



Statistics
Canada

Statistique
Canada

NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
AUGUST 16, 1986

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
16 AOÛT 1986



Price: 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, SEPTEMBER 5, 1986

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)
VENDREDI, 5 SEPTEMBRE 1986

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLES

	<u>Page</u>
<u>Seasonally adjusted data</u>	
Table	
1. Main estimates - Canada	11
2. Main estimates by province	13
Unadjusted Data	
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 - August 1986	21
- August 1985	22
Map - Economic regions	23
Notes	24

TABLE DES MATIÈRES

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

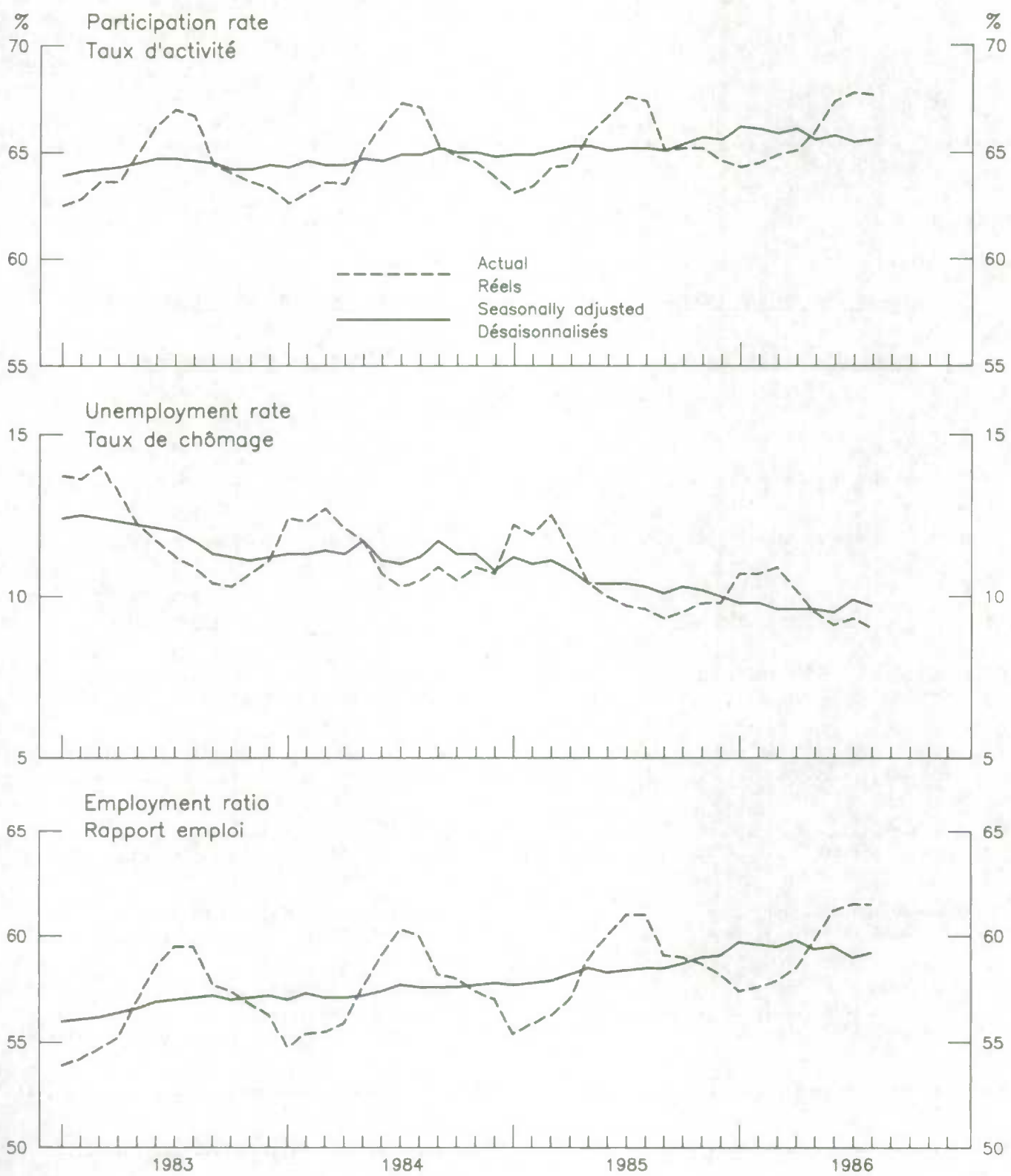
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

	<u>Page</u>
<u>Chiffres désaisonnalisés</u>	
Tableau	
1. Estimations principales - Canada	11
2. Estimations principales par province	13
Chiffres non désaisonnalisés	
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 - août 1986	21
- août 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 désaisonnalisés)



COMMENTARY

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for August 1986 showed that the seasonally adjusted level of employment rose by 48,000 while unemployment declined by 17,000. The unemployment rate was estimated at 9.7, down 0.2 from that of July 1986. While there have been fluctuations in the levels of employment and unemployment, survey data indicate that there has been little change in overall labour market conditions since the beginning of the year.

Employment

For the week ended August 16, 1986, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 11,615,000, an increase of 48,000 from the level of the previous month. Employment rose by an estimated 29,000 for males (6,634,000) and by 19,000 for females (4,981,000). Employment gains were concentrated among persons aged 25 and over, with increases of 21,000 for males and 19,000 for females in this age group. Males accounted for all of the increase of 8,000 recorded for persons aged 15 to 24.

Full-time employment rose by an estimated 37,000 to a level of 9,842,000, as a result of an increase of 30,000 among males. The level of part-time employment rose to 1,758,000, with an increase of 15,000 among females more than offsetting the decrease of 8,000 among males.

COMMENTAIRE

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active du mois d'août 1986, le niveau désaisonnalisé de l'emploi a augmenté de 48,000 et le niveau de chômage a reculé de 17,000. Le taux de chômage s'est établi à 9.7, soit 0.2 de moins que le taux estimé en juillet 1986. Malgré les fluctuations récentes observées dans les niveaux d'emploi et de chômage, les données de l'enquête indiquent que les conditions du marché du travail sont demeurées relativement stables depuis le début de l'année.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 16 août 1986, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,615,000 personnes, soit une augmentation de 48,000 par rapport à celui enregistré le mois précédent. L'emploi a avancé de 29,000 chez les hommes (6,634,000) et de 19,000 chez les femmes (4,981,000). Les gains dans l'emploi sont concentrés chez les personnes de 25 ans et plus, avec des hausses de 21,000 pour les hommes et de 19,000 pour les femmes de ce groupe d'âge. L'accroissement de 8,000 chez les personnes de 15 à 24 ans se retrouve entièrement chez les jeunes hommes.

Le niveau estimatif de l'emploi à plein temps a augmenté de 37,000, se situant à 9,842,000, suite à la hausse de 30,000 chez les hommes. Le niveau de l'emploi à temps partiel a avancé à 1,758,000, suite à un accroissement de 15,000 chez les femmes qui a plus que compensé la diminution de 8,000 chez les hommes.

The seasonally adjusted estimate of employment increased in trade (+63,000) and services (+36,000). Employment fell in agriculture (-12,000), construction (-8,000) and public administration (-15,000). Little or no change was noted in the other sectors.

The estimated level of employment rose in Quebec (+38,000) and Ontario (+18,000), but fell in Alberta (-8,000). Little or no change was noted in the other provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment declined by 17,000 in August 1986 to a level of 1,250,000. It declined to 426,000 among young people, with decreases of 9,000 among males and 5,000 among females aged 15 to 24. The level of unemployment was estimated at 824,000 among persons 25 years of age and over, little changed from the previous month.

The seasonally adjusted estimate of unemployed persons fell by 13,000 in Ontario and 3,000 in Newfoundland. There was little or no change in the other provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate was estimated at 9.7 in August 1986, a decline of 0.2. For persons aged 15 to 24, the rate went down by 0.4 reaching 15.0. It declined by 0.5 among young males (16.8) and by 0.3 among young females (13.0). For persons aged 25 and over, the rate was estimated at 8.2, a decrease of 0.1 from the previous month. It rose among males to 7.8 and declined among females to 8.9 in this age group.

L'estimation désaisonnalisée de l'emploi s'est accrue dans les secteurs du commerce (+63,000) et des services (+36,000). L'emploi a diminué dans les secteurs de l'agriculture (-12,000), de la construction (-8,000) et de l'administration publique (-15,000). Il a peu ou pas varié dans les autres branches d'activité.

Le niveau d'emploi estimatif a progressé au Québec (+38,000) et en Ontario (+18,000). Il a régressé en Alberta (-8,000) et a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Chômage

En août 1986, l'estimation désaisonnalisée du chômage a régressé de 17,000 pour se fixer à 1,250,000. Le niveau de chômage a reculé à 426,000 chez les jeunes, suite à une diminution de 9,000 pour les hommes et de 5,000 pour les femmes de 15 à 24 ans. Il s'est chiffré à 824,000 chez les personnes de 25 ans et plus, ayant peu varié depuis le mois précédent.

L'estimation désaisonnalisée du nombre de chômeurs a diminué de 13,000 en Ontario et de 3,000 à Terre-Neuve. Il a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Le taux de chômage

L'estimation désaisonnalisée du taux de chômage a reculé de 0.2 pour se chiffrer à 9.7 en août 1986. Pour les personnes de 15 à 24 ans, le taux a reculé de 0.4 et s'est fixé à 15.0 ce mois-ci. Il a régressé de 0.5 chez les jeunes hommes (16.8) et de 0.3 chez les jeunes femmes (13.0). Pour les personnes de 25 ans et plus, le taux est estimé à 8.2, une baisse de 0.1 depuis le mois précédent. Il a avancé chez les hommes à 7.8 et il a diminué chez les femmes de ce groupe d'âge à 8.9.

