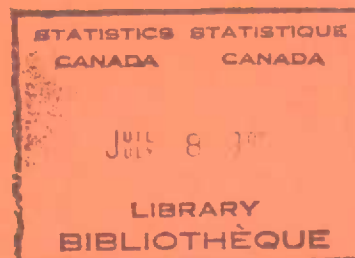




Statistics
Canada

Statistique
Canada

NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS



Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED

JUNE 18, 1988

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE

18 JUIN 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Price: Canada, \$5.50, \$55.00 a year
Other Countries, \$6.50, \$65.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

NOT FOR RELEASE BEFORE
7 A.M. E.D.T.

FRIDAY, JULY 8, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Prix: Canada, \$5.50, \$55.00 par année
Autres pays, \$6.50, \$65.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NE PAS PUBLIER AVANT
7 HEURES (HAE)

VENDREDI, 8 JUILLET 1988

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

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 - June 1988	21
- June 1987	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

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 - juin 1988	21
- juin 1987	22

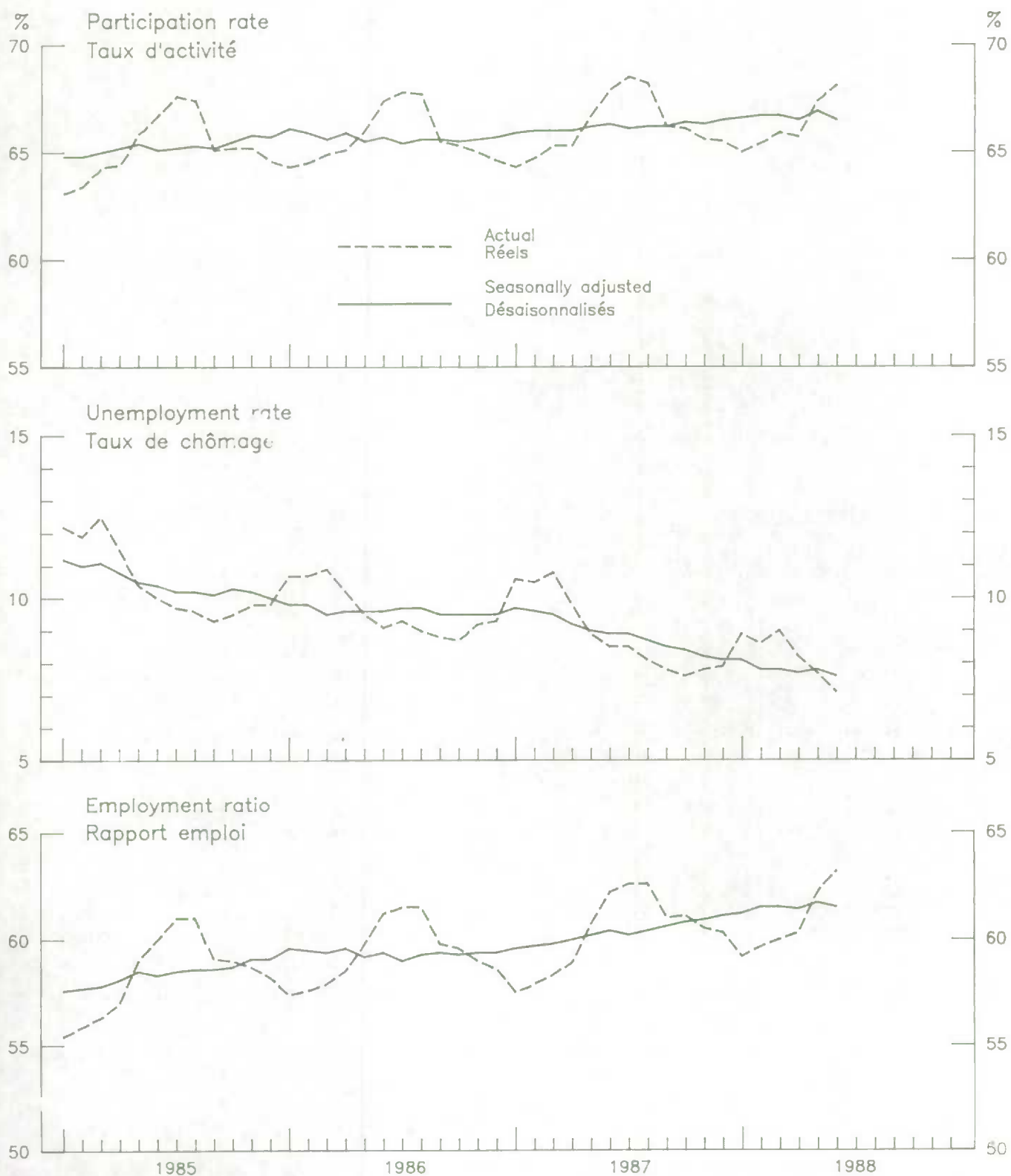
Carte - régions économiques 23

Nota 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 June 1988 show declines in both employment and unemployment compared to the previous month. Employment decreased by 24,000, while unemployment was down 31,000 following increases for both estimates in May. The declines during the past month were confined to persons aged 15 to 24. These changes indicate a moderating of the rate of employment growth in the second quarter compared to the 20 month period which preceded it.

The unemployment rate declined to 7.6 in June, the lowest rate recorded since August, 1981.

Employment

For the week ended June 18, 1988, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 12,339,000, a decline of 24,000 from May.

- A drop in the seasonally adjusted estimate of employment was noted among persons aged 15 to 24, with the decrease of 49,000 concentrated among men (-33,000). Employment rose by 25,000 among those aged 25 and over, due entirely to an increase in employment among women.
- Full-time employment fell by 73,000 to an estimated 10,434,000. This decline follows the record increase in full-time employment recorded in May. Part-time employment advanced by 23,000 in June, to 1,884,000.
