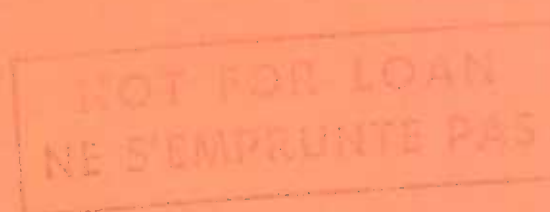
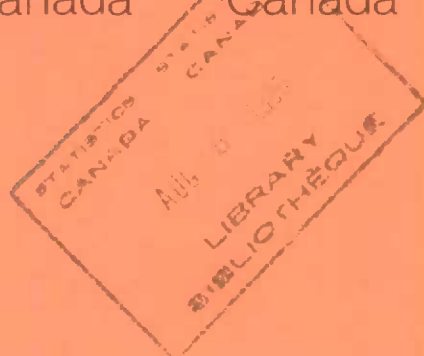




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
JULY 19, 1986

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
19 JUILLET 1986

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.D.T.
FRIDAY, AUGUST 8, 1986

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)
VENDREDI, 8 AOÛT 1986

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada	11
2. Main estimates by province	13
<u>Unadjusted Data</u>	
3. Employment by province, industry and sex	16
4. Employment by province, occupation and sex	17
5. Metropolitan areas, all characteristics.....	18
6. Economic regions, all characteristics.....	19
7. Student Data - July 1986	21
- July 1985	22
Map - Economic regions	23
Notes	24

TABLE DES MATIÈRES

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

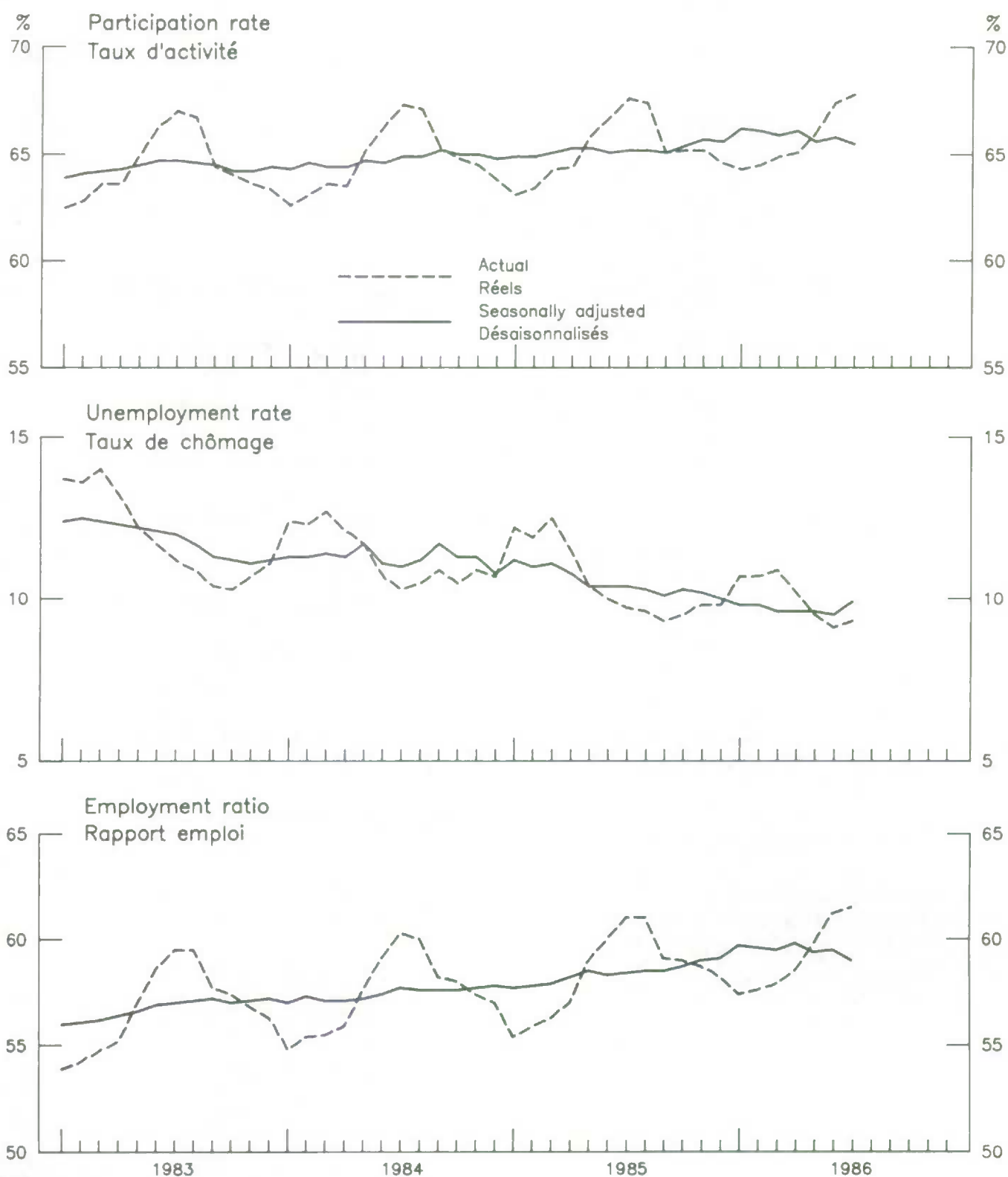
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada	11
2. Estimations principales par province	13
<u>Chiffres non désaisonnalisés</u>	
3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe	16
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	17
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques.....	18
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques.....	19
7. Données sur les étudiants - juillet 1986	21
- juillet 1985	22
Carte - régions économiques	23
Notes	24

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisannalés)



COMMENTARY

COMMENTAIRE

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for July, 1986 showed that the seasonally adjusted unemployment rate rose by 0.4 to 9.9, following four months of little change. Employment levels declined substantially by an estimated 96,000. The largest decrease was noted in Quebec, where employment dropped by an estimated 62,000.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ended July 19, 1986, was 11,567,000. This represents a decline of 96,000 following an increase of an estimated 49,000 the previous month. Temporary employment associated with the 1986 Census contributed to both the increase in June and the decline in July. Employment was estimated at 6,605,000 among males and at 4,962,000 among females following declines of 48,000 in the levels for each group. July is a month in which there are usually large employment increases for persons aged 15 to 24. This July, the smaller than usual gains which were recorded resulted in a decline of 62,000 in the seasonally adjusted estimate of employment for this age group, to 2,413,000. There was also a decrease of 34,000 in the level of employment among those aged 25 and over, to 9,154,000.

The seasonally adjusted estimate of full-time employment fell by 54,000, to 9,805,000, with most of this decrease concentrated among males (-45,000). Part-time employment declined by 49,000, to 1,751,000, primarily as the result of a 44,000 decrease for females.

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active de juillet 1986, le taux de chômage désaisonnalisé s'est élevé de 0.4 pour atteindre 9.9. Cette hausse fait suite à quatre mois de stabilité pour le taux de chômage. L'estimation désaisonnalisée de l'emploi a affiché une baisse importante de 96,000. Le Québec a subi les plus lourdes pertes, l'emploi ayant chuté de 62,000.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 19 juillet 1986, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,567,000. Le recul de 96,000 enregistré ce mois-ci fait suite à un gain estimatif de 49,000 le mois dernier. Les emplois temporaires associés au recensement de 1986 ont contribué à la hausse de l'emploi en juin et à la baisse observée en juillet. Le niveau de l'emploi est évalué à 6,605,000 chez les hommes et à 4,962,000 chez les femmes, suite à une baisse de 48,000 observée dans les deux cas. Le mois de juillet est généralement favorable à des gains importants de l'emploi parmi les personnes de 15 à 24 ans. La hausse plus modérée observée cette année se traduit par un recul de 62,000 emplois en termes désaisonnalisés, établissant le niveau de l'emploi à 2,413,000 parmi ceux âgés de 15 à 24 ans. Les personnes de 25 ans et plus ont par ailleurs subi des pertes évaluées à 34,000, abaissant le nombre de personnes occupées à 9,154,000.

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi à plein temps est estimé à 9,805,000, suite à une baisse de 54,000 concentrée chez les hommes (-45,000). L'emploi à temps partiel s'est établi à 1,751,000, en baisse de 49,000. Le recul de l'emploi à temps partiel a touché principalement les femmes (-44,000).

Employment declined by 62,000 in Quebec, by 27,000 in Ontario, and by 5,000 in Newfoundland. There was little change in employment levels for the remaining provinces.

Employment fell in all of the major industry groups with the exception of finance, insurance and real estate, which rose by 16,000. The most significant declines were noted in agriculture (-8,000), other primary industries (-19,000), manufacturing (-24,000), trade (-26,000) and public administration (-22,000).

Unemployment

In July 1986, the seasonally adjusted estimate of unemployment rose by 36,000 to 1,267,000. Unemployment increased by an estimated 14,000 to 710,000 for men and by 22,000 to 557,000 for women. An increase of 9,000 among persons 15 to 24 years of age brought the number of young unemployed to 440,000. For persons aged 25 years and over, the unemployment level increased by 27,000 to 827,000.

