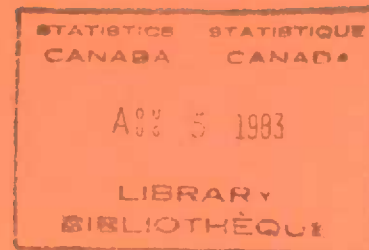




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÉTER

## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
JULY 16, 1983

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
16 JUILLET 1983

FOR RELEASE AUGUST 5, 1983

POUR PUBLICATION LE 5 AOUT 1983

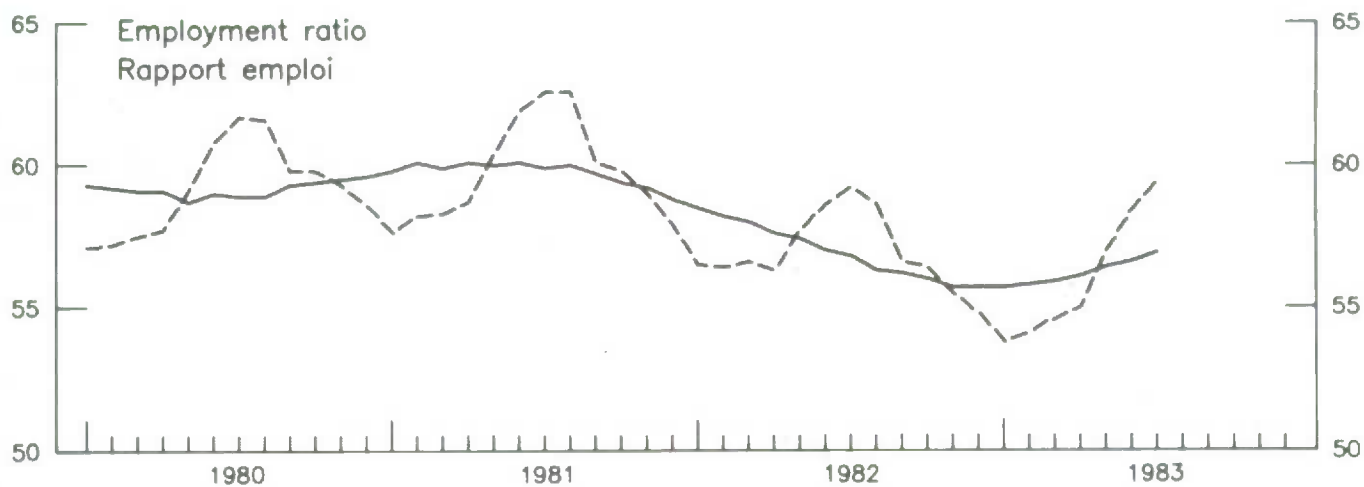
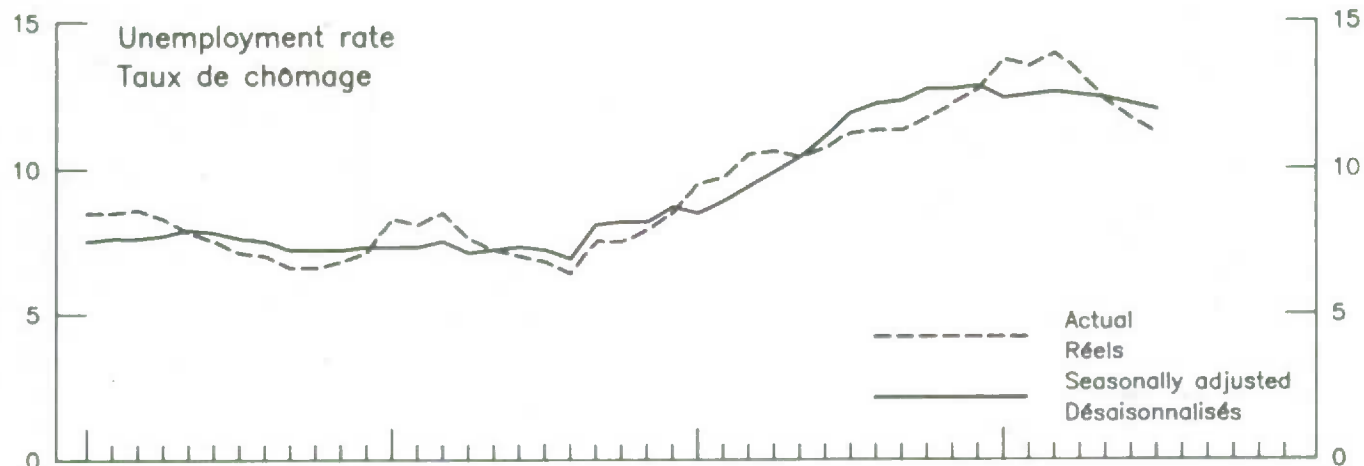
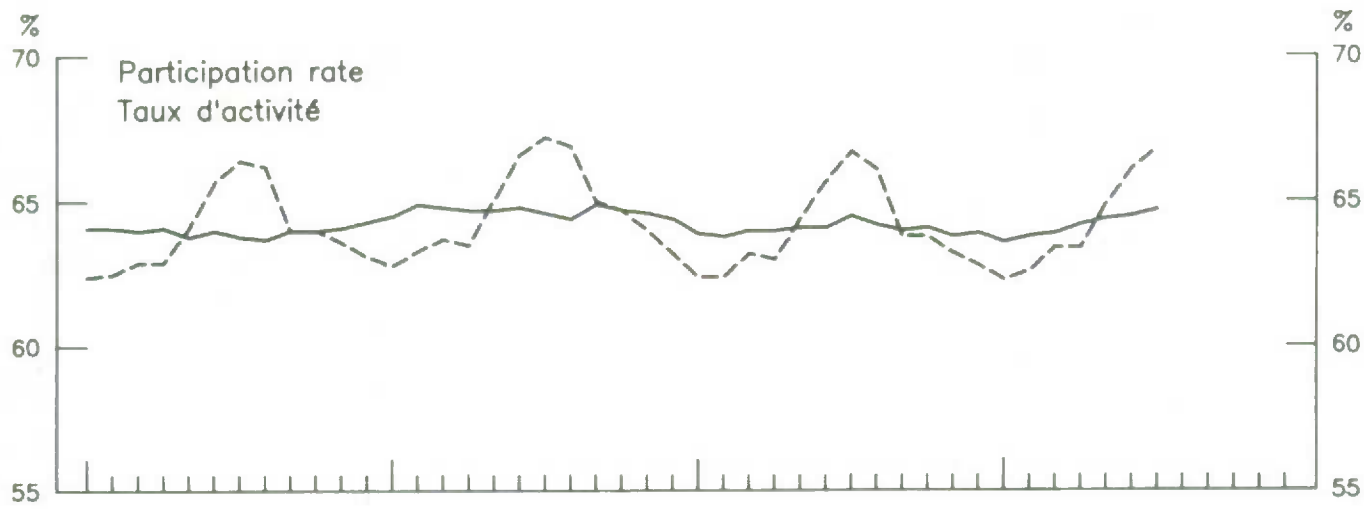
TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Chart .....	4
Commentary .....	5
<u>TABLES</u>	
<u>SEASONALLY-ADJUSTED DATA</u>	
Table 1. Main estimates- Canada .....	11
Table 2. Main estimates by province .....	13
<u>UNADJUSTED DATA</u>	
Table 3. Employment by province, industry and sex .....	16
Table 4. Employment by province, occupation and sex .....	17
Table 5. Metropolitan areas all characteristics .....	18
Table 6. Economic regions, all characteristics .....	19
Table 7. Student Data - July 1983 .....	20
- July 1982 .....	21
Map - Economic regions .....	22
Notes .....	23

TABLE DES MATIERES

	<u>Page</u>
Graphique .....	4
Commentaire .....	5
<u>TABLEAUX</u>	
<u>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 1. Estimations principales- Canada .....	11
Tableau 2. Estimations principales - par province .....	13
<u>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe. ....	16
Tableau 4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	17
Tableau 5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques .....	18
Tableau 6. Régions économiques, toutes les caractéristiques .....	19
Tableau 7. Données sur les étudiants - juillet 1983.....	20
- juillet 1982.....	21
Carte - régions économiques .....	22
Nota .....	23

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

Statistics Canada estimates from the July, 1983 Labour Force Survey indicated that the level of employment has increased for the sixth consecutive month. While these estimates continue to demonstrate improvements in labour market conditions, the increases in recent months were concentrated in part-time jobs. Ontario was the only province in which there was any significant increase in employment this month.

The unemployment rate declined to 12.0 in July, its lowest level in twelve months. The rate declined for youths aged 15 to 24 and for persons 25 and over.

### Employment

The seasonally-adjusted level of employment for the week ending July 16, 1983 was 10,712,000, an increase of 64,000 from the level in June. There were employment increases in all of the major age-sex categories. Among those aged 15 to 24, there was a 17,000 increase for males and a 19,000 increase for females. There was a 20,000 increase in the level of employment for males 25 years of age and over while for females in this age group the increase was 8,000.

There was a marginal increase of 20,000 in the seasonally-adjusted estimate of full-time employment in July, to a level of 9,021,000. In contrast, there was another sharp increase in the estimate of part-time employment (+ 56,000), which reached a level of 1,693,000 in July. This increase was distributed evenly between males and females. There were

## COMMENTAIRE

### Aperçu

Pour le mois de juillet 1983, les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active révèlent que le niveau de l'emploi a augmenté pour le sixième mois consécutif. Bien que ces résultats témoignent d'une amélioration soutenue des conditions du marché du travail, les hausses enregistrées ces derniers mois ont surtout touché l'emploi à temps partiel. L'Ontario est la seule province où l'on a observé un accroissement appréciable de l'emploi ce mois-ci.

Le taux de chômage a chuté à 12.0 en juillet, soit le plus bas niveau enregistré depuis douze mois. Il a reculé chez les jeunes de 15 à 24 ans et chez les personnes de 25 ans et plus.

### Emploi

Pour la semaine se terminant le 16 juillet 1983, le niveau désaisonnalisé de l'emploi s'établissait à 10,712,000 personnes, soit 64,000 de plus qu'en juin. Des hausses ont été observées dans tous les grands groupes d'âge sexe. L'emploi s'est accru de 17,000 chez les hommes de 15 à 24 ans et de 19,000 chez les femmes du même groupe d'âge. Il a progressé de 20,000 et de 8,000 respectivement chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus.