- The decreases noted in agriculture (-20,000), other primary industries (-5,000) and community, business and personal services (-28,000) were partially offset by increases

COMMENTAIRE

Aperçu

Les estimations tirées de l'enquête sur la population active de juin 1988 indiquent une baisse de l'emploi et du chômage par rapport au mois dernier. L'emploi a diminué de 24,000 alors que le chômage reculait de 31,000 après avoir tous deux affichés une hausse en mai. Les diminutions survenues au cours du dernier mois se sont limitées aux personnes de 15 à 24 ans. Ces changements indiquent une modération du taux de croissance de l'emploi au cours du second trimestre comparativement à la période de 20 mois l'ayant précédé.

Le taux de chômage a reculé à 7.6, le plus bas taux à être enregistré depuis août 1981.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 18 juin 1988, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 12,339,000, en baisse de 24,000 par rapport à mai.

- Le recul de l'estimation désaisonnalisée de l'emploi est observé parmi les jeunes de 15 à 24 ans avec une baisse de 49,000 concentrée chez les hommes (-33,000). Par ailleurs, l'emploi a augmenté de 25,000 parmi les personnes de 25 ans et plus, hausse entièrement attribuable aux femmes.
- L'emploi à plein temps a diminué de 73,000 et est estimé à 10,434,000. Cette baisse fait suite à la hausse record de l'emploi à plein temps enregistrée au mois de mai. L'emploi à temps partiel a avancé de 23,000 en juin pour s'établir à 1,884,000.
- Les baisses observées dans les secteurs de l'agriculture (-20,000), des autres branches du secteur primaire (-5,000) et des services socio-culturels, commerciaux et personnels

in construction (+7,000) and transportations, communications and other utilities (+15,000).

- The estimated level of employment declined by 3,000 in Newfoundland, 31,000 in Ontario and 4,000 in Saskatchewan, while it increased by 9,000 in Alberta. There was little change in the other provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment declined by 31,000 in June 1988, to 1,011,000. The unemployment rate decreased by 0.2 to 7.6.