The unemployment rate declined by an estimated 0.9 in Newfoundland (21.1), 0.7 in Prince Edward Island (13.2), 0.4 in New Brunswick (14.5), 0.1 in Quebec (11.4), 0.3 in Ontario (6.9), 0.4 in Manitoba (7.3) and 0.2 in Saskatchewan (7.7). It rose by 0.3 in Nova Scotia (13.9), 0.2 in Alberta (10.5) and 0.1 in British Columbia (12.3).

Participation Rate

For August 1986, the seasonally adjusted participation rate was estimated at 65.6, a slight increase (+0.1) over the rate in July. It remained unchanged among persons aged 15 to 24 (68.7), having stayed the same for young males (70.9) and declined slightly for young females (66.4). For persons aged 25 and over, the rate went to 64.7, reaching 78.1 for males and 52.2 for females.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio was estimated at 59.2 for August 1986, a slight increase (+0.2) from the previous month. It rose by 0.3 for persons aged 15 to 24 (58.4), with an increase of 0.5 for young males (59.1) and 0.1 for young females (57.7). The employment/population ratio also went up for persons aged 25 and over (59.4), with a gain of 0.1 for males (72.0) and 0.2 for females (47.6).

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment was 12,075,000 for August 1986, an increase of 250,000 (+2.1%) over the level of a year ago. The level of unemployment was estimated at 1,201,000 in August 1986, a decline of 52,000 (-4.2%) from August 1985. The unemployment rate was estimated at 9.0,

Le taux estimatif du chômage a reculé de 0.9 à Terre-Neuve (21.1), de 0.7 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.2), de 0.4 au Nouveau-Brunswick (14.5), de 0.1 au Québec (11.4), de 0.3 en Ontario (6.9), de 0.4 au Manitoba (7.3) et de 0.2 en Saskatchewan (7.7). Il s'est accru de 0.3 en Nouvelle-Ecosse (13.9), de 0.2 en Alberta (10.5) et de 0.1 en Colombie-Britannique (12.3).

Taux d'activité

En août 1986, le taux d'activité désaisonnalisé est estimé à 65.6, une légère avance de 0.1 depuis juillet dernier. Il est demeuré inchangé chez les personnes de 15 à 24 ans (68.7), n'ayant pas varié chez les jeunes hommes (70.9) et ayant légèrement reculé chez les jeunes femmes (66.4). Chez les personnes de 25 ans et plus, le taux s'est fixé à 64.7, atteignant 78.1 chez les hommes et 52.2 chez les femmes.

Rapport emploi-population

L'estimation désaisonnalisée du rapport emploi-population s'est fixée à 59.2 en août 1986, une légère augmentation de 0.2 sur le mois précédent. Le rapport emploi-population s'est élevé de 0.3 chez les personnes de 15 à 24 ans (58.4), soit une hausse de 0.5 chez les jeunes hommes (59.1) et de 0.1 chez les jeunes femmes (57.7). Il s'est accru chez les personnes de 25 ans et plus (59.4), soit une avance de 0.1 chez les hommes (72.0) et de 0.2 chez les femmes (47.6).

Données non désaisonnalisées

En août 1986, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'est établie à 12,075,000, une augmentation de 250,000 (+2.1%) depuis l'an dernier. Le niveau de chômage a reculé de 52,000 (-4.2%) depuis août 1985, pour se fixer à 1,201,000 ce mois-ci. Le taux de chômage est estimé à 9.0, en baisse de 0.6 par

down 0.6 from the rate in August 1985. The participation rate was 67.7, an increase of 0.3 over the rate a year before. The employment/population ratio was 61.5, 0.5 above the ratio recorded in August 1985.

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.

For returning students aged 15 to 24, the unadjusted unemployment rate was estimated at 10.3 for August 1986, down 0.8 from the rate a year before. It was 11.0 for those aged 15 to 19, a decrease of 1.5 from the rate in August 1985. For those aged 20 to 24, it was 8.1, an increase of 1.0 over the August 1985 rate. Employment among returning students aged 15 to 24 was 1,093,000 in August 1986, an increase of 60,000 over the level a year before. The participation rate for this group was 67.1, 2.4 higher than the rate in August 1985, and the employment/population ratio was 60.2, an increase of 2.7 from the ratio a year before.

For other students, the unadjusted unemployment rate in August 1986 was 16.7, a decline of 1.8 from the August 1985 rate. The level of employment fell to 232,000, 7,000 lower than the level of a year before. The participation rate was 86.6 in August 1986, 2.2 higher than the rate in August 1985, and the employment/population ratio rose by 3.4 points, reaching 72.2 in August 1986.

rapport au taux enregistré en août de l'année précédente. Le taux d'activité s'est chiffré à 67.7, une hausse de 0.3 comparativement à l'année dernière. Le rapport emploi-population a gagné 0.5 depuis l'an passé, pour atteindre 61.5 ce mois-ci.

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 supplémentaire 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 les études et (2) ceux qui ne croient pas retourner aux études ou n'en sont pas certains.

Pour les étudiants de 15 à 24 ans qui prévoient poursuivre leurs études, le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 10.3 en août 1986, soit 0.8 de moins que l'an dernier. Il s'est fixé à 11.0 parmi les jeunes de 15 à 19 ans, soit une baisse de 1.5 par rapport au mois d'août 1985. Il a atteint 8.1 parmi ceux de 20 à 24 ans, une hausse de 1.0 depuis l'année précédente. Comparativement à l'an dernier, le niveau d'emploi chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études s'est accru de 60,000 pour atteindre 1,093,000 ce mois-ci. Pour ce groupe, le taux d'activité s'est chiffré à 67.1, une augmentation de 2.4 depuis août 1985 et le rapport emploi-population s'est établi à 60.2, une hausse de 2.7 pour la même période.

Pour les autres étudiants, le taux de chômage non désaisonnalisé s'est fixé à 16.7 en août 1986, une baisse de 1.8 par rapport au mois d'août 1985. Le niveau de l'emploi a reculé à 232,000, soit 7,000 de moins que celui enregistré l'an dernier. Le taux d'activité a atteint 86.6 ce mois-ci, soit 2.2 de plus qu'un an auparavant et le rapport emploi-population a gagné 3.4 points pour se situer présentement à 72.2.

Notes to Data Users

The August 1986 issue of **The Labour Force** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001) contains an article entitled "Labour Market Activities of High Income Families". Using 1981 Census data, the article explores the labour market characteristics of families who were in the top income percentile in 1980. Comparisons are drawn between high income families and all families, highlighting differences in labour force participation rates, average hours and weeks worked in 1980, class of worker and occupation. The impact of the income of wives on total family income is also examined. This article is an extension of the analysis published in a recent special study entitled Characteristics of High Income Families, 1980 (Statistics Canada, Catalogue No. 13-584).

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

General Inquiries
Renseignements généraux (613) 990-9448

Notes aux utilisateurs des données

Le numéro d'août 1986 de **La population active** (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada) renferme un article intitulé "Activité des familles à revenu élevé sur le marché du travail". Au moyen des données du recensement de 1981, l'article explore les caractéristiques relatives au marché du travail des familles qui se classaient dans la tranche supérieure de revenu en 1980. On compare la situation des familles à revenu élevé à celle de l'ensemble des familles, en analysant notamment les différences se rapportant au taux d'activité, au nombre moyen d'heures et de semaines travaillées en 1980, à la catégorie de travailleurs et à la profession. On examine aussi les répercussions du revenu des épouses sur le revenu total des familles. Cet article fait suite à une analyse parue dans une étude spéciale récente intitulée, Caractéristiques des familles à revenu élevé, 1980 (n° 13-584 au catalogue de Statistique Canada).

