	205				6		5		8	
TRADE - COMMERCE	869	...	15		4		28		21		204	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	325				10		8		50	
SERVICE - SERVICES	2,263	...	38		11		74		59		546	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	311	...	5		...		10		8		116	

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, SEPTEMBER 1985

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, SEPTEMBRE 1985

	CANADA	N.F.L.D.	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	11,467	192	54	348	276	2,844	4,412	491	459	1,145	1,245
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,213	47	14	86	66	781	1,286	131	111	350	339
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,885	26	7	51	44	491	755	74	63	175	199
SALES - COMMERCE	1,062	15	5	32	24	265	394	42	42	114	130
SERVICE - SERVICES	1,569	29	8	56	41	396	586	65	58	146	184
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	710	20	8	22	20	126	178	56	94	108	78
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,556	26	5	45	32	448	665	59	33	99	145
CONSTRUCTION	650	14	4	27	25	150	217	28	29	76	81
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	437	9	...	16	12	100	164	20	16	46	52
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	384	6	...	12	10	88	166	16	12	31	41
MALES - HOMMES	6,630	117	31	200	162	1,681	2,494	280	269	668	728
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,794	26	7	46	38	441	725	70	59	193	189
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	381	5	...	9	8	114	164	13	8	28	29
SALES - COMMERCE	597	8	...	17	13	164	205	23	25	65	74
SERVICE - SERVICES	691	12	...	21	15	193	255	25	22	66	79
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	557	19	7	19	17	102	132	44	71	86	60
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,251	19	...	36	25	347	526	45	30	89	131
CONSTRUCTION	640	13	...	27	25	148	213	28	29	75	80
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	406	8	...	15	12	96	149	18	15	41	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	314	6	...	10	8	76	126	13	11	26	36
FEMALES - FEMMES	4,837	75	22	146	114	1,163	1,918	211	189	477	521
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,420	20	7	40	30	341	561	61	53	158	149
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,505	21	5	41	36	377	591	61	54	148	170
SALES - COMMERCE	465	8	...	16	10	101	189	18	17	49	56
SERVICE - SERVICES	878	17	5	35	26	202	332	40	36	80	106
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	152	24	46	12	23	22	18
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	305	7	...	9	7	100	139	14	...	10	14
CONSTRUCTION	10	4
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	31	4	15	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	71	12	40	5	5

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), SEPTEMBER 1985

TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), SEPTEMBRE 1985

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLDY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS									
ST-JOHNS	112	73	62	10	40	64.7 C	14.2 E	55.5			
HALIFAX	216	148	134	14	69	68.3 B	9.4 E	61.9			
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	53	45	8	33	61.7 C	14.5 F	52.8			
CHICOUTIMI - JONQUIERE	114	66	57	9	48	57.7 C	13.7 F	49.7			
QUEBEC	454	297	270	27	157	65.4 C	9.2 F	59.4			
TROIS-RIVIERES	93	57	50	7	36	61.4 C	13.1 F	53.3			
MONTREAL	2,307	1,491	1,326	165	817	64.6 B	11.0 E	57.5			
OTTAWA - HULL	596	409	378	31	187	68.6 B	7.6 F	63.4			
SUDBURY	111	64	55	9	47	57.6 C	14.4 F	49.3			
OSHAWA	126	91	84	8	35	72.5 C	8.6 G	66.3			
TORONTO	2,520	1,784	1,660	124	736	70.8 B	6.9 E	65.9			
HAMILTON	442	288	271	17	154	65.2 C	5.8 F	61.4			
ST. CATHARINES - NIAGARA	243	155	139	16	88	63.8 C	10.2 F	57.2			
LONDON	229	159	148	11	70	69.3 C	6.9 F	64.5			
WINDSOR	189	117	105	12	73	61.7 C	10.0 F	55.5			
KITCHENER - WATERLOO	233	169	157	12	64	72.7 C	7.0 G	67.6			
THUNDER BAY	96	62	57	5	33	65.0 C	8.6 G	59.4			
WINNIPEG	484	323	298	25	161	66.7 B	7.7 E	61.6			
REGINA	139	98	90	8	41	70.7 C	8.6 F	64.6			
SASKATOON	130	87	79	8	43	67.2 C	9.2 E	61.0			
CALGARY	465	354	322	32	111	76.2 B	9.2 E	69.2			
EDMONTON	554	396	356	40	158	71.5 B	10.2 E	64.2			
VANCOUVER	1,085	714	638	76	370	65.9 B	10.6 E	58.8			
VICTORIA	196	120	103	17	76	61.1 C	14.3 F	52.4			