- Unemployment fell by 42,000 among young people aged 15 to 24, lowering the unemployment rate for this age group to 11.2 (-1.1), the lowest rate observed since March 1975.
- Unemployment increased marginally among persons aged 25 and over (+11,000) and the unemployment rate edged up to 6.7 (+0.1), the same rate recorded in February and March.
- The estimated number of unemployed declined by 2,000 in New Brunswick, 25,000 in Quebec and 12,000 in Ontario. There was little or no change in the other provinces.
- The unemployment rate declined by 0.3 in Prince Edward Island (13.1), 0.6 in New Brunswick (11.5), 0.7 in Quebec (8.9), 0.1 in Ontario (4.8), 0.4 in Manitoba (7.4) and 0.1 in Alberta (7.5). It rose by 0.2 in Newfoundland (17.4), 0.3 in Saskatchewan (7.2) and 0.3 in British Columbia (10.7), while remaining unchanged at 9.9 in Nova Scotia.

(-28,000) ont été partiellement compensées par des augmentations dans le secteur de la construction (+7,000) et des transports, communications et autres services publics (+15,000).

- Le niveau estimatif de l'emploi a diminué de 3,000 à Terre-Neuve, de 31,000 en Ontario et de 4,000 en Saskatchewan alors qu'il augmentait de 3,000 au Nouveau-Brunswick et de 9,000 en Alberta. L'emploi a peu varié dans les autres provinces.

Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a diminué de 31,000 en juin 1988, pour s'établir à 1,011,000. Le taux de chômage a reculé de 0.2 pour se fixer à 7.6.

- Le chômage a diminué de 42,000 parmi les jeunes de 15 à 24 ans, abaissant le taux de chômage pour ce groupe d'âge à 11.2 (-1.1), le plus bas taux a être enregistré depuis mars 1975.
- Le chômage a avancé légèrement chez les personnes de 25 ans et plus (+11,000) et leur taux de chômage s'est établi à 6.7 (+0.1), le même que celui enregistré en février et mars dernier.
- Le nombre estimatif de chômeurs a diminué de 25,000 au Québec et de 12,000 en Ontario. Il y a eu peu ou pas de changements dans les autres provinces.
- Le taux de chômage a diminué de 0.3 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.1), de 0.6 au Nouveau-Brunswick (11.5), de 0.7 au Québec (8.9), de 0.1 en Ontario (4.8), de 0.4 au Manitoba (7.4) et de 0.1 en Alberta (7.5). Le taux a par ailleurs augmenté de 0.2 à Terre-Neuve (17.4), de 0.3 en Saskatchewan (7.2) et de 0.3 en Colombie-Britannique (10.7) et il s'est maintenu à 9.9 en Nouvelle-Écosse.

Participation Rate/Employment Ratio

The participation rate fell by 0.4 to 66.5, the same rate recorded in April while the employment/population ratio decreased by 0.2 to 61.5.

- The declines in the participation rate and the employment/population ratio were confined to persons aged 15 to 24. The participation rate for this age group fell to 68.7 (-2.1) and the employment/population ratio to 61.0 (-1.1).
- The participation rate and the employment/population ratio for persons aged 25 and over edged up to record highs of 66.0 and 61.6, respectively.

Changes since June 1987 (Unadjusted Estimates)

- Employment was estimated at 12,693,000, an increase of 378,000 (+3.1%).
- Full-time employment rose by 319,000 (+3.0%) to 10,851,000 and part-time employment increased by 59,000 (+3.3%) to 1,842,000.
- The 8.2% year-over-year decline in employment in agriculture largely offset the increases observed in other goods-producing industries, limiting the overall increase to 2.4%. Employment advanced by 3.3% in the service-producing industries, with the largest gain (+8.4%) posted in finance, insurance and real estate, followed by trade (+4.0%).
- The estimated number of unemployed fell by 169,000 (-14.8%) to 973,000.
- The unemployment rate decreased by 1.4 to 7.1.

Taux d'activité/Rapport emploi-population

Le taux d'activité a reculé de 0.4 pour égaler l'estimation de 66.5 enregistrée en avril dernier. Le rapport emploi-population a diminué de 0.2 pour se fixer à 61.5.