En juillet, l'estimation désaisonnalisée de l'emploi à temps plein a affiché une légère hausse (+20,000), atteignant 9,021,000. Par ailleurs, l'estimation de l'emploi à temps partiel a monté en flèche (+56,000) pour s'établir à 1,693,000 en juillet. Cette augmentation se répartit également entre les hommes et les femmes. Les estimations désaisonnalisées de l'emploi ont avancé dans le secteur des trans-

increases in the seasonally-adjusted estimates of employment in the transportation, communication, and other utilities (+ 21,000), and construction (+ 7,000) industries. There was also a marginal increase of 13,000 in the manufacturing industry. The remaining industries showed little or no change.

Ontario was the only province which showed a significant change in employment, with an increase of an estimated 48,000. Employment levels in the other provinces remained virtually unchanged from those recorded a month earlier.

#### Unemployment

The seasonally-adjusted estimate of unemployment decreased by 25,000 to 1,460,000 in July, 1983. Unemployment decreased by 8,000 for females aged 15 to 24, by 5,000 for females 25 and over, and by 13,000 for males in this age group. The level remained virtually unchanged for males in the 15 to 24 year old age group.

The seasonally-adjusted estimate of unemployment decreased by 11,000 in Quebec, by 18,000 in Ontario, and by 6,000 in British Columbia. There was little or no change in the remaining provinces.

#### Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate decreased by 0.2 to 12.0 in July, 1983. The rate decreased by 0.2 to 22.1 for males aged 15 to 24 and by 0.7 to 16.8 for females in this age category. There was a decrease of 0.2 in the rate for both males and females aged 25 and over, to 9.6 and 9.4, respectively.

ports, communications et autres services publics (+21,000) et dans celui de la construction (+7,000). On observe également une légère progression (+13,000) dans les industries manufacturières et primaires. Les autres branches d'activité ont connu peu ou point de changement.

L'Ontario est la seule province à avoir enregistré un accroissement appréciable de l'emploi, soit 48,000 (nombre estimatif). Dans les autres provinces, les niveaux de l'emploi sont demeurés pratiquement inchangés par rapport au mois précédent.

#### Chômage

En juillet 1983, l'estimation désaisonnalisée du chômage a baissé de 25,000 pour s'établir à 1,460,000 personnes. Le chômage a reculé de 8,000 et de 5,000 respectivement chez les femmes de 15 à 24 ans et chez celles de 25 ans et plus, et de 13,000 chez les hommes de 25 ans et plus. Le niveau du chômage n'a pratiquement pas changé chez les hommes de 15 à 24 ans.

L'estimation désaisonnalisée du chômage a fléchi de 11,000 au Québec, de 18,000 en Ontario et de 6,000 en Colombie-Britannique. Elle a peu ou point varié dans les autres provinces.

#### Taux de chômage

En juillet 1983, le taux de chômage désaisonné a marqué un recul de 0.2 pour se fixer à 12.0. Il a chuté de 0.2 chez les hommes de 15 à 24 ans (22.1) et de 0.7 chez les femmes du même groupe d'âge (16.8). Le taux a baissé de 0.2 chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus, atteignant 9.6 et 9.4 respectivement.

The unemployment rate decreased by 0.2 to 19.2 in Newfoundland, by 0.3 to 13.9 in Quebec, by 0.4 to 10.4 in Ontario, by 0.2 to 9.6 in Manitoba, by 0.4 to 6.7 in Saskatchewan, and by 0.4 to 13.7 in British Columbia. The rate increased by 0.3 to 13.5 in Nova Scotia, and by 0.3 to 15.1 in New Brunswick. The seasonally-adjusted unemployment rate remained at 13.5 in Prince Edward Island and at 11.1 in Alberta.

#### Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate increased by 0.2 to 64.7 in July, 1983. The rates remained unchanged for both males and females aged 25 and over, at 79.3 and 49.4, respectively. The participation rate increased sharply for those in the 15 to 24 age group, with increases of 0.9 to 70.7 for males and 0.7 to 63.8 for females.

#### Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio increased by 0.3 in July, 1983, to 56.9. The ratio increased by 0.9 to 55.1 for males in the 15 to 24 age group, by 0.9 to 53.0 for females of the same age, and by 0.2 to 71.7 for males aged 25 and over. The ratio remained at an estimated 44.7 for females in the 25 and over age category.

#### Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment was 11,175,000 in July, 1983, an increase of 173,000 (+ 1.6%) over the level recorded a year earlier. Unemployment was 1,409,000, an increase of 23,000 (+ 1.7%) from the level of last July. The unadjusted unemployment rate was 11.2 in July, 1983, returning to the rate recorded one year ago. The participation rate

Le taux de chômage a diminué de 0.2 à Terre-Neuve (19.2), de 0.3 au Québec (13.9), de 0.4 en Ontario (10.4), de 0.2 au Manitoba (9.6), de 0.4 en Saskatchewan (6.7) et de 0.4 en Colombie-Britannique (13.7). Il a augmenté de 0.3 en Nouvelle-Ecosse (13.5) et de 0.3 au Nouveau-Brunswick (15.1). Il est resté stationnaire à l'Île-du-Prince-Edouard (13.5) et en Alberta (11.1).

#### Taux d'activité

En juillet 1983, le taux d'activité désaisonnalisé a fait un bond de 0.2 pour s'établir à 64.7. Il est demeuré inchangé chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus, soit à 79.3 et 49.4 respectivement. Il a monté en flèche chez les personnes de 15 à 24 ans, les hausses s'établissant à 0.9 pour les hommes (70.7) et 0.7 pour les femmes (63.8).

#### Rapport emploi-population

Le rapport désaisonné emploi-population s'est accru de 0.3, atteignant 56.9 en juillet 1983. Il a progressé de 0.9 chez les hommes et les femmes de 15 à 24 ans (55.1 et 53.0 respectivement), et de 0.2 chez les hommes de 25 ans et plus (71.7). Il est demeuré stationnaire à 44.7 (chiffre estimatif) chez les femmes de ce dernier groupe d'âge.

#### Données non désaisonnalisées

En juillet 1983, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi se chiffrait à 11,175,000 personnes, soit 173,000 de plus (+1.6 %) que le niveau enregistré un an plus tôt. Le niveau du chômage s'établissait à 1,409,000 personnes, soit 23,000 de plus (+1.7 %) qu'en juillet 1982. Le taux de chômage non désaisonné atteignait 11.2 en juillet 1983, soit le même niveau qu'un an plus tôt. Le taux d'acti-

was 66.8, an increase of 0.1 over that of last July. The employment/population ratio was an estimated 59.4, an increase of 0.2 over the ratio of a year earlier and represents the first year over year increase in this ratio since September, 1981.

#### Student Data

As in previous years, labour force data for returning and other students are being collected during the May to September period. Returning students are defined as persons 15 to 24 years of age 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 an estimated 18.4 in July, 1983, a decrease of 0.9 from the rate of 19.3 recorded in July of last year. While this represents an improvement in the unemployment situation for this group, the rate remains substantially above the level of 11.5 recorded in July, 1981. For students aged 15 to 19, the unemployment rate was 19.6 in July compared to 20.9 last year. For those aged 20 to 24, the rate was 14.7, up from 13.0 recorded a year earlier. There were an estimated 941,000 returning students employed in July, 1983, an increase from the 902,000 noted in July of last year. The participation rate for returning students was 66.0 in July, 1983 compared to 65.6 in July, 1982.

For further information on the labour force activity of students, see Table 7.

#### Notes to Data Users

The July 1983 issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) will contain

vité était de 66.8, soit 0.1 de plus qu'en juillet 1982. Le rapport emploi-population s'établissait à 59.4 (chiffre estimatif), soit 0.2 de plus que l'estimation enregistrée un an plus tôt; il s'agit là de la première hausse d'une année sur l'autre depuis septembre 1981.

#### Données sur les étudiants

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

En juillet 1983, le taux de chômage non désaisonnalisé chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études s'établissait à 18.4 (chiffre estimatif), soit 0.9 de moins qu'en juillet l'année dernière (19.3). Cette diminution témoigne d'une amélioration des conditions du marché du travail pour ce groupe, mais il n'en demeure pas moins que le taux de chômage est encore nettement supérieur à ce qu'il était en juillet 1981 (11.5). En juillet, le taux de chômage se chiffrait à 19.6 chez les étudiants de 15 à 19 ans, contre 20.9 l'année dernière. Il s'établissait à 14.7 chez ceux de 20 à 24 ans, comparativement à 13.0 en juillet 1982. On estime à 941,000 le nombre d'étudiants retournant aux études qui avaient un emploi en juillet 1983, contre 902,000 l'année dernière. De 65.6 qu'il était en juillet 1982, le taux d'activité chez les étudiants retournant aux études est passé à 66.0 en juillet 1983.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'activité des étudiants, voir le tableau 7.

#### Notes aux utilisateurs des données

L'édition de juillet 1983 de La population active (no 71-001 au catalogue) renfermera

an article on the unemployment rates for the full-time and part-time labour force. The paper, which uses data from 1976 to 1982, shows that these rates have distinctly different patterns over time. In addition, they both differ in significant ways from the overall unemployment rate.