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1986		MONTH-TO-MONTH CHANGES		YEAR/YEAR CHANGE											
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL		VARIATIONS MENSUELLES		1986	1985	AUG.	AUG.		VARIATION ANNUELLE		%
	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL		J - A J - J M - J A - M		AOUT	AOUT		AOUT				
	THOUSANDS - MILLIERS															
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,865	12,834	12,894	12,842	12,921	31	- 50	52	- 79	13,275	13,078	198	1.5			
MALES - HOMMES	7,337	7,315	7,349	7,345	7,387	22	- 34	4	- 42	7,626	7,550	76	1.0			
FEMALES - FEMMES	5,528	5,519	5,545	5,497	5,534	9	- 26	48	- 37	5,650	5,528	122	2.2			
15-24 YEARS - ANS	2,847	2,853	2,905	2,856	2,904	- 6	- 53	40	- 38	3,231	3,249	- 18	- 0.6			
MALES - HOMMES	1,492	1,493	1,523	1,523	1,553	- 1	- 30	-	- 30	1,721	1,734	- 13	- 0.7			
FEMALES - FEMMES	1,355	1,350	1,383	1,343	1,351	- 5	- 23	40	- 8	1,510	1,515	- 5	- 0.3			
15-19 YEARS - ANS	1,018	1,023	1,079	1,036	1,055	- 5	- 56	43	- 19	1,269	1,277	- 8	- 0.6			
MALES - HOMMES	534	527	554	548	566	7	- 27	6	- 18	678	672	6	0.9			
FEMALES - FEMMES	484	496	525	488	489	- 12	- 29	37	- 1	591	605	- 14	- 2.3			
20-24 YEARS - ANS	1,838	1,833	1,831	1,825	1,844	5	- 2	6	- 19	1,962	1,972	- 10	- 0.5			
MALES - HOMMES	963	969	969	972	984	- 6	-	3	- 12	1,043	1,062	- 19	- 1.8			
FEMALES - FEMMES	875	864	862	853	860	11	2	9	- 7	919	910	9	1.0			
25-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10,018	9,981	9,988	9,976	10,017	37	- 7	12	- 41	10,045	9,829	215	2.2			
MALES - HOMMES	5,845	5,822	5,826	5,822	5,834	23	- 4	4	- 12	5,905	5,816	89	1.5			
FEMALES - FEMMES	4,173	4,159	4,162	4,154	4,183	14	- 3	8	- 29	4,140	4,013	127	3.2			
25-54 YEARS - ANS	8,685	8,658	8,643	8,620	8,665	27	15	23	- 45	8,715	8,467	248	2.9			
MALES - HOMMES	4,960	4,944	4,938	4,928	4,938	16	5	10	- 10	5,015	4,905	110	2.2			
FEMALES - FEMMES	3,725	3,714	3,705	3,692	3,727	11	9	13	- 35	3,700	3,562	138	3.9			
EMPLOYMENT - EMPLOI																
MALES - HOMMES	11,615	11,567	11,663	11,614	11,682	48	- 96	49	- 68	12,075	11,825	250	2.1			
FEMALES - FEMMES	6,634	6,605	6,653	6,654	6,700	29	- 48	- 1	- 46	6,993	6,893	100	1.5			
15-24 YEARS - ANS	4,981	4,962	5,010	4,960	4,982	19	- 48	50	- 22	5,082	4,932	150	3.0			
MALES - HOMMES	2,421	2,413	2,475	2,426	2,457	8	- 62	49	- 41	2,821	2,805	16	0.6			
FEMALES - FEMMES	1,242	1,234	1,265	1,275	1,310	8	- 32	9	- 35	1,488	1,486	2	0.1			
15-19 YEARS - ANS	1,179	1,179	1,209	1,151	1,157	-	- 30	58	- 6	1,333	1,319	14	1.1			
MALES - HOMMES	849	843	900	882	884	6	- 57	38	- 22	1,097	1,084	13	1.2			
FEMALES - FEMMES	435	422	450	450	470	13	- 28	-	- 20	576	561	15	2.7			
20-24 YEARS - ANS	414	421	450	412	414	- 7	- 29	38	- 2	521	523	- 2	- 0.4			
MALES - HOMMES	810	813	817	823	837	3	- 4	- 6	- 14	912	926	- 14	- 1.5			
FEMALES - FEMMES	768	755	757	738	743	12	- 1	19	- 5	812	796	16	2.0			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,194	9,154	9,188	9,188	9,215	40	- 34	-	- 27	9,254	9,020	234	2.6			
MALES - HOMMES	5,392	5,371	5,387	5,379	5,390	21	- 16	8	- 11	5,505	5,407	98	1.8			
FEMALES - FEMMES	3,802	3,783	3,801	3,809	3,825	19	- 18	8	- 16	3,750	3,613	137	3.8			
25-54 YEARS - ANS	7,958	7,912	7,932	7,925	7,951	46	- 20	7	- 26	8,014	7,748	266	3.4			
MALES - HOMMES	4,570	4,551	4,560	4,547	4,555	19	- 9	13	- 8	4,672	4,557	115	2.5			
FEMALES - FEMMES	3,388	3,361	3,372	3,378	3,396	27	- 11	- 6	- 18	3,342	3,191	151	4.7			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS																
MALES - HOMMES	9,842	9,805	9,859	9,781	9,833	37	- 54	78	- 52	10,592	10,334	258	2.5			
FEMALES - FEMMES	5,131	5,101	5,146	5,116	5,145	30	- 45	30	- 30	6,597	6,497	100	1.5			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	3,711	3,704	3,713	3,665	3,687	7	- 9	48	- 22	3,994	3,837	157	4.1			
MALES - HOMMES	1,758	1,751	1,800	1,829	1,844	7	- 49	- 29	- 15	1,483	1,491	- 8	- 0.5			
FEMALES - FEMMES	497	505	510	529	543	- 8	- 5	- 19	- 14	395	396	- 1	- 0.3			
15-19 YEARS - ANS	1,261	1,246	1,290	1,300	1,301	15	- 44	- 10	- 1	1,088	1,095	- 7	- 0.6			
AGRICULTURE	470	482	490	482	490	- 12	- 8	8	- 8	537	564	- 27	- 4.8			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,133	11,052	11,162	11,133	11,174	81	- 110	29	- 41	11,538	11,261	277	2.5			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	276	276	295	293	296	-	- 19	2	- 3	309	336	- 27	- 8.0			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,002	2,003	2,027	2,002	2,058	- 1	- 24	25	- 56	2,080	2,060	20	1.0			
CONSTRUCTION	608	615	621	620	642	- 8	- 5	1	- 22	700	682	18	2.6			
TRADE - COMMERCE	2,095	2,032	2,058	2,089	2,098	63	- 26	- 31	- 9	2,134	2,010	124	6.2			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	898	904	911	917	910	- 6	- 7	- 6	7	925	924	1	0.1			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	652	650	634	657	647	2	- 16	- 23	10	664	639	25	3.9			
SERVICES	3,822	3,786	3,798	3,752	3,737	36	- 12	46	15	3,879	3,734	145	3.9			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	785	800	822	799	799	- 15	- 22	23	-	847	875	- 28	- 3.2			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,464	10,402	10,480	10,435	10,483	62	- 78	45	- 48	10,929	10,612	317	3.0			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	10,298	10,228	10,307	10,265	10,303	70	- 79	42	- 38	10,704	10,381	323	3.1			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,250	1,267	1,231	1,228	1,239	- 17	36	3	- 11	1,201	1,253	- 52	- 4.2			
MALES - HOMMES	703	710	696	691	687	- 7	14	5	4	634	657	- 23	- 3.5			
FEMALES - FEMMES	547	557	535	537	552	- 10	22	- 2	- 15	567	596	- 29	- 4.9			
15-24 YEARS - ANS	426	440	431	440	437	- 14	9	- 9	3	410	443	- 33	- 7.4			
15-19 YEARS - ANS	250	259	257	248	243	- 9	2	9	5	233	248	- 15	- 6.0			
MALES - HOMMES	176	181	174	192	194	- 5	7	- 18	- 2	177	196	- 19	- 9.7			
FEMALES - FEMMES	169	180	179	174	171	- 11	1	5	3	171	193	- 22	- 11.4			
15-19 YEARS - ANS	99	105	104	98	96	- 6	1	6	2	102	111	- 9	- 8.1			
MALES - HOMMES	70	75	75	76	75	- 5	-	1	1	70	82	- 12	- 14.6			
FEMALES - FEMMES	260	264	257	264	264	- 4	7	- 7	-	238	250	- 12	- 4.8			
20-24 YEARS - ANS	153	156	152	149	147	- 3	4	3	2	131	136	- 5	- 3.7			
MALES - HOMMES	107	108	105	115	117	- 1	3	- 10	- 2	107	114	- 7	- 6.1			
FEMALES - FEMMES	371	376	361	345	358	- 5	15	15	13	391	400	- 9	- 2.3			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	824	827	800	788	802	- 3	27	12	- 14	791	810	- 19	- 2.3			
MALES - HOMMES	453	451	439	443	444	- 2	12	- 4	- 1	400	410	- 10	- 2.4			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES					
	1986					1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES				AUG.	AUG.
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	AUG.	MAY	JUIN	MAI	AVRIL	VARIATIONS MENSUELLES	1986	1985	AOUT	AOUT	VARIATION
	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	AOUT					J - A J - J M - J A - M			AOUT	AOUT	ANNUELLE
	PERCENT - %															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	9.7	9.9	9.5	9.6	9.6	10.3	- 0.2	0.4	- 0.1	-	9.0	9.6	- 0.6			
MALES - HOMMES	9.6	9.7	9.5	9.4	9.3	10.0	- 0.1	0.2	0.1	0.1	8.3	8.7	- 0.4			
FEMALES - FEMMES	9.9	10.1	9.6	9.8	10.0	10.6	- 0.2	0.5	- 0.2	- 0.2	10.0	10.8	- 0.8			
15-24 YEARS - ANS	15.0	15.4	14.8	15.4	15.0	15.9	- 0.4	0.6	- 0.6	0.4	12.7	13.6	- 0.9			
MALES - HOMMES	15.8	17.3	16.9	16.3	15.6	17.6	- 0.5	0.4	0.6	0.7	13.5	14.3	- 0.7			
FEMALES - FEMMES	13.0	13.3	12.6	14.3	14.4	14.0	- 0.3	0.7	- 1.7	- 0.1	11.7	12.9	- 1.2			
15-19 YEARS - ANS	15.6	17.6	16.6	16.8	16.2	18.2	- 1.0	1.0	- 0.2	0.6	13.5	15.1	- 1.6			
MALES - HOMMES	18.5	19.9	18.8	17.9	17.0	20.1	- 1.4	1.1	0.9	0.9	15.0	16.5	- 1.5			
FEMALES - FEMMES	14.5	15.1	14.3	15.6	15.3	16.2	- 0.6	0.8	- 1.3	0.3	11.8	13.5	- 1.7			
20-24 YEARS - ANS	14.1	14.4	14.0	14.5	14.3	14.6	- 0.3	0.4	- 0.5	0.2	12.2	12.7	- 0.5			
MALES - HOMMES	15.9	16.1	15.7	15.3	14.9	16.1	- 0.2	0.4	0.4	0.4	12.6	12.8	- 0.2			
FEMALES - FEMMES	12.2	12.5	12.2	13.5	13.6	12.9	- 0.3	0.3	- 1.3	- 0.1	11.7	12.5	- 0.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.2	8.3	8.0	7.9	8.0	8.6	- 0.1	0.3	0.1	- 0.1	7.9	8.2	- 0.3			
MALES - HOMMES	7.8	7.7	7.5	7.6	7.6	8.1	- 0.1	0.2	- 0.1	-	6.8	7.0	- 0.2			
FEMALES - FEMMES	8.9	9.0	8.7	8.3	8.6	9.5	- 0.1	0.3	0.4	- 0.3	9.4	10.0	- 0.6			
25-54 YEARS - ANS	8.4	8.6	8.2	8.1	8.2	8.9	- 0.2	0.4	0.1	- 0.1	8.0	8.5	- 0.5			
MALES - HOMMES	7.9	7.9	7.7	7.7	7.8	8.1	-	0.2	-	- 0.1	6.8	7.1	- 0.3			
FEMALES - FEMMES	9.0	9.5	9.0	8.5	8.9	9.8	- 0.5	0.5	0.5	- 0.4	9.7	10.4	- 0.7			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	65.6	65.5	65.8	65.6	66.1	65.2	0.1	- 0.3	0.2	- 0.5	67.7	67.4	- 0.3			
MALES - HOMMES	76.5	76.3	76.8	76.8	77.3	76.6	0.2	- 0.5	-	- 0.5	79.5	79.6	- 0.1			
FEMALES - FEMMES	55.1	55.1	55.4	54.9	55.4	54.4	-	- 0.3	0.5	- 0.5	56.3	55.7	0.6			
15-24 YEARS - ANS	68.7	68.7	69.8	68.7	69.5	67.6	-	- 1.1	1.1	- 0.8	77.9	76.7	1.2			
MALES - HOMMES	70.9	70.9	72.2	72.0	73.4	70.1	-	- 1.3	0.2	- 1.4	81.8	80.9	0.9			
FEMALES - FEMMES	66.4	66.5	67.5	65.4	65.6	65.1	- 0.1	- 1.0	2.1	- 0.2	73.9	72.5	1.4			
15-19 YEARS - ANS	54.1	54.3	57.2	54.8	55.7	53.3	- 0.2	- 2.9	2.4	- 0.9	67.4	66.6	0.8			
MALES - HOMMES	55.5	54.7	57.4	56.7	58.5	53.9	- 0.8	- 2.7	0.7	- 1.8	70.4	68.6	1.5			
FEMALES - FEMMES	52.6	53.9	56.9	52.8	52.9	52.7	- 1.3	- 3.0	4.1	- 0.1	64.2	64.5	- 0.3			
20-24 YEARS - ANS	81.3	80.8	80.5	80.0	80.8	80.0	0.5	0.3	0.5	- 0.8	86.7	85.2	1.5			
MALES - HOMMES	84.4	84.8	84.6	84.6	85.6	84.4	- 0.4	0.2	-	- 1.0	91.5	91.3	0.2			
FEMALES - FEMMES	78.0	76.8	76.4	75.4	75.9	75.5	- 1.2	0.4	1.0	- 0.5	81.9	79.0	2.9			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.7	64.6	64.7	64.8	65.2	64.5	0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.4	64.9	64.8	0.1			
MALES - HOMMES	78.1	77.9	78.1	78.2	78.5	78.4	- 0.2	- 0.2	- 0.1	- 0.3	78.9	79.3	- 0.4			
FEMALES - FEMMES	52.2	52.1	52.3	52.3	52.7	51.5	0.1	- 0.2	-	- 0.4	51.8	51.3	0.5			
25-54 YEARS - ANS	81.6	81.5	81.5	81.4	82.0	80.9	0.1	-	0.1	- 0.5	81.9	81.3	0.6			
MALES - HOMMES	93.8	93.7	93.7	93.7	94.0	93.6	0.1	-	-	- 0.3	94.9	94.7	0.2			
FEMALES - FEMMES	69.6	69.5	69.4	69.3	70.1	68.2	0.1	0.1	0.1	- 0.8	69.1	68.0	1.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	59.2	59.0	59.5	59.4	59.8	58.5	0.2	- 0.5	0.1	- 0.4	61.5	61.0	0.5			
MALES - HOMMES	69.2	68.9	69.5	69.6	70.1	68.9	0.3	- 0.6	- 0.1	- 0.5	72.9	72.7	0.2			
FEMALES - FEMMES	49.7	49.5	50.0	49.6	49.8	48.6	0.2	- 0.5	0.4	- 0.2	50.7	49.7	1.0			
15-24 YEARS - ANS	58.4	58.1	59.5	58.2	59.1	56.9	0.3	- 1.4	1.3	- 0.9	68.1	66.3	1.8			
MALES - HOMMES	59.1	58.6	60.0	60.3	61.9	57.8	0.5	- 1.4	0.3	- 1.6	70.7	69.4	1.3			
FEMALES - FEMMES	57.7	57.6	59.0	56.0	56.2	55.9	0.1	- 1.4	3.0	- 0.2	65.3	63.1	2.2			
15-19 YEARS - ANS	45.1	44.7	47.7	45.6	46.7	43.6	0.4	- 3.0	2.1	- 1.1	58.3	56.5	1.8			
MALES - HOMMES	45.2	43.8	46.6	46.6	48.6	43.1	1.4	- 2.8	-	- 2.0	59.8	57.2	2.6			
FEMALES - FEMMES	45.0	45.7	48.8	44.6	44.8	44.1	- 0.7	- 3.1	4.2	- 0.2	56.7	55.8	0.9			
20-24 YEARS - ANS	69.8	69.2	69.2	68.5	69.2	68.3	0.6	-	0.7	- 0.7	76.2	74.4	1.8			
MALES - HOMMES	71.0	71.1	71.3	71.6	72.8	70.8	- 0.1	- 0.2	- 0.3	- 1.2	80.0	79.6	0.4			
FEMALES - FEMMES	68.4	67.2	67.1	65.3	65.6	65.8	1.2	0.1	1.8	- 0.3	72.3	69.1	3.2			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.4	59.2	59.6	59.7	59.9	59.0	0.2	- 0.4	- 0.1	- 0.2	59.8	59.5	0.3			
MALES - HOMMES	72.0	71.9	72.2	72.2	72.5	72.1	0.1	- 0.3	-	- 0.3	73.5	73.7	- 0.2			
FEMALES - FEMMES	47.6	47.4	47.7	47.9	48.2	46.6	0.2	- 0.3	- 0.2	- 0.3	46.9	46.2	0.7			
25-54 YEARS - ANS	74.8	74.5	74.8	74.9	75.2	73.7	0.3	- 0.3	- 0.1	- 0.3	75.3	74.4	0.9			
MALES - HOMMES	86.5	86.2	86.5	86.4	86.7	86.0	0.3	- 0.3	0.1	- 0.3	88.4	88.0	0.4			
FEMALES - FEMMES	63.3	62.9	63.2	63.4	63.9	61.5	0.4	- 0.3	- 0.2	- 0.5	62.4	60.9	1.5			