- La baisse du taux et du rapport emploi-population est entièrement observée chez les jeunes de 15 à 24 ans pour lesquels le taux a reculé à 68.7 (-2.1) et le rapport à 61.0 (-1.1).
- Suite à une légère avance, le taux d'activité et le rapport emploi-population ont tous deux atteint de nouveaux sommets pour les personnes de 25 ans et plus, soit 66.0 et 61.6 respectivement.

Par rapport à juin 1987 (données non désaisonnalisées)

- L'emploi est estimé à 12,693,000, soit une hausse de 378,000 (+3.1%).
- L'emploi à plein temps s'est accru de 319,000 (+3.0%) pour atteindre 10,851,000. L'emploi à temps partiel a augmenté de 59,000 (+3.3%) pour se porter à 1,842,000.
- La baisse annuelle de 8.2% de l'emploi dans le secteur de l'agriculture a contrebalancé une bonne partie des hausses observées dans les autres industries productrices de biens pour en limiter l'avance globale à 2.4%. Les industries productrices de services affichent une avance de 3.3% avec le secteur des finances, assurances et affaires immobilières affichant la plus forte hausse (+8.4%), suivi de celui du commerce (+4.0%).
- Le nombre estimatif de chômeurs a diminué de 169,000 (-14.8%) pour s'établir à 973,000.
- Le taux de chômage a reculé de 1.4 pour se fixer à 7.1.

- The participation rate rose by 0.2 to 68.1 and the employment/population ratio advanced 1.0 to 63.2.

- Le taux d'activité a avancé de 0.2 pour s'inscrire à 68.1 et le rapport emploi-population a atteint 63.2 suite à une hausse de 1.0.

Student Data

From May to September inclusive, data on the participation of students in the labour market are collected through the Labour Force Survey. Persons aged 15 to 24 who were attending school full-time in March 1988 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who plan to return to school in September 1988; and (2) those who do not plan to return to school at that time, or are not certain what they will do.

Returning students:

- The unemployment rate, not adjusted for seasonal variations, was estimated at 9.4 in June 1988, a decrease of 3.6 from the rate recorded last year. The decline was 4.5 for students aged 15 to 19 and 1.3 for those in the 20 to 24 age group.
- Employment among returning students was estimated at 966,000, an increase of 35,000 over the previous year.
- The participation rate decreased by 0.9, to 60.9 in June 1988, while the employment/population ratio rose by 1.4, to 55.2.

Other students:

- The unemployment rate was estimated at 13.2, a drop of 2.4 from June 1987.
- The participation rate (71.0) and the employment/population ratio (61.6) decreased by 2.8 and 0.7, respectively, from June 1987.

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

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 1988. 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.

Étudiants qui prévoient retourner aux études:

- Le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 9.4 en juin 1988, soit 3.6 de moins que l'an dernier. Cette baisse est observée parmi les étudiants de 15 à 19 ans (-4.5) et parmi ceux de 20 à 24 ans (-1.3).
- L'emploi chez les étudiants qui prévoient poursuivre leurs études est estimé à 966,000, soit 35,000 de plus que l'an dernier.
- Le taux d'activité a diminué de 0.9 pour s'établir à 60.9 en juin 1988. Le rapport emploi-population a par ailleurs augmenté à 55.2 (+1.4).

Autres étudiants:

- Le taux de chômage est estimé à 13.2, une baisse de 2.4 en regard de juin 1987.
- Le taux d'activité (71.0) et le rapport emploi-population (61.6) affichent des baisses respectives de 2.8 et 0.7 par rapport à juin 1987.

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie

General Inquiries
Renseignements généraux (613) 951-9448

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

(613) 951-0053
(613) 951-4720
(613) 951-2301

Note to Data Users

Beginning in January 1989, labour force survey estimates will be based on population projections established using the 1986 census. For the period covering June 1981 to December 1988, survey estimates will be reweighted on updated intercensal estimates of population. Revised annual averages for the period will appear in the publication Labour Force Annual Averages (Catalogue 71-529, occasional) to be released at the end of January 1989.

