



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
JULY 20, 1985

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
20 JUILLET 1985



NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.D.T.
FRIDAY, AUGUST 9, 1985

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)
VENDREDI, 9 AOÛT, 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.....	17
7. Student Data - July 1985	19
- July 1984	20
Map - Economic regions	21
Notes	22

TABLE DES MATIÈRES

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

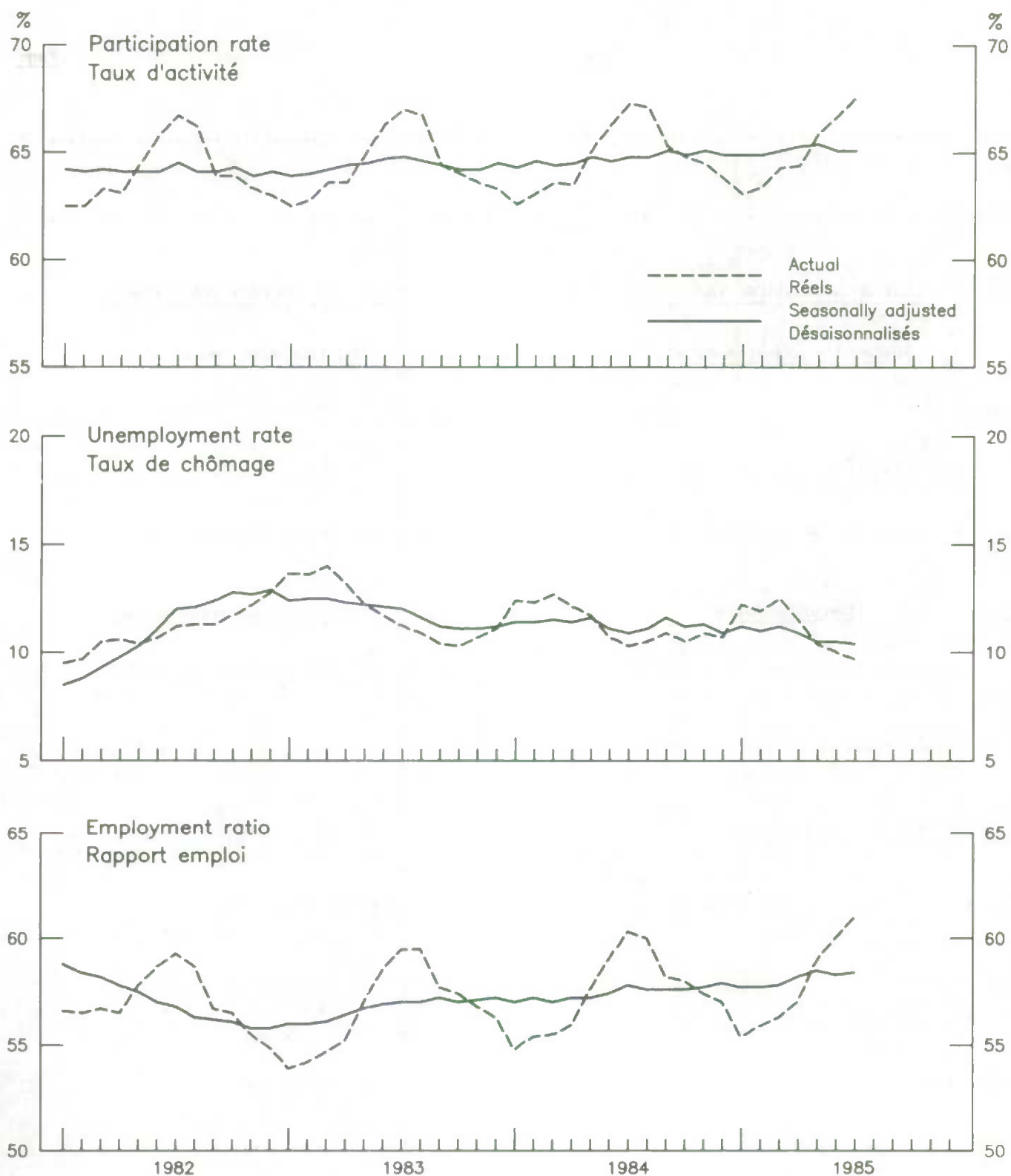
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

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 - juillet 1985	19
- juillet 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 July 1985 showed continued moderate improvements in employment with the level increasing by 30,000. Full-time employment rose by an estimated 62,000, with increases for both men and women.

The unemployment rate declined by 0.1 to 10.4, while the level of unemployment remained virtually unchanged.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ending July 20, 1985 was 11,312,000, an increase of 30,000 from the level of the previous month. There were employment increases of 12,000 among females aged 15 to 24 and of 14,000 among males aged 25 and over. These modest increases resulted in total employment levels of 2,393,000 for persons aged 15 to 24 and of 8,919,000 for those aged 25 and over.

Full-time employment increased by an estimated 62,000, to a level of 9,564,000 in July. There was an increase of 37,000 in the level of full-time employment among males and of 25,000 among females. Part-time employment declined by 24,000 to 1,751,000, mainly as the result of a 22,000 decline in the level among males.

Employment increased by 9,000 in the primary industries other than agriculture, by 8,000 in transportation, communications and utilities, and by 10,000 in trade. There was a decline of 6,000 in agriculture while little change was recorded in the other sectors.

COMMENTAIRE

Aperçu

Selon les estimations de l'enquête sur la population active de Statistique Canada pour juillet 1985 révèlent une amélioration toujours modérée de l'emploi, dont le niveau augmente de 30,000. L'emploi à plein temps augmente de 62,000 (chiffre estimatif), avec des progressions à la fois chez les hommes et chez les femmes.

Le taux de chômage baisse de 0.1 pour se fixer à 10.4, tandis que le niveau du chômage demeure pratiquement inchangé.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 20 juillet 1985, on estimait le niveau désaisonnalisé de l'emploi à 11,312,000, ce qui représente une augmentation de 30,000 par rapport au mois précédent. L'emploi chez les femmes âgées de 15 à 24 ans augmente de 12,000, et de 14,000 chez les hommes âgés de 25 ans et plus. Ces progressions modestes se traduisent par des niveaux du total de l'emploi de 2,393,000 pour les personnes âgées de 15 à 24 ans et de 8,919,000 pour celles âgées de 25 ans et plus.

L'emploi à plein temps augmente de 62,000 (chiffre estimatif) pour atteindre 9,564,000 en juillet. Le niveau de l'emploi à plein temps augmente de 37,000 chez les hommes et de 25,000 chez les femmes. L'emploi à temps partiel baisse de 24,000 pour tomber à 1,751,000, principalement à cause d'une baisse de 22,000 chez les hommes.

L'emploi augmente de 9,000 dans les branches primaires autres que l'agriculture, de 8,000 dans le secteur des transports, communications et services publics, et de 10,000 dans celui du commerce. Il baisse de 6,000 dans le secteur de l'agriculture, tandis que les autres secteurs n'enregistrent que peu de changements.

The estimated level of employment increased by 9,000 in Newfoundland, 3,000 in New Brunswick, 4,000 in Manitoba, and 9,000 in Alberta. There was little or no change in the employment levels in the remaining provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted level of unemployment in July, 1985 showed little change from the previous month, declining slightly to 1,314,000. Unemployment declined by 15,000 for persons aged 15 to 24, to 459,000 and there was a slight increase of 10,000, to 855,000 for those aged 25 and over.

Unemployment declined by an estimated 3,000 in Newfoundland, by 4,000 in Alberta, and by 11,000 in British Columbia. There was an increase in unemployment of an estimated 17,000 in Ontario while there was little or no change in the other provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate declined by 0.1 to 10.4 in July, 1985. The rate fell by 0.5 to 16.1 for those aged 15 to 24, declining for both males and females in this age category. The unemployment rate remained unchanged at 8.7 for persons aged 25 and over.

The rate declined by 2.0 to 21.3 in Newfoundland, by 0.1 to 11.7 in Quebec, by 0.3 to 8.4 in Manitoba, by 0.3 to 9.5 in Alberta, and by 0.8 to 14.0 in British Columbia. It increased by 0.7 to 12.2 in Prince Edward Island, by 0.2 to 14.3 in Nova Scotia, by 0.2 to 15.5 in New Brunswick, and by 0.3 to 8.0 in Ontario. The unemployment rate remained unchanged at 7.9 in Saskatchewan.

Le niveau estimatif de l'emploi augmente de 9,000 à Terre-Neuve, de 3,000 au Nouveau-Brunswick, de 4,000 au Manitoba et de 9,000 en Alberta. Le niveau de l'emploi dans les autres provinces demeure dans l'ensemble inchangé.

Chômage

En juillet 1985, le niveau désaisonnalisé du chômage est resté pratiquement inchangé par rapport au mois précédent, diminuant légèrement pour s'inscrire à 1,314,000. Le nombre de chômeurs chez les personnes âgées de 15 à 24 diminue de 15,000 pour passer à 459,000, tandis qu'il augmente légèrement (+10,000) pour atteindre 855,000 chez les personnes âgées de 25 ans et plus.

Le niveau du chômage a baissé de 3,000 (chiffre estimatif) à Terre-Neuve, de 4,000 en Alberta et de 11,000 en Colombie-Britannique. Il augmente de 17,000 (chiffre estimatif) en Ontario, tandis qu'il reste pratiquement inchangé dans les autres provinces.