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					AUG.	AUG.	YEAR/YEAR		
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	VARIATIONS MENSUELLES					1986	1985	VARIATION		%
	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	J - A	J - J	M - J	A - M		AOUT	AOUT	ANNUELLE		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	228	232	230	227	228	- 4	2	3	- 1	248	244	4	1.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	180	181	185	185	183	- 1	- 5	1	2	202	201	1	0.5		
MALES - HOMMES (000'S)	107	108	111	112	111	- 1	- 3	- 1	1	122	123	- 1	- 0.8		
FEMALES - FEMMES (000'S)	73	73	75	72	72	-	- 2	3	-	80	77	3	3.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	48	51	44	42	45	- 3	7	2	- 3	45	43	2	4.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	21.1	22.0	19.1	18.5	19.7	- 0.9	2.9	0.6	- 1.2	18.2	17.5	0.6			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	53.3	54.2	53.9	53.2	53.5	- 0.9	0.3	0.7	- 0.3	57.9	57.6	0.3			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	42.1	42.3	43.6	43.3	43.0	- 0.2	- 1.3	0.3	0.3	47.3	47.5	- 0.2			
MALES - HOMMES (%)	50.2	50.7	52.1	52.6	52.4	- 0.5	- 1.4	- 0.5	0.2	57.5	58.6	- 1.1			
FEMALES - FEMMES (%)	34.0	34.0	35.0	33.6	33.6	-	- 1.0	1.4	-	37.2	36.4	0.8			
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	61	59	61	58	59	2	- 2	3	- 1	66	63	3	4.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	53	51	53	51	51	2	- 2	2	-	59	57	2	3.5		
MALES - HOMMES (000'S)	30	29	29	28	28	1	-	-	1	33	32	1	3.1		
FEMALES - FEMMES (000'S)	23	22	23	22	23	1	- 1	1	- 1	26	24	2	8.3		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	8	8	8	7	8	-	-	1	- 1	7	7	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.2	13.9	13.2	12.3	13.5	- 0.7	0.7	0.9	- 1.2	10.3	10.5	- 0.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	63.5	61.5	63.5	60.4	61.5	2.0	- 2.0	3.1	- 1.1	68.6	66.8	1.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	55.2	53.1	55.2	53.1	53.1	2.1	- 2.1	2.1	-	61.5	59.7	1.8			
MALES - HOMMES (%)	63.8	61.7	61.7	61.7	59.6	2.1	-	-	2.1	70.4	69.8	0.6			
FEMALES - FEMMES (%)	46.9	44.9	46.9	44.9	46.9	2.0	- 2.0	2.0	- 2.0	53.0	50.1	2.9			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	397	396	399	399	400	1	- 3	-	- 1	419	416	3	0.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	342	342	345	345	349	-	- 3	-	- 4	367	363	4	1.1		
MALES - HOMMES (000'S)	198	197	198	198	201	1	- 1	-	- 3	216	212	4	1.9		
FEMALES - FEMMES (000'S)	143	144	149	147	148	- 1	- 5	2	- 1	151	151	-	-		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	55	54	54	54	51	1	-	-	3	52	53	- 1	- 1.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.9	13.6	13.5	13.5	12.8	0.3	0.1	-	0.7	12.4	12.7	- 0.3			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	58.2	59.1	59.6	59.6	59.7	0.1	- 0.5	-	- 0.1	62.4	62.5	- 0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	51.0	51.0	51.5	51.5	52.1	-	- 0.5	-	- 0.6	54.6	54.6	-			
MALES - HOMMES (%)	61.1	60.8	61.1	61.1	62.0	0.3	- 0.3	-	- 0.9	66.7	66.1	0.6			
FEMALES - FEMMES (%)	41.2	41.5	43.1	42.5	42.8	- 0.3	- 1.6	0.6	- 0.3	43.4	43.8	- 0.4			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	311	309	313	314	315	2	- 4	- 1	- 1	333	326	7	2.1		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	266	263	265	268	268	3	- 2	- 3	-	291	281	10	3.6		
MALES - HOMMES (000'S)	152	153	154	154	155	- 1	- 1	-	- 1	169	166	3	1.8		
FEMALES - FEMMES (000'S)	115	111	111	113	113	4	-	- 2	-	122	115	7	6.1		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	45	46	48	46	47	- 1	- 2	2	- 1	42	44	- 2	- 4.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	14.5	14.9	15.3	14.6	14.9	- 0.4	- 0.4	0.7	- 0.3	12.7	13.6	- 0.9			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	57.3	56.9	57.7	57.9	58.2	0.4	- 0.8	- 0.2	- 0.3	61.3	60.6	0.7			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	49.0	48.4	48.8	49.4	49.5	0.6	- 0.5	- 0.5	- 0.1	53.6	52.4	1.2			
MALES - HOMMES (%)	57.4	57.7	58.1	58.1	58.7	- 0.3	- 0.4	-	- 0.6	63.6	63.4	0.2			
FEMALES - FEMMES (%)	41.4	39.9	40.1	40.8	40.8	1.5	- 0.2	- 0.7	-	44.0	41.8	2.2			