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). SEPTEMBER 1985

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981). SEPTEMBRE 1985

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO							
		POPULATION ACTIVE												
		TOTAL	EMPLOYMENT											
POPULATION DE 15 ANS ET PLUS		EMPLOI	CHOMAGE											
THOUSANDS - MILLIERS														
PER CENT-POURCENTAGE														
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
REGION (S) 010	423	231	192	40	192	54.6 C	17.1 E	45.2						
020	185	110	91	18	75	59.3 C	16.7 E	49.4						
030	40	20	17	..	20	50.5 D	.. F	42.0						
040	95	55	45	11	39	58.6 C	19.3 F	47.2						
	103	46	38	7	58	44.1 D	15.6 F	37.2						
P.E.I. - I.-P.-E.	95	59	54	6	36	62.2 C	9.4 E	56.4						
N.S. - N.-E.	666	394	346	48	272	58.2 B	12.2 D	52.0						
REGION (S) 210	130	68	52	16	62	52.2 C	23.3 E	40.0						
220	126	69	60	9	57	54.9 C	12.9 F	47.8						
230	81	48	44	4	33	59.6 C	8.4 F	54.6						
240	101	55	51	4	45	54.9 C	8.0 F	50.5						
250	228	154	139	15	75	67.3 B	9.6 E	60.8						
N.B. - N.-B.	538	314	276	38	224	58.3 C	12.1 D	51.3						
REGION (S) 310	136	69	59	10	67	50.7 D	14.5 G	43.3						
320	128	80	72	8	49	62.2 C	10.0 F	55.9						
330	128	76	67	10	52	59.7 C	13.0 F	51.9						
340	82	51	45	6	31	62.0 C	11.4 F	54.9						
350	64	38	34	4	26	59.5 C	11.0 F	53.0						
QUEBEC	5,125	3,194	2,844	350	1,931	62.3 B	11.0 D	55.5						
REGION (S)														
411	86	43	35	8	43	50.0 D	18.8 F	40.6						
412	169	102	89	13	67	60.2 D	12.8 F	52.5						
420	234	135	119	16	99	57.9 C	11.8 F	51.0						
430	724	444	404	40	280	61.3 C	8.9 F	55.8						
440	362	214	183	30	149	59.0 C	14.2 F	50.6						
450	201	128	117	11	73	63.6 C	8.4 F	58.2						
461	833	547	499	48	285	65.7 C	8.8 E	59.9						
462	1,669	1,051	925	126	618	63.0 B	12.0 E	55.4						
463	249	153	135	18	96	61.5 C	11.9 F	54.2						
464	208	129	119	11	78	62.3 C	8.4 F	57.1						
470	190	130	116	14	60	68.5 C	10.8 F	61.1						
480	112	64	55	9	48	57.0 D	13.5 E	49.3						
400 & 490	89	54	48	6	35	60.9 C	10.6 F	54.4						
ONTARIO	7,065	4,763	4,412	350	2,303	67.4 A	7.4 D	62.4						
REGION (S)														
510	282	169	157	13	113	60.0 C	7.4 F	55.5						
520	219	130	121	9	89	59.4 C	7.3 F	55.1						
530	2,783	1,966	1,830	136	817	70.6 B	6.9 E	65.7						
540	562	389	360	29	173	69.2 C	7.5 F	64.0						
550	884	576	533	43	307	65.2 C	7.5 E	60.3						
560	382	263	244	19	119	68.9 C	7.3 F	63.9						
570	427	276	252	24	151	64.6 C	8.5 F	59.0						
580	209	137	129	8	72	65.5 C	5.6 F	61.8						
591	445	282	257	25	163	63.4 C	8.8 E	57.8						
592	174	114	103	11	61	65.2 C	9.2 F	59.2						
500	698	461	426	34	237	66.0 C	7.4 F	61.1						

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 CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), SEPTEMBER 1985