The seasonally adjusted estimate of unemployment rose by 7,000 in Newfoundland and by 32,000 in Quebec. The level of unemployment was little changed in the other provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate increased by 0.4 to 9.9 in July 1986. It rose by 0.6 to 15.4 among persons aged 15 to 24 and by 0.3 to 8.3 among those aged 25 and over. The unemployment rate increased most significantly for females, reaching 10.1 (+0.5) while it went up by 0.2 to 9.7 for males.

La diminution du niveau désaisonnalisé de l'emploi en juillet 1986 est concentrée au Québec (-62,000), en Ontario (-27,000) et à Terre-Neuve (-5,000). L'estimation de l'emploi n'a que légèrement varié dans les autres provinces.

L'emploi a reculé dans tous les grands secteurs de l'activité économique sauf dans celui des finances, assurances et affaires immobilières où il a avancé de 16,000. Les secteurs les plus touchés par la baisse du niveau estimatif de l'emploi sont l'agriculture (-8,000) et les autres industries primaires (-19,000), l'industrie manufacturière (-24,000), le commerce (-26,000) et l'administration publique (-22,000).

Chômage

En juillet 1986, l'estimation désaisonnalisée du chômage a augmenté de 36,000 pour s'établir à 1,267,000. Le chômage a avancé à 710,000 (+14,000) chez les hommes et à 557,000 (+22,000) chez les femmes. Une augmentation de 9,000 parmi les personnes de 15 à 24 ans a porté le nombre de jeunes chômeurs à 440,000. Parmi les personnes de 25 ans et plus, le chômage a avancé de 27,000 pour s'établir à 827,000.

L'estimation désaisonnalisée du nombre de chômeurs s'est accrue de 7,000 à Terre-Neuve et de 32,000 au Québec. Le niveau de chômage a peu varié dans les autres provinces.

Le taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé a augmenté de 0.4 pour s'établir à 9.9 en juillet 1986. Il s'est élevé de 0.6 parmi les personnes de 15 à 24 ans (15.4) et de 0.3 parmi celles de 25 ans et plus (8.3). Le taux de chômage a augmenté particulièrement chez les femmes de tout âge, s'établissant à 10.1, une hausse de 0.5, alors qu'il a avancé de 0.2 à 9.7 pour les hommes.

The unemployment rate increased by 2.9 to 22.0 in Newfoundland, by 0.7 to 13.9 in Prince Edward Island, by 0.1 to 13.6 in Nova Scotia, by 1.1 to 11.5 in Quebec, by 0.4 to 7.7 in Manitoba, and by 0.2 to 12.2 in British Columbia. It declined by 0.4 to 14.9 in New Brunswick, by 0.2 to 10.3 in Alberta while it was stable at 7.2 in Ontario and at 7.9 in Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.3 to 65.5 in July, 1986. It dropped by 1.1 among persons aged 15 to 24, returning to its May level of 68.7. The participation rate edged down to 64.6 among persons aged 25 and over.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio fell 0.5 in July 1986 to an estimated 59.0. It declined by 0.6 among males (68.9) and by 0.5 among females (49.5). The ratio fell by 1.4, to 58.1 among persons aged 15 to 24 and declined by 0.4 to 59.2 among those aged 25 and over.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for July, 1986 was 12,060,000, an increase of 228,000 (+1.9%) over the level of July 1985. The unemployment level was estimated at 1,231,000, 41,000 (-3.2%) lower than a year earlier. The unemployment rate was 9.3, down 0.4 from the rate recorded in July 1985. The participation rate rose by 0.2 to 67.8 since last year. The employment/population ratio increased by 0.5 over the same period and is now estimated at 61.5.

Le taux de chômage a augmenté de 2.9 à Terre-Neuve (22.0), de 0.7 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.9), de 0.1 en Nouvelle-Ecosse (13.6), de 1.1 au Québec (11.5), de 0.4 au Manitoba (7.7) et de 0.2 en Colombie-Britannique (12.2). Il a reculé de 0.4 au Nouveau-Brunswick (14.9) et de 0.2 en Alberta (10.3) alors qu'il s'est maintenu à 7.2 en Ontario et à 7.9 en Saskatchewan.

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a régressé de 0.3 à l'échelle nationale, pour s'établir à 65.5. Il a reculé de 1.1 point de pourcentage parmi les personnes de 15 à 24 ans pour égaler le taux de 68.7 enregistré en mai dernier. Le taux d'activité a glissé à 64.6 pour les personnes de plus de 25 ans.

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population désaisonnalisé a perdu 0.5 point de pourcentage en juillet 1986 pour se fixer à 59.0. Il a diminué de 0.6 chez les hommes (68.9) et de 0.5 chez les femmes (49.5). Le rapport a reculé de 1.4 parmi les personnes de 15 à 24 ans (58.1) et de 0.4 parmi celles de 25 ans et plus (59.2).

Données non désaisonnalisées

En juillet 1986, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'est fixée à 12,060,000, une augmentation de 228,000 (+1.9%) par rapport à juillet dernier. Le niveau de chômage a reculé de 41,000 (-3.2%) depuis un an et est évalué à 1,231,000. Le taux de chômage s'est établi à 9.3, soit 0.4 de moins que celui observé en juillet dernier. Depuis un an, le taux d'activité a gagné 0.2 pour atteindre 67.8 ce mois-ci. Au cours de la même période, le rapport emploi-population a avancé à 61.5, une augmentation de 0.5.

Student Data

From May to September inclusive, data on the participation of students in the labour market are being collected through the Labour Force Survey. Persons aged 15 to 24 who were attending school full-time in March 1986 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who plan to return to school in September 1986; and (2) those who do not plan to return to school at that time, or are not certain what they will do.

In July 1986, the unadjusted unemployment rate was estimated at 13.3 for returning students aged 15 to 24, a decrease of 1.1 from July 1985. The drop was larger among persons aged 20 to 24, for whom the rate decreased by 2.0 to 7.7. It was 15.3 (-0.7) among returning students aged 15 to 19. The level of employment among returning students aged 15 to 24 was 1,105,000, an increase of 47,000 over the level recorded last year. The participation rate and the employment/population ratio gained 2.3 and 2.7 points respectively. Thus, 71.5 percent of returning students were in the labour force while 62.0 percent of them were employed this month.

For the other students, the unadjusted unemployment rate was 18.5, down 3.6 from the rate recorded in July 1985. Employment rose to 233,000, 25,000 above the level recorded in July 1985. The participation rate increased by 2.3 points to 85.9 and the employment/population ratio reached 70.0, an appreciable gain of 4.9 points over last year's estimate.

Données sur les étudiants

De mai à septembre inclusivement, l'enquête sur la population active recueille des données sur l'activité des étudiants sur le marché du travail. Des questions supplémentaires sont posées aux personnes de 15 à 24 ans qui étudiaient à plein temps en mars 1986. Les réponses sont classées selon les intentions de retour aux études en septembre prochain: (1) les étudiants qui prévoient poursuivre leurs études et (2) ceux qui ne croient pas retourner aux études ou n'en sont pas certains.

En juillet 1986, le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 13.3 pour les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études, soit 1.1 de moins qu'en juillet 1985. La baisse du taux de chômage est plus marquée parmi les étudiants de 20 à 24 ans pour lesquels le taux a reculé de 2.0 points, s'établissant à 7.7. Il s'est fixé à 15.3 pour les étudiants âgés de 15 à 19 ans, soit une baisse de 0.7. Le niveau d'emploi chez les étudiants de 15 à 24 ans qui prévoient poursuivre leurs études est estimé à 1,105,000, soit 47,000 de plus que l'an dernier. Le taux d'activité et le rapport emploi-population ont affiché des gains respectifs de 2.3 et 2.7 comparativement à juillet dernier. Ainsi, 71.5 pourcent des étudiants retournant faisaient partie de la population active alors que 62.0 pourcent occupaient un emploi ce mois-ci.

Pour les autres étudiants, le taux de chômage non désaisonnalisé s'est établi à 18.5, soit une baisse de 3.6 points en regard de juillet 1985. Le niveau de l'emploi s'est élevé à 233,000, soit 25,000 de plus qu'il y a un an. Le taux d'activité a augmenté de 2.3 pour s'établir à 85.9 alors que le rapport emploi-population a atteint 70.0 soit un gain appréciable de 4.9 points sur celui observé en juillet dernier.

Notes to Data Users

The July 1986 issue of **The Labour Force** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001) contains an article entitled "Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986". The article examines the labour market characteristics of 15 to 24 year old students who expect to return to school in the fall. This report draws on data collected as a supplement to the Labour Force Survey each summer (May to September) which distinguish between young persons who are planning to resume their studies in the fall and those who are not. Selected data from 1977 to 1986 are examined.