Feature Article in The Labour Force (71-001):

The Labour Market in the 80s: Canada and the United States

Since 1980, the labour force in Canada has grown at a faster rate than it has in the United States. However, employment growth has been slower in Canada, and the number of unemployed has grown by 36% over this period while in the United States it has dropped by 3%. This month's feature article reviews this decade's performance of the labour market in both Canada and the United States. Topics examined include labour force participation rates and employment levels by age and sex, part-time and industry employment and long-term unemployment.

Note aux utilisateurs des données

A compter de janvier 1989, les estimations tirées de l'enquête sur la population active seront fondées sur des projections de la population établies à partir du recensement de 1986. Les estimations tirées des enquêtes de juin 1981 à décembre 1988 seront repondérées en servant des nouvelles estimations intercensitaires de la population. Les moyennes annuelles révisées pour cette période figureront dans la publication Moyennes annuelles de la population active (numéro 71-529 au catalogue, hors série) qui paraîtra à la fin du mois de janvier 1989.

Article du mois dans La population active (71-001):

Le marché du travail des années 80: Canada et États-Unis

Depuis 1980, la population active a augmenté au Canada à un taux plus rapide qu'aux États-Unis. Cependant, la croissance de l'emploi a été plus lente au Canada, et le nombre de chômeurs s'est accru de 36% au cours de cette période, alors qu'aux États-Unis il a chuté de 3%. L'article du mois examine la situation du marché du travail au cours de la présente décennie tant au Canada qu'aux États-Unis. Parmi les sujets abordés, on compte le taux d'activité et le niveau d'emploi selon l'âge et le sexe, l'emploi à temps partiel et dans les branches d'activité et le chômage de longue durée.