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

For further information call:

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

un article sur les taux de chômage chez les actifs à temps plein et à temps partiel. Ce document qui couvre des données de 1976 à 1982, indique que les taux suivent des mouvements distincts dans le temps et qu'ils diffèrent, à de nombreux égards, du taux global du chômage.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphone à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1983					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY		JULY		YEAR/YEAR CHANGE	
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	VARIATIONS MENSUELLES					1983	1982	JULY	JULY	VARIATION ANNUELLE	
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	%	
	THOUSANDS - MILLIERS															
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,172	12,133	12,097	12,041	11,986	39	36	56	55	12,584	12,388	196	1.6			
MALES - HOMMES	7,117	7,092	7,077	7,031	7,002	25	15	46	29	7,413	7,362	51	0.7			
FEMALES - FEMMES	5,055	5,041	5,020	5,010	4,984	14	21	10	26	5,170	5,026	144	2.9			
15-24 YEARS - ANS	2,966	2,937	2,941	2,905	2,922	29	- 4	36	- 17	3,408	3,453	- 45	- 1.3			
MALES - HOMMES	1,581	1,563	1,569	1,545	1,549	18	- 6	23	- 3	1,843	1,879	- 36	- 1.9			
FEMALES - FEMMES	1,385	1,374	1,372	1,359	1,373	11	- 2	13	- 14	1,565	1,574	- 9	- 0.6			
15-19 YEARS - ANS	1,041	1,042	1,072	1,078	1,066	- 1	- 30	- 6	- 8	1,397	1,496	- 99	- 6.6			
MALES - HOMMES	534	540	562	569	572	- 6	- 22	- 7	- 3	744	800	- 56	- 7.0			
FEMALES - FEMMES	507	502	510	509	514	5	- 8	1	- 5	653	696	- 43	- 6.2			
20-24 YEARS - ANS	1,904	1,889	1,869	1,848	1,850	15	20	21	- 2	2,011	1,957	54	2.8			
MALES - HOMMES	1,026	1,015	1,005	996	992	11	10	9	4	1,099	1,079	20	1.9			
FEMALES - FEMMES	878	874	864	852	858	4	10	12	- 6	912	878	34	3.9			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,206	9,196	9,156	9,136	9,064	10	40	20	72	9,176	8,935	241	2.7			
MALES - HOMMES	5,536	5,529	5,508	5,485	5,453	7	21	23	32	5,571	5,483	88	1.6			
FEMALES - FEMMES	3,670	3,667	3,648	3,651	3,611	3	19	- 3	40	3,605	3,452	153	4.4			
25-54 YEARS - ANS	7,887	7,868	7,828	7,784	7,736	19	40	44	48	7,860	7,590	270	3.6			
MALES - HOMMES	4,642	4,635	4,614	4,580	4,573	7	21	34	7	4,674	4,568	106	2.3			
FEMALES - FEMMES	3,245	3,233	3,214	3,204	3,163	12	19	10	41	3,188	3,021	165	5.5			
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,712	10,648	10,597	10,534	10,471	54	51	63	63	11,175	11,002	173	1.6			
MALES - HOMMES	6,236	6,199	6,178	6,133	6,109	37	21	45	24	6,584	6,553	31	0.5			
FEMALES - FEMMES	4,476	4,449	4,419	4,401	4,362	27	30	18	39	4,590	4,449	141	3.2			
15-24 YEARS - ANS	2,383	2,347	2,320	2,281	2,301	36	27	39	- 20	2,783	2,776	7	0.3			
MALES - HOMMES	1,231	1,214	1,197	1,166	1,175	17	17	31	- 9	1,475	1,481	- 6	- 0.4			
FEMALES - FEMMES	1,152	1,133	1,123	1,115	1,126	19	10	8	- 11	1,309	1,295	14	1.1			
15-19 YEARS - ANS	804	802	811	819	836	2	- 9	- 8	- 17	1,091	1,142	- 51	- 4.5			
MALES - HOMMES	398	404	415	422	433	- 6	- 11	- 7	- 11	569	595	- 26	- 4.4			
FEMALES - FEMMES	406	398	396	397	403	8	2	- 1	- 6	522	547	- 25	- 4.6			
20-24 YEARS - ANS	1,558	1,534	1,510	1,484	1,484	24	24	26	-	1,692	1,634	58	3.5			
MALES - HOMMES	810	799	782	764	761	11	17	18	3	906	886	20	2.3			
FEMALES - FEMMES	748	735	728	720	723	13	7	8	- 3	787	748	39	5.2			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,329	8,301	8,277	8,253	8,170	28	24	24	83	8,391	8,226	165	2.0			
MALES - HOMMES	5,005	4,985	4,981	4,967	4,934	20	4	14	33	5,110	5,072	38	0.7			
FEMALES - FEMMES	3,324	3,316	3,295	3,286	3,236	8	20	10	50	3,281	3,153	128	4.1			
25-54 YEARS - ANS	7,106	7,071	7,052	7,003	6,943	35	19	49	60	7,165	6,958	207	3.0			
MALES - HOMMES	4,181	4,162	4,158	4,132	4,118	19	4	26	14	4,274	4,210	64	1.5			
FEMALES - FEMMES	2,925	2,909	2,894	2,871	2,825	16	15	23	46	2,892	2,749	143	5.2			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,021	9,001	8,990	8,923	8,877	20	11	67	46	9,725	9,678	47	0.5			
MALES - HOMMES	5,740	5,721	5,715	5,654	5,639	19	6	51	25	6,190	6,186	4	0.1			
FEMALES - FEMMES	3,281	3,280	3,275	3,259	3,238	1	5	16	21	3,535	3,493	42	1.2			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,693	1,637	1,601	1,601	1,593	56	36	-	8	1,450	1,324	126	9.5			
MALES - HOMMES	495	469	460	456	467	26	9	- 6	1	395	368	27	7.3			
FEMALES - FEMMES	1,198	1,168	1,141	1,135	1,126	30	27	6	9	1,055	956	99	10.4			
AGRICULTURE	485	483	465	454	465	2	18	11	- 11	544	513	31	6.0			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,185	10,148	10,137	10,101	10,030	37	11	36	71	10,631	10,489	142	1.4			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	280	282	275	270	267	- 2	7	5	3	313	286	27	9.4			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,867	1,854	1,853	1,821	1,828	13	1	32	- 7	1,950	1,999	- 49	- 2.5			
CONSTRUCTION	569	562	570	561	556	7	- 8	9	5	658	672	- 14	- 2.1			
TRADE - COMMERCE	1,836	1,840	1,828	1,846	1,820	- 4	12	- 18	26	1,878	1,900	- 22	- 1.2			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	866	845	872	871	864	21	- 27	1	7	889	882	7	0.8			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	601	596	589	592	595	5	7	- 3	- 3	619	611	8	1.3			
SERVICES	3,406	3,397	3,358	3,341	3,317	9	39	17	24	3,485	3,335	150	4.5			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	773	781	782	776	767	- 8	- 1	6	9	838	803	35	4.4			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	9,563	9,514	9,512	9,437	9,404	49	2	75	33	10,032	9,917	115	1.2			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES REMUNERES	9,400	9,356	9,363	9,302	9,256	44	- 7	61	46	9,828	9,732	96	1.0			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,460	1,485	1,500	1,507	1,515	- 25	- 15	- 7	- 8	1,409	1,386	23	1.7			
MALES - HOMMES	881	893	899	898	893	- 12	- 6	1	5	829	809	20	2.5			
FEMALES - FEMMES	579	592	601	609	622	- 13	- 9	- 8	- 13	580	578	2	0.3			
15-24 YEARS - ANS	583	590	621	624	621	- 7	- 31	- 3	- 3	624	677	- 53	- 7.8			
MALES - HOMMES	350	349	372	380	374	1	- 23	- 8	6	368	398	- 30	- 7.5			
FEMALES - FEMMES	233	241	249	244	247	- 8	- 8	5	- 3	256	279	- 23	- 8.2			
15-19 YEARS - ANS	237	240	261	259	250	- 3	- 21	2	9	305	354	- 49	- 13.8			
MALES - HOMMES	136	135	147	147	139	-	- 11	-	8	175	205	- 30	- 14.6			
FEMALES - FEMMES	101	104	114	112	111	- 3	- 10	- 2	1	131	149	- 18	- 12.1			
20-24 YEARS - ANS	346	355	359	364	366	- 9	- 4	- 5	- 2	319	323	- 4	- 1.2			
MALES - HOMMES	216	216	223	232	231	-	- 7	- 9	1	193	193	-	-			
FEMALES - FEMMES	130	139	136	132	135	- 9	3	4	- 3	126	129	- 3	- 2.3			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	877	895	879	883	894	- 18	15	- 4	- 11	785	709	76	10.7			
MALES - HOMMES	531	544	527	518	519	- 13	17	9	- 1	461	410	51	12.4			
FEMALES - FEMMES	346	351	352	365	375	- 5	- 1	- 13	- 10	324	299	25	8.4			
25-54 YEARS - ANS	781	797	776	781	793	- 16	21	- 5	- 12	695	631	64	10.1			
MALES - HOMMES	451	473	456	448	455	- 12	8	- 7	- 5	401	359	42	11.7			
FEMALES - FEMMES	320	324	320	333	338	- 4	4	- 13	- 5	294	273	21	7.7			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISÉS						TAUX NON DESAISONNALISÉS											
	1983			1982			MONTH-TD-MONTH CHANGES			JULY			JULY			YEAR/YEAR CHANGE		
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JULY	VARIATIONS MENSUELLES			1983	1982	JUIL.	1983	1982	JUIL.	VARIATION	JUIL.	ANNUELLE
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	JUIL.	J - J	J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	PERCENT - POURCENTAGE	
<b>UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE</b>																		
CHOMAGE	12.0	12.2	12.4	12.5	12.6	11.9	- 0.2	- 0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.1	11.2	11.2	11.2	-	-	-	
MALES - HOMMES	12.4	12.6	12.7	12.8	12.8	12.1	- 0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.1	-	11.2	11.0	11.0	0.2	-	-	
FEMALES - FEMMES	11.5	11.7	12.0	12.2	12.5	11.6	- 0.2	- 0.3	- 0.2	- 0.3	- 0.3	11.2	11.5	11.5	- 0.3	-	-	
15-24 YEARS - ANS	19.7	20.1	21.1	21.5	21.3	20.9	- 0.4	- 1.0	- 0.4	- 0.2	- 0.2	18.3	19.6	19.6	- 1.3	-	-	
MALES - HOMMES	22.1	22.3	23.7	24.6	24.1	23.4	- 0.2	- 1.4	- 0.9	- 0.5	- 0.5	20.0	21.2	21.2	- 1.2	-	-	
FEMALES - FEMMES	16.8	17.5	18.1	18.0	18.0	18.1	- 0.7	- 0.6	- 0.1	-	-	16.4	17.7	17.7	- 1.3	-	-	
15-19 YEARS - ANS	22.8	23.0	24.3	24.0	23.0	24.1	- 0.2	- 1.3	- 0.3	- 1.0	- 1.0	21.9	23.7	23.7	- 1.8	-	-	
MALES - HOMMES	25.5	25.2	26.2	25.8	24.3	27.9	0.3	- 1.0	- 0.4	- 1.5	- 1.5	23.5	25.6	25.6	- 2.1	-	-	
FEMALES - FEMMES	19.9	20.7	22.4	22.0	21.6	20.0	- 0.8	- 1.7	- 0.4	- 0.4	- 0.4	20.0	21.5	21.5	- 1.5	-	-	
20-24 YEARS - ANS	18.2	18.8	19.2	19.7	19.8	18.8	- 0.6	- 0.4	- 0.5	- 0.1	- 0.1	15.9	16.5	16.5	- 0.6	-	-	