Taux de chômage

En juillet 1985, le taux de chômage désaisonnalisé baisse de 0.1 pour tomber à 10.4. Le taux baisse de 0.5 pour passer à 16.1 chez les personnes âgées de 15 à 24 ans, et il diminue chez les hommes et les femmes de cette catégorie d'âge. Le taux de chômage demeure inchangé, à 8.7, chez les personnes âgées de 25 ans et plus.

Le taux diminue de 2.0 pour passer à 21.3 à Terre-Neuve, de 0.1 au Québec pour passer à 11.7, de 0.3, à 8.4, au Manitoba, de 0.3, à 9.5, en Alberta et de 0.8, à 14.0 en Colombie-Britannique. Il augmente de 0.7 pour passer à 12.2 à l'Île-du-Prince-Édouard, de 0.2, à 14.3, en Nouvelle-Écosse, de 0.2, à 15.5, au Nouveau-Brunswick, et de 0.3, à 8.0, en Ontario. Le taux de chômage demeure inchangé, à 7.9, en Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate remained unchanged at 65.1 in July, 1985. The participation rate rose slightly to 67.3 for persons aged 15 to 24 and remained unchanged at 64.5 among those aged 25 and over.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio increased by 0.1 to 58.4 in July, 1985. The ratio rose by 0.4 to 56.4 for those aged 15 to 24. It increased by 0.7 for females in this age group while there was little change among males. The ratio remained unchanged at 58.9 for persons aged 25 and over.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for July, 1985 was 11,832,000, an increase of 269,000 (+2.3%) over the level of the previous year. Unemployment was estimated at 1,272,000, a decrease of 54,000 (-4.1%) below the level of last July. The unemployment rate was 9.7 this month, 0.6 below the rate of last year. The participation rate was 67.6 in July, 0.3 above the rate of a year ago. The employment/population ratio was 61.0 this July, 0.7 above the ratio of last year.

Student Data

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

Taux d'activité

En juillet 1985, le taux d'activité désaisonnalisé demeure inchangé, à 65.1. Il augmente légèrement chez les personnes âgées de 15 à 24 ans pour atteindre 67.3, et il demeure inchangé, à 64.5, chez les personnes âgées de 25 ans et plus.

Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population augmente de 0.1 pour passer à 58.4 en juillet 1985. Il augmente de 0.4 pour atteindre 56.4 chez les personnes âgées de 15 à 24 ans. Il augmente de 0.7 chez les femmes de ce groupe d'âge, et demeure pratiquement inchangé chez les hommes. Il demeure inchangé, à 58.9, chez les personnes âgées de 25 ans et plus.

Données non désaisonnalisées

En juillet 1985, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établit à 11,832,000, soit une augmentation de 269,000 (+2.3 %) par rapport au niveau correspondant de l'année précédente. Le niveau du chômage s'élève à 1,272,000 (chiffre estimatif), ce qui représente une baisse de 54,000 (4.1 %) par rapport à son niveau de juillet 1984. Le taux de chômage s'établit à 9.7 en juillet 1985, soit 0.6 de moins que le taux de juillet 1984. Le taux d'activité s'établit à 67.6 en juillet, dépassant de 0.3 le niveau d'un an plus tôt. Le rapport emploi-population s'établit à 61.0 en juillet 1985, dépassant de 0.7 le rapport de juillet 1984.

Données sur les étudiants

Comme les années précédentes, les données de la population active pour les étudiants qui reprennent leurs études à l'automne et les autres sont recueillies entre mai et septembre inclusivement. On définit les étudiants qui reprennent leurs études à l'automne comme des personnes âgées de 15 à 24 ans qui suivent un enseignement à plein temps en mars et prévoient reprendre les études à l'automne.

The unadjusted unemployment rate for returning students aged 15 to 24 was 14.4 in July, 1985, 0.5 below the rate of the previous year. The rate for those aged 15 to 19 was 16.0, down from 16.8 last July. It was 9.7 for students aged 20 to 24, up slightly from the 9.4 recorded last year. There were an estimated 1,058,000 students employed in July, 1985, an increase of 29,000 over the level of the previous year. The participation rate for returning students was 69.2 in July, 0.9 above the rate of last year.

Le taux de chômage non saisonnier de ces étudiants âgés de 15 à 24 ans s'établit à 14.4 en juillet 1985, soit 0.5 de moins qu'en juillet 1984. Le taux des étudiants âgés de 15 à 19 s'établit à 16.0, en baisse par rapport à juillet 1984 (16.8). Il est de 9.7 pour les étudiants âgés de 20 à 24 ans, en légère hausse par rapport au chiffre de 9.4 de juillet 1984. Le nombre d'étudiants employés en juillet 1985 s'élève à 1,058,000 (chiffre estimatif), soit une hausse de 29,000 par rapport au niveau de l'année précédente. Le taux d'activité des étudiants qui reprennent leurs études à l'automne est de 69.2 en juillet, soit 0.9 de plus que le taux de juillet 1984.

Notes to Data Users

The Annual Work Patterns Survey (AWPS) has been conducted since 1978 as a supplement to the Labour Force Survey. Using the same concepts of employment and unemployment as those of the Labour Force Survey, the AWPS collects data on the labour force activity of respondents for each month of the previous calendar year. This article examines AWPS data for 1983 and 1984 by analyzing the main estimates by age, sex and province.

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

For further information call:

Ray Ryan	(613) 990-0998
Ken Bennett	(613) 990-9448
Jean-Marc Lévesque	(613) 990-9452
Bruce Petrie	(613) 990-6155