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie
Bruce Petrie

Notes aux utilisateurs des données

Le numéro de juillet 1986 de **La population active** (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada) renferme un article intitulé "Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: juillet 1986". Cet article examine l'activité économique des étudiants de 15 à 24 ans qui s'attendent à reprendre leurs études à l'automne. Cet article se fonde sur les données tirées d'un supplément à l'enquête sur la population active, mené chaque été (mai à septembre), qui fait la distinction entre les jeunes qui prévoient et ceux qui ne prévoient pas reprendre leurs études à l'automne. Il examine également quelques données sélectionnées pour la période 1977-1986.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

(613) 990-0998
(613) 991-4720
(613) 991-2301
(613) 990-6155

General Inquiries
Renseignements généraux (613) 990-9448

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		VARIATIONS MENSUELLES						1985	1985	VARIATION ANNUELLE		%	
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS		J - J	M - J	A - M	M - A			JUIL.	JUIL.				%
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	12,834	12,894	12,842	12,921	12,884	- 60	52	- 79	57	13,291	13,103	188	1.4					
MALES - HOMMES	7,315	7,349	7,345	7,387	7,353	+ 34	4	- 42	34	7,650	7,587	63	0.8					
FEMALES - FEMMES	5,519	5,545	5,497	5,534	5,511	- 26	48	- 37	23	5,641	5,516	125	2.3					
15-24 YEARS - ANS	2,853	2,906	2,866	2,904	2,871	+ 53	40	- 38	33	3,329	3,328	1	-					
MALES - HOMMES	1,493	1,523	1,523	1,553	1,534	- 30	-	- 30	19	1,774	1,779	- 5	- 0.3					
FEMALES - FEMMES	1,360	1,383	1,343	1,351	1,337	+ 23	40	- 8	14	1,555	1,549	6	0.4					
15-19 YEARS - ANS	1,023	1,079	1,036	1,055	1,033	+ 56	43	- 19	22	1,355	1,347	8	0.6					
MALES - HOMMES	527	554	548	566	552	+ 27	6	- 18	14	713	711	2	0.3					
FEMALES - FEMMES	496	525	488	489	481	+ 29	37	- 1	8	642	636	6	0.9					
20-24 YEARS - ANS	1,833	1,831	1,825	1,844	1,842	- 2	6	- 19	2	1,974	1,981	- 7	- 0.4					
MALES - HOMMES	969	969	972	984	982	-	- 3	- 12	2	1,060	1,068	- 8	- 0.7					
FEMALES - FEMMES	864	862	853	860	850	+ 2	9	- 7	-	913	913	-	-					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,981	9,988	9,976	10,017	9,993	+ 7	12	- 41	24	9,962	9,775	187	1.9					
MALES - HOMMES	5,822	5,826	5,822	5,834	5,819	+ 4	4	- 12	15	5,876	5,808	68	1.2					
FEMALES - FEMMES	4,159	4,162	4,154	4,183	4,174	+ 3	8	- 29	9	4,086	3,968	118	3.0					
25-54 YEARS - ANS	8,658	8,643	8,620	8,665	8,631	+ 15	23	- 45	34	8,648	8,412	236	2.8					
MALES - HOMMES	4,944	4,938	4,928	4,938	4,918	+ 6	10	- 10	20	4,996	4,901	95	1.9					
FEMALES - FEMMES	3,714	3,705	3,692	3,727	3,713	+ 9	13	- 35	14	3,652	3,512	140	4.0					
EMPLOYMENT - EMPLOI																		
MALES - HOMMES	11,567	11,663	11,614	11,682	11,626	- 96	49	- 68	56	12,060	11,832	228	1.9					
FEMALES - FEMMES	6,605	6,653	6,654	6,700	6,670	+ 48	- 1	- 46	30	6,981	6,898	83	1.2					
15-24 YEARS - ANS	4,962	5,010	4,960	4,982	4,956	+ 48	50	- 22	26	5,079	4,934	145	2.9					
MALES - HOMMES	2,413	2,475	2,426	2,467	2,415	+ 62	49	- 41	52	2,856	2,834	22	0.8					
FEMALES - FEMMES	1,234	1,266	1,275	1,310	1,280	+ 32	- 9	- 35	30	1,503	1,504	- 1	- 0.1					
15-19 YEARS - ANS	1,179	1,209	1,151	1,157	1,135	+ 30	58	- 6	22	1,353	1,331	22	1.7					
20-24 YEARS - ANS	843	900	862	884	854	+ 57	38	- 22	30	1,124	1,107	17	1.5					
MALES - HOMMES	422	450	450	470	452	+ 28	-	- 20	18	582	580	2	0.3					
FEMALES - FEMMES	421	450	412	414	402	+ 29	38	- 2	12	541	527	14	2.7					
25-54 YEARS - ANS	1,559	1,574	1,561	1,580	1,564	+ 5	13	- 19	16	1,732	1,727	5	0.3					
MALES - HOMMES	813	817	823	837	827	+ 4	- 6	- 14	10	920	924	- 4	- 0.4					
FEMALES - FEMMES	756	757	738	743	737	+ 1	19	- 5	6	811	803	8	1.0					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,154	9,188	9,188	9,215	9,211	+ 34	-	- 27	4	9,204	8,957	207	2.3					
MALES - HOMMES	5,371	5,387	5,379	5,390	5,390	+ 16	8	- 11	-	5,478	5,394	84	1.6					
FEMALES - FEMMES	3,783	3,801	3,809	3,825	3,821	+ 18	- 8	- 16	4	3,726	3,603	123	3.4					
25-54 YEARS - ANS	7,912	7,932	7,925	7,951	7,941	+ 20	7	- 26	10	7,962	7,721	241	3.1					
MALES - HOMMES	4,551	4,560	4,547	4,555	4,552	+ 9	13	- 8	3	4,646	4,543	103	2.2					
FEMALES - FEMMES	3,361	3,372	3,378	3,386	3,389	+ 11	- 6	- 18	7	3,316	3,178	138	4.3					
FULL-TIME - PLEIN TEMPS																		
MALES - HOMMES	9,805	9,859	9,781	9,833	9,801	+ 54	78	- 52	32	10,550	10,312	238	2.3					
FEMALES - FEMMES	3,704	3,713	3,665	3,687	3,656	+ 9	48	- 22	31	3,981	3,811	170	4.5					
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,751	1,800	1,829	1,844	1,828	+ 49	- 29	- 15	16	1,510	1,520	- 10	- 0.7					
MALES - HOMMES	505	510	529	543	521	+ 5	- 19	- 14	22	412	397	15	3.8					
FEMALES - FEMMES	1,246	1,290	1,300	1,301	1,307	+ 44	- 10	- 1	6	1,098	1,123	- 25	- 2.2					
AGRICULTURE																		
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,052	11,162	11,133	11,174	11,145	+ 110	29	- 41	29	11,525	11,296	229	2.0					
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	276	295	293	296	299	+ 19	2	- 3	- 3	308	329	- 21	- 6.4					
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,003	2,027	2,002	2,058	2,049	+ 24	25	- 56	9	2,077	2,056	21	1.0					
CONSTRUCTION	616	621	620	642	639	+ 5	1	- 22	3	708	676	32	4.7					
TRADE - COMMERCE	2,032	2,058	2,089	2,098	2,084	+ 26	- 31	- 9	14	2,089	2,067	22	1.1					
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	904	911	917	910	913	+ 7	- 6	7	- 3	931	914	17	1.9					
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	650	634	657	647	648	+ 16	- 23	10	- 1	663	638	25	3.9					
SERVICES	3,786	3,798	3,752	3,737	3,712	+ 12	46	15	25	3,876	3,740	136	3.6					
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	800	822	799	799	797	+ 22	23	-	2	872	876	- 4	- 0.5					
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,402	10,480	10,435	10,483	10,425	+ 78	45	- 48	58	10,895	10,625	270	2.5					
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	10,228	10,307	10,265	10,303	10,254	+ 79	42	- 38	49	10,679	10,415	264	2.5					
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,267	1,231	1,228	1,239	1,238	36	3	- 11	1	1,231	1,272	- 41	- 3.2					
MALES - HOMMES	710	696	691	887	683	14	5	4	4	668	689	- 21	- 3.0					
FEMALES - FEMMES	557	535	537	552	555	22	- 2	- 15	- 3	562	582	- 20	- 3.4					
15-24 YEARS - ANS	440	431	440	437	456	9	- 3	3	- 19	473	494	- 21	- 4.3					
MALES - HOMMES	259	257	248	243	254	2	9	5	- 11	271	276	- 5	- 1.8					
FEMALES - FEMMES	181	174	192	194	202	7	- 18	- 2	- 8	202	218	- 16	- 7.3					
15-19 YEARS - ANS	180	179	174	171	179	1	5	3	- 8	231	240	- 9	- 3.8					
MALES - HOMMES	105	104	98	96	100	1	6	2	- 4	131	131	-	-					
FEMALES - FEMMES	75	75	76	75	79	-	- 1	1	- 4	100	108	- 8	- 7.4					
20-24 YEARS - ANS	264	257	264	264	278	7	- 7	-	- 14	242	254	- 12	- 4.7					
MALES - HOMMES	156	152	149	147	155	4	3	2	-									