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DESAISONNALISEES												UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1988					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES						JUNE 1988			JUNE 1987		YEAR/YEAR CHANGE VARIATION ANNUELLE
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	M - J	A - M	M - A	F - M	JUIN	JUIN	
																	%
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	13,350	13,405	13,320	13,336	13,331	-55	85	-16	5	13,666	13,455	210	1.5				
MALES - HOMMES	7,494	7,544	7,494	7,520	7,519	-50	50	-26	1	7,696	7,632	54	0.8				
FEMALES - FEMMES	5,856	5,861	5,826	5,816	5,812	-5	35	10	4	5,971	5,824	147	2.5				
15-24 YEARS - ANS	2,715	2,806	2,765	2,770	2,780	-91	41	-5	-10	2,960	3,075	-115	-3.7				
MALES - HOMMES	1,432	1,483	1,464	1,476	1,480	-51	19	-12	-4	1,581	1,644	-63	-3.8				
FEMALES - FEMMES	1,283	1,323	1,301	1,294	1,300	-40	22	7	-6	1,379	1,431	-52	-3.6				
15-19 YEARS - ANS	1,013	1,073	1,041	1,051	1,045	-60	32	-10	6	1,127	1,164	-37	-3.2				
MALES - HOMMES	529	567	547	560	553	-38	20	-13	7	595	618	-23	-3.7				
FEMALES - FEMMES	484	506	494	491	492	-22	12	3	-1	532	546	-14	-2.6				
20-24 YEARS - ANS	1,696	1,728	1,724	1,725	1,732	-32	4	-1	-7	1,833	1,912	-79	-4.1				
MALES - HOMMES	899	916	920	923	928	-17	4	-3	-5	985	1,026	-41	-4.0				
FEMALES - FEMMES	797	812	804	802	804	-15	8	2	-2	848	885	-38	-4.3				
25-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10,635	10,599	10,555	10,566	10,551	36	44	-11	15	10,705	10,381	325	3.1				
MALES - HOMMES	6,062	6,061	6,030	6,044	6,039	1	31	-14	5	6,115	5,988	127	2.1				
FEMALES - FEMMES	4,573	4,538	4,525	4,522	4,512	35	13	3	10	4,591	4,393	198	4.5				
25-54 YEARS - ANS	9,264	9,234	9,193	9,191	9,180	30	41	2	11	9,339	9,037	302	3.3				
MALES - HOMMES	5,173	5,183	5,153	5,155	5,156	-10	30	-2	-1	5,225	5,115	110	2.2				
FEMALES - FEMMES	4,091	4,051	4,040	4,036	4,024	40	11	4	12	4,114	3,922	192	4.9				
EMPLOYMENT - EMPLOI	12,339	12,363	12,295	12,285	12,285	-24	68	-5	15	12,693	12,315	378	3.1				
MALES - HOMMES	6,958	6,992	6,947	6,963	6,963	-34	45	-25	9	7,201	7,041	160	2.3				
FEMALES - FEMMES	5,381	5,371	5,348	5,328	5,322	10	23	20	6	5,492	5,274	218	4.1				
15-24 YEARS - ANS	2,412	2,461	2,427	2,437	2,446	-49	34	-10	-9	2,639	2,564	-25	-0.9				
MALES - HOMMES	1,258	1,291	1,273	1,291	1,292	-33	18	-18	-1	1,408	1,429	-21	-1.5				
FEMALES - FEMMES	1,154	1,170	1,154	1,146	1,154	-16	16	8	-8	1,231	1,235	-4	-0.3				
15-19 YEARS - ANS	899	923	902	915	903	-24	21	-13	12	1,003	989	14	1.4				
MALES - HOMMES	464	480	489	483	471	-16	11	-14	12	530	529	1	0.2				
FEMALES - FEMMES	435	443	433	432	432	-8	10	1	0	473	450	13	2.8				
20-24 YEARS - ANS	1,504	1,535	1,525	1,525	1,542	-31	10	0	-17	1,636	1,676	-40	-2.4				
MALES - HOMMES	790	810	806	812	822	-20	4	-6	-10	878	900	-22	-2.4				
FEMALES - FEMMES	714	725	719	713	720	-11	6	6	-7	758	776	-18	-2.3				
25-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,927	9,902	9,868	9,863	9,839	25	34	5	24	10,054	9,650	404	4.2				
MALES - HOMMES	5,700	5,701	5,674	5,681	5,671	-1	27	-7	10	5,794	5,612	182	3.2				
FEMALES - FEMMES	4,227	4,201	4,194	4,182	4,168	26	7	12	14	4,260	4,039	221	5.5				
25-54 YEARS - ANS	8,633	8,613	8,578	8,569	8,552	20	35	9	17	8,753	8,387	366	4.4				