MALES - HOMMES	21.1	21.3	22.2	23.3	23.3	21.4	- 0.2	- 0.9	- 1.1	-	-	17.6	17.9	17.9	- 0.3	-	-	
FEMALES - FEMMES	14.8	15.9	15.7	15.5	15.7	15.6	- 1.1	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 0.2	13.8	14.7	14.7	- 0.9	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.5	9.7	9.6	9.7	9.9	8.9	- 0.2	0.1	- 0.1	- 0.2	- 0.2	8.6	7.9	7.9	0.7	-	-	
MALES - HOMMES	9.6	9.8	9.6	9.4	9.5	8.8	- 0.2	0.2	- 0.2	- 0.1	- 0.1	8.3	7.5	7.5	0.8	-	-	
FEMALES - FEMMES	9.4	9.6	9.6	10.0	10.4	9.0	- 0.2	-	- 0.4	- 0.4	- 0.4	9.0	8.7	8.7	0.3	-	-	
25-54 YEARS - ANS	9.9	10.1	9.9	10.0	10.3	9.3	- 0.2	0.2	- 0.1	- 0.3	- 0.3	8.8	8.3	8.3	0.5	-	-	
MALES - HOMMES	9.5	10.2	9.9	9.8	9.9	9.2	- 0.3	0.3	0.1	- 0.1	- 0.1	8.6	7.8	7.8	0.8	-	-	
FEMALES - FEMMES	9.9	10.0	10.0	10.4	10.7	9.5	- 0.1	-	- 0.4	- 0.3	- 0.3	9.2	9.0	9.0	0.2	-	-	
<b>PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ</b>																		
D'ACTIVITÉ	64.7	64.5	64.4	64.2	63.9	64.5	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	66.8	66.7	66.7	0.1	-	-	
MALES - HOMMES	77.2	77.0	76.9	76.5	76.2	77.7	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	80.4	80.8	80.8	- 0.4	-	-	
FEMALES - FEMMES	52.6	52.5	52.4	52.3	52.1	51.8	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	53.8	53.0	53.0	0.8	-	-	
15-24 YEARS - ANS	67.3	66.5	66.5	65.6	65.8	67.0	0.8	-	0.9	- 0.2	- 0.2	77.3	76.6	76.6	0.5	-	-	
MALES - HOMMES	70.7	69.6	70.0	68.8	68.6	70.9	0.9	- 0.2	1.2	-	-	82.4	82.4	82.4	-	-	-	
FEMALES - FEMMES	63.8	63.1	62.9	62.2	62.8	63.0	0.7	0.2	0.7	- 0.6	- 0.6	72.1	71.0	71.0	1.1	-	-	
15-19 YEARS - ANS	50.6	50.5	51.8	51.6	52.0	51.8	0.1	- 1.3	-	- 0.2	- 0.2	67.9	69.3	69.3	- 1.4	-	-	
MALES - HOMMES	51.0	51.4	53.3	53.7	53.8	52.5	- 0.4	- 1.9	- 0.4	- 0.1	- 0.1	71.0	72.8	72.8	- 1.8	-	-	
FEMALES - FEMMES	50.2	49.6	50.1	49.9	50.1	51.0	0.6	- 0.5	0.2	- 0.2	- 0.2	64.7	65.8	65.8	- 1.1	-	-	
20-24 YEARS - ANS	81.0	80.3	79.5	78.6	78.7	79.4	0.7	0.8	0.9	- 0.1	- 0.1	85.5	83.7	83.7	1.8	-	-	
MALES - HOMMES	86.3	85.4	84.5	83.8	83.5	85.5	0.9	0.9	0.7	- 0.3	- 0.3	92.4	91.3	91.3	1.1	-	-	
FEMALES - FEMMES	75.5	75.2	74.3	73.3	73.8	73.0	0.3	0.9	1.0	- 0.5	- 0.5	78.4	75.8	75.8	2.6	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.9	63.9	63.7	63.7	63.3	63.7	-	- 0.2	-	- 0.4	- 0.4	63.6	63.4	63.4	0.2	-	-	
MALES - HOMMES	79.3	79.3	79.1	79.0	78.7	80.0	-	- 0.2	- 0.1	- 0.3	- 0.3	79.7	80.3	80.3	- 0.6	-	-	
FEMALES - FEMMES	49.4	49.4	49.3	49.4	49.0	48.5	-	- 0.1	- 0.1	- 0.4	- 0.4	48.5	47.5	47.5	1.0	-	-	
25-54 YEARS - ANS	80.0	79.9	79.6	79.4	79.0	79.2	0.1	0.3	0.2	0.4	0.4	79.7	78.7	78.7	1.0	-	-	
MALES - HOMMES	94.2	94.3	94.0	93.5	93.5	94.5	- 0.1	0.3	0.5	-	-	94.9	94.9	94.9	-	-	-	
FEMALES - FEMMES	65.7	65.6	65.3	65.3	64.5	63.9	0.1	0.3	-	- 0.8	- 0.8	64.5	62.5	62.5	2.0	-	-	
<b>EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION</b>																		
EMPLOI/POPULATION	56.9	56.6	56.4	56.1	55.9	56.8	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	59.4	59.2	59.2	0.2	-	-	
MALES - HOMMES	67.6	67.3	67.1	66.7	66.5	68.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	71.4	72.0	72.0	- 0.6	-	-	
FEMALES - FEMMES	46.6	46.4	46.1	46.0	45.6	45.8	0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	47.8	46.9	46.9	0.9	-	-	
15-24 YEARS - ANS	54.1	53.1	52.5	51.5	51.8	53.0	1.0	0.6	1.0	- 0.3	- 0.3	63.1	61.7	61.7	1.4	-	-	
MALES - HOMMES	55.1	54.2	53.4	51.9	52.2	54.3	0.9	0.8	1.5	- 0.3	- 0.3	65.9	64.9	64.9	1.0	-	-	
FEMALES - FEMMES	53.0	52.1	51.5	51.1	51.5	51.6	0.9	0.6	0.4	- 0.4	- 0.4	60.3	58.4	58.4	1.9	-	-	
15-19 YEARS - ANS	39.1	38.9	39.2	39.4	40.0	39.3	0.2	- 0.3	- 0.2	- 0.6	- 0.6	53.1	52.9	52.9	0.2	-	-	
MALES - HOMMES	38.0	38.5	39.4	39.8	40.7	37.9	- 0.5	- 0.9	- 0.4	- 0.9	- 0.9	54.4	54.2	54.2	0.2	-	-	
FEMALES - FEMMES	40.2	39.3	38.9	38.9	39.3	40.8	0.9	0.4	-	- 0.4	- 0.4	51.7	51.7	51.7	-	-	-	
20-24 YEARS - ANS	66.2	65.2	64.2	63.1	63.1	64.5	1.0	1.0	1.1	-	-	71.9	69.9	69.9	2.0	-	-	
MALES - HOMMES	68.1	67.2	65.8	64.3	64.1	67.3	0.9	1.4	1.5	- 0.2	- 0.2	76.2	75.0	75.0	1.2	-	-	
FEMALES - FEMMES	64.3	63.2	62.6	62.0	62.2	61.6	1.1	0.6	0.6	- 0.2	- 0.2	67.6	64.7	64.7	2.9	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	57.8	57.7	57.6	57.6	57.1	58.1	0.1	0.1	-	-	-	58.2	58.4	58.4	- 0.2	-	-	
MALES - HOMMES	71.7	71.5	71.6	71.5	71.2	73.0	0.2	- 0.1	0.1	0.3	0.3	73.1	74.3	74.3	- 1.2	-	-	
FEMALES - FEMMES	44.7	44.7	44.5	44.5	43.9	44.1	-	0.2	-	0.6	0.6	44.2	43.4	43.4	0.8	-	-	
25-54 YEARS - ANS	72.0	71.8	71.7	71.4	70.9	71.8	0.2	0.1	0.3	0.5	0.5	72.6	72.2	72.2	0.4	-	-	
MALES - HOMMES	84.9	84.6	84.7	84.4	84.2	85.8	0.3	- 0.1	0.3	0.2	0.2	86.8	87.5	87.5	- 0.7	-	-	
FEMALES - FEMMES	59.2	59.0	58.8	58.5	57.6	57.8	0.2	0.2	0.3	0.9	0.9	58.6	56.9	56.9	1.7	-	-	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1983										YEAR/YEAR						
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH						JULY	JULY					
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS						JUIL.	JUIL.					
						J - J	M - J	A - M	M - A		JUIL.	JUIL.					
						%	%	%	%								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	229	227	227	227	227	2	-	-	-	255	248	7	2.8			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	185	183	183	181	181	2	-	2	-	211	210	1	0.5			
MALES - HOMMES	(000'S)	116	114	115	114	114	2	-	1	1	133	132	1	0.8			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	69	68	68	67	68	1	-	1	-	77	78	-1	-1.3			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	44	44	44	46	46	-	-	-	2	-	44	38	6	15.8		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	19.2	19.4	19.4	20.3	20.3	-0.2	-	-0.9	-	17.2	15.4	1.8				
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	53.0	53.3	53.4	53.4	53.5	0.3	-0.1	-	-0.1	59.6	59.5	0.1				
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	43.3	43.0	43.1	42.0	42.7	0.3	-0.1	0.5	-0.1	49.4	50.3	-0.9				
MALES - HOMMES	(%)	53.7	53.0	53.5	53.3	53.3	0.7	-0.5	0.2	-	61.8	62.6	-0.8				
FEMALES - FEMMES	(%)	32.7	32.2	32.2	31.9	32.4	0.5	-	0.3	-0.5	36.7	37.8	-1.1				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	57	57	56	55	55	-	1	1	-	62	59	3	5.1			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	49	49	49	49	48	-	-	-	1	55	52	3	5.8			
MALES - HOMMES	(000'S)	29	29	29	28	29	-	-	1	1	32	31	1	3.2			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	20	20	21	21	20	-	-1	-	1	23	22	1	4.5			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	8	8	7	6	7	-	1	1	-1	7	6	1	16.7			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.5	13.5	11.7	11.0	12.7	-	1.8	0.7	-1.7	11.5	10.8	0.7				
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)																
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	52.7	52.7	52.7	52.7	52.2	-	-	-	0.5	59.3	56.9	2.4				
MALES - HOMMES	(%)	63.0	63.0	63.0	60.9	63.0	-	-	2.1	-2.1	70.6	67.5	3.1				
FEMALES - FEMMES	(%)	42.6	42.6	44.7	44.7	42.6	-	-2.1	-	2.1	48.3	46.7	1.6				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	379	378	377	374	375	1	1	3	-1	400	392	8	2.0			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	328	328	326	324	323	-	2	2	-1	350	342	8	2.3			
MALES - HOMMES	(000'S)	192	192	190	188	189	-	2	2	-1	209	207	2	1.0			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	135	136	134	135	134	-1	2	-1	1	140	136	4	2.9			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	51	50	51	50	52	1	-1	1	-2	50	50	-	-			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.5	13.2	13.5	13.4	13.9	0.3	-0.3	0.1	-0.5	12.5	12.7	-0.2				
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)																
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	50.3	50.3	50.1	49.8	49.7	-	0.2	0.3	0.1	53.6	53.2	0.4				
MALES - HOMMES	(%)	60.8	60.8	60.1	59.7	60.0	-	0.7	0.4	-0.3	65.3	66.4	-0.1				
FEMALES - FEMMES	(%)	40.2	40.5	40.0	40.3	40.0	-0.3	0.5	-0.3	0.3	41.8	40.8	1.0				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	305	305	307	304	305	-	2	3	-1	327	317	10	3.2			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	259	260	262	256	256	-1	-2	6	-	281	275	6	2.2			
MALES - HOMMES	(000'S)	154	152	155	150	151	-2	-3	5	-1	172	171	1	0.6			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	104	107	108	107	106	-3	-1	1	1	109	105	4	3.8			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	46	45	45	48	49	1	-	-3	-1	46	42	4	9.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	15.1	14.8	14.7	15.8	16.1	0.3	0.1	-1.1	-0.3	14.0	13.2	0.8				
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)																
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	48.0	48.2	48.6	47.6	47.7	-0.2	-0.4	1.0	-0.1	52.0	52.0	-	-			
MALES - HOMMES	(%)	57.9	57.1	58.5	56.6	57.2	0.8	-1.4	1.9	-0.6	64.7	65.5	-0.8				
FEMALES - FEMMES	(%)	38.0	39.1	39.6	39.2	39.0	-1.1	-0.5	0.4	0.2	39.7	38.9	0.8				