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISÉS										TAUX NON DESAISONNALISÉS					
	1986		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						JULY	JULY	JULY	YEAR/YEAR		
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JULY					VARIATIONS MENSUELLES	1986	1985	VARIATION		
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	JUIL.	J - J	J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	JUIL.	ANNUELLE		
PERCENT - POURCENTAGE																
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	9.9	9.5	9.6	9.6	9.6	10.4	0.4	- 0.1	-	-	-	9.3	9.7	- 0.4		
MALES - HOMMES	9.7	9.5	9.4	9.3	9.3	10.1	0.2	- 0.1	0.1	-	-	8.7	9.1	- 0.4		
FEMALES - FEMMES	10.1	9.6	9.8	10.0	10.1	10.7	0.5	- 0.2	- 0.2	- 0.1	-	10.0	10.6	- 0.6		
15-24 YEARS - ANS	15.4	14.8	15.4	15.0	15.9	16.1	0.6	- 0.6	0.4	- 0.9	-	14.2	14.8	- 0.6		
MALES - HOMMES	17.3	16.9	16.3	15.6	16.6	17.7	0.4	- 0.6	0.7	- 1.0	-	15.3	15.5	- 0.2		
FEMALES - FEMMES	13.3	12.6	14.3	14.4	15.1	14.4	0.7	- 1.7	- 0.1	- 0.7	-	13.0	14.1	- 1.1		
15-19 YEARS - ANS	17.6	16.6	16.8	16.2	17.3	18.4	1.0	- 0.2	0.6	- 1.1	-	17.1	17.8	- 0.7		
MALES - HOMMES	19.9	18.8	17.9	17.0	18.1	20.0	1.1	- 0.9	0.9	- 1.1	-	18.3	18.5	- 0.2		
FEMALES - FEMMES	15.1	14.3	15.6	15.3	16.4	16.7	0.8	- 1.3	0.3	- 1.1	-	15.6	17.0	- 1.4		
20-24 YEARS - ANS	14.4	14.0	14.5	14.3	15.1	14.9	0.4	- 0.5	0.2	- 0.8	-	12.3	12.8	- 0.5		
MALES - HOMMES	16.1	15.7	15.3	14.9	15.8	16.4	0.4	- 0.4	0.4	- 0.9	-	13.2	13.5	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	12.5	12.2	13.5	13.6	14.3	13.3	0.3	- 1.3	- 0.1	- 0.7	-	11.2	12.0	- 0.8		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.3	8.0	7.9	8.0	7.8	8.7	0.3	- 0.1	- 0.1	0.2	-	7.6	8.0	- 0.4		
MALES - HOMMES	7.7	7.5	7.5	7.6	7.4	8.1	0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.2	-	6.8	7.1	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	9.0	8.7	8.3	8.6	8.5	9.5	0.3	- 0.4	- 0.3	0.1	-	8.8	9.2	- 0.4		
25-54 YEARS - ANS	8.6	8.2	8.1	8.2	8.0	9.0	0.4	- 0.1	- 0.1	0.2	-	7.9	8.2	- 0.3		
MALES - HOMMES	7.9	7.7	7.7	7.8	7.4	8.3	0.2	-	- 0.1	0.4	-	7.0	7.3	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	9.5	9.0	8.5	8.9	8.7	9.9	0.5	- 0.5	- 0.4	0.2	-	9.2	9.5	- 0.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	65.5	65.8	65.6	66.1	65.9	65.2	- 0.3	0.2	- 0.5	0.2	-	67.8	67.6	0.2		
MALES - HOMMES	76.3	76.8	76.8	77.3	77.1	76.5	- 0.5	-	- 0.5	0.2	-	79.8	80.1	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	55.1	55.4	54.9	55.4	55.2	54.4	- 0.3	0.5	- 0.5	0.2	-	56.3	55.7	0.6		
15-24 YEARS - ANS	68.7	69.8	68.7	69.5	68.6	67.3	- 1.1	1.1	- 0.8	0.9	-	80.2	78.5	1.7		
MALES - HOMMES	70.9	72.2	72.0	73.4	72.3	69.9	- 1.3	0.2	- 1.4	1.1	-	84.2	82.9	1.3		
FEMALES - FEMMES	66.5	67.5	65.4	65.6	64.8	64.7	- 1.0	2.1	- 0.2	0.8	-	76.0	74.0	2.0		
15-19 YEARS - ANS	54.3	57.2	54.8	55.7	54.5	53.0	- 2.9	2.4	- 0.9	1.2	-	71.9	70.1	1.8		
MALES - HOMMES	54.7	57.4	56.7	58.5	57.0	53.6	- 2.7	0.7	- 1.8	1.5	-	74.0	72.5	1.5		
FEMALES - FEMMES	53.9	56.9	52.8	52.9	51.9	52.4	- 3.0	4.1	- 0.1	1.0	-	69.7	67.7	2.0		
20-24 YEARS - ANS	80.8	80.5	80.0	80.8	80.5	79.5	0.3	0.5	- 0.8	0.3	-	87.0	85.4	1.6		
MALES - HOMMES	84.8	84.6	84.6	85.6	85.2	83.8	0.2	-	- 1.0	0.4	-	92.7	91.7	1.0		
FEMALES - FEMMES	76.8	76.4	75.4	75.9	75.7	75.1	0.4	1.0	- 0.5	0.2	-	81.2	79.1	2.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.5	64.7	64.8	65.2	65.1	64.6	- 0.1	- 0.1	- 0.4	0.1	-	64.5	64.6	- 0.1		
MALES - HOMMES	77.9	78.1	78.2	78.5	78.4	78.4	- 0.2	- 0.1	- 0.3	0.1	-	78.6	79.3	- 0.7		
FEMALES - FEMMES	52.1	52.3	52.3	52.7	52.7	51.6	- 0.2	-	- 0.4	-	-	51.2	50.8	0.4		
25-54 YEARS - ANS	81.5	81.5	81.4	82.0	81.8	80.8	-	0.1	- 0.5	0.2	-	81.4	80.8	0.6		
MALES - HOMMES	93.7	93.7	93.7	94.0	93.8	93.7	-	-	- 0.3	0.2	-	94.6	94.7	- 0.1		
FEMALES - FEMMES	69.5	69.4	69.3	70.1	70.0	68.1	0.1	0.1	- 0.8	0.1	-	68.3	67.1	1.2		
EMPLOYMENT RATE - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	59.0	59.5	59.4	59.8	59.5	58.4	- 0.5	0.1	- 0.4	0.3	-	61.5	61.0	0.5		
MALES - HOMMES	68.9	69.5	69.6	70.1	69.9	68.8	- 0.6	- 0.1	- 0.5	0.2	-	72.9	72.8	0.1		
FEMALES - FEMMES	49.5	50.0	49.6	49.8	49.6	48.5	- 0.5	0.4	- 0.2	0.2	-	50.7	49.8	0.9		
15-24 YEARS - ANS	58.1	59.5	58.2	59.1	57.7	56.5	- 1.4	1.3	- 0.9	1.4	-	68.8	66.8	2.0		
MALES - HOMMES	58.6	60.0	60.3	61.9	60.3	57.5	- 1.4	0.3	- 1.6	1.6	-	71.3	70.1	1.2		
FEMALES - FEMMES	57.6	59.0	56.0	56.2	55.0	55.4	- 1.4	3.0	- 0.2	1.2	-	66.1	63.6	2.5		
15-19 YEARS - ANS	44.7	47.7	45.6	46.7	45.0	43.3	- 3.0	2.1	- 1.1	1.7	-	59.6	57.6	2.0		
MALES - HOMMES	43.8	45.6	46.6	48.5	46.6	42.9	- 2.8	-	- 2.0	2.0	-	60.5	59.1	1.4		
FEMALES - FEMMES	45.7	48.8	44.6	44.8	43.4	43.7	- 3.1	4.2	- 0.2	1.4	-	58.8	56.1	2.7		
20-24 YEARS - ANS	69.2	69.2	68.5	69.2	68.4	67.6	-	0.7	- 0.7	0.8	-	76.4	74.5	1.9		
MALES - HOMMES	71.1	71.3	71.6	72.8	71.8	70.0	- 0.2	- 0.3	- 1.2	1.0	-	80.5	79.3	1.2		
FEMALES - FEMMES	67.2	67.1	65.3	65.6	64.9	65.2	0.1	1.8	- 0.3	0.7	-	72.1	69.6	2.5		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.2	58.6	59.7	59.9	60.0	59.0	- 0.4	- 0.1	- 0.2	- 0.1	-	59.6	59.4	0.2		