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					
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL		VARIATIONS MENSUELLES		1986	1985	YEAR/YEAR CHANGE	
	ADUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL		J - A J - J M - J A - M		AOUT	ADUT	VARIATION ANNUELLE	
												%
QUEBEC												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000'S)	3,222	3,182	3,212	3,175	3,230	40	-30	37	-55	3,315	3,284
MALES - HOMMES	(000'S)	1,882	1,844	1,868	1,852	1,883	38	-24	5	-21	1,948	1,930
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,340	1,338	1,344	1,313	1,347	2	-6	31	-34	1,367	1,354
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	2,854	2,816	2,878	2,840	2,861	38	-62	38	-21	2,966	2,938
MALES - HOMMES	(000'S)	1,672	1,640	1,686	1,677	1,680	32	-46	9	-3	1,761	1,745
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,182	1,176	1,192	1,163	1,181	6	-16	29	-18	1,205	1,192
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	368	366	334	335	369	2	32	-1	-34	348	346
MALES - HOMMES	(000'S)	210	204	182	185	203	6	22	-3	-18	187	184
FEMALES - FEMMES	(000'S)	158	162	152	150	166	-4	10	2	-16	161	162
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX												
DE CHOMAGE	(%)	11.4	11.5	10.4	10.6	11.4	-0.1	1.1	-0.2	-0.8	10.5	10.6
MALES - HOMMES	(%)	11.2	11.1	9.7	9.9	10.8	0.1	1.4	-0.2	-0.9	9.6	9.5
FEMALES - FEMMES	(%)	11.8	12.1	11.3	11.4	12.3	-0.3	0.8	-0.1	-0.9	11.8	12.0
PARTICIPATION RATE - TAUX												
D'ACTIVITE	(%)	62.3	61.6	62.2	61.6	62.7	0.7	-0.6	0.6	-1.1	64.1	64.1
MALES - HOMMES	(%)	74.9	73.5	74.5	74.3	75.2	1.4	-1.0	0.2	-0.9	77.6	77.6
FEMALES - FEMMES	(%)	50.4	50.4	50.7	49.5	50.9	-	-0.3	1.2	-1.4	51.4	51.4
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT												
EMPLDI-POPULATION	(%)	55.2	54.5	55.8	55.1	55.5	0.7	-1.3	0.7	-0.4	57.4	57.4
MALES - HOMMES	(%)	66.6	65.3	67.2	66.9	67.1	1.3	-1.9	0.3	-0.2	70.1	70.2
FEMALES - FEMMES	(%)	44.5	44.3	44.9	43.9	44.6	0.2	-0.6	1.0	-0.7	45.4	45.3
ONTARIO												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000'S)	4,877	4,872	4,903	4,898	4,913	5	-31	5	-15	5,035	4,951
MALES - HOMMES	(000'S)	2,724	2,726	2,741	2,744	2,760	-2	-15	-3	-16	2,831	2,804
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,153	2,146	2,162	2,154	2,153	7	-16	8	1	2,204	2,148
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,541	4,523	4,550	4,556	4,579	18	-27	6	-23	4,709	4,579
MALES - HOMMES	(000'S)	2,543	2,543	2,553	2,562	2,587	-	-10	9	-25	2,667	2,624
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,998	1,980	1,997	1,994	1,992	18	-17	3	2	2,041	1,955
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	336	349	353	342	334	-13	-4	11	8	326	373
MALES - HOMMES	(000'S)	181	183	188	182	173	-2	-5	6	9	164	180
FEMALES - FEMMES	(000'S)	155	166	165	160	161	-11	1	5	-1	162	193
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX												
DE CHOMAGE	(%)	6.9	7.2	7.2	7.0	6.8	-0.3	-	0.2	0.2	6.5	7.5
MALES - HOMMES	(%)	6.6	6.7	6.9	6.6	6.3	-0.1	-0.2	0.3	0.3	5.8	6.4
FEMALES - FEMMES	(%)	7.2	7.7	7.6	7.4	7.5	-0.5	0.1	0.2	-0.1	7.4	9.0
PARTICIPATION RATE - TAUX												
D'ACTIVITE	(%)	68.1	68.1	68.6	68.6	68.9	-	-0.5	-	-0.3	70.3	70.2
MALES - HOMMES	(%)	78.2	78.4	78.9	79.1	79.6	-0.2	-0.5	-0.2	-0.5	81.3	81.7
FEMALES - FEMMES	(%)	58.5	58.4	58.9	58.8	58.8	0.1	-0.5	0.1	-	59.9	59.3
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT												
EMPLDI-POPULATION	(%)	63.4	63.2	63.7	63.8	64.2	0.2	-0.5	-0.1	-0.4	65.7	64.9
MALES - HOMMES	(%)	73.0	73.1	73.5	73.8	74.6	-0.1	-0.4	-0.3	-0.8	76.6	76.5
FEMALES - FEMMES	(%)	54.3	53.9	54.4	54.4	54.4	0.4	-0.5	-	-	55.5	53.9
MANITOBA												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000'S)	533	532	531	534	534	1	1	-3	-	546	538
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	494	491	492	490	490	3	-1	2	-	508	493
MALES - HOMMES	(000'S)	280	279	277	275	278	1	2	2	-3	292	283
FEMALES - FEMMES	(000'S)	214	212	216	214	212	2	-4	2	2	216	210
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	39	41	39	44	44	-2	2	-5	-	38	45
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX												
DE CHOMAGE	(%)	7.3	7.7	7.3	8.2	8.2	-0.4	0.4	-0.9	-	7.0	8.3
PARTICIPATION RATE - TAUX												
D'ACTIVITE	(%)	66.3	66.2	66.1	66.6	66.6	0.1	0.1	-0.5	-	67.9	67.6
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT												
EMPLDI-POPULATION	(%)	61.4	61.1	61.3	61.1	61.1	0.3	-0.2	0.2	-	63.2	62.0
MALES - HOMMES	(%)	71.6	71.4	71.0	70.5	71.3	0.2	0.4	0.5	-0.8	74.8	73.1
FEMALES - FEMMES	(%)	51.8	51.3	52.3	51.9	51.5	0.5	-1.0	0.4	0.4	52.3	51.4

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1986															
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL						MONTH-TO-MONTH CHANGES		AUG.	AUG.	YEAR/YEAR	
	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL						VARIATIONS MENSUELLES		1986	1985	CHANGE	
						J - A	J - J	M - J	A - M				AOUT	AOUT	VARIATION	
															ANNUELLE	%
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	495	496	494	494	499	- 1	2	-	- 5		512	510	2	0.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	457	457	455	455	461	-	2	-	- 6		477	472	5	1.1		
MALES - HOMMES (000'S)	262	262	261	263	266	-	1	-	- 3		279	279	-	-		
FEMALES - FEMMES (000'S)	194	194	194	192	196	-	-	-	- 4		198	193	5	2.6		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	38	39	39	39	38	- 1	-	-	1		35	38	- 3	- 7.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	7.7	7.9	7.9	7.9	7.6	- 0.2	-	-	0.3		6.8	7.5	-	0.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	66.8	66.9	66.7	66.7	67.3	- 0.1	0.2	-	- 0.6		69.0	68.9	0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	61.7	61.7	61.4	61.4	62.2	-	0.3	-	- 0.8		64.3	63.7	0.6			
MALES - HOMMES (%)	71.2	71.2	70.9	71.5	72.3	-	0.3	- 0.6	- 0.8		75.9	75.8	0.1			
FEMALES - FEMMES (%)	52.0	52.0	52.0	51.5	52.5	-	-	0.5	- 1.0		52.9	51.8	1.1			
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	1,271	1,278	1,280	1,276	1,281	- 7	- 2	4	- 5		1,302	1,287	15	1.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,138	1,146	1,145	1,146	1,157	- 8	1	- 1	- 11		1,172	1,169	3	0.3		
MALES - HOMMES (000'S)	647	652	647	647	656	- 5	5	-	- 9		678	687	- 9	- 1.3		
FEMALES - FEMMES (000'S)	490	494	498	499	501	- 4	- 4	- 1	- 2		493	482	11	2.3		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	133	132	135	130	124	1	- 3	5	6		131	118	13	11.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	10.5	10.3	10.5	10.2	9.7	0.2	- 0.2	0.3	0.5		10.1	9.2	0.9			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	71.9	72.3	72.5	72.4	72.8	- 0.4	- 0.2	0.1	- 0.4		73.7	74.0	-	0.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	64.4	64.9	64.8	65.0	65.7	- 0.5	0.1	- 0.2	- 0.7		66.3	67.2	-	0.9		
MALES - HOMMES (%)	73.0	73.6	73.1	73.2	74.4	- 0.6	0.5	- 0.1	- 1.2		76.5	78.7	- 2.2			
FEMALES - FEMMES (%)	55.6	56.1	56.5	56.8	57.1	- 0.5	- 0.4	- 0.3	- 0.3		56.0	55.7	0.3			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000'S)	1,461	1,462	1,461	1,458	1,457	- 1	1	1	1		1,501	1,459	42	2.9		
MALES - HOMMES (000'S)	839	838	835	840	835	1	3	- 5	5		870	851	19	2.2		
FEMALES - FEMMES (000'S)	622	624	626	618	622	- 2	- 2	8	- 4		631	608	23	3.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,281	1,284	1,285	1,280	1,277	- 3	- 1	5	3		1,325	1,273	52	4.1		
MALES - HOMMES (000'S)	739	736	733	735	734	3	3	- 2	1		774	741	33	4.5		
FEMALES - FEMMES (000'S)	542	548	552	545	543	- 6	- 4	7	2		550	532	18	3.4		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	180	178	176	178	180	2	2	-	- 2		177	186	- 9	- 4.8		
MALES - HOMMES (000'S)	100	102	102	105	101	- 2	-	- 3	4		95	110	- 15	- 13.6		
FEMALES - FEMMES (000'S)	80	76	74	73	79	4	2	1	- 5		81	76	5	6.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	12.3	12.2	12.0	12.2	12.4	0.1	0.2	- 0.2	- 0.2		11.8	12.8	-	1.0		
MALES - HOMMES (%)	11.9	12.2	12.2	12.5	12.1	- 0.3	-	- 0.3	0.4		11.0	12.9	-	1.9		
FEMALES - FEMMES (%)	12.9	12.2	11.8	11.8	12.7	0.7	0.4	-	- 0.9		12.9	12.5	0.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	65.2	65.3	65.3	65.2	65.2	- 0.1	-	0.1	-		67.0	65.5	1.5			
MALES - HOMMES (%)	76.3	76.3	76.1	76.6	76.2	-	0.2	- 0.5	0.4		79.2	77.8	1.4			
FEMALES - FEMMES (%)	54.5	54.7	55.0	54.3	54.7	- 0.2	- 0.3	0.7	- 0.4		55.3	53.6	1.7			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	57.2	57.4	57.4	57.3	57.2	- 0.2	-	0.1	0.1		59.1	57.2	1.9			
MALES - HOMMES (%)	67.2	67.0	66.8	67.0	67.0	0.2	0.2	- 0.2	-		70.5	67.8	2.7			
FEMALES - FEMMES (%)	47.5	48.1	48.5	47.9	47.7	- 0.6	- 0.4	0.6	0.2		48.2	46.9	1.3			