TABLE 2 MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2 ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES												UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES												ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES					
	1983				MONTH-TO-MONTH CHANGES				JULY		JULY		YEAR/YEAR CHANGE					
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH				JUILL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL.
																		JUIL.
QUEBEC																		%
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	3,001	3,017	3,020	2,993	2,975	-	16	-	3	27	18	3,131	3,089	42	1.4		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,804	1,816	1,816	1,800	1,786	-	12	-	16	14	14	1,898	1,878	20	1.1		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,197	1,201	1,204	1,193	1,189	-	4	-	3	11	4	1,234	1,211	23	1.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	2,583	2,588	2,588	2,561	2,540	-	5	-	27	21	18	2,729	2,656	73	2.7		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,558	1,561	1,561	1,548	1,531	-	3	-	13	17	17	1,659	1,621	38	2.3		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,025	1,027	1,027	1,013	1,009	-	2	-	14	4	4	1,069	1,035	34	3.3		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	418	429	432	432	435	-	11	-	3	-	3	403	433	-30	-6.9		
MALES - HOMMES	(1000'S)	246	255	255	252	255	-	9	-	3	3	3	238	257	-19	-7.4		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	172	174	177	180	180	-	2	-	3	3	3	165	176	-11	-6.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	13.9	14.2	14.3	14.4	14.6	-	0.3	-	0.1	-0.1	-0.1	12.9	14.0	-1.1			
MALES - HOMMES	(%)	13.6	14.0	14.0	14.0	14.3	-	0.4	-	-	-	-	12.5	13.7	-1.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	14.4	14.5	14.7	15.1	15.1	-	0.1	-	0.2	-0.4	-	13.3	14.5	-1.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	60.4	60.7	60.8	60.3	60.0	-	0.3	-	0.1	0.5	0.3	63.0	62.5	-0.5			
MALES - HOMMES	(%)	74.5	75.1	75.1	74.5	74.0	-	0.6	-	-	0.6	0.5	78.4	78.0	-0.4			
FEMALES - FEMMES	(%)	46.9	47.1	47.3	46.9	46.7	-	0.2	-	0.2	0.4	0.2	48.3	47.8	-0.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	52.0	52.1	52.1	51.6	51.2	-	0.1	-	-	0.5	0.4	54.9	53.8	-1.1			
MALES - HOMMES	(%)	64.4	64.5	64.6	64.1	63.4	-	0.1	-	0.1	0.5	0.7	68.6	67.4	-1.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	40.2	40.3	40.3	39.8	39.7	-	0.1	-	-	0.5	0.1	41.9	40.9	-1.0			
ONTARIO																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	4,597	4,567	4,567	4,551	4,546	-	30	-	16	5	5	4,750	4,693	57	1.2		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,618	2,593	2,604	2,590	2,588	-	25	-	11	14	2	2,733	2,736	-3	-0.1		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,979	1,974	1,963	1,961	1,958	-	5	-	2	3	3	2,016	1,958	58	-3.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	4,121	4,073	4,040	4,019	4,027	-	48	-	33	21	-	4,285	4,226	59	-1.4		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,335	2,300	2,297	2,279	2,294	-	35	-	3	18	-	2,465	2,474	-9	-0.4		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,786	1,773	1,743	1,746	1,733	-	13	-	30	3	7	1,820	1,752	68	-2.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	476	494	527	532	519	-	18	-	33	5	13	465	467	-2	-0.4		
MALES - HOMMES	(1000'S)	283	293	307	311	294	-	10	-	14	4	17	268	262	6	-2.0		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	193	201	220	221	225	-	8	-	19	1	4	196	206	-10	-2.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	10.4	10.8	11.5	11.7	11.4	-	0.4	-	0.7	-0.2	0.3	9.8	10.0	-0.2			
MALES - HOMMES	(%)	10.8	11.3	11.8	12.0	11.4	-	0.5	-	0.5	-0.2	0.6	9.8	9.6	-0.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	9.8	10.2	11.2	11.3	11.5	-	0.4	-	1.0	-0.1	-0.2	9.7	10.5	-0.8			
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	67.5	67.1	67.2	67.1	67.1	-	0.4	-	0.1	0.1	-	69.7	69.9	-0.2			
MALES - HOMMES	(%)	78.8	78.1	78.6	78.3	78.3	-	0.7	-	0.5	0.3	-	82.3	83.6	-1.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	56.7	56.6	56.4	56.4	56.4	-	0.1	-	0.2	-	-	57.7	56.9	0.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	60.5	59.8	59.4	59.2	59.4	-	0.7	-	0.4	0.2	-	62.9	63.0	-0.1			
MALES - HOMMES	(%)	70.3	69.3	69.3	68.9	69.4	-	1.0	-	-	0.4	-0.5	74.2	75.6	-1.4			
FEMALES - FEMMES	(%)	51.1	50.8	50.0	50.0	49.9	-	0.3	-	0.8	-	0.1	52.1	50.9	-1.2			
MANITOBA																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	510	510	514	508	507	-	-	4	6	1	1	526	511	15	2.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	461	460	461	459	458	-	1	-	1	2	1	479	472	7	1.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	261	260	262	258	259	-	1	-	2	4	-	277	277	-			
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	200	199	199	199	197	-	1	-	-	2	-	202	195	7	3.6		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	49	50	53	49	49	-	1	-	3	4	-	47	39	8	20.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	9.6	9.8	10.3	9.6	9.7	-	0.2	-	0.5	0.7	-0.1	9.0	7.6	1.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	65.6	65.6	66.2	65.6	65.6	-	-	0.6	0.6	-	-	67.7	66.8	0.9			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	59.3	59.2	59.4	59.3	59.2	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	61.6	61.7	-0.1			
MALES - HOMMES	(%)	69.0	68.8	69.3	68.4	68.9	-	0.2	-	0.5	0.9	-0.5	73.2	74.2	-1.0			
FEMALES - FEMMES	(%)	50.1	49.9	50.0	50.1	49.6	-	0.2	-	0.1	-0.1	0.5	50.5	49.8	0.7			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1983					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY		JULY		YEAR/YEAR CHANGE		
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH						1983	1982	JUIL	JUIL	VARIATION ANNUELLE		
	JUILL	JUIN	MAI	AVRIL	MARS						J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL		
SASKATCHEWAN																7	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	480	480	479	473	474	-	1	5	-	1	500	482	18	3.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	448	446	443	437	439	2	3	5	-	2	469	451	18	4.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	269	269	267	264	265	-	2	3	-	1	285	277	8	2.9		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	177	176	175	173	173	1	1	2	-	-	184	174	10	5.7		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	32	34	36	36	35	-2	-2	-	1	-	32	31	1	3.2		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	6.7	7.1	7.5	7.6	7.4	-0.4	-0.4	-0.1	0.2	-	6.3	6.4	-	0.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	65.4	65.5	65.3	64.6	64.8	-0.1	0.2	0.7	-0.2	-	68.2	66.5	1.7			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	61.0	60.8	60.4	59.7	60.0	0.2	0.4	0.7	-0.3	-	63.9	62.2	1.7			
MALES - HOMMES	(%)	73.3	73.3	73.0	72.1	72.4	-	0.3	0.9	-0.2	-	77.6	76.5	1.1			
FEMALES - FEMMES	(%)	48.2	48.0	47.7	47.3	47.3	0.2	0.3	0.4	-	-	50.2	48.0	2.2			
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	1,199	1,203	1,192	1,184	1,186	-4	11	8	-	2	1,230	1,205	25	2.1		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,066	1,069	1,067	1,060	1,055	-3	2	7	-	5	1,098	1,109	-11	-1.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	620	624	621	621	612	-4	3	-	9	-	644	660	-16	-2.4		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	446	445	447	440	441	1	-2	7	-	1	454	449	5	1.1		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	133	134	125	124	131	-1	9	1	-7	-	132	95	37	38.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	11.1	11.1	10.5	10.5	11.0	-	0.6	-	-	0.5	-	10.7	7.9	2.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	71.3	71.6	71.0	70.6	70.8	-0.3	0.6	0.4	-0.2	-	73.1	72.9	0.2			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	63.4	63.6	63.5	63.2	62.9	-0.2	0.1	0.3	0.3	-	65.3	67.2	-1.9			
MALES - HOMMES	(%)	73.5	74.0	73.8	73.8	72.8	-0.5	0.2	-	1.0	-	76.3	79.6	-3.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	53.2	53.1	53.4	52.6	52.8	0.1	-0.3	0.8	-0.2	-	54.2	54.6	-0.4			
BRAITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	1,368	1,375	1,363	1,369	1,359	-7	12	-6	10	-	1,402	1,391	11	0.8		
MALES - HOMMES	(1000'S)	796	802	795	800	794	-6	7	-5	6	-	819	.817	2	0.2		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	572	573	568	565	565	-1	5	-1	4	-	584	574	10	1.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,180	1,181	1,173	1,185	1,169	-1	8	-12	16	-	1,219	1,207	12	1.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	679	683	676	687	677	-4	7	-11	10	-	707	705	2	0.3		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	501	498	497	498	492	3	1	-1	6	-	512	502	10	2.0		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	188	194	180	184	190	-6	4	6	-6	-	183	184	-1	-0.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	117	119	119	113	117	-2	-	6	-4	-	111	112	-1	-0.9		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	71	75	71	71	73	-4	4	-	2	-	72	71	1	1.4		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	13.7	14.1	13.9	13.4	14.0	-0.4	0.2	0.5	-0.6	-	13.1	13.2	-	0.1		
MALES - HOMMES	(%)	14.7	14.8	15.0	14.1	14.7	-0.1	-0.2	0.9	-0.6	-	13.6	13.8	-	0.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	12.4	13.1	12.5	12.5	12.9	-0.7	0.6	-	-0.4	-	12.4	12.5	-	0.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	64.1	64.5	64.0	64.4	64.0	-0.4	0.5	-0.4	0.4	-	65.7	65.9	-	0.2		
MALES - HOMMES	(%)	76.0	76.7	76.1	76.6	76.1	-0.7	0.6	-0.5	0.5	-	78.2	78.9	-	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	52.6	52.8	52.4	52.5	52.2	-0.2	0.4	-0.1	0.3	-	53.7	53.4	0.3			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	55.3	55.4	55.1	55.7	55.0	-0.1	0.3	-0.6	0.7	-	57.1	57.2	-	0.1		
MALES - HOMMES	(%)	64.9	65.3	64.7	65.8	64.9	-0.4	0.6	-1.1	0.9	-	67.6	68.0	-	0.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	46.1	45.9	45.8	46.0	45.4	0.2	0.1	-0.2	0.6	-	47.1	46.7	0.4			