MALES - HOMMES	71.9	72.2	72.2	72.5	72.6	72.1	- 0.3	-	- 0.3	- 0.1	-	73.3	73.6	- 0.3		
FEMALES - FEMMES	47.4	47.7	47.9	48.2	48.2	46.7	- 0.3	- 0.2	- 0.3	-	-	46.7	46.1	0.6		
25-54 YEARS - ANS	74.5	74.8	74.9	75.2	75.3	73.5	- 0.3	- 0.1	- 0.3	- 0.1	-	74.9	74.2	0.7		
MALES - HOMMES	86.2	86.5	86.4	86.7	86.8	85.9	- 0.3	0.1	- 0.3	- 0.1	-	88.0	87.8	0.2		
FEMALES - FEMMES	62.9	63.2	63.4	63.9	63.9	61.4	- 0.3	- 0.2	- 0.5	-	-	62.0	60.7	1.3		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES							
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES							
	1986					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY	JULY	YEAR/YEAR CHANGE					
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JULY	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	JUIL.	VARIATION ANNUELLE	
																	%	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	232	230	227	228	225	-	2	-	3	-	1	-	3	259	254	5	2.0
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	181	186	185	183	178	-	5	-	1	-	2	-	5	208	207	1	0.5
MALES - HOMMES	(1000'S)	108	111	112	111	108	-	3	-	1	-	1	-	3	125	127	-	1.6
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	73	75	72	72	70	-	2	-	3	-	-	-	2	83	80	3	3.8
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	51	44	42	45	47	-	7	-	2	-	3	-	2	52	47	5	10.6
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	22.0	19.1	18.5	19.7	20.9	-	2.9	-	0.6	-	1.2	-	1.2	19.9	18.4	1.5	
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	54.2	53.9	53.2	53.5	52.8	-	0.3	-	0.7	-	0.3	-	0.7	60.7	60.1	0.6	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)	42.3	43.6	43.3	43.0	41.8	-	1.3	-	0.3	-	0.3	-	1.2	48.6	49.1	-	0.5
EMPLOI-POPULATION	(%)	50.7	52.1	52.6	52.4	50.9	-	1.4	-	0.5	-	0.2	-	1.5	58.7	60.7	-	2.0
MALES - HOMMES	(%)	34.0	35.0	33.6	33.6	32.7	-	1.0	-	1.4	-	-	-	0.9	38.5	37.6	1.0	
FEMALES - FEMMES	(%)																	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	59	61	58	59	59	-	2	-	3	-	1	-	-	65	64	1	1.6
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	51	53	51	51	51	-	2	-	2	-	-	-	-	58	57	1	1.8
MALES - HOMMES	(1000'S)	29	29	29	28	29	-	-	-	1	-	1	-	1	33	33	-	-
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	22	23	22	23	22	-	1	-	1	-	1	-	1	25	24	1	4.2
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	8	8	7	8	8	-	-	1	-	1	-	-	-	7	6	1	16.7
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.9	13.2	12.3	13.5	13.3	-	0.7	-	0.9	-	1.2	-	0.2	11.4	10.0	1.4	
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	61.5	63.5	60.4	61.5	61.5	-	2.0	-	3.1	-	1.1	-	-	67.8	67.4	0.4	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)	53.1	55.2	53.1	53.1	53.1	-	2.1	-	2.1	-	-	-	-	60.1	60.7	-	0.6
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.7	61.7	61.7	59.6	61.7	-	-	-	2.1	-	2.1	-	2.1	69.8	71.0	-	1.2
MALES - HOMMES	(%)	44.9	46.9	44.9	46.9	44.9	-	2.0	-	2.0	-	2.0	-	2.0	50.7	50.7	-	-
FEMALES - FEMMES	(%)																	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(1000'S)	396	399	399	400	399	-	3	-	-	-	1	-	1	418	414	4	1.0
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	342	345	345	349	348	-	3	-	-	-	4	-	1	364	359	5	1.4
MALES - HOMMES	(1000'S)	197	198	198	201	200	-	1	-	-	-	3	-	1	214	212	2	0.9
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	144	149	147	148	149	-	5	-	2	-	1	-	1	150	148	2	1.4
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	54	54	54	51	51	-	-	-	3	-	-	-	-	54	55	-1	-1.8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.6	13.5	13.5	12.8	12.8	-	0.1	-	0.7	-	-	-	-	13.0	13.4	-	0.4
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	59.1	59.6	59.6	59.7	59.6	-	0.5	-	-	-	0.1	-	0.1	62.3	62.3	-	-
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)	51.0	51.5	51.5	52.1	52.0	-	0.5	-	-	-	0.6	-	0.1	54.2	54.0	0.2	
EMPLOI-POPULATION	(%)	60.8	61.1	61.1	62.0	61.9	-	0.3	-	-	-	0.9	-	0.1	65.9	65.9	-	-
MALES - HOMMES	(%)	41.5	43.1	42.5	42.8	43.1	-	1.6	-	0.6	-	0.3	-	0.3	43.3	42.9	0.4	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	309	313	314	315	316	-	4	-	1	-	1	-	1	332	328	4	1.2
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	263	265	268	268	269	-	2	-	3	-	-	-	1	285	282	4	1.4
MALES - HOMMES	(000'S)	153	154	154	155	156	-	1	-	-	-	1	-	1	170	165	5	3.0
FEMALES - FEMMES	(000'S)	111	111	113	113	113	-	-	-	2	-	-	-	-	116	117	-1	-0.9
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	46	48	46	47	47	-	2	-	2	-	1	-	-	46	46	-	-
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	14.9	15.3	14.6	14.9	14.9	-	0.4	-	0.7	-	0.3	-	-	13.8	14.1	-	0.3
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	56.9	57.7	57.9	58.2	58.4	-	0.8	-	0.2	-	0.3	-	0.2	61.2	61.1	0.1	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)	48.4	48.9	49.4	49.5	49.7	-	0.5	-	0.5	-	0.1	-	0.2	52.7	52.5	0.2	
EMPLOI-POPULATION	(%)	57.7	58.1	58.1	58.7	59.1	-	0.4	-	-	-	0.6	-	0.4	64.0	62.9	1.1	
MALES - HOMMES	(%)	39.9	40.1	40.8	40.8	40.8	-	0.2	-	0.7	-	-	-	-	41.9	42.6	-	-0.7