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), SEPTEMBRE 1985

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO									
		POPULATION ACTIVE														
		TOTAL	EMPLOYMENT													
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE										
THOUSANDS - MILLIERS																
MANITOBA																
REGION (S)	610	797	528	481	37	269	66.3 B									
	620	51	35	32	16	67.7 C									
	630	37	23	22	14	61.3 D									
	640	84	57	54	27	67.8 C									
	650 & 680	34	22	20	12	64.3 C									
	660	71	48	45	23	67.6 C									
	670	52	32	30	20	61.8 C									
		468	312	288	24	156	66.7 B									
							7.7 E									
							61.6									
SASKATCHEWAN																
REGION (S)	710	740	482	459	34	248	66.5 B									
	720	207	145	135	10	63	69.8 C									
	730	94	63	60	31	67.3 C									
	740	203	138	127	11	66	67.7 C									
	750 & 760	81	49	46	32	60.3 C									
		154	98	91	7	57	63.3 C									
							7.3 F									
							58.7									
ALBERTA																
REGION (S)	810	1,741	1,253	1,145	108	488	72.0 B									
	820	151	95	89	6	56	62.7 C									
	830	67	47	45	20	70.3 C									
	840	545	414	378	35	132	75.8 B									
	850	74	51	46	5	23	69.3 C									
	860	98	74	68	6	25	74.9 C									
	870	608	437	394	43	172	71.7 B									
	880	85	62	57	4	23	73.0 C									
		111	74	68	6	37	66.3 C									
							8.4 F									
							60.8									
B.C. - C.-B.																
REGION (S)	910	2,228	1,422	1,249	173	806	63.8 B									
	920	44	30	26	4	14	68.5 D									
	930	76	44	36	8	32	57.8 D									
	940	189	110	98	12	80	58.0 D									
	950	88	56	48	8	32	63.5 D									
	960	1,209	788	703	85	421	65.2 B									
	970	399	240	203	36	160	60.0 C									
	980 & 990	135	92	80	12	43	68.1 C									
		87	62	54	8	24	71.8 C									
							13.5 F									
							62.1									

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 PRÉCAUTION. LES DONNEES DE LA CATÉGORIE 'J' N'ONT PAS ÉTÉ JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ÉTÉ PUBLIÉES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES RÉGIONS ÉCONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.
LES ESTIMATIONS SONT CALCULÉES AVEC LES définitions établies pour le remaniement du plan de sondage de l'enquête 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 ÉVENTAIL DE DONNÉES TIRES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES RÉGIONS ÉCONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULÉ RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET RÉGIONS ÉCONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTÉRISTIQUES SOCIALES ET ÉCONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

TABLE 7 STUDENT DATA, SEPTEMBER 1985

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, SEPTEMBRE 1985

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO		
	POPULATION ACTIVE			TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION		
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,789	684	588	97	14.1	38.2		
15-19 YRS - ANS	1,403	534	454	80	15.0	38.0		
20-24 YRS - ANS	386	151	134	17	11.1	39.0		
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	941	350	298	52	14.7	37.2		
15-19 YRS - ANS	716	265	224	41	15.6	37.1		
20-24 YRS - ANS	225	85	75	10	11.9	37.6		
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	848	334	289	45	13.5	39.4		
15-19 YRS - ANS	687	268	230	38	14.3	39.1		
20-24 YRS - ANS	161	66	59	7	10.0	41.0		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	45	5	5	11.7		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	4	36.0		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	65	19	16	29.7		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	15	12	28.7		
QUEBEC	449	139	118	22	15.7	31.1		
ONTARIO	711	311	273	38	12.2	43.8		
MANITOBA	66	31	27	4	12.9	47.5		
SASKATCHEWAN	62	24	22	38.7		
ALBERTA	150	65	55	11	16.4	43.6		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	179	70	57	13	18.9	39.1		
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	396	334	269	64	19.3	84.2		
15-19 YRS - ANS	200	164	131	33	20.0	81.7		
20-24 YRS - ANS	196	170	139	32	18.6	86.8		
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	203	173	142	31	18.2	85.3		
15-19 YRS - ANS	108	89	73	15	17.3	81.9		
20-24 YRS - ANS	95	84	68	16	19.1	89.1		
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	193	161	128	33	20.5	83.1		
15-19 YRS - ANS	92	75	58	17	23.1	81.3		
20-24 YRS - ANS	101	86	70	16	18.1	84.7		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	8	5	73.7		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	16	13	9	4	34.3	84.0		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	12	8	7	73.7		
QUEBEC	108	84	67	16	19.3	77.7		
ONTARIO	130	114	96	18	16.1	88.0		
MANITOBA	17	15	12	90.8		
SASKATCHEWAN	17	15	12	89.6		
ALBERTA	39	34	30	4	11.3	86.4		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	47	41	30	11	26.4	87.8		