Notes aux utilisateurs des données

Depuis 1978, l'Enquête sur l'activité annuelle (EAA) est menée à titre de supplément à l'Enquête sur la population active. Elle utilise les mêmes concepts d'emploi et de chômage que ceux de l'Enquête sur la population active et recueille des données sur l'activité des enquêtés pour chaque mois de l'année civile précédente. Cet article analyse les principales estimations selon l'âge, le sexe et la province, établies à partir des données de l'EAA pour 1983 et 1984.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY	JULY	YEAR/YEAR CHANGE		
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J M - J A - M M - A	1985	1984	VARIATION ANNUELLE	JUIL.	JUIL.
	THOUSANDS - MILLIERS												%		
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	12,626	12,601	12,646	12,626	12,570	25	- 45	20	56	13,103	12,889	214	1.7		
MALES - HOMMES	7,238	7,231	7,262	7,252	7,247	7	- 31	10	5	7,587	7,519	68	0.9		
FEMALES - FEMMES	5,388	5,370	5,384	5,374	5,323	18	- 14	10	51	5,516	5,369	147	2.7		
15-24 YEARS - ANS	2,852	2,855	2,887	2,873	2,879	- 3	- 32	14	- 6	3,328	3,371	- 43	- 1.3		
MALES - HOMMES	1,498	1,504	1,527	1,518	1,532	- 6	- 23	9	- 14	1,779	1,823	- 44	- 2.4		
FEMALES - FEMMES	1,354	1,351	1,360	1,355	1,347	3	- 9	5	8	1,549	1,548	1	0.1		
15-19 YEARS - ANS	1,018	1,005	1,038	1,029	1,028	13	- 33	9	1	1,347	1,379	- 32	- 2.3		
MALES - HOMMES	526	520	539	535	534	6	- 19	4	1	711	746	- 35	- 4.7		
FEMALES - FEMMES	492	485	499	494	494	7	- 14	5	-	636	634	2	0.3		
20-24 YEARS - ANS	1,843	1,851	1,846	1,847	1,848	- 8	5	- 1	- 1	1,981	1,992	- 11	- 0.6		
MALES - HOMMES	977	984	985	984	995	- 7	- 1	1	- 11	1,058	1,078	- 10	- 0.9		
FEMALES - FEMMES	866	867	861	863	853	- 1	6	- 2	10	913	914	- 1	- 0.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,774	9,746	9,759	9,753	9,691	28	- 13	6	62	9,775	9,517	258	2.7		
MALES - HOMMES	5,740	5,727	5,735	5,734	5,715	13	- 8	1	19	5,808	5,696	112	2.0		
FEMALES - FEMMES	4,034	4,019	4,024	4,019	3,976	15	- 5	5	43	3,968	3,821	147	3.8		
25-54 YEARS - ANS	8,408	8,389	8,397	8,390	8,344	19	- 8	7	46	8,412	8,158	254	3.1		
MALES - HOMMES	4,844	4,837	4,842	4,842	4,827	7	- 5	-	15	4,901	4,791	110	2.3		
FEMALES - FEMMES	3,564	3,552	3,555	3,548	3,517	12	- 3	7	31	3,512	3,367	145	4.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,312	11,282	11,324	11,254	11,165	30	- 42	70	89	11,832	11,563	269	2.3		
MALES - HOMMES	6,507	6,493	6,522	6,478	6,436	14	- 29	44	42	6,898	6,789	109	1.6		
FEMALES - FEMMES	4,805	4,789	4,802	4,776	4,729	16	- 13	26	47	4,934	4,774	160	3.4		
15-24 YEARS - ANS	2,393	2,381	2,418	2,384	2,374	12	- 37	34	10	2,834	2,832	2	0.1		
MALES - HOMMES	1,235	1,235	1,257	1,239	1,231	-	- 22	18	8	1,504	1,523	- 19	- 1.2		
FEMALES - FEMMES	1,158	1,146	1,161	1,145	1,143	12	- 15	16	2	1,331	1,309	22	1.7		
15-19 YEARS - ANS	833	826	850	831	824	7	- 24	19	7	1,107	1,120	- 13	- 1.2		
MALES - HOMMES	424	422	435	422	417	2	- 13	13	5	580	605	- 25	- 4.1		
FEMALES - FEMMES	409	404	415	409	407	5	- 11	6	2	527	515	12	2.3		
20-24 YEARS - ANS	1,566	1,557	1,566	1,555	1,544	9	- 9	11	11	1,727	1,712	15	0.9		
MALES - HOMMES	817	814	821	818	810	3	- 7	3	8	924	918	6	0.7		
FEMALES - FEMMES	749	743	745	737	734	6	- 2	8	3	803	794	9	1.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,919	8,901	8,906	8,870	8,791	18	- 5	36	79	8,997	8,731	265	3.0		
MALES - HOMMES	5,272	5,258	5,265	5,239	5,205	14	- 7	26	34	5,394	5,265	128	2.4		
FEMALES - FEMMES	3,647	3,643	3,641	3,631	3,586	4	- 2	10	45	3,603	3,464	139	4.0		
25-54 YEARS - ANS	7,648	7,639	7,649	7,620	7,549	9	- 10	29	71	7,721	7,457	264	3.5		
MALES - HOMMES	4,440	4,434	4,443	4,422	4,387	6	- 9	21	35	4,543	4,417	126	2.9		
FEMALES - FEMMES	3,208	3,205	3,206	3,198	3,162	3	- 1	8	36	3,178	3,040	138	4.5		
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,564	9,502	9,539	9,491	9,440	62	- 37	48	51	10,312	10,068	244	2.4		
MALES - HOMMES	6,025	5,988	6,002	5,988	5,954	37	- 14	14	34	6,501	6,375	126	2.0		
FEMALES - FEMMES	3,539	3,514	3,537	3,503	3,486	25	- 23	34	17	3,811	3,693	118	3.2		
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,751	1,775	1,777	1,764	1,731	- 24	- 2	13	33	1,520	1,495	25	1.7		
MALES - HOMMES	482	504	513	494	489	- 22	- 9	19	5	397	414	- 17	- 4.1		
FEMALES - FEMMES	1,269	1,271	1,264	1,270	1,242	- 2	7	- 6	28	1,123	1,081	42	3.9		
AGRICULTURE	478	484	497	488	489	- 6	- 13	9	- 1	536	538	- 2	- 0.4		
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,821	10,791	10,831	10,775	10,690	30	- 40	56	85	11,296	11,024	272	2.5		
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	291	282	287	288	290	9	- 5	- 1	- 2	329	333	- 4	- 1.2		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,976	1,974	1,993	1,963	1,971	2	- 19	30	- 8	2,056	2,058	- 2	- 0.1		
CONSTRUCTION	582	584	590	589	581	- 2	- 6	1	8	676	657	9	1.3		
TRADE - COMMERCE	2,019	2,009	2,031	2,016	1,997	10	- 22	15	19	2,067	1,997	70	3.5		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	882	874	875	872	862	8	- 1	3	10	914	890	24	2.7		
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	622	620	624	629	617	2	- 4	- 5	12	638	649	- 11	- 1.7		
SERVICES	3,653	3,659	3,641	3,623	3,571	- 6	18	18	52	3,740	3,552	188	5.3		
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	798	794	782	785	791	4	12	- 3	- 6	876	879	- 3	- 0.3		
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,112	10,079	10,140	10,086	10,012	33	- 61	54	74	10,625	10,402	223	2.1		
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	9,949	9,915	9,956	9,912	9,842	34	- 41	44	70	10,415	10,197	218	2.1		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,314	1,319	1,322	1,372	1,405	- 5	- 3	- 50	- 33	1,272	1,326	- 54	- 4.1		
MALES - HOMMES	731	738	740	774	811	- 7	- 2	- 34	- 37	689	731	- 42	- 5.7		
FEMALES - FEMMES	583	581	582	598	594	2	- 1	- 16	4	582	595	- 13	- 2.2		
15-24 YEARS - ANS	459	474	469	489	505	- 15	5	- 20	- 16	494	539	- 45	- 6.3		
MALES - HOMMES	263	269	270	279	301	- 6	- 1	- 9	- 22	276	301	- 25	- 8.3		
FEMALES - FEMMES	196	205	199	210	204	- 9	6	- 11	6	218	239	- 21	- 8.8		
15-19 YEARS - ANS	185	179	188	198	204	5	- 9	- 10	6	240	259	- 19	- 7.3		
MALES - HOMMES	102	98	104	113	117	4	- 6	- 9	- 4	131	141	- 10	- 7.1		
FEMALES - FEMMES	83	81	84	85	87	2	- 3	- 1	- 2	108	118	- 10	- 8.5		
20-24 YEARS - ANS	277	294	280	292	304	- 17	14	- 12	- 12	254	280	- 26	- 9.3		
MALES - HOMMES	160	170	164	166	185	- 10	6	- 2	- 19	144	160	- 16	- 10.0		
FEMALES - FEMMES	117	124	116	126	119	- 7	8	- 10	7	110	121	- 11	- 9.1		
20-24 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	855	845	853	883	900	10	- 8	- 30	- 17	778	787	- 9	- 1.1		
MALES - HOMMES	468	469	470	495	510	- 1	- 1	- 25	- 15	413	430	- 17	- 4.0		
FEMALES - FEMMES	387	376	383	388	390	11	- 7	- 5	- 2	365	357	8	2.2		
25-54 YEARS - ANS	760	750	748	770	795	10	2	- 22	- 25	692	701	- 9	- 1.3		
MALES - HOMMES	404	403	399	420	440	1	4	- 21	- 20	357	373	- 16	- 4.3		
FEMALES - FEMMES	356	347	349	350	355	9	- 2	- 1	- 5	334	328	6	1.8		