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1986					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY		JULY		YEAR/YEAR CHANGE	
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JUIL.	JUIL.
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	3,182	3,212	3,175	3,230	3,224	- 30	37	- 55	6	3,308	3,297	11	0.3		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,844	1,868	1,862	1,883	1,876	- 24	6	- 21	7	1,935	1,953	+ 18	- 0.9		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,338	1,344	1,313	1,347	1,348	- 6	31	- 34	- 1	1,373	1,344	29	2.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	2,816	2,878	2,840	2,861	2,843	- 62	38	- 21	18	2,964	2,949	15	0.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,640	1,686	1,677	1,680	1,664	- 46	9	- 3	16	1,749	1,763	- 14	- 0.8		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,176	1,192	1,163	1,181	1,179	- 16	29	- 18	2	1,215	1,186	29	2.4		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	366	334	335	369	381	32	- 1	- 34	- 12	344	348	- 4	- 1.1		
MALES - HOMMES	(1000'S)	204	182	185	203	212	22	- 3	- 18	- 9	185	190	- 5	- 2.6		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	162	152	150	166	169	10	2	- 16	- 3	158	158	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																%
DE CHOMAGE	(%)	11.5	10.4	10.6	11.4	11.8	1.1	- 0.2	- 0.8	- 0.4	10.4	10.6	-	0.2		
MALES - HOMMES	(%)	11.1	9.7	9.9	10.8	11.3	1.4	- 0.2	- 0.9	- 0.5	9.6	9.7	-	0.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	12.1	11.3	11.4	12.3	12.5	0.8	- 0.1	- 0.9	- 0.2	11.5	11.8	-	0.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	61.6	62.2	61.6	62.7	62.6	- 0.6	0.6	- 1.1	0.1	64.1	64.4	-	0.3		
MALES - HOMMES	(%)	73.5	74.5	74.3	75.2	75.0	- 1.0	0.2	- 0.9	0.2	77.1	78.5	-	1.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	50.4	50.7	49.5	50.9	50.9	- 0.3	1.2	- 1.4	-	51.7	51.1	0.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	54.5	55.8	55.1	55.5	55.2	- 1.3	0.7	- 0.4	0.3	57.4	57.6	-	0.2		
MALES - HOMMES	(%)	65.3	67.2	66.9	67.1	66.5	- 1.9	0.3	- 0.2	0.6	69.7	70.9	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	44.3	44.9	43.9	44.6	44.6	- 0.6	1.0	- 0.7	-	45.8	45.1	0.7			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	4,872	4,903	4,898	4,913	4,875	- 31	5	- 15	38	5,030	4,948	82	1.7		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,726	2,741	2,744	2,760	2,742	- 15	- 3	- 16	18	2,843	2,807	36	1.3		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	2,146	2,162	2,154	2,153	2,133	- 16	8	1	20	2,187	2,142	45	2.1		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	4,523	4,550	4,556	4,579	4,543	- 27	- 6	- 23	36	4,685	4,571	114	2.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,543	2,553	2,562	2,587	2,568	- 10	- 9	- 25	19	2,670	2,616	54	2.1		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,980	1,997	1,994	1,992	1,975	- 17	3	2	17	2,015	1,955	60	3.1		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	349	353	342	334	332	- 4	11	8	2	345	377	- 32	- 8.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	183	188	182	173	174	- 5	6	9	- 1	173	191	- 18	- 9.4		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	166	165	160	161	158	1	5	- 1	3	172	186	- 14	- 7.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	7.2	7.2	7.0	6.8	6.8	-	0.2	0.2	-	6.9	7.6	-	0.7		
MALES - HOMMES	(%)	6.7	6.9	6.6	6.3	6.3	- 0.2	0.3	0.3	-	6.1	6.8	-	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	7.7	7.6	7.4	7.5	7.4	0.1	0.2	- 0.1	0.1	7.9	8.7	-	0.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	68.1	68.6	68.6	68.9	68.5	- 0.5	-	- 0.3	0.4	70.3	70.2	-	0.1		
MALES - HOMMES	(%)	78.4	78.9	79.1	79.6	79.2	- 0.5	- 0.2	- 0.5	0.4	81.7	81.9	-	0.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	58.4	58.9	58.8	58.8	58.3	- 0.5	0.1	-	0.5	59.5	59.2	0.3			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	63.2	63.7	63.8	64.2	63.8	- 0.5	- 0.1	- 0.4	0.4	65.5	64.9	0.6			
MALES - HOMMES	(%)	73.1	73.5	73.8	74.6	74.2	- 0.4	- 0.3	- 0.8	0.4	76.7	76.3	0.4			
FEMALES - FEMMES	(%)	53.9	54.4	54.4	54.4	54.0	- 0.5	-	-	0.4	54.8	54.0	0.8			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	532	531	534	534	532	1	- 3	-	2	547	538	9	1.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	491	492	490	490	489	- 1	2	-	1	508	496	12	2.4		
MALES - HOMMES	(1000'S)	279	277	275	278	277	2	2	- 3	1	293	285	8	2.8		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	212	216	214	212	212	- 4	2	2	-	215	211	4	1.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	41	39	44	44	43	2	- 5	-	1	39	41	- 2	- 4.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	7.7	7.3	8.2	8.2	8.1	0.4	- 0.9	-	0.1	7.1	7.7	-	0.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	66.2	66.1	66.6	66.6	66.4	0.1	- 0.5	-	0.2	68.1	67.6	0.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.1	61.3	61.1	61.1	61.0	- 0.2	0.2	-	0.1	63.3	62.4	0.9			
MALES - HOMMES	(%)	71.4	71.0	70.5	71.3	71.0	0.4	0.5	- 0.8	0.3	75.0	73.6	1.4			
FEMALES - FEMMES	(%)	51.3	52.3	51.9	51.5	51.5	- 1.0	0.4	0.4	-	52.1	51.7	0.4			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1986																
	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH						MONTH-TO-MONTH CHANGES	JULY	JULY	YEAR/YEAR	CHANGE		
	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	J - J	M - J	A - M	M - A	JULY	VARIATIONS MENSUELLES	1986	1985	VARIATION	ANNUELLE		
										JUIL.					%		
SASKATCHEWAN																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	496	494	494	499	501	2	-	-	5	-	2	515	512	3	0.6	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	457	455	455	461	460	2	-	-	5	-	1	477	474	3	0.6	
MALES - HOMMES	(1000'S)	252	261	263	266	265	1	-	2	3	-	1	277	280	- 3	- 1.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	194	194	192	196	196	-	-	2	4	-	-	200	194	6	3.1	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	39	39	39	38	41	-	-	-	1	-	3	38	38	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	7.9	7.9	7.9	7.6	8.2	-	-	-	0.3	-	0.6	7.4	7.4	-	-	
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	66.9	66.7	66.7	67.3	67.6	0.2	-	-	0.6	-	0.3	69.5	69.1	0.4		
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.7	61.4	61.4	62.2	62.1	0.3	-	-	0.8	0.1	-	64.4	64.0	0.4		
MALES - HOMMES	(%)	71.2	70.9	71.5	72.3	72.0	0.3	-	0.6	-	0.8	0.3	75.3	76.2	- 0.9		
FEMALES - FEMMES	(%)	52.0	52.0	51.5	52.5	52.5	-	0.5	-	1.0	-	-	53.6	52.0	1.6		
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	1,278	1,280	1,276	1,281	1,278	-	2	-	4	-	5	1,313	1,282	31	2.4	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,146	1,145	1,146	1,157	1,163	1	-	1	-	11	-	1,183	1,166	17	1.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	652	647	647	656	664	5	-	-	9	-	8	682	681	1	0.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	494	498	499	501	498	-	4	-	1	-	2	501	485	16	3.3	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	132	135	130	124	115	-	3	5	6	-	9	131	117	14	12.0	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	10.3	10.5	10.2	9.7	9.0	-	0.2	0.3	0.5	0.5	0.7	9.9	9.1	0.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	72.3	72.5	72.4	72.8	72.8	-	0.2	0.1	-	0.4	-	74.3	73.8	0.5		
D'ACTIVITE	(%)																
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)																
EMPLOI-POPULATION	(%)	64.9	64.8	65.0	65.7	66.2	0.1	-	0.2	-	0.7	-	0.5	66.9	67.1	- 0.2	
MALES - HOMMES	(%)	73.6	73.1	73.2	74.4	75.5	0.5	-	0.1	-	1.2	-	1.1	76.9	78.1	- 1.2	
FEMALES - FEMMES	(%)	56.1	56.5	56.8	57.1	56.8	-	0.4	-	0.3	-	0.3	56.8	56.1	0.7		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	1,462	1,461	1,458	1,457	1,459	1	-	3	1	-	2	1,503	1,466	37	2.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	838	835	840	835	833	3	-	5	5	-	2	869	850	19	2.2	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	624	626	618	622	626	-	2	8	-	4	-	634	616	18	2.9	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,284	1,285	1,280	1,277	1,274	-	1	-	5	3	3	1,328	1,270	58	4.6	
MALES - HOMMES	(1000'S)	736	733	735	734	730	3	-	2	1	4	-	769	737	32	4.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	548	552	545	543	544	-	4	7	2	-	1	559	533	26	4.9	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	178	176	178	180	185	2	-	2	-	2	-	175	195	- 21	- 10.7	
MALES - HOMMES	(1000'S)	102	102	105	101	103	-	-	3	4	-	2	100	113	- 13	- 11.5	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	76	74	73	79	82	2	1	-	6	-	3	75	83	- 8	- 9.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	12.2	12.0	12.2	12.4	12.7	0.2	-	0.2	-	0.2	-	11.6	13.4	- 1.8		
DE CHOMAGE	(%)																
MALES - HOMMES	(%)	12.2	12.2	12.5	12.1	12.4	-	-	0.3	0.4	-	0.3	11.5	13.3	- 1.8		
FEMALES - FEMMES	(%)	12.2	11.8	11.8	12.7	13.1	0.4	-	-	0.9	-	0.4	11.9	13.5	- 1.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)																
D'ACTIVITE	(%)	65.3	65.3	65.2	65.2	65.3	-	-	0.1	-	-	0.1	67.1	65.9	1.2		
MALES - HOMMES	(%)	76.3	76.1	76.6	76.2	76.0	0.2	-	0.5	0.4	-	0.2	79.1	77.8	1.3		
FEMALES - FEMMES	(%)	54.7	55.0	54.3	54.7	55.1	-	0.3	0.7	-	0.4	-	55.6	54.4	1.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT	(%)																
EMPLOI-POPULATION	(%)	57.4	57.4	57.3	57.2	57.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	59.3	57.1	2.2		
MALES - HOMMES	(%)	67.0	66.8	67.0	67.0	66.6	0.2	-	0.2	-	0.4	-	70.1	67.4	2.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	48.1	48.5	47.9	47.7	47.8	-	0.4	0.6	0.2	-	0.1	49.0	47.3	1.9		