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

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

TABLE 7 STUDENT DATA, (SEPTEMBER 1984)

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, (SEPTEMBRE 1984)

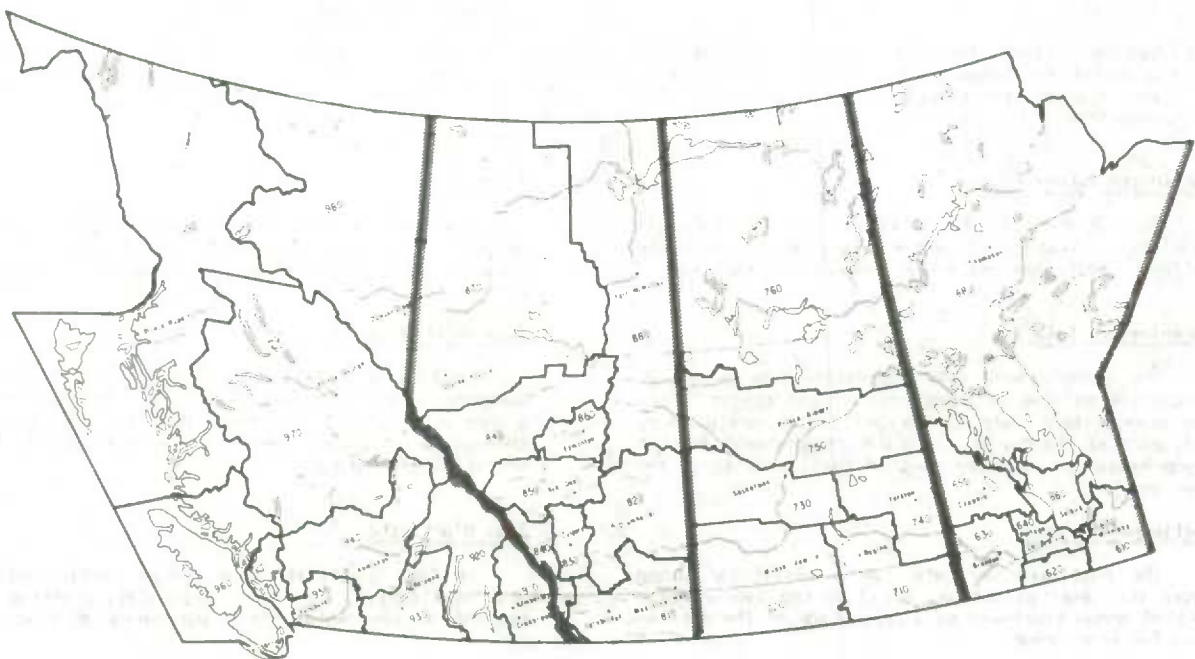
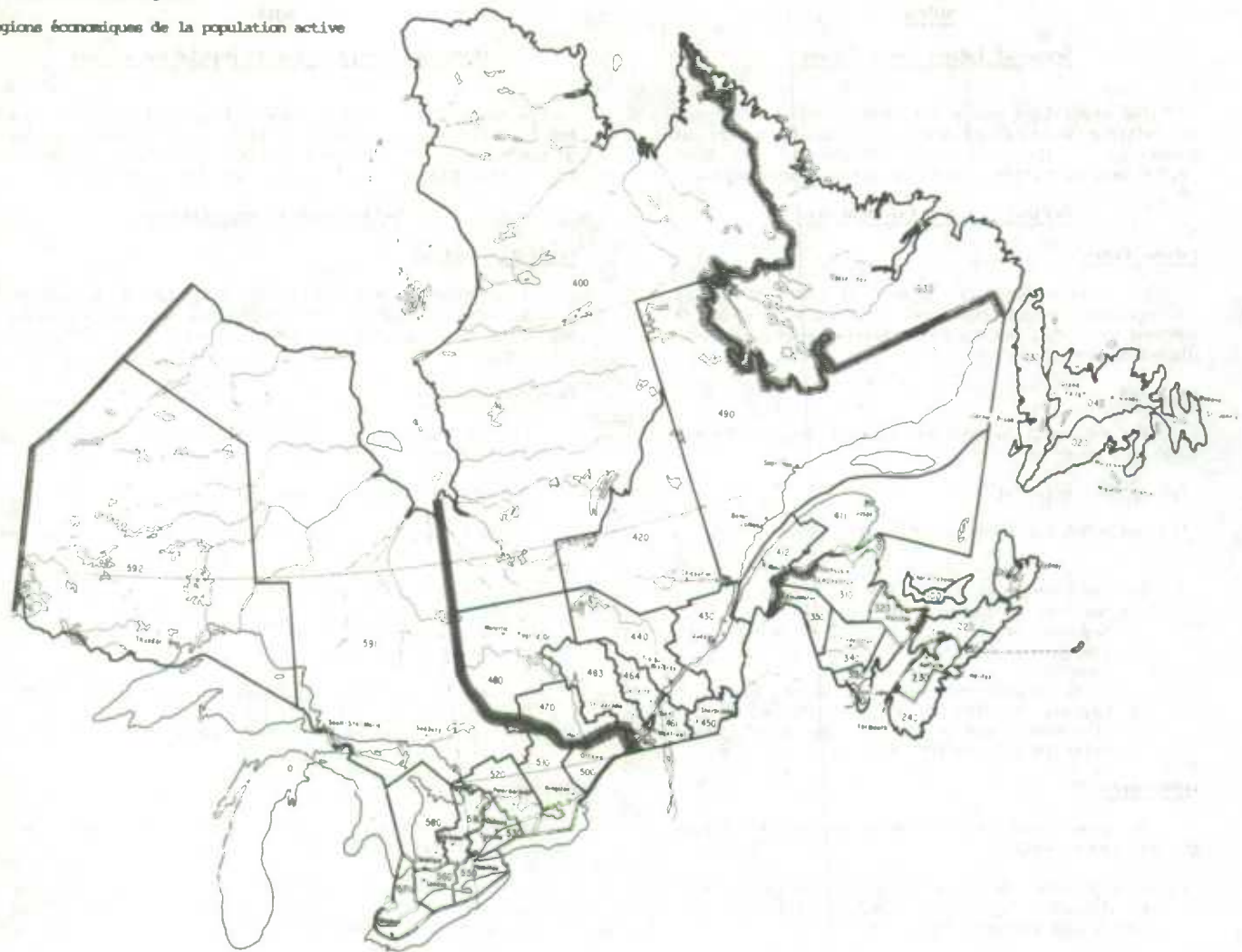
POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOY- ED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
	POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - FOURCENTAGE
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES						
15-24 YRS - ANS	1 785	673	560	113	16.8	37.7
15-19 YRS - ANS	1 409	530	435	95	18.0	37.6
20-24 YRS - ANS	377	143	125	18	12.5	37.9
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	932	349	290	58	16.7	37.4
15-19 YRS - ANS	722	276	226	50	18.0	38.2
20-24 YRS - ANS	209	73	64	9	11.7	34.9
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	854	324	269	55	16.9	38.0
15-19 YRS - ANS	686	254	209	46	17.9	37.1
20-24 YRS - ANS	168	70	61	9	13.3	41.7
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	45	5	4	...	10.3	8.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	64	22	18	4	18.0	34.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	51	14	12	...	28.0	23.6
QUEBEC	465	132	112	20	15.3	28.5
ONTARIO	696	310	258	53	17.0	44.6
MANITOBA	67	27	23	4	14.9	40.3
SASKATCHEWAN	59	24	20	4	18.5	41.1
ALBERTA	153	62	52	10	16.7	40.6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	177	73	59	14	16.9	41.3
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES						
15-24 YRS - ANS	384	330	252	86	20.5	85.8
15-19 YRS - ANS	211	178	155	41	23.2	82.9
20-24 YRS - ANS	174	154	127	27	17.4	85.5
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	188	163	130	33	20.3	87.1
15-19 YRS - ANS	105	90	70	20	23.6	85.7
20-24 YRS - ANS	82	73	60	13	17.5	88.8
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	197	166	132	34	20.6	84.6
15-19 YRS - ANS	105	86	65	20	23.7	81.4
20-24 YRS - ANS	92	81	67	14	17.4	88.2
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	12	9	5	4	43.7	79.0
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	13	11	8	...	84.2	61.8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	12	10	7	...	90.1	61.0
QUEBEC	95	77	59	18	22.8	81.0
ONTARIO	146	128	107	21	15.5	87.5
MANITOBA	16	14	11	...	89.2	67.5
SASKATCHEWAN	19	17	14	...	87.8	71.9
ALBERTA	33	30	25	5	17.1	91.1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	38	32	25	7	21.0	85.1

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

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

Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



NOTES

Scope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 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.



1010746297

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

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.