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES				
	TAUX DESAISSONNAILSES										TAUX NON DESAISSONNAILSES				
	1985					1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES				
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JULY	MAY	AVRIL	MARS	JUIL.	VARIATIONS MENSUELLES	1985	1984	JUIL.	JUIL.
J - J M - J A - M M - A															
PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE															
MALES - HOMMES	10.4	10.5	10.5	10.9	11.2	10.9	- 0.1	-	- 0.4	- 0.3	9.7	10.3	- 0.6		
FEMALES - FEMMES	10.1	10.2	10.2	10.7	11.2	10.6	- 0.1	-	- 0.5	- 0.5	9.1	9.7	- 0.6		
15-24 YEARS - ANS	10.8	10.8	10.8	11.1	11.2	11.3	-	-	- 0.3	- 0.1	10.6	11.1	- 0.5		
MALES - HOMMES	16.1	16.6	16.2	17.0	17.5	17.2	- 0.5	0.4	- 0.8	- 0.5	14.8	16.0	- 1.2		
FEMALES - FEMMES	17.6	17.9	17.7	18.4	19.6	18.4	- 0.3	0.2	- 0.7	- 1.2	15.5	16.5	- 1.0		
15-19 YEARS - ANS	14.5	15.2	14.6	15.5	15.1	15.8	- 0.7	0.6	- 0.9	0.4	14.1	15.4	- 1.3		
MALES - HOMMES	18.2	17.8	18.1	19.2	19.8	19.2	0.4	- 0.3	- 1.1	- 0.6	17.8	18.8	- 1.0		
FEMALES - FEMMES	19.4	18.8	19.3	21.1	21.9	19.8	0.6	- 0.5	- 1.8	- 0.8	18.5	18.9	- 0.4		
20-24 YEARS - ANS	16.9	16.7	16.8	17.2	17.5	18.5	0.2	- 0.1	- 0.4	- 0.4	17.0	18.6	- 1.6		
MALES - HOMMES	15.0	15.9	15.2	15.8	16.5	16.1	- 0.9	0.7	- 0.6	- 0.7	12.8	14.1	- 1.3		
FEMALES - FEMMES	16.4	17.3	16.6	16.9	18.6	17.6	- 0.9	0.7	- 0.3	- 1.7	13.5	14.8	- 1.3		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	13.5	14.3	13.5	14.6	14.0	14.4	- 0.8	0.8	- 1.1	0.6	12.0	13.2	- 1.2		
MALES - HOMMES	8.7	8.7	8.7	9.1	9.3	9.0	-	-	- 0.4	- 0.2	8.0	8.3	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	9.6	9.4	9.5	9.7	9.8	9.8	0.2	- 0.1	- 0.2	- 0.1	9.2	9.3	- 0.1		
25-54 YEARS - ANS	9.0	8.9	8.9	9.2	9.5	9.4	0.1	-	- 0.3	- 0.3	8.2	8.6	- 0.4		
MALES - HOMMES	8.3	8.3	8.2	8.7	9.1	8.7	-	- 0.1	- 0.5	- 0.4	7.3	7.8	- 0.5		
FEMALES - FEMMES	10.0	9.8	9.8	9.9	10.1	10.3	0.2	-	- 0.1	- 0.2	9.5	9.7	- 0.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE															
MALES - HOMMES	65.1	65.1	65.4	65.3	65.1	64.8	-	- 0.3	0.1	0.2	67.6	67.3	0.3		
FEMALES - FEMMES	76.4	76.4	76.8	76.8	76.8	76.6	-	- 0.4	-	-	80.1	80.3	- 0.2		
15-24 YEARS - ANS	54.4	54.2	54.4	54.4	53.9	53.6	0.2	- 0.2	-	0.5	55.7	54.8	0.9		
MALES - HOMMES	67.3	67.2	67.8	67.4	67.4	67.1	0.1	- 0.6	0.4	-	78.5	77.9	0.6		
FEMALES - FEMMES	69.8	70.0	70.9	70.4	70.9	70.4	- 0.2	- 0.9	0.5	- 0.5	82.9	83.4	- 0.5		
15-19 YEARS - ANS	64.7	64.4	64.7	64.3	63.8	63.6	0.3	- 0.3	0.4	0.5	74.0	72.3	1.7		
MALES - HOMMES	53.0	52.2	53.8	53.2	52.9	52.6	0.8	- 1.6	0.6	0.3	70.1	69.3	0.8		
FEMALES - FEMMES	53.6	52.9	54.7	54.1	53.8	54.7	0.7	- 1.8	0.6	0.3	72.5	73.4	- 0.9		
20-24 YEARS - ANS	52.4	51.5	52.9	52.2	52.0	50.4	0.9	- 1.4	0.7	0.2	67.7	65.0	2.7		
MALES - HOMMES	79.5	79.6	79.3	79.3	79.3	79.8	- 0.1	- 0.3	-	-	85.4	85.2	0.2		
FEMALES - FEMMES	83.9	84.3	84.3	84.2	85.1	84.8	- 0.4	-	- 0.1	- 0.9	91.7	92.0	- 0.3		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.5	64.5	64.7	64.7	64.5	64.2	-	- 0.2	-	- 0.2	64.6	64.2	0.4		
MALES - HOMMES	78.4	78.3	78.5	78.6	78.5	78.4	0.1	- 0.2	- 0.1	0.1	79.3	79.3	-		
FEMALES - FEMMES	51.6	51.5	51.7	51.7	51.2	50.8	0.1	- 0.2	-	0.5	50.8	50.0	0.8		
25-54 YEARS - ANS	80.8	80.8	81.0	81.0	80.7	80.0	-	- 0.2	-	0.3	80.8	80.0	0.8		
MALES - HOMMES	93.6	93.7	93.9	94.0	93.9	93.4	- 0.1	- 0.2	- 0.1	0.1	94.7	94.4	0.3		
FEMALES - FEMMES	68.1	68.0	68.2	68.2	67.7	66.8	0.1	- 0.2	-	0.5	67.1	65.7	1.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION															
MALES - HOMMES	58.4	58.3	58.5	58.2	57.8	57.8	0.1	- 0.2	0.3	0.4	61.0	60.3	0.7		
FEMALES - FEMMES	68.7	68.6	69.0	68.6	68.2	68.4	0.1	- 0.4	0.4	0.4	72.8	72.5	0.3		
15-24 YEARS - ANS	48.5	48.4	48.6	48.3	47.9	47.5	0.1	- 0.2	0.3	0.4	49.8	48.8	1.0		
MALES - HOMMES	56.4	56.0	56.8	55.9	55.6	55.5	0.4	- 0.8	0.9	0.3	66.8	65.4	1.4		
FEMALES - FEMMES	57.5	57.4	58.4	57.4	57.0	57.5	0.1	- 1.0	1.0	0.4	70.1	69.6	0.5		
15-19 YEARS - ANS	43.4	42.9	44.1	42.9	42.4	42.5	0.5	- 1.2	1.2	0.5	57.6	56.3	1.3		
MALES - HOMMES	43.2	42.9	44.2	42.7	42.0	43.8	0.3	- 1.3	1.5	0.7	59.1	59.6	0.5		
FEMALES - FEMMES	43.6	42.9	44.0	43.2	42.8	41.0	0.7	- 1.1	0.8	0.4	56.1	52.9	3.2		
20-24 YEARS - ANS	67.5	67.0	67.3	66.8	66.3	67.0	0.5	- 0.3	0.5	0.5	74.5	73.2	1.3		
MALES - HOMMES	70.1	69.8	70.3	70.0	69.3	69.9	0.3	- 0.5	0.3	0.7	79.3	78.4	0.9		
FEMALES - FEMMES	64.9	64.2	64.3	63.5	63.2	64.1	0.7	- 0.1	0.8	0.3	69.6	68.1	1.5		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.9	58.9	59.0	58.9	58.5	58.4	-	- 0.1	0.1	0.4	59.4	58.9	0.5		
MALES - HOMMES	72.0	71.9	72.1	71.9	71.5	71.8	0.1	- 0.2	0.2	0.4	73.6	73.3	0.3		
FEMALES - FEMMES	46.7	46.7	46.8	46.7	46.2	45.8	-	- 0.1	0.1	0.5	46.1	45.3	0.8		
25-54 YEARS - ANS	73.5	73.6	73.8	73.6	73.1	72.5	- 0.1	- 0.2	0.2	0.5	74.2	73.1	1.1		
MALES - HOMMES	85.8	85.9	86.2	85.9	85.4	85.2	- 0.1	- 0.3	0.3	0.5	87.8	87.1	0.7		
FEMALES - FEMMES	61.3	61.4	61.5	61.4	60.9	59.9	- 0.1	- 0.1	0.1	0.5	60.7	59.3	1.4		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1985															
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JUILL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	225	219	222	225	222	6	-	3	-	3	254	251	3	1.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	177	168	172	172	175	9	-	4	-	3	207	206	-	0.5		
MALES - HOMMES (000'S)	107	104	102	103	105	3	-	2	-	1	127	128	-	0.8		
FEMALES - FEMMES (000'S)	70	64	67	68	70	6	-	3	-	1	80	78	2	2.6		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	48	51	50	53	47	-	3	1	-	3	47	44	3	6.8		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	21.3	23.3	22.5	23.6	21.2	-	2.0	0.8	-	1.1	18.4	17.7	0.7			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	53.3	52.0	52.7	53.6	52.9	1.3	-	0.7	-	0.9	0.7	60.1	59.9	0.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)																
EMPLOI-POPULATION (%)	41.9	39.9	40.9	41.0	41.7	2.0	-	1.0	-	0.1	-	49.1	49.3	-	0.2	
MALES - HOMMES (%)	51.0	49.5	48.8	49.3	50.2	1.5	-	0.7	-	0.5	-	60.7	61.5	-	0.8	
FEMALES - FEMMES (%)	33.0	30.2	31.8	32.2	33.2	2.8	-	1.6	-	0.4	-	37.6	37.3	-	0.3	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	59	59	60	59	60	-	-	1	1	-	64	61	3	4.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	52	52	52	52	51	-	-	-	-	1	57	55	2	3.6		
MALES - HOMMES (000'S)	29	30	30	30	30	-	1	-	-	-	33	32	1	3.1		
FEMALES - FEMMES (000'S)	22	22	23	22	22	-	-	1	1	-	24	23	1	4.3		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	7	7	8	7	9	-	-	1	1	-	6	6	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	12.2	11.5	12.6	12.3	14.3	0.7	-	1.1	0.3	-	10.0	9.8	0.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	62.1	62.1	63.8	62.8	63.8	-	-	1.7	1.0	-	67.4	66.4	1.0			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)																
EMPLOI-POPULATION (%)	54.7	54.7	55.3	55.3	54.3	-	-	0.6	-	1.0	60.7	59.8	0.9			
MALES - HOMMES (%)	63.0	65.2	65.2	65.2	65.2	-	2.2	-	-	-	71.0	70.8	0.2			
FEMALES - FEMMES (%)	45.8	45.8	47.9	45.8	45.8	-	-	2.1	2.1	-	50.7	49.4	1.3			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	391	390	395	391	388	1	-	5	4	3	414	412	2	0.5		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	335	335	341	334	331	-	-	6	7	3	359	366	-	1.9		
MALES - HOMMES (000'S)	195	197	198	196	194	-	2	-	2	2	212	214	-	0.9		
FEMALES - FEMMES (000'S)	141	139	142	139	136	2	-	3	3	3	148	152	-	2.6		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	56	55	54	57	57	1	1	-	3	-	55	46	9	19.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	14.3	14.1	13.7	14.6	14.7	0.2	0.4	-	0.9	-	13.4	11.3	2.1			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	58.8	58.7	59.5	59.0	58.6	0.1	-	0.8	0.5	0.4	62.3	63.2	-	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)																
EMPLOI-POPULATION (%)	50.4	50.5	51.4	50.4	50.0	-	0.1	-	0.9	1.0	54.0	56.0	-	2.0		
MALES - HOMMES (%)	60.7	61.4	61.9	61.3	60.8	-	0.7	-	0.5	0.6	65.9	68.0	-	2.1		
FEMALES - FEMMES (%)	41.0	40.4	41.4	40.5	39.7	0.6	-	1.0	0.9	0.8	42.9	44.9	-	2.0		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	304	300	302	305	305	4	-	2	-	3	328	314	14	4.5		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	257	254	256	260	253	3	-	2	-	4	282	272	10	3.7		
MALES - HOMMES (000'S)	147	147	148	151	149	-	-	1	-	3	165	164	1	0.6		
FEMALES - FEMMES (000'S)	111	107	108	109	105	4	-	1	-	1	117	108	9	8.3		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	47	46	46	45	52	1	-	1	-	7	46	42	4	9.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	15.5	15.3	15.2	14.8	17.0	0.2	0.1	0.4	-	2.2	14.1	13.3	0.8			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	55.6	56.0	56.3	57.0	57.1	0.6	-	0.3	-	0.7	-	61.1	59.3	1.8		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)																
EMPLOI-POPULATION (%)	47.9	47.4	47.8	48.6	47.4	0.5	-	0.4	-	0.8	1.2	52.5	51.4	-	1.1	
MALES - HOMMES (%)	56.1	56.1	56.5	57.9	57.1	-	-	0.4	-	1.4	0.8	62.9	63.4	-	0.5	
FEMALES - FEMMES (%)	40.4	38.9	39.4	39.8	38.3	1.5	-	0.5	-	0.4	1.5	42.6	40.0	-	2.6	