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

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, AOUT 1986

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.																						
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.																						
THOUSANDS - MILLIERS																																	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,075	A	202	C	59	C	367	C	291	C	2,966	B	4,709	B	508	B	477	C	1,172	B	1,325	B											
AGRICULTURE	537	D	...	J	6	F	9	F	7	F	88	F	148	E	49	E	97	E	94	E	38	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,538	A	201	C	53	C	358	C	284	C	2,878	B	4,560	B	459	C	380	C	1,077	C	1,287	B											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	309	D	21	F	...	G	20	E	16	F	54	F	53	F	7	F	13	F	68	E	53	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,080	C	28	E	5	F	46	E	41	E	588	D	1,039	C	56	E	25	E	88	D	163	D											
CONSTRUCTION	700	C	13	F	4	F	25	E	17	E	156	E	284	D	31	E	27	E	73	E	70	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	925	C	16	E	4	E	28	E	24	E	216	D	335	D	50	E	35	E	95	D	120	D											
TRADE - COMMERCE	2,134	C	37	E	9	E	73	D	55	D	539	D	785	D	86	D	84	D	219	D	247	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	664	C	6	F	...	F	17	E	11	E	161	E	270	D	28	E	21	E	61	E	87	E											
SERVICE - SERVICES	3,879	B	57	D	20	D	113	D	93	D	965	C	1,495	C	161	D	139	D	382	C	455	C											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	847	C	24	E	6	E	35	E	27	E	198	D	298	D	41	E	35	E	91	D	92	E											
MALES - HOMMES												6,993	A	122	C	33	C	216	C	169	C	1,761	B	2,667	B	292	C	279	B	678	B	774	C
AGRICULTURE	367	D	...	J	5	F	6	F	6	F	62	F	93	E	37	E	70	E	66	E	22	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,626	A	122	C	29	D	210	C	163	C	1,699	B	2,574	B	255	C	209	C	612	C	752	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	273	D	19	F	...	G	19	E	15	F	50	F	47	F	6	F	12	F	55	E	47	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,493	C	18	E	...	F	34	E	29	E	413	D	737	C	41	E	20	E	67	D	132	D											
CONSTRUCTION	630	C	12	F	...	F	23	E	15	E	141	E	255	D	27	E	24	E	66	E	64	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	703	C	14	E	...	F	22	E	19	E	164	D	250	D	39	E	26	E	72	E	94	E											
TRADE - COMMERCE	1,237	C	19	E	5	E	39	E	32	E	336	D	441	D	47	D	51	D	125	D	141	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	274	D	...	G	...	G	6	F	...	F	75	E	111	E	12	F	8	F	23	E	33	E											
SERVICE - SERVICES	1,499	C	22	E	7	E	44	D	33	E	392	D	559	D	60	D	48	E	151	D	184	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	517	C	16	E	...	E	23	E	17	E	128	E	173	D	23	E	21	E	54	E	57	E											
FEMALES - FEMMES												5,082	B	80	D	26	D	151	C	122	C	1,205	C	2,041	B	216	C	198	C	493	C	550	C
AGRICULTURE	170	E	...	J	...	G	...	G	...	G	26	G	56	F	12	F	27	F	28	F	16	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,912	B	80	D	25	D	148	C	121	C	1,179	C	1,986	B	204	C	171	C	465	C	534	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	36	E	...	H	...	J	...	J	...	J	4	J	6	H	...	J	...	H	14	F	5	G											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	586	D	10	G	...	F	12	F	12	F	175	E	302	D	16	E	6	F	21	F	31	E											
CONSTRUCTION	70	E	...	H	...	J	...	H	...	H	15	F	29	F	...	G	4	G	7	F	7	F											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	222	D	...	F	...	G	7	F	5	F	52	E	85	E	11	F	9	F	24	E	26	E											
TRADE - COMMERCE	897	C	18	E	4	E	34	E	23	E	203	D	344	D	39	E	34	D	94	D	106	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	390	D	4	F	...	G	11	F	8	F	87	E	159	E	16	E	13	E	38	E	54	E											
SERVICE - SERVICES	2,380	C	35	D	13	D	69	D	60	D	573	D	936	C	101	D	91	D	231	C	271	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	331	D	8	F	...	F	12	E	10	E	70	E	125	E	17	E	14	E	37	E	34	E											

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

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

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.											
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.		Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,075	A	202	C	59	C	367	C	291	C	2,966	B	4,709	B	508	B	477	C	1,172	B	1,325	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,297	C	47	D	14	E	99	D	73	D	797	C	1,296	C	139	D	116	D	350	C	366	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,945	C	29	E	7	E	55	D	44	D	527	D	754	C	76	D	63	D	182	D	209	D
SALES - COMMERCE	1,137	C	16	E	5	E	35	E	27	E	283	D	438	D	44	E	40	D	108	D	139	D
SERVICE - SERVICES	1,666	C	31	E	11	E	51	D	46	D	394	D	639	D	70	D	65	D	159	D	201	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	745	D	22	F	9	E	27	E	20	E	133	F	190	E	55	E	101	E	113	E	74	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,656	C	26	E	5	E	45	E	38	E	450	D	737	C	58	D	32	D	105	D	159	D
CONSTRUCTION	711	C	15	E	4	F	27	E	22	E	159	E	275	D	32	E	30	E	75	D	72	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	446	D	10	E	...	F	15	E	12	E	110	E	158	E	20	E	16	E	45	E	59	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	472	D	7	F	...	F	12	E	9	E	113	E	221	D	15	E	13	E	34	E	46	E
MALES - HOMMES	6,993	A	122	C	33	C	216	C	169	C	1,761	B	2,667	B	292	C	279	B	678	B	774	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,800	C	26	E	7	E	53	D	38	D	454	D	689	C	74	D	63	D	196	D	201	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	410	D	5	F	...	F	11	E	10	E	123	E	166	D	14	E	10	E	30	E	40	E
SALES - COMMERCE	656	C	7	F	...	F	19	E	16	E	183	D	244	D	24	E	23	E	60	D	77	E
SERVICE - SERVICES	743	C	15	E	4	F	22	E	18	E	190	D	283	D	29	E	24	E	71	E	88	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	585	D	21	F	7	E	24	E	18	E	109	F	137	E	44	E	77	E	88	E	59	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,323	C	18	E	...	F	37	E	29	E	351	D	578	D	46	E	28	E	93	D	139	D
CONSTRUCTION	698	C	14	E	4	F	26	E	22	E	159	E	268	D	31	E	29	E	73	D	71	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	420	D	9	E	...	F	14	E	11	E	106	E	143	E	19	E	14	E	43	E	58	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	359	D	7	F	...	G	11	E	8	E	87	E	159	E	11	F	11	E	25	E	40	E
FEMALES - FEMMES	5,082	B	80	D	26	D	151	C	122	C	1,205	C	2,041	B	216	C	198	C	493	C	550	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,497	C	21	E	7	E	45	D	35	D	343	D	608	C	65	D	54	D	155	D	164	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,536	C	24	E	5	E	45	D	35	D	405	D	588	C	61	D	53	D	152	D	168	D
SALES - COMMERCE	481	D	8	E	...	F	17	E	11	E	101	E	194	D	20	E	17	E	48	E	61	E
SERVICE - SERVICES	923	C	16	E	8	E	29	E	28	D	204	D	356	D	41	D	41	D	88	D	113	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	161	E	...	H	...	G	...	G	...	G	24	G	53	F	11	F	24	F	26	F	15	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	333	D	8	G	...	G	8	F	10	F	99	E	160	E	12	F	4	G	12	F	19	F
CONSTRUCTION	13	F	...	J	...	J	...	J	...	J	6	J	...	J	...	J	...	H	...	J	...	H
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	26	E	...	J	...	J	...	J	...	J	4	H	14	F	...	H	...	H	...	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	113	E	...	J	...	J	...	G	...	G	26	F	63	E	4	G	...	G	8	G	7	G