MALES - HOMMES	4,860	4,870	4,844	4,844	4,844	-10	26	0	0	4,945	4,787	159	3.3				
FEMALES - FEMMES	3,773	3,743	3,734	3,725	3,708	30	9	9	17	3,807	3,601	206	5.7				
PART-TIME - PLEIN TEMPS	10,434	10,507	10,384	10,382	10,398	-73	123	2	-16	10,851	10,532	319	3.0				
MALES - HOMMES	6,420	6,463	6,413	6,413	6,423	-43	50	0	-10	6,694	6,551	143	2.2				
FEMALES - FEMMES	4,014	4,044	3,971	3,969	3,975	-30	73	2	-6	4,156	3,981	175	4.4				
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,884	1,861	1,915	1,922	1,891	23	-54	-7	31	1,842	1,783	59	3.3				
MALES - HOMMES	533	527	535	554	540	6	-8	-19	14	507	490	17	3.5				
FEMALES - FEMMES	1,351	1,334	1,380	1,368	1,351	17	-46	12	17	1,335	1,293	42	3.2				
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,584	3,605	3,592	3,599	3,591	-21	13	-7	8	3,765	3,676	89	2.4				
AGRICULTURE	437	457	458	478	472	-20	-1	-20	6	468	510	-42	-8.2				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,885	11,906	11,834	11,825	11,818	-21	72	9	7	12,225	11,805	420	3.6				
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	307	312	298	298	295	-5	14	0	3	331	311	20	6.4				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,116	2,119	2,136	2,106	2,092	-3	-17	30	14	2,179	2,116	63	3.0				
CONSTRUCTION	724	717	700	717	732	7	17	-17	-15	787	739	48	6.5				
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,734	8,759	8,707	8,711	8,706	-25	52	-4	5	8,928	8,639	289	3.3				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	931	916	908	923	933	15	8	-15	-10	961	939	22	2.3				
TRADE - COMMERCE	2,198	2,208	2,203	2,195	2,191	-10	5	8	4	2,221	2,135	86	4.0				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	751	748	746	738	718	3	2	8	20	758	699	59	8.4				
SERVICES	4,028	4,056	4,040	4,028	4,043	-28	16	12	-15	4,120	4,016	104	2.6				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	826	B31	810	827	821	-5	21	-17	6	868	850	18	2.1				
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	11,123	11,141	11,095	11,096	11,098	-18	46	-1	-2	11,476	11,107	369	3.3				
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES REMUNERES	10,970	10,983	10,930	10,917	10,923	-13	53	13	-6	11,298	10,899	399	3.7				
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,011	1,042	1,025	1,036	1,046	-31	17	-11	-10	973	1,142	-169	-14.8				
MALES - HOMMES	536	552	547	548	556	-16	5	-1	-8	494	591	-97	-16.4				
FEMALES - FEMMES	475	490	478	488	490	-15	12	-10	-2	479	550	-71	-12.9				
15-24 YEARS - ANS	303	345	338	333	334	-42	7	5	-1	321	411	-90	-21.9				
MALES - HOMMES	174	192	191	185	188	-18	1	8	-3	173	215	-42	-19.5				
FEMALES - FEMMES	129	153	147	148	146	-24	6	-1	-2	148	196	-48	-24.5				
15-19 YEARS - ANS	114	150	139	136	142	-36	11	3	-6	124	175	-51	-29.1				
MALES - HOMMES	65	87	78	77	82	-22	9	1	-5	65	89	-24	-27.0				
FEMALES - FEMMES	49	63	61	59	60	-14	2	2	-1	59	86	-27	-31.4				
14-24 YEARS - ANS	192	193	199	200	190	-1	-6	-1	10	197	236	-39	-16.5				
MALES - HOMMES	109	106	114	111	105	3	-8	3	5	108	126	-18	-14.3				
FEMALES - FEMMES	83	87	85	89	84	-4	2	-4	5	89	110	-21	-19.1				
14-24 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	708	697	687	703	712	11	10	-16	-9	652	731	-79	-10.8				
MALES - HOMMES	362	360	356	363	368	2	4	-7	-5	321	376	-55	-14.6				</