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					JULY		JULY		YEAR/YEAR			
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JUIL.	JUIN	MAT	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	JUIL.		
QUEBEC																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000's)	3,164	3,170	3,184	3,174	3,142	-	6	-	14	10	32	3,297	3,245	52	1.6		
MALES - HOMMES	(000's)	1,857	1,858	1,869	1,865	1,852	-	1	-	11	4	13	1,953	1,924	29	1.5		
FEMALES - FEMMES	(000's)	1,307	1,312	1,315	1,309	1,290	-	5	-	3	6	19	1,344	1,321	23	1.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	2,795	2,795	2,807	2,792	2,747	-		-	12	15	45	2,949	2,886	63	2.2		
MALES - HOMMES	(000's)	1,651	1,642	1,654	1,643	1,617	-	9	-	12	11	26	1,763	1,725	38	2.2		
FEMALES - FEMMES	(000's)	1,144	1,153	1,153	1,149	1,130	-	9	-	4	4	19	1,186	1,161	25	2.2		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	369	375	377	382	395	-	6	-	5	-	13	348	359	- 11	- 3.1		
MALES - HOMMES	(000's)	206	216	215	222	235	-	10	-	1	-	7	-	190	199	- 9	- 4.5	
FEMALES - FEMMES	(000's)	163	159	162	160	160	-	4	-	3	2	-	-	158	160	- 2	- 1.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																%		
DE CHOMAGE (%)		11.7	11.8	11.8	12.0	12.6	-	0.1	-	-	0.2	-	0.6	10.6	11.1	- 0.5		
MALES - HOMMES (%)		11.1	11.6	11.5	11.9	12.7	-	0.5	0.1	-	0.4	-	0.8	9.7	10.3	- 0.6		
FEMALES - FEMMES (%)		12.5	12.1	12.3	12.2	12.4	-	0.4	-	0.2	0.1	-	0.2	11.8	12.1	- 0.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		61.8	62.0	62.3	62.2	61.6	-	0.2	-	0.3	0.1	-	0.6	64.4	63.9	0.5		
MALES - HOMMES (%)		74.7	74.8	75.3	75.2	74.7	-	0.1	-	0.5	0.1	-	0.5	78.5	78.0	0.5		
FEMALES - FEMMES (%)		49.7	49.9	50.1	49.9	49.2	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.7	51.1	50.6	0.5		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		54.6	54.7	54.9	54.7	53.8	-	0.1	-	0.2	0.2	-	0.9	57.6	56.9	0.7		
MALES - HOMMES (%)		66.4	66.1	66.6	66.2	65.3	-	0.3	-	0.5	0.4	-	0.9	70.9	70.0	0.9		
FEMALES - FEMMES (%)		43.5	43.9	43.9	43.8	43.1	-	0.4	-	-	0.1	-	0.7	45.1	44.5	0.6		
ONTARIO																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000's)	4,785	4,784	4,803	4,807	4,775	-	1	-	19	-	4	32	4,948	4,840	108	2.2	
MALES - HOMMES	(000's)	2,686	2,686	2,696	2,701	2,688	-		-	10	-	5	13	2,807	2,765	42	1.5	
FEMALES - FEMMES	(000's)	2,099	2,098	2,107	2,105	2,087	-	1	-	9	1	19	2,142	2,076	66	1.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,401	4,417	4,431	4,407	4,360	-	16	-	14	24	47	4,571	4,430	141	2.1		
MALES - HOMMES	(000's)	2,484	2,500	2,498	2,488	2,461	-	16	-	2	10	27	2,616	2,558	58	2.3		
FEMALES - FEMMES	(000's)	1,917	1,917	1,933	1,919	1,899	-		-	16	14	20	1,955	1,872	83	2.5		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	384	367	372	400	415	-	17	-	5	-	28	-	377	410	- 33	- 8.0	
MALES - HOMMES	(000's)	202	186	198	213	227	-	16	-	12	-	15	-	191	207	- 16	- 9.0	
FEMALES - FEMMES	(000's)	182	181	174	187	188	-	1	-	7	-	13	-	186	203	- 17	- 8.4	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		8.0	7.7	7.7	8.3	8.7	-	0.3	-	-	0.6	-	0.4	7.6	8.5	- 0.9		
MALES - HOMMES (%)		7.5	6.9	7.3	7.9	8.4	-	0.6	-	0.4	-	0.6	-	6.8	7.5	- 0.7		
FEMALES - FEMMES (%)		8.7	8.6	8.3	8.9	9.0	-	0.1	-	0.3	-	0.6	-	8.7	9.8	- 1.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		67.9	68.0	68.3	68.5	68.1	-	0.1	-	0.3	-	0.2	0.4	70.2	69.9	0.3		
MALES - HOMMES (%)		78.4	78.5	78.9	79.1	78.9	-	0.1	-	0.4	-	0.2	0.2	81.9	82.1	- 0.2		
FEMALES - FEMMES (%)		58.0	58.0	58.3	58.4	58.0	-		-	0.3	-	0.1	0.4	59.2	58.3	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		62.5	62.8	63.0	62.8	62.2	-	0.3	-	0.2	0.2	-	0.6	64.9	64.0	0.9		
MALES - HOMMES (%)		72.5	73.1	73.1	72.9	72.2	-	0.6	-	-	0.2	-	0.7	76.3	76.0	0.3		
FEMALES - FEMMES (%)		53.0	53.0	53.5	53.2	52.7	-		-	0.5	0.3	-	0.5	54.0	52.6	1.4		
MANITOBA																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000's)	521	518	517	519	523	-	3	-	1	-	2	-	4	538	529	9	1.7
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	477	473	474	474	476	-	4	-	1	-	-	-	496	491	5	1.0	
MALES - HOMMES	(000's)	270	268	270	270	271	-	2	-	2	-	-	-	285	287	- 2	- 0.7	
FEMALES - FEMMES	(000's)	207	206	205	204	205	-	1	-	1	-	1	-	211	204	7	3.4	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	44	45	43	45	47	-	1	-	2	-	2	-	41	38	3	7.9	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		8.4	8.7	8.3	8.7	9.0	-	0.3	-	0.4	-	0.4	-	7.7	7.2	0.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		65.5	65.2	65.1	65.4	66.0	-	0.3	0.1	-	0.3	-	0.6	67.6	67.5	0.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		59.9	59.5	59.7	59.8	60.1	-	0.4	-	0.2	-	0.1	-	0.3	62.4	62.6	- 0.2	
MALES - HOMMES (%)		69.8	69.3	69.9	69.9	70.4	-	0.5	-	0.6	-	-	-	73.6	75.4	- 1.8		
FEMALES - FEMMES (%)		50.6	50.5	50.2	50.0	50.4	-	0.1	-	0.3	0.2	-	0.4	51.7	50.6	1.1		