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

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

	CANADA	N.FLD.	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.-E.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BDTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,060	A	208	C	58	C	364	C	286	C	2,954	B
AGRICULTURE	535	D	...	J	5	F	9	F	7	F	92	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,525	A	207	C	52	C	355	C	279	C	2,873	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	308	D	22	F	...	G	18	E	14	F	51	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,077	C	31	E	4	F	48	E	37	E	581	D
CONSTRUCTION	708	C	14	F	4	F	26	E	19	E	165	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	931	C	17	E	4	E	26	E	24	E	226	D
TRADE - COMMERCE	2,089	C	35	E	10	E	70	D	55	D	769	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	663	C	7	F	...	F	17	E	11	E	161	E
SERVICE - SERVICES	3,876	B	58	D	20	D	114	D	93	D	950	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	872	C	23	E	6	E	35	E	26	E	207	D
 MALES - HOMMES												
AGRICULTURE	364	D	...	J	4	F	7	F	5	F	62	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,617	A	124	C	28	D	207	C	165	C	1,688	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	272	D	21	F	...	G	17	E	13	F	47	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,491	C	20	E	...	F	36	E	29	E	399	D
CONSTRUCTION	639	C	13	F	...	F	24	E	17	E	148	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	708	C	14	E	...	F	20	E	20	E	167	D
TRADE - COMMERCE	1,216	C	18	E	6	E	38	E	33	E	329	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	268	D	...	G	...	G	6	F	4	F	71	E
SERVICE - SERVICES	1,495	C	22	E	7	E	44	D	33	E	396	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	527	C	15	E	4	E	23	E	16	E	180	D
 FEMALES - FEMMES												
AGRICULTURE	171	E	...	J	...	G	...	G	...	G	50	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,908	B	83	D	24	D	148	C	115	C	1,185	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	36	E	...	H	...	J	...	J	...	J	4	J
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	586	D	12	G	...	F	12	F	B	F	181	E
CONSTRUCTION	69	E	...	H	...	J	...	H	...	H	297	D
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	224	D	...	F	...	G	6	F	5	F	59	E
TRADE - COMMERCE	872	C	17	E	4	E	33	E	22	E	192	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	395	D	4	F	...	G	11	F	7	F	81	E
SERVICE - SERVICES	2,380	C	36	D	13	D	70	D	60	D	564	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	344	D	8	F	...	F	13	E	10	E	77	E

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

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

	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	12,060	A	208	C	58	C	364	C	286	C	2,964	B	4,685	B	508	B	477	C	1,183	B	1,328	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,285	C	48	D	14	E	97	D	73	D	798	C	1,294	C	136	D	114	D	348	C	363	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,977	C	29	E	7	E	56	D	42	D	532	D	766	C	79	D	64	D	189	D	215	D
SALES - COMMERCE	1,110	C	15	E	5	E	33	E	28	E	273	D	428	D	44	E	42	D	106	D	136	D
SERVICE - SERVICES	1,679	C	31	E	11	E	55	D	45	D	396	D	623	D	70	D	69	D	170	D	209	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	737	D	23	F	9	E	25	E	18	E	135	F	181	E	57	E	100	E	117	E	73	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,640	C	29	E	5	E	46	E	34	E	445	D	740	C	58	D	31	D	102	D	151	D
CONSTRUCTION	716	C	17	E	4	F	26	E	23	E	159	E	285	D	30	E	29	E	70	D	73	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	445	D	9	E	...	F	13	E	12	E	112	E	154	E	21	E	16	E	46	E	61	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	470	D	8	F	...	F	12	E	10	E	115	E	215	D	15	E	13	E	34	E	47	E
MALES - HOMMES	6,981	A	125	C	33	C	214	C	170	C	1,749	B	2,670	B	293	C	277	B	682	B	769	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,782	C	26	E	7	E	53	D	38	D	444	D	682	C	74	D	61	D	198	D	198	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	426	D	5	F	...	F	10	E	9	E	127	E	175	D	16	E	10	E	33	E	40	E
SALES - COMMERCE	642	C	7	F	...	F	17	E	17	E	176	D	239	D	24	E	24	E	58	D	77	E
SERVICE - SERVICES	757	C	14	E	4	F	24	E	17	E	195	D	283	D	29	E	25	E	78	E	88	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	575	D	22	F	7	E	22	E	17	E	107	F	133	E	45	E	76	E	87	E	58	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,317	C	19	E	...	F	38	E	29	E	343	D	585	D	46	E	28	E	91	D	136	D
CONSTRUCTION	702	C	16	E	4	F	26	E	23	E	158	E	278	D	29	E	28	E	68	D	72	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	417	D	8	E	...	F	12	E	12	E	107	E	140	E	19	E	14	E	44	E	59	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	362	D	8	F	...	G	10	E	9	E	91	E	156	E	11	F	11	E	26	E	40	E
FEMALES - FEMMES	5,079	B	83	D	25	D	150	C	116	C	1,215	C	2,015	B	215	C	200	C	501	C	559	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,503	C	22	E	6	E	44	D	35	D	354	D	612	C	62	D	53	D	150	D	165	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,551	C	24	E	5	E	46	D	32	D	405	D	590	C	64	D	54	D	156	D	175	D
SALES - COMMERCE	467	D	8	E	...	F	16	E	11	E	96	E	189	D	20	E	18	E	49	E	59	E
SERVICE - SERVICES	922	C	17	E	7	E	31	E	29	D	201	D	341	O	41	D	44	O	92	D	121	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	162	E	...	H	...	G	...	G	...	G	27	G	48	F	12	F	23	F	30	F	15	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	323	D	10	G	...	G	8	F	6	F	101	E	155	E	12	F	...	G	12	F	15	F
CONSTRUCTION	14	F	...	J	...	J	...	J	...	J	7	J	...	J	...	J	...	J	...	H	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	28	E	...	J	...	J	...	J	...	J	5	H	14	F	...	H	...	H	...	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	108	E	...	J	...	J	...	G	...	G	25	F	59	E	4	G	...	G	8	G	6	G

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

TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981). JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
ST-JOHN'S	113	74 C	64 D	10 E	38 D	65.8 C	13.5 E	57.0 D
HALIFAX	218	159 C	143 C	16 E	59 D	72.9 C	10.2 E	65.5 C
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN N.-B.I.	86	55	48	7	31	64.0	12.8	55.8
CHICOUTIMI - JONQUIERE	116	72	64	7	44	61.9	10.0	55.7
QUEBEC	457	313	283	30	144	68.5	9.5	61.9
TROIS-RIVIERES	94	60	53	7	34	64.3	11.7	56.8
MONTREAL	2,324	1,508	1,349	159	816	64.9	10.6	58.0
OTTAWA - HULL	604	438	395	42	166	72.5	9.5	65.6
SUDBURY	111	72	64	8	39	65.1	10.9	58.0
OSHAWA	129	99	94	5	29	77.2	5.2	73.2
TORONTO	2,551	1,865	1,753	112	686	73.1	6.0	68.7
HAMILTON	445	308	285	23	136	69.3	7.6	64.0
ST. CATHARINES - NIAGARA	244	150	137	13	95	61.3	8.6	56.0
LONDON	231	153	153	10	68	70.6	6.1	66.4
WINDSOR	190	122	115	7	68	64.4	6.0	60.5
KITCHENER - WATERLOO	236	173	164	9	63	73.2	5.2	69.3
THUNDER BAY	96	68	60	8	28	70.7	11.4	63.5
WINNIPEG	489	337	310	27	152	68.9	8.0	63.4
REGINA	140	104	95	9	36	74.1	8.5	67.7
SASKATOON	131	94	85	10	37	71.6	10.1	64.3
CALGARY	467	364	329	35	103	77.9	9.7	70.4
EDMONTON	565	419	369	50	146	74.2	12.0	65.3
VANCOUVER	1,094	777	700	77	316	71.1	9.9	64.0
VICTORIA	197	114	101	13	83	57.9	11.4	51.2

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 95X903.

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

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPDATER 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 1986

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENTS/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS		EMPLOI	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	259	208	52	158	60.7	19.9	48.6			
REGION(S) 010	188	119	98	21	69	63.5	17.8	52.2			
020	41	23	18	5	17	57.2	22.2	44.5			
030	95	61	47	13	34	64.0	22.2	49.8			
040	104	56	44	12	48	54.0	21.1	42.6			
P.E.I. - I.-P.-E.	96	65	58	7	31	67.8	11.4	60.1			
N.S. - N.-E.	670	416	364	54	253	62.3	13.0	54.2			
REGION(S) 210	131	75	59	16	55	57.6	21.4	45.3			
220	126	70	58	11	57	55.1	16.2	46.2			
230	82	51	47	4	30	63.0	8.6	57.6			
240	101	55	50	6	45	54.7	10.0	49.2			
250	230	166	149	17	64	72.1	10.1	64.8			
N.B. - N.-B.	543	332	286	46	211	61.2	13.8	52.7			
REGION(S) 310	136	77	62	15	60	56.4	19.5	45.4			
320	130	81	71	10	49	62.6	12.9	54.5			
330	129	81	70	11	49	62.4	13.1	54.2			
340	83	55	48	6	28	66.0	11.5	58.4			
350	65	39	35	4	26	60.1	9.3	54.5			
QUEBEC	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4			
REGION(S) 411	87	52	41	11	35	59.5	21.0	47.0			
412	171	105	91	14	66	61.4	13.5	53.1			
420	237	146	131	15	91	61.7	10.6	55.2			
430	729	477	436	41	252	65.5	8.6	59.8			
440	367	233	208	25	133	63.6	10.8	56.7			
450	203	128	118	10	75	63.2	8.1	58.1			
451	841	555	503	52	285	66.1	9.4	59.8			
452	1,674	1,068	951	116	607	63.8	10.9	56.8			
453	252	163	144	18	89	64.5	11.3	57.2			
454	211	127	116	12	84	60.3	9.1	54.8			
470	192	123	110	13	69	64.3	10.5	57.6			
480	114	70	63	7	43	61.8	10.5	55.3			
400 & 490	88	60	53	8	28	68.7	12.7	60.0			
ONTARIO	7,153	5,030	4,685	345	2,123	70.3	6.9	65.5			
REGION(S) 510	286	183	175	8	103	64.1	4.6	61.2			
520	222	144	134	10	77	65.1	7.0	60.6			
530	2,821	2,066	1,946	120	755	73.2	5.8	69.0			
540	570	406	382	24	164	71.2	5.9	66.9			
550	891	597	552	45	294	67.0	7.5	62.0			
560	386	278	257	21	107	72.1	7.6	66.6			
570	431	295	275	21	136	68.5	7.0	63.7			
580	212	144	136	8	68	67.8	5.2	64.3			
591	447	289	258	30	159	64.5	10.6	57.7			
592	176	123	109	14	54	69.6	11.4	61.6			
500	710	504	461	43	206	71.0	8.6	64.9			