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

TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), AOUT 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS									
ST-JOHNS	113	73 C	64 D	9 E	39 D	65.1 C	12.5 E	56.9 D			
HALIFAX	218	155 C	137 C	18 E	62 D	71.4 C	11.6 E	63.1 C			
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	54 C	46 D	8 F	32 D	62.3 C	14.5 F	53.2 D			
CHICOUTIMI - JONQUIERE	116	70 D	63 D	7 F	46 D	60.7 D	10.5 F	54.3 D			
QUEBEC	457	302 D	271 D	31 F	155 D	66.1 D	10.4 F	59.2 D			
TROIS-RIVIERES	94	59 D	52 E	7 F	35 E	63.2 D	12.1 F	55.5 E			
MONTREAL	2,326	1,534 C	1,373 C	162 E	792 C	66.0 C	10.5 E	59.0 C			
OTTAWA - HULL	605	442 C	401 C	42 F	163 D	73.0 C	9.4 F	66.2 C			
SUDBURY	111	72 D	65 D	8 F	38 E	65.3 D	10.5 F	58.4 D			
OSHAWA	129	96 D	89 D	7 G	33 E	74.2 D	6.8 G	69.1 D			
TORONTO	2,555	1,868 B	1,759 C	109 E	687 C	73.1 B	5.9 E	68.8 C			
HAMILTON	445	307 C	284 D	23 F	138 D	68.9 C	7.5 F	63.7 D			
ST. CATHARINES - NIAGARA	245	150 D	133 D	17 F	95 E	61.3 D	11.3 F	54.4 D			
LONDON	231	166 D	157 D	9 G	65 E	71.7 D	5.2 G	68.0 D			
WINDSOR	190	117 D	110 D	7 G	73 E	61.5 D	5.9 G	57.9 D			
KITCHENER - WATERLOO	236	169 D	162 D	8 G	67 E	71.6 D	4.4 G	68.4 D			
THUNDER BAY	96	68 D	63 D	5 F	28 E	71.0 D	7.9 F	65.4 D			
WINNIPEG	489	336 C	310 C	25 E	154 C	68.6 C	7.6 E	63.4 C			
REGINA	140	103 C	96 C	7 F	38 D	73.1 C	6.8 F	68.1 C			
SASKATOON	132	93 C	84 D	9 F	38 D	70.9 C	10.0 F	63.8 D			
CALGARY	467	363 C	324 C	39 E	105 D	77.6 C	10.6 E	69.4 C			
EDMONTON	565	412 C	365 C	47 E	153 D	72.9 C	11.3 E	64.7 C			
VANCOUVER	1,095	784 C	704 C	80 E	311 D	71.6 C	10.2 E	64.3 C			
VICTORIA	197	110 D	95 D	15 F	87 E	55.9 D	13.3 F	48.4 D			

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 95X903.

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

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PUBLICATION NO 95X903 AU CATALOGUE.

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

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), AUGUST 1986

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
		DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE					
				EMPLOI	CHOMAGE							
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	248 C	202 C	45 E	180 C	57.9 C	18.2 D	47.3 C				
REGION(S) 010	188	115 D	97 D	18 E	73 D	61.2 D	15.5 E	51.7 D				
020	41	22 D	17 E	5 F	19 D	52.8 D	22.3 F	41.0 E				
030	95	58 D	46 D	12 F	37 E	61.4 D	20.7 E	48.7 D				
040	104	53 D	42 D	10 F	51 D	50.7 D	19.8 E	40.6 D				
P.E.I. - I.-P.-E.	96	66 C	59 C	7 E	30 C	68.6 C	10.3 E	61.5 C				
N.S. - N.-E.	671	419 B	367 C	52 D	252 C	62.4 B	12.4 D	54.6 C				
REGION(S) 210	131	78 D	62 D	16 E	53 D	59.4 D	20.0 E	47.5 D				
220	127	69 D	59 D	10 F	58 D	54.4 D	14.2 E	46.6 D				
230	82	51 D	48 D	4 F	30 D	62.8 D	7.4 F	58.1 D				
240	101	58 D	54 D	5 F	43 D	57.7 D	7.9 F	53.1 D				
250	231	163 C	144 C	18 E	68 D	70.5 C	11.3 E	62.5 C				
N.B. - N.-B.	543	333 C	291 C	42 E	210 C	61.3 C	12.7 D	53.6 C				
REGION(S) 310	136	78 D	65 D	14 F	58 D	57.3 D	17.4 F	47.4 D				
320	130	84 C	76 D	8 E	46 D	64.9 C	9.8 E	58.5 D				
330	129	79 C	67 C	11 E	50 D	61.0 C	14.3 E	52.3 C				
340	83	54 D	48 D	6 F	29 E	65.2 D	10.5 F	58.4 D				
350	65	38 D	34 D	... F	27 D	58.5 D	... F	53.2 D				
QUEBEC	5,168	3,315 B	2,966 B	348 D	1,854 C	64.1 B	10.5 D	57.4 B				
REGION(S) 411	87	49 E	38 D	11 G	37 E	56.8 E	22.2 F	44.2 D				
412	171	101 D	87 E	14 F	70 E	59.0 D	13.4 F	51.1 E				
420	237	142 D	127 D	16 F	94 D	60.1 D	11.0 F	53.5 D				
430	729	466 C	420 D	45 F	264 D	63.8 C	9.8 F	57.6 D				
440	367	230 D	207 D	23 F	137 D	62.6 D	10.0 F	56.3 D				
450	203	128 D	119 D	9 G	75 E	62.8 D	7.1 F	58.4 D				
461	842	565 C	513 C	52 E	276 D	67.2 C	9.2 E	60.9 C				
462	1,675	1,086 C	970 C	116 E	589 C	64.8 C	10.6 E	57.9 C				
453	253	163 D	144 D	19 F	90 E	64.5 D	11.9 F	56.9 D				
454	212	128 D	117 D	12 G	83 E	60.6 D	9.0 F	55.2 D				
470	192	124 D	110 D	14 F	68 E	64.5 D	11.4 F	57.1 D				
480	114	74 D	65 D	9 F	40 D	64.9 D	11.7 F	57.3 D				
400 & 490	88	59 E	50 E	9 G	29 E	67.3 E	15.6 G	56.8 E				
ONTARIO	7,162	5,035 A	4,709 B	326 D	2,127 B	70.3 A	6.5 D	65.7 B				
REGION(S) 510	286	188 D	178 D	10 F	98 E	65.7 D	5.3 F	62.2 D				
520	222	145 D	134 D	11 G	77 D	65.4 D	7.7 G	60.4 D				
530	2,825	2,063 B	1,942 B	121 E	762 C	73.0 B	5.9 E	68.7 B				
540	571	400 C	376 C	23 F	171 D	70.0 C	5.8 F	65.9 C				
550	891	595 C	548 C	47 E	296 D	66.8 C	8.0 E	61.5 C				
560	386	284 C	272 D	12 F	102 E	73.5 C	4.3 F	70.4 D				
570	431	285 C	269 C	16 F	146 D	66.1 C	5.6 F	62.5 C				
580	212	145 D	139 D	6 F	67 E	68.3 D	3.8 F	65.6 D				
591	448	291 C	264 D	28 F	156 D	65.1 C	9.5 F	58.9 D				
592	176	125 C	115 D	10 F	51 D	71.0 C	8.3 F	65.1 D				
500	711	512 C	471 C	42 E	199 D	72.0 C	8.1 E	66.2 C				

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 FIDABLES 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 DES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN ENTITULE 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), AUGUST 1986

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

	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	POPULATION ACTIVE						
			TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		
THOUSANDS - MILLIERS									
PER CENT-POURCENTAGE									
MANITOBA									
REGION(S)	804	546 B	508 B	38 E	258 C	67.9 B	7.0 E		
610	52	36 D	35 D	... G	15 E	70.6 D	... G		
620	37	23 D	22 D	... G	14 E	62.8 D	... G		
630	85	59 D	57 D	... G	26 E	69.0 D	... G		
640	34	22 D	21 D	... G	12 E	65.4 D	... G		
650 & 660	71	46 D	41 E	5 F	25 E	64.7 D	10.0 G		
660	53	37 D	36 D	... G	16 E	69.8 D	... G		
670	472	323 C	297 C	25 E	150 C	68.3 C	7.8 E		
SASKATCHEWAN									
REGION(S)	741	512 B	477 C	35 E	230 C	69.0 B	6.8 E		
710	208	150 C	140 C	9 E	59 D	71.9 C	5.3 E		
720	93	66 D	63 D	... F	27 E	70.8 D	... F		
730	206	143 C	132 C	11 F	63 D	69.6 C	8.0 F		
740	81	50 D	47 D	... G	30 D	62.6 D	... G		
750 & 760	153	102 C	94 D	8 F	51 D	66.7 C	7.9 F		
ALBERTA									
REGION(S)	1,768	1,302 B	1,172 B	131 D	465 C	73.7 B	10.1 D		
810	154	108 D	98 D	10 F	47 E	69.7 D	9.2 F		
820	69	50 D	48 D	... G	19 E	72.4 D	... G		
830	551	425 C	380 C	45 E	126 D	77.1 C	10.5 E		
840	75	53 D	49 D	4 F	21 E	71.4 D	8.1 F		
850	101	76 D	71 D	5 F	25 E	74.9 D	6.9 F		
860	618	451 C	401 C	50 E	167 D	73.0 C	11.1 E		
870	86	60 D	55 D	6 F	26 E	70.0 D	9.4 G		
880	114	80 D	71 D	9 F	34 E	70.1 D	11.4 F		
B.C. - C.-B.									
REGION(S)	2,240	1,501 B	1,325 B	177 D	739 C	67.0 B	11.8 D		
910	45	30 D	25 E	5 F	15 E	67.4 D	16.5 F		
920	76	45 E	39 E	7 F	31 E	59.5 E	14.8 E		
930	190	114 D	97 D	17 F	76 D	60.1 D	14.7 F		
940	88	57 D	49 D	8 F	31 E	65.3 D	14.2 F		
950	1,219	863 C	773 C	90 E	355 C	70.8 C	10.4 E		
960	401	232 D	199 D	32 E	170 D	57.8 D	14.0 E		
970	135	95 D	84 D	11 F	40 E	70.4 D	11.4 F		
980 & 990	87	64 D	57 D	7 F	22 E	74.1 D	10.8 F		