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					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.
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	493	493	496	491	490	-	-	3	5	1	512	495	17	3.4	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	454	454	455	451	448	-	-	1	4	3	474	456	18	3.9	
MALES - HOMMES	(1000'S)	265	266	267	264	266	-	1	-1	3	-2	280	277	3	1.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	188	187	187	187	182	-	1	-	-	5	194	180	14	7.8	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	39	39	41	40	42	-	-	2	1	-2	38	38	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	7.9	7.9	8.3	8.1	8.6	-	-	0.4	0.2	-0.5	7.4	7.7	-	0.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	66.6	66.6	67.0	66.4	66.3	-	-	0.4	0.6	0.1	69.1	67.5	1.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.4	61.4	61.5	61.0	60.6	-	-	0.1	0.5	0.4	64.0	62.3	1.7		
MALES - HOMMES	(%)	72.2	72.5	72.8	71.9	72.5	-	0.3	-0.3	0.9	-0.6	76.2	76.1	0.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	50.4	50.1	50.1	49.3	48.9	-	0.3	-	-0.2	1.4	52.0	48.6	3.4		
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	1,244	1,239	1,240	1,238	1,240	5	-	1	2	-2	1,282	1,294	-12	-0.9	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,126	1,117	1,108	1,104	1,106	9	-	9	4	-2	1,166	1,154	12	1.0	
MALES - HOMMES	(1000'S)	648	644	641	637	639	4	-	3	4	-2	681	679	2	0.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	477	473	469	468	465	-	4	4	1	3	485	476	9	1.9	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	118	122	132	134	134	-	4	-10	-2	-	117	140	-23	-16.4	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	9.5	9.8	10.6	10.8	10.8	-	0.3	-0.8	-0.2	-	9.1	10.8	-	1.7	
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	71.6	71.4	71.5	71.4	71.6	0.2	-	0.1	0.1	-0.2	73.8	74.3	-	0.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	64.8	64.4	63.9	63.7	63.8	0.4	-	0.5	0.2	-0.1	67.1	66.3	0.8		
MALES - HOMMES	(%)	74.3	73.9	73.5	73.1	73.2	0.4	-	0.4	0.4	-0.1	78.1	76.9	1.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	55.2	54.8	54.4	54.3	54.0	0.4	-	0.4	0.1	0.3	56.1	55.4	0.7		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	1,426	1,427	1,430	1,430	1,428	-	1	-3	-	-	1,466	1,447	19	1.3	
MALES - HOMMES	(1000'S)	821	821	823	824	825	-	-2	-1	-1	-1	850	852	-2	-0.2	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	605	606	607	606	603	-	1	-1	1	3	616	595	21	3.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,226	1,216	1,233	1,219	1,223	10	-	17	14	-4	1,270	1,245	25	2.0	
MALES - HOMMES	(1000'S)	705	696	713	705	705	9	-	17	8	-	737	726	11	1.5	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	521	520	520	514	518	1	-	6	4	-	533	518	15	2.9	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	200	211	197	211	205	-	11	14	14	-6	196	202	-6	-3.0	
MALES - HOMMES	(1000'S)	116	125	110	119	120	-	9	15	9	-1	113	126	-13	-10.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	84	86	87	92	85	-	2	-1	5	7	83	77	6	7.8	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	14.0	14.8	13.8	14.8	14.4	-	0.8	1.0	-1.0	0.4	13.4	14.0	-	0.6	
MALES - HOMMES	(%)	14.1	15.2	13.4	14.4	14.5	-	1.1	1.8	-1.0	0.1	13.3	14.7	-	1.4	
FEMALES - FEMMES	(%)	13.9	14.2	14.3	15.2	14.1	-	0.3	-0.1	-0.9	1.1	13.5	12.9	0.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	64.1	64.1	64.3	64.3	64.3	-	-0.2	-	-	-	65.9	65.6	0.3		
MALES - HOMMES	(%)	75.1	75.1	75.4	75.5	75.5	-	-0.3	-0.1	-	-	77.8	78.5	-	0.7	
FEMALES - FEMMES	(%)	53.4	53.5	53.6	53.5	53.3	-	0.1	-0.1	0.1	0.2	54.4	53.1	1.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	55.1	54.6	55.4	54.8	55.0	0.5	-	0.8	0.6	-0.2	57.1	56.4	0.7		
MALES - HOMMES	(%)	64.5	63.7	65.3	64.6	64.6	0.8	-	1.6	0.7	-	67.4	66.9	0.5		
FEMALES - FEMMES	(%)	46.0	45.9	45.9	45.4	45.8	0.1	-	0.5	-0.4	-	47.1	46.2	0.9		

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

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

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE	DNT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,832	A	207	C	57	C	359	C	282	C	2,949	B
AGRICULTURE	536	D	...	J	6	F	13	F	10	F	87	E
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,296	A	206	C	51	C	346	C	272	C	2,861	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	329	D	27	F	...	G	15	E	13	F	53	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,056	C	30	E	4	F	49	E	34	E	571	D
CONSTRUCTION	676	C	12	E	4	F	25	E	18	E	148	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	914	C	16	E	4	F	32	E	28	E	236	D
TRADE - COMMERCE	2,067	C	35	E	9	E	63	D	53	D	516	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	638	C	5	F	...	F	16	E	10	E	171	E
SERVICE - SERVICES	3,740	B	57	D	19	D	112	D	90	D	957	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	876	C	23	E	7	E	35	E	27	E	209	D
MALES - HOMMES	6,898	A	127	C	33	C	212	C	165	C	1,763	B
AGRICULTURE	370	5			10		7		63	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,528	127	...	28			202	158		1,699	2,524	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	289	24	...				14	12		49	57	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,508	19	...				37	26		421	739	
CONSTRUCTION	599	12	...				24	16		127	237	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	717	14	...				24	23		192	239	
TRADE - COMMERCE	1,175	19	6				36	30		311	425	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	258				6	...		73	99	
SERVICE - SERVICES	1,450	21	6				38	30		399	538	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	532	16	4				23	16		127	191	
FEMALES - FEMMES	4,934	B	80	D	24	D	148	C	117	C	1,186	C
AGRICULTURE	166		24	51	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,768	79	23				144	114		1,162	1,905	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	40		4	5	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	548	11	...				12	8		150	282	
CONSTRUCTION	77		20	29	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	196				7	5		44	69	
TRADE - COMMERCE	892	17	4				27	22		205	368	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	380				10	7		99	149	
SERVICE - SERVICES	2,291	36	13				74	60		558	877	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	344	7	...				12	11		82	126	
										14	18	
										41	44	
										31	31	

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JULY 1985
 TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUILLET 1985

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	J.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,832	207	57	359	282	2,949	4,571	496	474	1,166	1,270
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,203	47	14	89	72	788	1,283	129	112	345	324
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,968	27	7	57	43	529	770	74	68	182	209
SALES - COMMERCE	1,079	17	5	30	25	259	419	42	42	104	136
SERVICE - SERVICES	1,654	29	9	56	45	411	611	74	64	160	195
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	763	27	9	28	21	129	194	55	96	112	92
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,634	29	5	45	33	475	710	57	34	102	145
CONSTRUCTION	685	15	4	29	21	154	245	31	31	78	77
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	434	9	...	15	12	106	158	18	14	45	55
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	412	7	...	11	10	97	181	15	13	37	38
MALES - HOMMES	6,898	127	33	212	165	1,763	2,616	285	280	681	737
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,792	26	7	48	39	448	719	68	60	191	187
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	397	6	...	12	8	121	162	14	10	30	32
SALES - COMMERCE	612	9	...	16	15	161	215	25	25	62	80
SERVICE - SERVICES	747	13	...	21	16	212	276	30	25	69	81
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	601	25	7	25	19	107	145	43	73	89	67
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,336	20	...	38	27	377	575	46	31	90	129
CONSTRUCTION	670	14	4	28	21	151	240	30	31	76	75
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	413	9	...	15	11	104	148	17	13	41	53
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	329	7	...	10	8	82	136	12	11	31	32
FEMALES - FEMMES	4,934	80	24	148	117	1,186	1,955	211	194	485	533
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,411	21	7	41	33	340	564	61	52	154	137
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,571	21	6	44	35	409	608	60	58	152	177
SALES - COMMERCE	467	8	...	14	10	98	204	17	16	42	55
SERVICE - SERVICES	907	16	6	35	28	199	335	44	39	91	114
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	162	22	49	12	22	23	24
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	297	9	...	7	5	97	135	11	...	12	16
CONSTRUCTION	14	5
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	22	11	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	82	15	46	5	6

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOY- MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE
		THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT-POURCENTAGE
ST-JOHNS	112	75	65	10	37	67.3 C	13.4 E	58.3
HALIFAX	215	153	138	16	63	71.0 B	10.2 E	63.7
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	56	47	9	30	64.9 C	15.8 F	54.6
CHICOUTIMI - JONQUIERE	113	67	58	9	46	59.3 C	13.3 F	51.4
QUEBEC	454	297	273	23	157	65.3 C	7.8 F	60.2
TRDIS-RIVIERES	93	58	50	8	35	62.4 C	13.7 F	53.9
MONTREAL	2,304	1,543	1,383	160	761	67.0 B	10.4 E	60.0
OTTAWA - HULL	594	435	397	39	159	73.3 B	8.8 F	66.8
SUDBURY	111	65	57	9	45	58.9 C	13.3 F	51.1
OSHAWA	126	92	85	7	34	73.0 C	7.1 G	67.8
TORONTO	2,515	1,837	1,707	130	678	73.0 B	7.1 E	67.9
HAMILTON	441	291	265	26	150	66.0 C	9.0 F	60.1
ST. CATHARINES - NIAGARA	243	162	145	17	80	66.9 C	10.7 F	59.8
LONDON	229	162	150	12	67	70.8 C	7.4 F	65.6
WINDSOR	189	120	113	7	69	63.3 C	5.8 F	59.6
KITCHENER - WATERLOO	233	172	160	12	61	73.9 C	6.8 G	68.9
THUNDER BAY	96	64	59	5	31	67.3 C	7.5 G	62.3
WINNIPEG	483	333	304	29	150	68.9 B	8.6 E	63.0
REGINA	138	100	92	9	38	72.6 C	8.9 F	66.2
SASKATOON	130	93	83	10	37	71.7 C	10.8 E	63.9
CALGARY	466	355	322	33	110	75.3 B	9.4 E	69.2
EDMONTON	552	411	367	44	141	74.5 B	10.7 E	66.5
VANCOUVER	1,083	747	648	98	337	68.9 B	13.2 E	59.9
VICTORIA	196	124	108	16	72	63.2 C	13.0 F	55.0

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-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 FIAIBLES 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), JULY 1985