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 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	PARTICIP- ATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	CHOMAGE			TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
THOUSANDS - MILLIERS											
PER CENT - POURCENTAGE											
MANITOBA	804	547	508	39	256	68.1	7.1	63.3			
REGION (S)	610	51	35	34	16	68.8	3.9	66.1			
	620	37	24	23	13	64.2	4.2	61.6			
	630	85	59	56	26	69.0	4.8	65.7			
	640	34	23	22	11	67.4	5.4	63.7			
	650 & 680	71	44	40	4	62.2	8.8	56.7			
	660	53	38	36	15	71.2	4.5	68.0			
	670	472	325	298	27	68.7	8.3	63.0			
SASKATCHEWAN	741	515	477	38	226	69.5	7.4	64.4			
REGION (S)	710	208	150	140	11	72.2	7.2	67.0			
	720	93	65	62	28	69.5	4.9	66.1			
	730	206	147	134	13	59	71.5	8.6			
	740	81	51	48	48	63.0	5.0	59.9			
	750 & 760	153	102	93	9	66.7	8.7	60.9			
ALBERTA	1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9	66.9			
REGION (S)	810	154	107	98	9	69.5	8.2	63.8			
	820	69	49	47	20	71.2	4.9	67.8			
	830	551	431	389	42	78.2	9.8	70.6			
	840	75	54	49	4	71.8	8.1	66.0			
	850	101	74	68	5	72.6	7.0	67.5			
	860	618	458	405	54	74.2	11.7	65.6			
	870	86	61	55	7	71.5	10.6	63.9			
	880	114	79	71	8	69.2	9.9	62.3			
B.C. - C.-B.	2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6	59.3			
REGION (S)	910	44	30	26	4	67.7	14.7	57.8			
	920	76	45	38	7	58.5	15.1	49.6			
	930	190	112	96	15	58.9	13.6	50.9			
	940	88	58	49	9	65.7	16.0	55.2			
	950	1,217	858	770	88	70.5	10.3	63.3			
	950	401	236	208	28	165	59.0	51.9			
	970	135	100	85	15	74.1	15.4	62.7			
	980 & 990	87	64	57	7	73.9	11.1	65.6			

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).

NDTA: 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 1986

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 1986

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLDYMNT/ POPULATION RATIO		
	POPULATION ACTIVE			TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLDYMNT/ POPULATION		
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,782	1,275	1,105	170	13.3	71.5		
15-19 YRS - ANS	1,394	950	805	145	15.3	68.2		
20-24 YRS - ANS	389	325	300	25	7.7	83.6		
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	918	672	573	99	14.7	73.2		
15-19 YRS - ANS	703	490	408	82	16.8	69.7		
20-24 YRS - ANS	215	182	165	17	9.2	84.6		
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	865	604	532	71	11.8	69.8		
15-19 YRS - ANS	691	461	398	63	13.6	66.7		
20-24 YRS - ANS	174	143	135	8	5.8	82.2		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	47	24	17	7	29.3	51.9		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	8	8	...	80.6	73.3		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse	67	45	35	10	22.6	67.6		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	51	30	24	6	21.1	58.8		
QUEBEC	450	293	250	44	14.8	65.2		
ONTARIO	710	544	497	46	8.5	76.6		
MANITOBA	68	51	44	7	13.7	75.7		
SASKATCHEWAN	62	45	39	6	12.7	72.7		
ALBERTA	150	112	93	18	16.4	74.3		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	168	123	98	25	20.1	73.2		
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	332	286	233	53	18.5	85.9		
15-19 YRS - ANS	164	139	108	31	22.3	85.0		
20-24 YRS - ANS	168	146	124	22	15.0	86.8		
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	168	150	124	27	17.8	89.5		
15-19 YRS - ANS	88	77	60	17	21.7	86.9		
20-24 YRS - ANS	80	74	63	10	13.7	92.4		
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	164	135	109	26	19.4	82.3		
15-19 YRS - ANS	76	63	48	14	23.0	82.8		
20-24 YRS - ANS	88	73	61	12	16.2	81.8		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	9	7	72.8		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse	13	10	8	...	78.5	57.3		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	9	6	...	86.2	60.4		
QUEBEC	83	71	58	14	19.2	86.0		
ONTARIO	107	94	80	14	15.1	87.6		
MANITOBA	16	14	12	87.3		
SASKATCHEWAN	15	12	10	82.0		
ALBERTA	35	30	25	5	16.5	64.2		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	42	38	30	8	19.9	89.0		

(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 1985

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 1985

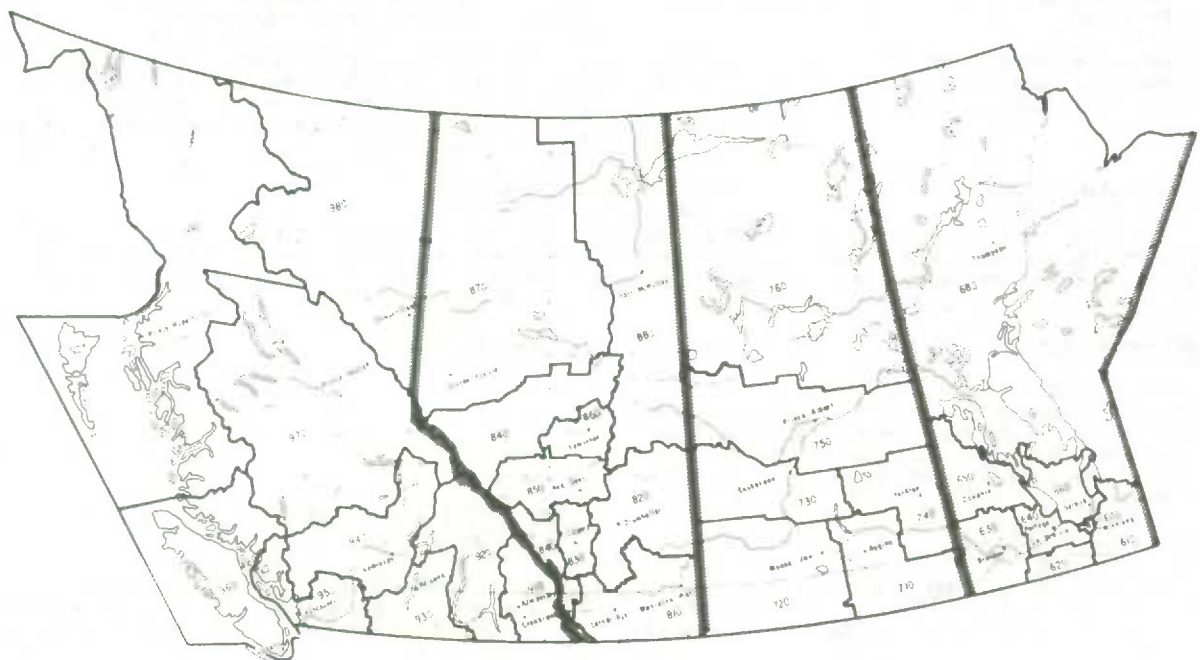
POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
	POPULATION ACTIVE									
	CHOMEURS									
THOUSANDS - MILITERS		PER CENT - POURCENTAGE								
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES										
15-24 YRS - ANS	1,784	1,236	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	476	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	48.0				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	8	7	...	76.1	70.2				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSENSE	65	42	33	9	20.3	64.9				
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				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSENSE	12	10	7	80.2				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	5	79.6				
QUEBEC	77	61	43	17	28.5	78.7				
ONTARIO	107	92	76	16	17.4	85.9				
MANITOBA	15	13	11	85.9				
SASKATCHEWAN	15	12	10	84.6				
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 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 la chômage de ce groupe exprimé en pourcentage de la population active du même groupe.

Taux d'activité

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

Employment/Population Ratio

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi-population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreur d'observation

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



1010746283

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

³ On considère comme mises à pied seules les personnes qui s'attendent à réintégrer l'emploi qu'elles occupaient avant d'être mises à pied.