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, AUGUST 1986

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, AOUT 1986

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOY- ED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
RETURNING STUDENTS(1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,816	1,218	1,093	125	10.3	67.1	60.2	
15-19 YRS - ANS	1,420	892	794	98	11.0	62.8	55.9	
20-24 YRS - ANS	396	326	300	27	8.1	82.4	75.7	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	936	646	572	74	11.5	69.0	61.1	
15-19 YRS - ANS	712	461	405	56	12.1	64.8	56.9	
20-24 YRS - ANS	224	185	167	18	10.0	82.6	74.4	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	880	572	522	51	8.8	65.0	59.3	
15-19 YRS - ANS	708	431	388	42	9.8	60.8	54.8	
20-24 YRS - ANS	172	141	133	8	5.8	82.2	77.5	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	47	18	14	38.0	31.0	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	10	8	7	79.6	73.2	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	66	40	33	6	15.9	60.0	50.4	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	29	25	4	14.8	55.8	47.5	
QUEBEC	472	278	244	35	12.4	59.0	51.7	
ONTARIO	719	533	499	34	6.3	74.1	69.4	
MANITOBA	68	47	43	4	7.8	68.9	63.5	
SASKATCHEWAN	63	43	39	4	8.9	68.2	62.1	
ALBERTA	152	105	91	13	12.7	68.6	59.9	
BRITISH COLUMBIA - COLDOMBIE-BRITANNIQUE	168	119	97	22	18.2	70.9	58.0	
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ETUDIANTS (2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	322	279	232	47	16.7	86.6	72.2	
15-19 YRS - ANS	155	130	106	24	18.2	83.6	68.4	
20-24 YRS - ANS	167	149	126	23	15.4	89.5	75.7	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	164	144	119	25	17.5	87.9	72.6	
15-19 YRS - ANS	84	74	60	14	19.0	87.1	70.5	
20-24 YRS - ANS	79	71	59	11	15.8	88.8	74.8	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	158	135	114	21	15.9	85.3	71.7	
15-19 YRS - ANS	71	56	46	10	17.1	79.4	65.8	
20-24 YRS - ANS	88	79	67	12	15.1	90.0	76.5	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	7	4	67.5	41.5	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	14	12	9	87.4	66.1	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	9	6	83.7	59.6	
QUEBEC	70	59	51	8	14.1	85.3	73.3	
ONTARIO	109	96	81	16	15.4	88.1	73.6	
MANITOBA	17	14	13	84.9	74.9	
SASKATCHEWAN	16	13	11	85.2	73.6	
ALBERTA	37	33	27	6	17.2	89.1	73.8	
BRITISH COLUMBIA - COLDOMBIE-BRITANNIQUE	39	34	29	5	15.0	89.3	75.9	

(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, AUGUST 1985

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, AOUT 1985

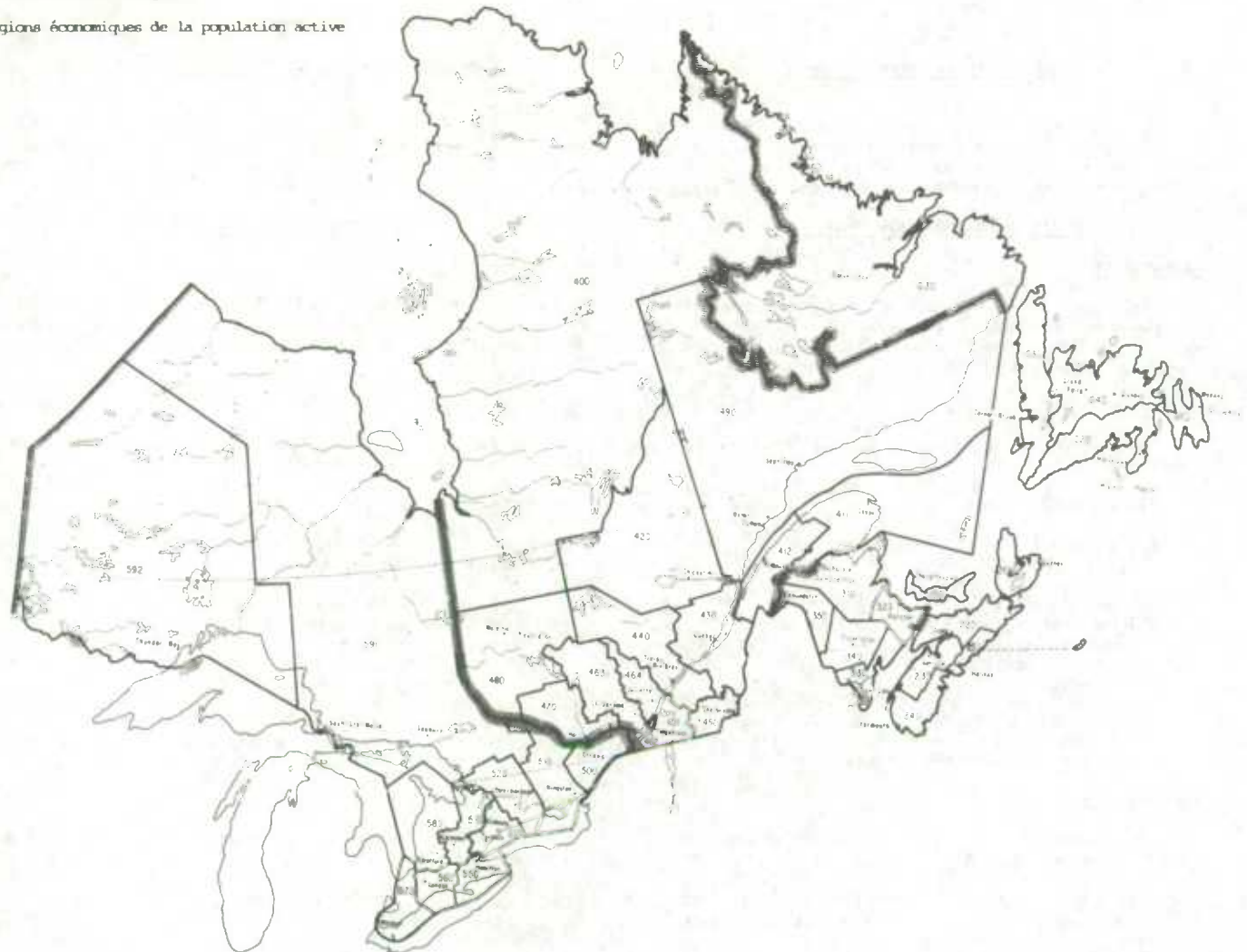
	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
		THOUSANDS - MILLIERS						
		PER CENT - POURCENTAGE						
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,797	1,163	1,033	130	11.1	64.7	57.5	
15-19 YRS - ANS	1,410	861	753	108	12.5	61.1	53.4	
20-24 YRS - ANS	387	302	280	22	7.1	77.9	72.3	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	935	621	542	79	12.8	66.5	58.0	
15-19 YRS - ANS	717	447	382	65	14.5	62.4	53.3	
20-24 YRS - ANS	218	174	160	14	8.2	80.0	73.5	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	862	541	491	50	9.3	62.8	57.0	
15-19 YRS - ANS	693	414	371	43	10.4	59.7	53.5	
20-24 YRS - ANS	170	128	120	7	5.7	75.2	70.9	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	46	17	14	38.0	31.0	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	8	7	72.2	67.3	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSENSE	66	39	33	6	15.4	59.7	50.5	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	54	30	26	4	13.1	56.4	49.0	
QUEBEC	455	250	218	32	12.9	55.0	47.9	
ONTARIO	704	513	470	43	8.4	72.9	66.8	
MANITOBA	67	46	41	5	10.4	68.5	61.4	
SASKATCHEWAN	60	40	36	4	9.2	65.5	59.4	
ALBERTA	151	105	91	14	13.1	69.5	60.4	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	184	114	96	18	15.0	62.0	52.1	
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	347	293	233	54	16.5	84.4	58.8	
15-19 YRS - ANS	175	144	115	29	19.8	82.4	56.1	
20-24 YRS - ANS	172	149	123	26	17.2	86.3	71.5	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	181	156	129	28	17.7	86.1	70.9	
15-19 YRS - ANS	97	81	67	14	17.1	83.3	69.0	
20-24 YRS - ANS	85	76	62	14	18.3	89.4	73.0	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	166	137	110	26	19.4	82.4	66.5	
15-19 YRS - ANS	78	63	48	15	23.3	81.3	62.4	
20-24 YRS - ANS	88	73	62	12	16.0	83.4	70.1	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	6	4	62.6	45.4	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSENSE	13	11	9	86.1	69.1	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	6	82.4	56.0	
QUEBEC	82	66	51	15	23.0	81.1	62.5	
ONTARIO	126	107	93	15	13.6	85.2	73.6	
MANITOBA	14	13	10	90.2	72.4	
SASKATCHEWAN	15	13	11	66.8	70.4	
ALBERTA	37	33	28	5	15.5	91.2	77.1	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	39	33	25	7	22.4	83.8	65.1	

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

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

Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



NOTES

Scope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 52,800 representative households across the country.

Definitions and Explanations

Labour Force

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

Employed

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

(a) did any work¹ at all

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

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

Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

(a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available² for work;

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ and were available² for work;

(c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available² for work.

Not in the Labour Force

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

Unemployment Rate

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

Participation Rate

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

NOTA

Champ de l'enquête sur la population active

Les statistiques figurant dans ce bulletin ont été produites à partir des renseignements tirés d'une enquête par sondage 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 le 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-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.



1010746282

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.