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

	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								
		EMPLOI	CHOMAGE			TAUX DE CHOMAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	422	254	207	47	168	60.1 C	18.4 E	49.1			
REGION(S) 010	184	117	98	19	68	63.2 C	16.1 E	53.1			
020	40	22	16	6	18	55.2 O	28.1 F	39.7			
030	94	62	48	13	33	65.2 C	21.5 F	51.2			
040	103	53	45	8	50	51.8 D	15.6 F	43.7			
P.E.I. - I.-P.-E.	95	64	57	6	31	67.4 C	10.0 E	60.7			
N.S. - N.-E.	665	414	359	55	250	62.3 B	13.4 D	54.0			
REGION(S) 210	130	75	58	17	55	57.6 C	22.6 E	44.5			
220	126	74	64	10	52	58.7 C	13.5 F	50.7			
230	81	49	43	6	32	60.6 C	11.7 F	53.5			
240	101	56	50	6	45	55.5 C	11.0 F	49.4			
250	228	161	145	17	67	70.7 B	10.3 E	63.4			
N.B. - N.-B.	537	328	282	46	209	61.1 C	14.1 D	52.5			
REGION(S) 310	136	73	59	14	63	53.5 D	19.0 G	43.4			
320	128	83	73	10	45	65.0 C	12.1 F	57.1			
330	128	80	68	11	48	62.4 C	14.3 F	53.4			
340	81	53	47	6	28	65.3 C	11.1 F	58.0			
350	64	39	34	5	25	61.2 C	12.6 F	53.5			
QUEBEC	5,117	3,297	2,949	348	1,820	64.4 B	10.6 D	57.6			
REGION(S)	411	86	46	41	40	53.6 D	10.6 F	48.0			
412	168	106	92	14	63	62.7 D	13.1 F	54.5			
420	233	141	118	24	92	60.5 C	16.7 F	50.4			
430	723	444	408	35	280	61.3 C	7.9 F	56.5			
440	362	224	194	30	137	62.0 C	13.4 F	53.7			
450	201	128	118	10	73	63.8 C	8.1 F	58.6			
461	831	563	516	47	268	67.8 C	8.4 E	62.1			
462	1,568	1,096	971	125	572	65.7 B	11.4 E	58.2			
463	248	159	142	17	89	64.2 C	10.7 F	57.3			
464	207	132	120	12	75	63.7 C	8.8 F	58.1			
470	190	133	119	14	56	70.2 C	10.5 F	62.9			
480	112	67	59	9	44	60.3 D	13.1 E	52.4			
488 & 490	89	57	51	7	31	64.6 C	11.6 F	57.2			
ONTARIO	7,047	4,948	4,571	377	2,099	70.2 A	7.6 D	64.9			
REGION(S)	510	281	185	170	15	96	65.7 C	8.2 F	60.4		
520	218	134	123	11	85	61.2 C	8.1 F	56.2			
530	2,776	2,024	1,885	139	752	72.9 B	6.8 E	67.9			
540	561	404	377	27	157	72.1 C	6.7 F	67.2			
550	882	597	539	59	285	67.7 C	9.8 E	61.1			
560	381	273	247	26	107	71.8 C	9.5 F	64.9			
570	426	287	268	19	139	67.4 C	6.7 F	62.8			
580	208	142	132	9	67	68.0 C	6.5 F	63.6			
591	444	297	272	25	147	66.8 C	8.5 E	61.2			
592	174	117	110	8	57	67.5 C	6.5 F	63.1			
500	695	488	449	39	207	70.2 C	8.1 F	64.5			

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR 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 FIAIBLES 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), JULY 1985

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981). JUILLET 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								
		THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT-POURCENTAGE							
MANITOBA	796	538	496	41	258	67.6 B	7.7 D	62.4			
REGION(S)	610	51	34	31	17	66.4 C	... G	61.2			
	620	37	23	22	14	62.5 D	... G	60.3			
	630	84	55	52	29	65.9 C	... G	62.1			
	640	34	22	21	11	66.6 C	... G	63.6			
	650 & 680	71	49	45	4	69.2 C	8.8 G	63.1			
	660	52	33	31	20	62.4 C	... G	58.7			
	670	467	321	294	27	68.8 B	8.6 E	62.9			
SASKATCHEWAN	740	512	474	38	228	69.1 B	7.4 E	64.0			
REGION(S)	710	207	149	138	11	72.0 C	7.4 F	66.7			
	720	94	57	53	... G	71.0 C	... G	67.3			
	730	203	143	129	14	60	70.5 C	9.5 E	63.8		
	740	82	51	48	... G	31	62.2 C	... G	58.3		
	750 & 760	155	102	96	7	53	66.0 C	6.4 F	61.8		
ALBERTA	1,737	1,282	1,166	117	454	73.8 B	9.1 D	67.1			
REGION(S)	810	151	103	95	7	68.1 C	7.2 F	63.2			
	820	67	47	45	... G	70.6 C	... G	66.6			
	830	545	412	375	37	132	75.7 B	9.0 E	68.9		
	840	74	53	49	4	21	71.5 C	7.3 F	66.3		
	850	98	75	58	7	23	76.3 C	8.8 F	69.6		
	860	607	452	406	47	155	74.5 B	10.3 E	66.8		
	870	85	62	57	5	23	73.4 C	8.6 F	67.1		
	880	111	78	72	7	33	70.5 C	8.7 F	64.3		
B.C. - C.-B.	2,226	1,466	1,270	196	760	65.9 B	13.4 D	57.1			
REGION(S)	910	44	30	26	... G	67.6 D	... F	59.9			
	920	76	45	36	9	31	58.9 D	20.3 F	47.0		
	930	189	110	96	14	79	58.0 D	12.5 F	50.8		
	940	88	57	49	8	31	64.6 D	14.3 F	55.4		
	950	1,208	819	714	105	389	67.8 B	12.8 E	59.1		
	960	399	248	211	37	151	62.1 C	14.8 E	52.9		
	970	135	98	86	11	38	72.2 C	11.5 F	63.9		
	980 & 990	87	60	52	9	26	69.7 C	14.4 F	59.7		

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

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

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

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

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

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

TABLE 7 STUDENT DATA, JULY 1985

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 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	1,784	1,235	1,058	178	14.4	69.2
15-19 YRS - ANS	1,395	916	769	147	16.0	65.7
20-24 YRS - ANS	390	320	289	31	9.7	82.0
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	936	665	565	99	15.0	71.0
15-19 YRS - ANS	712	475	396	81	16.9	66.9
20-24 YRS - ANS	224	188	169	19	10.0	84.1
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	848	571	493	78	13.7	67.3
15-19 YRS - ANS	682	439	373	66	15.0	64.4
20-24 YRS - ANS	166	132	119	12	9.2	79.2
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		44	21	15	6	27.9
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	8	7	76.1
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	65	42	33	9	20.3	54.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	34	28	6	18.5	63.7
QUEBEC	452	278	236	42	15.2	61.5
ONTARIO	702	536	472	64	12.0	76.4
MANITOBA	66	49	43	6	11.8	73.6
SASKATCHEWAN	59	41	35	6	14.5	68.8
ALBERTA	151	108	92	16	14.7	71.9
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	183	119	97	22	18.5	65.3
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES						
15-24 YRS - ANS	319	267	208	59	22.1	83.6
15-19 YRS - ANS	161	129	96	33	25.8	80.2
20-24 YRS - ANS	159	138	112	26	18.6	87.1
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	165	142	108	33	23.6	85.9
15-19 YRS - ANS	88	73	54	19	26.3	83.5
20-24 YRS - ANS	77	68	54	14	20.7	88.6
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	155	126	100	26	20.5	81.2
15-19 YRS - ANS	73	56	42	14	25.3	76.2
20-24 YRS - ANS	82	70	58	12	16.7	85.6
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		11	8	5	...	71.2
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	48.6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	12	10	7	56.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	5	51.7
QUEBEC	77	61	43	17	28.5	78.7
ONTARIO	107	92	76	16	17.4	85.9
MANITOBA	15	13	11	72.8
SASKATCHEWAN	15	12	10	70.6
ALBERTA	33	28	24	4	14.4	87.0
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	38	34	24	9	27.7	88.3

(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 1984)

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS (JUILLET 1984)