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JULY 1983

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE SEXE. JUILLET 1983

	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	11,175	A	211	C	55	C	350	C	281	C	2,729	B
AGRICULTURE	544	D	...	J	6	F	7	F	9	F	97	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,631	A	209	C	49	D	343	C	272	C	2,631	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	313	D	19	E	...	G	23	E	16	F	55	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,950	C	38	E	4	F	45	D	40	E	537	C
CONSTRUCTION	658	C	14	F	...	E	22	E	20	E	128	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	889	C	19	E	4	E	27	E	27	E	218	D
TRADE - COMMERCE	1,878	C	35	E	9	E	64	D	50	D	461	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	619	D	6	F	...	F	17	E	10	E	147	E
SERVICE - SERVICES	3,485	B	56	D	17	E	108	D	83	D	293	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	838	C	22	E	6	F	35	E	27	E	209	D
MALES - HOMMES	6,584	A	133	C	32	C	209	C	172	C	1,659	B
AGRICULTURE	384	...	...	...	4		5		8		68	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,201	A	132	...	28		204		165		1,592	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	280	A	19	...	...		22		16		53	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,403	B	26	...	...		34		30		393	
CONSTRUCTION	592	B	13	...	...		21		19		111	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	673	B	15	...	...		21		22		170	
TRADE - COMMERCE	1,065	B	21	...	5		35		27		283	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	257	...	...	...	...		7		4		59	
SERVICE - SERVICES	1,397	B	21	...	6		40		29		378	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	534	B	15	...	4		25		18		144	
FEMALES - FEMMES	4,590	B	77	D	23	D	140	C	109	C	1,069	C
AGRICULTURE	160	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,430	B	77	...	21		139		107		1,040	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	548	B	12	...	...		12		10		144	
CONSTRUCTION	66	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	216	...	...	...	...		6		5		78	
TRADE - COMMERCE	813	B	14	...	4		29		22		179	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	362	...	...	...	...		10		6		48	
SERVICE - SERVICES	2,089	B	35	...	12		68		53		498	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	304	B	2	...	1		11		9		64	

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JULY 1983  
 TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUILLET 1983

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	D.N.T.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T - N.	I - P - E	N - E.	N - B.						ALB.	C - B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,175	211	55	350	281	2,729	4,285	479	469	1,098	1,219
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	2,716	42	12	76	58	671	1,085	110	90	280	292
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,907	29	8	58	43	491	743	78	63	187	206
SALES - COMMERCE	1,156	18	5	37	28	263	449	50	44	121	142
SERVICE - SERVICES	1,618	28	10	57	45	405	592	67	67	156	193
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	785	23	10	28	24	143	213	50	107	105	82
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,509	36	4	41	35	410	659	60	37	92	135
CONSTRUCTION	665	17	4	28	23	141	235	27	31	84	74
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	395	10	...	14	13	100	128	19	17	44	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	424	8	...	12	12	105	182	16	14	29	45
MALES - HOMMES	6,584	133	32	209	172	1,659	2,465	277	285	644	707
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,543	24	6	43	31	388	620	59	46	163	164
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	412	7	...	10	10	129	160	17	9	31	38
SALES - COMMERCE	675	10	...	21	16	165	252	28	25	73	81
SERVICE - SERVICES	746	12	...	25	19	210	273	28	26	65	83
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	628	22	8	26	22	116	163	41	86	81	63
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,215	25	...	33	29	324	519	46	34	84	122
CONSTRUCTION	651	17	4	27	23	140	228	27	30	82	74
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	376	10	...	13	13	99	119	18	16	40	47
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	338	8	...	11	10	89	133	13	13	25	36
FEMALES - FEMMES	4,590	77	23	140	109	1,069	1,820	202	184	454	512
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,173	18	5	33	27	283	464	52	44	118	128
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,495	23	6	48	34	362	583	61	54	157	168
SALES - COMMERCE	480	8	...	15	12	98	197	22	18	48	61
SERVICE - SERVICES	873	16	6	32	26	195	318	39	40	90	110
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	156	...	...	...	...	27	50	10	21	24	18
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	294	11	...	8	6	86	144	14	...	8	13
CONSTRUCTION	14	...	...	...	...	...	6	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	19	...	...	...	...	...	8	...	...	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	87	...	...	...	...	16	49	...	...	4	9

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES). JULY 1983

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1971). JUILLET 1983

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NO. IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS									
ST-JOHNS	113	76	66	10	37	67.0 C	13.7 E	57.9			
HALIFAX	179	127	114	13	52	71.0 C	10.0 E	63.9			
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	96	62	54	8	34	64.2 D	12.2 E	56.3			
CHICOUTIMI - JONQUIERE	104	61	50	11	43	58.5 E	17.4 G	48.3			
QUEBEC	427	271	239	32	155	63.6 D	11.8 E	56.1			
MONTREAL	2,304	1,485	1,293	192	819	64.5 C	12.9 D	56.1			
OTTAWA - HULL	620	450	413	37	169	72.7 D	8.2 F	66.7			
SUDSBURY	109	62	55	8	47	57.1 E	12.4 G	50.0			
OSHAWA	123	88	78	10	35	71.3 E	11.4 G	63.1			
TORONTO	2,312	1,671	1,529	142	640	72.3 B	8.5 E	66.2			
HAMILTON	433	285	253	32	148	65.8 C	11.1 F	58.5			
ST. CATHARINES - NIAGARA	268	175	152	23	93	65.2 D	13.1 F	56.7			
LONDON	246	175	158	17	71	71.1 D	9.7 F	64.2			
WINDSOR	196	124	106	18	72	63.2 D	14.8 F	53.9			
KITCHENER - WATERLOO	220	161	148	13	59	73.2 D	8.1 F	67.3			
THUNDER BAY	92	65	59	6	27	70.4 E	8.7 G	64.2			
WINNIPEG	467	324	289	35	143	69.3 C	10.8 E	61.8			
REGINA	138	100	93	7	38	72.2 C	6.8 E	67.3			
SASKATOON	111	79	71	7	32	70.9 D	9.5 F	64.1			
CALGARY	466	359	318	41	106	77.2 C	11.5 E	68.3			
EDMONTON	498	361	319	42	138	72.4 C	11.6 E	64.0			
VANCOUVER	975	651	577	74	324	66.8 C	11.4 E	59.2			
VICTORIA	194	125	107	17	70	64.2 D	14.0 E	55.2			

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 DORS 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, JULY 1983