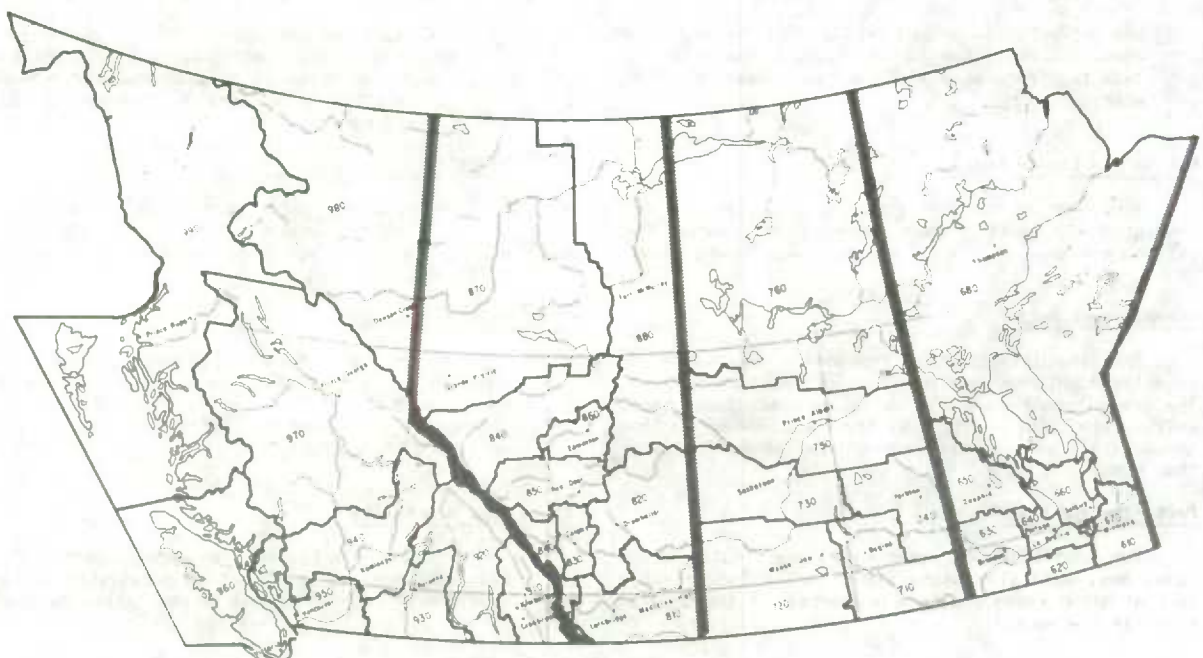
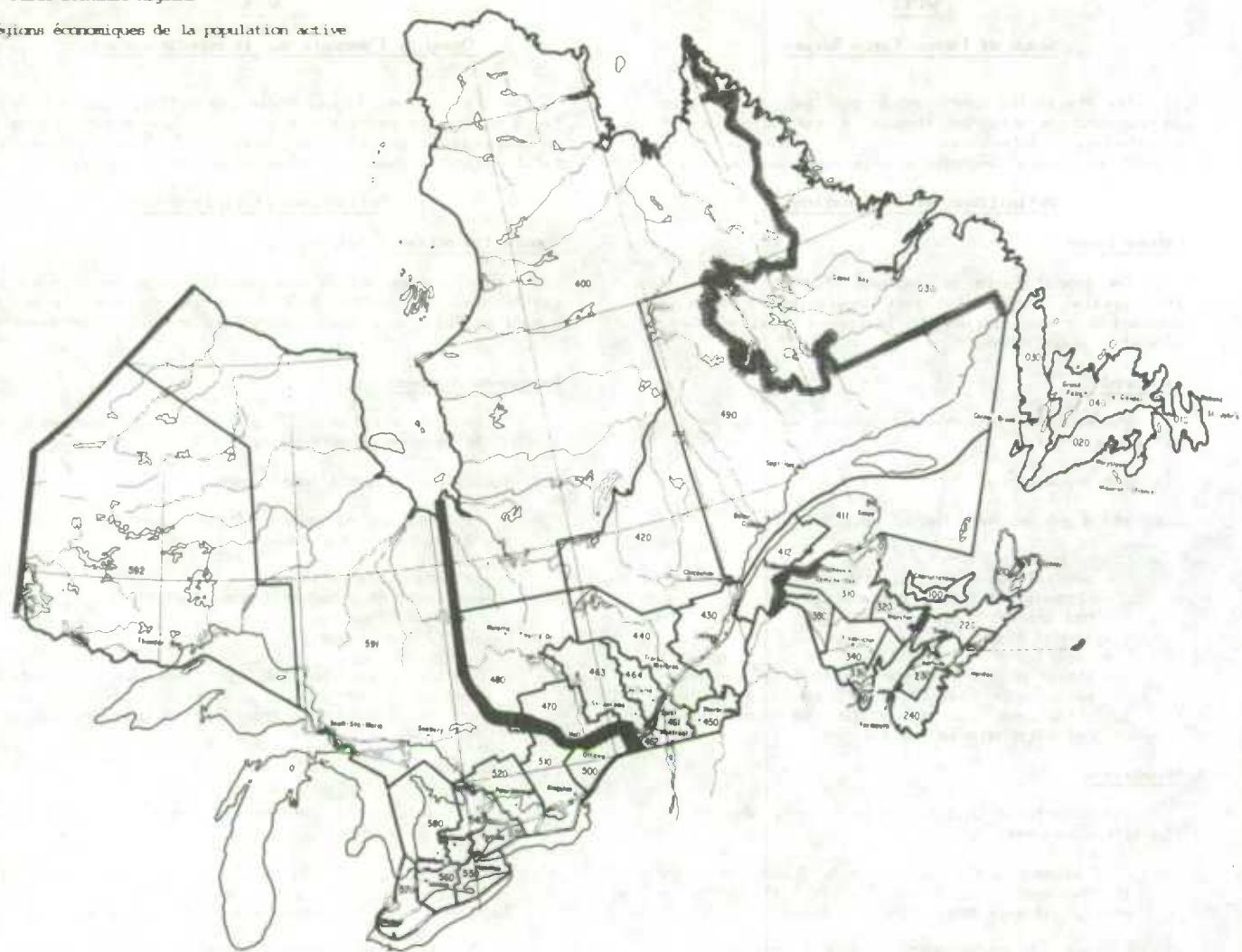
POPULATION	LABOUR FORCÉ	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
	POPULATION ACTIVE										
	CHOMEURS										
THOUSANDS · MILLIERS		PER CENT · POURCENTAGE									
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YRS - ANS	1,772	1,209	1,029	18.0	14.9	68.3	58.1				
15-19 YRS - ANS	1,411	902	751	15.2	16.8	63.9	53.2				
20-24 YRS - ANS	361	307	279	9.4	9.4	85.1	77.1				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	928	669	564	10.5	15.7	72.1	60.8				
15-19 YRS - ANS	723	492	406	8.6	17.4	68.1	56.2				
20-24 YRS - ANS	205	177	158	9.9	10.7	86.2	77.0				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	844	540	465	7.6	14.0	64.0	55.1				
15-19 YRS - ANS	688	410	344	6.6	16.0	59.6	50.0				
20-24 YRS - ANS	156	131	121	10.0	7.5	83.6	77.3				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE											
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	8	7	81.5	73.8				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	64	42	35	7	15.9	65.2	54.8				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	31	26	5	15.7	59.4	50.1				
QUEBEC	466	281	238	43	15.4	60.4	51.2				
ONTARIO	685	524	457	67	12.9	76.5	66.6				
MANITOBA	65	46	39	7	15.1	70.8	60.1				
SASKATCHEWAN	62	44	38	7	15.1	71.3	60.5				
ALBERTA	149	100	84	17	16.5	67.3	56.2				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	173	111	90	21	18.9	64.2	52.1				
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YRS - ANS	321	258	216	5.2	19.3	83.4	61.2				
15-19 YRS - ANS	170	137	104	3.3	24.2	80.5	51.0				
20-24 YRS - ANS	151	131	112	19	14.3	86.6	74.3				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	149	128	104	2.5	19.3	86.3	69.7				
15-19 YRS - ANS	80	66	51	1.4	22.0	82.7	64.5				
20-24 YRS - ANS	69	62	52	10	16.4	90.5	75.6				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	173	140	112	2.7	19.4	80.8	65.1				
15-19 YRS - ANS	91	71	53	1.9	26.2	78.6	58.0				
20-24 YRS - ANS	82	68	60	8	12.4	83.3	73.0				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE											
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	8	7	4	80.5	44.4				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	14	12	9	84.5	64.8				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	6	84.2	59.9				
QUEBEC	73	57	45	13	22.0	78.2	61.0				
ONTARIO	119	101	85	16	15.9	85.1	71.6				
MANITOBA	12	11	10	89.2	77.1				
SASKATCHEWAN	15	13	11	86.8	70.4				
ALBERTA	36	30	25	5	16.1	84.5	70.9				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	32	27	21	6	21.4	83.5	65.6				

(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 DU 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.

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un échantillon de ménages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si l'on avait fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes enquêteurs, des mêmes méthodes d'exploitation, etc. que ceux qu'on a effectivement utilisés pour l'enquête sur la population active. Cette différence s'appelle l'erreur d'échantillonnage. Dans le plan et la mise en 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-Edouard, 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.



1010746295

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

¹ Work includes any work for pay or profit. That is, paid work in the context of an employer-employee relationship, or self-employment. It also includes unpaid family work where unpaid family work is defined as unpaid work which contributed directly to the operation of a farm, business or professional practice owned or operated by a related member of the household.

² Persons in this group meeting the following criteria are regarded as available:

(i) were full-time students seeking part-time work who also met condition (ii) below. (Full-time students looking for full-time work are classified as not available for work in the reference week.)

(ii) reported that there was no reason why they could not take a job in reference week, or, if they could not take a job it was because of "own illness or disability", "personal or family responsibilities", or already had a job.

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

¹ On entend par "travail" tout travail fait contre rémunération ou en vue d'un bénéfice, c'est-à-dire le travail fait contre rémunération pour un employeur ou à son propre compte. Il peut également s'agir d'un travail familial non rémunéré, c'est-à-dire d'un travail non rémunéré qui contribue directement à l'exploitation d'une ferme, d'une entreprise ou d'un bureau professionnel, qui est possédé ou exploité par un membre apparenté du ménage.

² On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:

(i) étaient étudiants à plein temps cherchant du travail à temps partiel et qui 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.