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, JUILLET 1983

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION(S) 01	427	255	211	44	172	59.6 C	17.2 E	49.4				
02	185	116	97	19	69	62.5 C	16.2 E	52.4				
03	40	22	17	4	19	53.4 C	20.3 G	42.5				
04	93	58	47	11	35	62.2 D	18.3 F	50.8				
04	105	58	48	10	47	55.2 D	17.6 F	45.5				
P.E.I. - I.-P.-E.	93	62	55	7	31	67.0 E	11.5 E	59.3				
N.S. - N.-E.	652	400	350	50	252	61.3 B	12.5 D	53.6				
REGION(S) 21	125	66	52	15	58	53.1 D	22.1 E	41.4				
22	128	77	69	8	51	60.2 D	10.5 E	53.9				
23	83	48	42	6	35	57.4 D	12.2 F	50.4				
24	102	59	53	5	44	57.3 D	9.3 F	51.9				
25	211	148	132	16	63	70.0 E	10.6 E	62.6				
N.B. - N.-B.	540	327	281	46	213	60.5 C	14.0 D	52.0				
REGION(S) 31	133	71	59	13	61	53.8 D	17.5 F	44.3				
32	128	80	68	12	47	62.9 C	14.9 F	53.5				
33	135	86	76	10	49	63.7 D	11.5 E	56.4				
34	78	49	42	7	28	63.6 D	14.3 F	54.6				
35	63	38	33	4	25	59.9 E	10.8 F	53.4				
QUEBEC	4,972	3,131	2,729	403	1,841	63.0 B	12.9 D	54.9				
REGION(S) 41	179	108	87	20	72	59.9 E	18.8 F	48.6				
42	214	125	102	23	89	58.3 D	18.2 F	47.7				
43	783	482	427	55	300	61.6 C	11.4 E	54.6				
44	349	214	186	28	135	61.4 D	13.2 F	53.3				
45	182	120	102	18	63	65.7 D	15.0 F	55.8				
46	2,817	1,800	1,574	226	1,017	63.9 B	12.5 D	55.9				
47	208	133	122	11	74	64.3 D	8.5 F	58.8				
48	129	77	63	14	51	60.2 D	18.5 F	49.1				
49 & 49	71	46	39	7	25	64.8 E	14.4 F	55.5				
ONTARIO	6,814	4,750	4,285	465	2,064	69.7 A	9.8 D	62.9				
REGION(S) 51	798	567	519	48	231	71.1 C	8.4 E	65.1				
52	339	216	192	24	123	63.7 D	11.2 G	56.6				
53	2,731	1,975	1,805	171	756	72.3 B	8.6 E	66.1				
54	729	475	421	55	254	65.2 C	11.5 E	57.7				
55	411	289	254	35	122	70.4 C	12.2 F	61.8				
56	419	276	239	36	143	65.8 D	13.1 F	57.1				
57	433	320	293	27	112	74.0 C	8.5 F	67.7				
58	349	233	213	19	117	66.6 D	8.3 E	61.1				
59	395	247	212	35	148	62.5 C	14.0 F	53.8				
50	159	110	100	10	49	69.2 D	9.3 G	62.8				
MANITOBA	777	526	479	47	251	67.7 B	9.0 E	61.6				
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	194	128	121	7	66	66.0 C	5.7 E	62.2				
65 & 66	63	36	33	..	27	57.2 D	8.1 G	52.6				
66	49	34	32	..	15	69.6 C	5.8 F	65.5				
67	462	320	285	35	142	69.2 C	10.9 E	61.7				
SASKATCHEWAN	734	500	469	32	234	68.2 B	6.3 E	63.9				
REGION(S) 71	200	140	131	9	60	70.1 C	6.4 F	65.6				
73	184	127	117	10	57	69.2 C	8.0 E	63.7				
72, 74, 75 & 76	337	222	210	12	115	65.9 C	5.4 E	62.4				
ALBERTA	1,682	1,230	1,096	132	452	73.1 B	10.7 E	65.3				
REGION(S) 81, 82 & 85	282	198	180	18	84	70.2 C	9.1 F	63.8				
83	545	419	371	47	126	76.8 C	11.3 F	68.1				
84, 87 & 88	218	158	141	17	61	72.2 C	10.7 F	64.5				
86	624	446	398	49	177	71.6 C	10.9 E	63.8				
B.C. - C.-B.	2,134	1,402	1,219	183	732	65.7 B	13.1 D	57.1				
REGION(S) 91	42	29	25	4	14	67.5 E	12.6 G	59.0				
92	75	46	39	8	28	61.9 D	16.7 E	51.6				
93	196	119	103	16	77	60.7 D	13.5 F	52.5				
94	92	66	56	9	26	71.4 D	14.5 F	61.1				
95	1,107	736	648	88	371	66.5 C	11.9 E	58.6				
96	399	247	208	38	152	61.9 C	15.6 E	52.2				
97	138	99	84	15	38	72.4 C	15.2 F	61.3				
98 & 99	45	33	29	4	12	74.0 D	13.1 G	64.3				

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

NOTE 2: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE DORS 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 FIDABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'DNT 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.

TABLE 7. STUDENT DATA, JULY 1983

TABLEAU 7. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 1983

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO								
	POPULATION ACTIVE													
	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE									
<b>RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)</b>														
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>														
15-24 YRS - ANS	1,746	1,152	941	212	18.4	66.0	53.9							
15-19 YRS - ANS	1,413	870	700	170	19.6	61.6	49.5							
20-24 YRS - ANS	333	262	241	42	14.7	84.7	72.2							
<b>MALES - HOMMES</b>														
15-24 YRS - ANS	912	628	502	126	20.1	68.9	55.0							
15-19 YRS - ANS	725	467	366	101	21.5	64.4	50.5							
20-24 YRS - ANS	187	161	135	26	15.9	86.3	72.5							
<b>FEMALES - FEMMES</b>														
15-24 YRS - ANS	835	524	439	86	16.3	62.8	52.6							
15-19 YRS - ANS	688	403	334	70	17.3	58.6	48.5							
20-24 YRS - ANS	146	121	105	16	13.1	82.7	71.8							
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>														
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	42	18	12	6	33.5	42.5	28.3							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	9	7	5	-	... 76.3	68.0	-							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	67	40	32	8	20.9	60.2	47.6							
QUEBEC	52	32	26	6	20.0	62.5	50.0							
ONTARIO	458	255	198	57	22.3	55.7	43.2							
MANITOBA	687	510	427	83	16.3	74.3	62.2							
SASKATCHEWAN	67	46	40	6	13.3	69.1	59.8							
ALBERTA	60	41	36	5	11.9	68.7	60.5							
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	130	88	73	15	17.0	67.5	56.0							
	174	114	90	24	21.2	65.5	51.7							
<b>OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)</b>														
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>														
15-24 YRS - ANS	314	253	193	60	25.8	82.7	81.4							
15-19 YRS - ANS	185	149	107	43	28.7	80.9	57.7							
20-24 YRS - ANS	129	110	86	24	21.8	85.3	66.7							
<b>MALES - HOMMES</b>														
15-24 YRS - ANS	160	135	100	35	26.2	84.8	62.6							
15-19 YRS - ANS	91	76	54	22	29.4	84.0	59.3							
20-24 YRS - ANS	69	59	46	13	22.2	86.0	66.9							
<b>FEMALES - FEMMES</b>														
15-24 YRS - ANS	154	124	93	31	25.3	80.5	60.1							
15-19 YRS - ANS	94	73	53	21	28.0	77.9	56.1							
20-24 YRS - ANS	60	51	40	11	21.4	84.6	66.5							
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>														
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	6	... ... ... ...	... ... ... ...	... ... ... ...	66.6 ...								
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	12	11	8	... ... ... ...	... ... ... ...	87.4 ...	63.8 ...							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	8	5	... ... ... ...	... ... ... ...	77.3 ...	46.8 ...							
QUEBEC	78	65	44	21	32.5	83.9	56.7							
ONTARIO	112	93	74	19	20.8	83.3	65.9							
MANITOBA	16	13	10	... ... ... ...	... ... ... ...	80.7 ...	63.1 ...							
SASKATCHEWAN	13	12	9	... ... ... ...	... ... ... ...	86.2 ...	69.1 ...							
ALBERTA	30	25	20	4	17.4	82.0	67.7							
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	32	26	18	8	30.8	82.1	56.8							

(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, JULY 1982

TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS, JUILLET 1982

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
	POPULATION ACTIVE	PERSONNES OCCUPÉES	CHÔMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITÉ	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION						
	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - PCURCENTAGE							
<b>RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)</b>												
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>												
15-24 YRS - ANS	1,706	1,119	902	216	19.3	65.6						
15-19 YRS - ANS	1,419	893	706	187	20.9	63.0						
20-24 YRS - ANS	288	225	196	29	13.0	78.4						
<b>MÄLE - HOMMES</b>												
15-24 YRS - ANS	902	618	492	126	20.4	68.5						
15-19 YRS - ANS	732	480	373	107	22.3	65.6						
20-24 YRS - ANS	170	138	119	19	13.8	80.9						
<b>FEMALE - FEMMES</b>												
15-24 YRS - ANS	805	501	411	91	18.1	62.3						
15-19 YRS - ANS	687	413	333	80	19.4	60.2						
20-24 YRS - ANS	118	88	77	10	11.9	74.7						
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>												
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	37	16	11	6	34.1	44.3						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	10	7	6	***	***	75.7						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	64	39	30	9	22.2	60.9						
QUEBEC	53	33	26	7	20.8	62.3						
ONTARIO	451	242	179	63	26.0	53.5						
MANITOBA	671	493	411	82	16.5	73.5						
SASKATCHEWAN	67	48	41	6	13.4	71.5						
ALBERTA	58	38	32	5	14.3	65.0						
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	129	92	80	12	13.4	71.3						
	167	111	85	26	23.1	66.6						
<b>OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)</b>												
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>												
15-24 YRS - ANS	348	285	205	80	28.1	81.8						
15-19 YRS - ANS	199	160	110	50	31.3	80.1						
20-24 YRS - ANS	149	125	95	30	23.9	84.1						
<b>MÄLE - HOMMES</b>												
15-24 YRS - ANS	168	144	101	43	29.8	85.5						
15-19 YRS - ANS	97	81	53	28	34.2	83.4						
20-24 YRS - ANS	71	63	48	15	24.2	88.4						
<b>FEMALE - FEMMES</b>												
15-24 YRS - ANS	180	141	104	37	26.2	78.3						
15-19 YRS - ANS	102	79	56	22	28.3	76.5						
20-24 YRS - ANS	78	62	48	15	23.6	80.2						
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>												
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	11	7	5	***	***	66.3						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	**	**	**	**	**	**						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	11	7	**	**	79.8						
QUEBEC	9	8	5	**	**	83.0						
ONTARIO	91	72	45	27	37.7	78.8						
MANITOBA	126	107	82	25	23.0	84.9						
SASKATCHEWAN	14	12	10	**	**	87.3						
ALBERTA	17	14	11	**	**	81.9						
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	33	28	21	7	24.7	85.4						
	33	25	17	8	32.6	77.2						

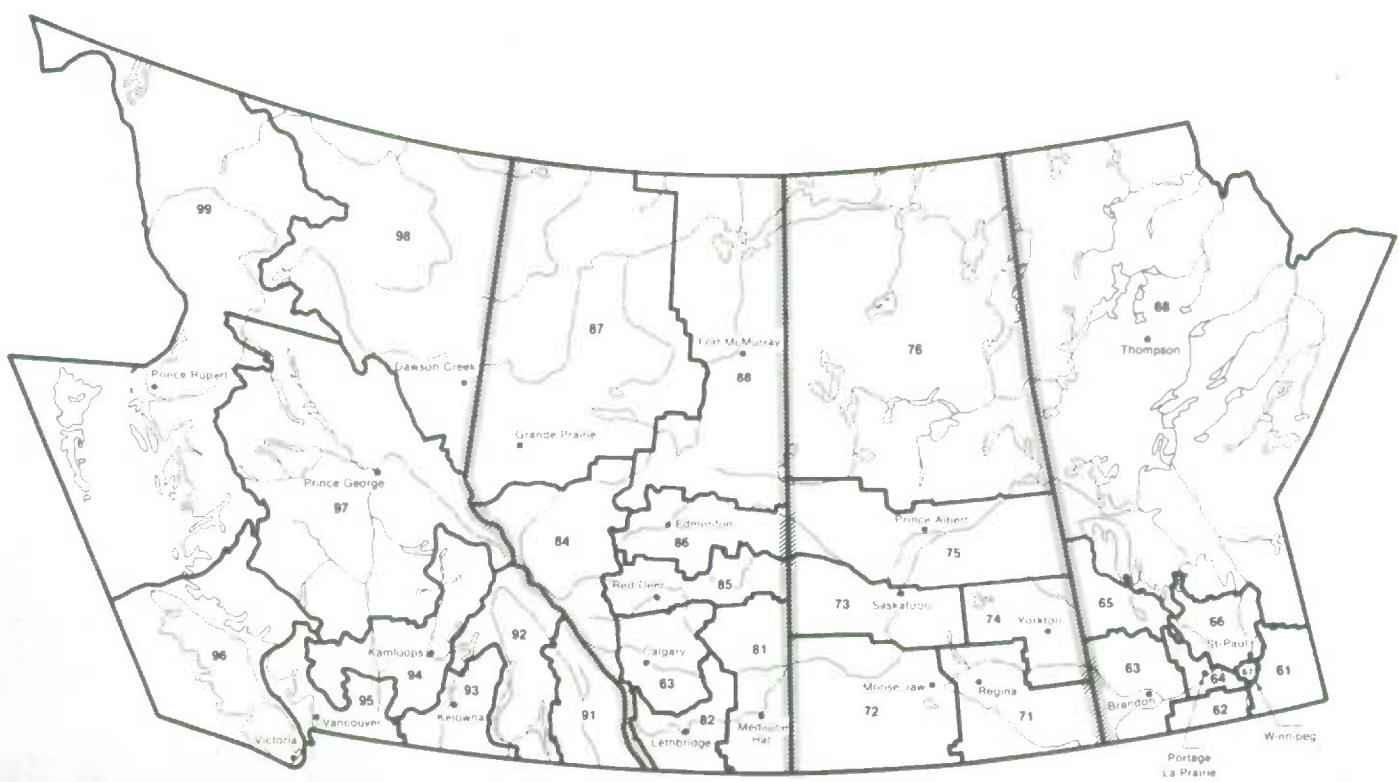
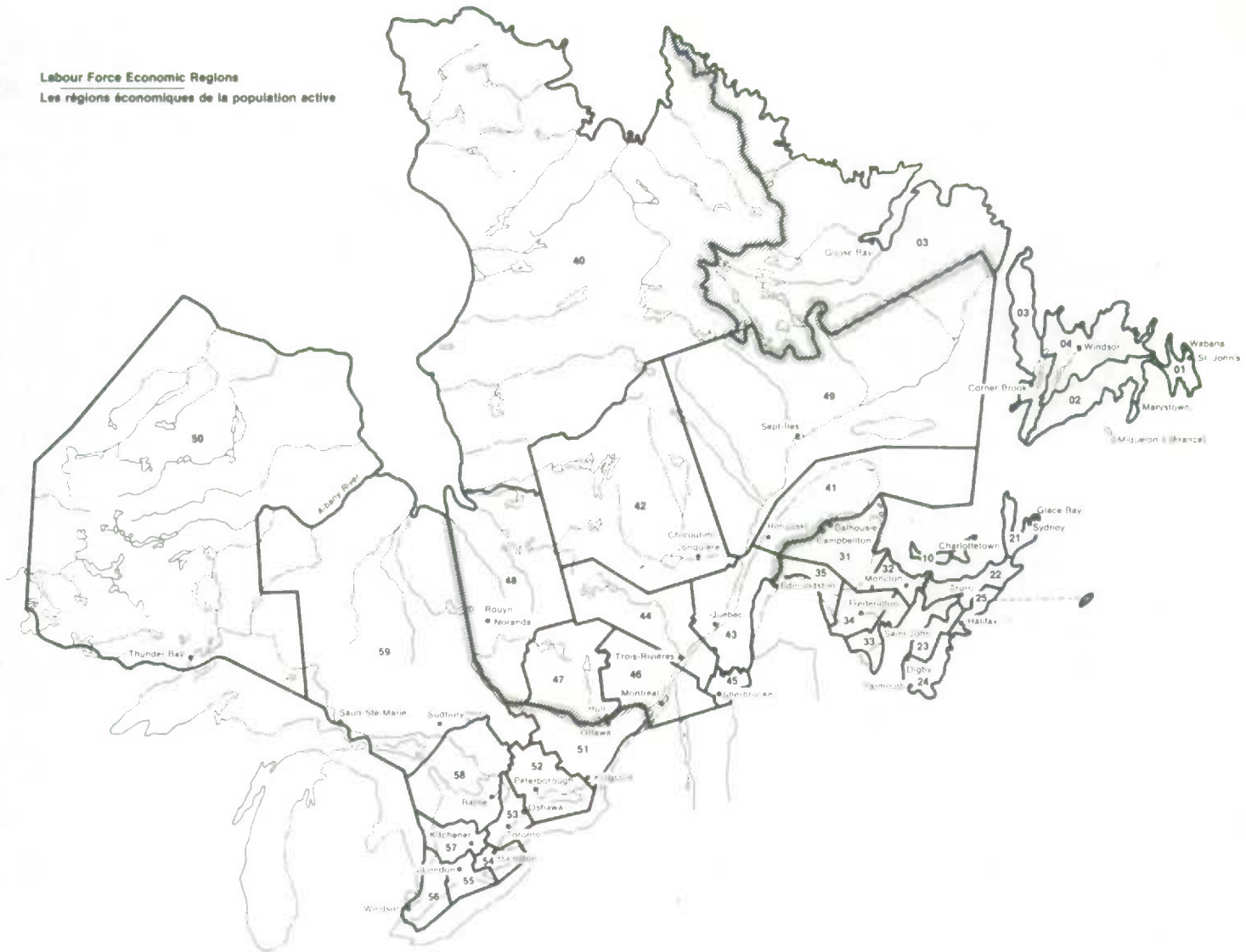
(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.

PERSONNES ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ÉTUDES À 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 ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION DE RETOURNER, OU QUI NE SONT PAS CERTAINS DE RETOURNER, AUX ÉTUDES À L'AUTOMNE.

## Labour Force Economic Regions



NOTESScope 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 ExplanationsLabour Force

The labour force is composed of that portion of the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week, were employed or unemployed.

Employed

The employed includes all persons who, during the reference week:

(a) did any work<sup>1</sup> at all

(b) had a job but were not at work due to:

- own illness or disability
- personal or family responsibilities
- bad weather
- labour dispute
- vacation
- other reason not specified above (excludes persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

(a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available<sup>2</sup> for work.

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff<sup>3</sup> and were available<sup>2</sup> for work.

(c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available<sup>2</sup> for work.

Not in the Labour Force

That portion of the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week were neither employed nor unemployed.

Unemployment Rate

The unemployment rate represents the number of unemployed persons as a per cent of the labour force. The unemployment rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the unemployment in that group expressed as a per cent of the labour force for that group.

Participation Rate

The participation rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the labour force in that group expressed as a percentage of the population for that group.

NOTAChamp 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 explicationsPopulation active

La population active comprend la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui avait un emploi ou était en chômage pendant la semaine de référence.

Personnes occupées

Entrent dans cette catégorie toutes les personnes qui, pendant la semaine de référence:

(a) ont fait un travail<sup>1</sup> quelconque

(b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des causes suivantes:

- maladie ou invalidité
- obligations personnelles ou familiales
- mauvais temps
- conflit du travail
- vacances
- autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et des personnes qui devaient commencer à travailler à une date future déterminée).

Chômeurs

Entrent dans cette catégorie les personnes qui, pendant la semaine de référence:

(a) étaient sans travail, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

(b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied<sup>3</sup> et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

(c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer à travailler à un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

Inactifs

Les inactifs constituent la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui n'avaient pas d'emploi mais n'étaient pas en chômage pendant la semaine de référence.

Taux de chômage

Le taux de chômage représente le nombre de chômeurs en pourcentage de la population active. Le taux de chômage d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le chômage de ce groupe exprimé en pourcentage de la population active du même groupe.

Taux d'activité

Le taux d'activité d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est la population active de ce groupe exprimée en pourcentage de la population du même groupe.

### Employment/Population Ratio

The employment/population ratio represents employment as a percentage of the population 15 years of age and over. The employment/population ratio for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the employment in that group expressed as a percentage of the population for that group.

### Seasonal Adjustment

Fluctuations in economic time series are caused by trend, seasonal, cyclical and irregular movements. A seasonally-adjusted series is one from which movements occurring on a regular annual basis have been eliminated.

Using factors derived from previous data in the series, estimates for a particular month are adjusted to take account of the situation which usually prevails in that month, thereby leaving an estimate which reflects the underlying level of the series. For example, experience has shown that in January employment levels for men aged 25 and over are normally about 2.5 per cent lower than for the year as a whole, and the seasonal adjustment of the January estimate is designed to reflect this fact. Since the effects of regular seasonal fluctuations have been removed, the adjusted data enable a better assessment of the general direction in which a series of statistics, such as monthly employment data, is moving.

While seasonal adjustment allows a much better look at the underlying trend of series, the adjusted series still contain irregular fluctuations. Small changes between months may be due to sampling error or some other unusual, non-recurring event; therefore, in evaluating the most recent monthly estimate, users should examine the adjusted series over a number of months to obtain a clearer idea of the underlying trend. This is particularly important in the case of series which are small in magnitude (such series are subject to relatively greater sampling error), or series in which seasonal movements are small (irregular movements in such series may counteract or accentuate regular seasonal changes).

### Reliability of Data

#### Sampling Error

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

#### Non-sampling Errors

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

### Rapport emploi/population

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

### Désaisonnalisation

Les fluctuations des séries chronologiques économiques sont causées par des mouvements tendaciels, 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 oeuvre de l'enquête sur la population active, rien n'a été négligé pour réduire au minimum l'erreur d'échantillonnage. Cette erreur d'échantillonnage est assez faible pour les grandes estimations comme celles qui portent sur le niveau de l'emploi au Canada; par ex., il y a deux chances sur trois que l'erreur de cette estimation soit inférieure à 0.5%. Pour les petites estimations, comme celles du chômage dans l'Île-du-Prince Édouard, l'erreur relative est plus forte et il faut être plus prudent; par ex., il y a deux chances sur trois qu'une telle estimation puisse varier jusqu'à 25.0%.

#### Erreurs d'observation

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

## Alphabetic Designation of Per Cent Standard Deviation

Designation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

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

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

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.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746341