TABLE I. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES								UNADJUSTED RATES						
	TAUX DESAISONNALISES								TAUX NON DESAISONNALISES						
	1988				1987				MONTH-TO-MONTH CHANGES				JUNE	JUNE	YEAR/YEAR CHANGE
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JUNE			VARIATIONS MENSUELLES	1988	1987		JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIN			M - J A - M M - A F - M				JUIN	JUIN	
PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	7.6	7.8	7.7	7.8	7.8	8.9	-0.2	0.1	-0.1	0.0	7.1	8.5	-1.4		
MALES - HOMMES	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	8.5	-0.1	0.0	0.0	-0.1	6.4	7.7	-1.3		
FEMALES - FEMMES	8.1	8.4	8.2	8.4	8.4	9.5	-0.3	0.2	-0.2	0.0	8.0	9.4	-1.4		
15-24 YEARS - ANS	11.2	12.3	12.2	12.0	12.0	13.6	-1.1	0.1	0.2	0.0	10.9	13.4	-2.5		
MALES - HOMMES	12.2	12.9	13.0	12.5	12.7	14.3	-0.7	-0.1	0.5	-0.2	11.0	13.1	-2.1		
FEMALES - FEMMES	10.1	11.6	11.3	11.4	11.2	12.9	-1.5	0.3	-0.1	-0.2	10.7	13.7	-3.0		
15-19 YEARS - ANS	11.3	14.0	13.4	12.9	13.5	15.3	-2.7	0.5	0.5	-0.7	11.0	15.0	-4.0		
MALES - HOMMES	12.3	15.3	14.3	13.8	14.8	16.0	-3.0	1.0	0.5	-1.0	11.0	14.5	-3.5		
FEMALES - FEMMES	10.1	12.5	12.3	12.0	12.2	14.4	-2.4	0.2	0.3	-0.2	11.1	15.7	-4.6		
20-24 YEARS - ANS	11.3	11.2	11.5	11.6	11.0	12.9	0.1	-0.3	-0.1	0.6	10.7	12.3	-1.6		
MALES - HOMMES	12.1	11.6	12.4	12.0	11.4	13.5	0.5	-0.8	0.4	0.6	10.9	12.3	-1.4		
FEMALES - FEMMES	10.4	10.7	10.6	11.1	10.4	12.4	-0.3	0.1	-0.5	0.7	10.5	12.4	-1.9		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	6.7	6.6	6.5	6.7	6.7	7.6	0.1	0.1	-0.2	0.0	6.1	7.0	-0.9		
MALES - HOMMES	6.0	5.9	5.9	6.0	6.1	7.0	0.1	0.0	-0.1	-0.1	5.3	6.3	-1.0		
FEMALES - FEMMES	7.6	7.4	7.3	7.5	7.6	8.4	0.2	0.1	-0.2	-0.1	7.2	8.1	-0.9		
25-54 YEARS - ANS	6.8	6.7	5.7	6.8	6.8	7.7	0.1	0.0	-0.1	0.0	6.3	7.2	-0.9		
MALES - HOMMES	6.1	6.0	6.0	6.0	6.1	7.1	0.1	0.0	-0.0	-0.1	5.3	6.4	-1.1		
FEMALES - FEMMES	7.8	7.6	7.6	7.7	7.9	8.5	0.2	0.0	-0.1	-0.2	7.5	8.2	-0.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	66.5	66.9	66.5	66.7	66.7	66.3	-0.4	0.4	-0.2	0.0	68.1	67.9	0.2		
MALES - HOMMES	76.4	77.0	76.6	76.9	77.0	76.7	-0.6	0.4	-0.3	-0.1	78.5	78.8	-0.3		
FEMALES - FEMMES	57.1	57.2	56.9	56.9	56.3	56.3	-0.1	0.3	0.0	0.0	58.2	57.5	0.7		
15-24 YEARS - ANS	68.7	70.8	69.6	69.6	69.7	69.4	-2.1	1.2	0.0	-0.1	74.9	75.7	-0.8		
MALES - HOMMES	71.2	73.6	72.4	72.9	72.9	72.1	-2.4	1.2	-0.5	0.0	78.6	79.7	-1.1		
FEMALES - FEMMES	66.1	68.0	66.6	66.1	66.3	66.5	-1.9	1.4	0.5	-0.2	71.0	71.6	-0.6		
15-19 YEARS - ANS	55.1	58.3	56.5	57.0	56.6	56.1	-3.2	1.8	-0.5	0.4	61.3	62.6	-1.3		
MALES - HOMMES	56.2	60.1	57.9	59.3	58.5	57.7	-3.9	2.2	-1.4	0.8	63.2	65.0	-1.8		
FEMALES - FEMMES	53.9	56.3	54.9	54.6	54.6	54.3	-2.4	1.4	0.3	0.0	59.2	60.1	-0.9		
20-24 YEARS - ANS	80.3	81.5	80.9	80.7	80.8	80.3	-1.2	0.6	0.2	-0.1	86.7	86.8	-0.1		
MALES - HOMMES	84.1	85.4	85.4	85.4	85.5	84.1	-1.3	0.0	0.0	-0.1	92.2	92.2	0.0		
FEMALES - FEMMES	75.3	77.5	76.4	75.9	75.8	76.5	-1.2	1.1	0.5	0.1	81.1	81.2	-0.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	65.0	65.9	65.7	65.9	65.9	65.5	0.1	0.2	-0.2	0.0	66.4	65.9	0.5		
MALES - HOMMES	77.7	77.9	77.6	78.0	78.0	77.9	-0.2	0.3	-0.4	0.0	78.4	78.6	-0.2		
FEMALES - FEMMES	55.0	54.6	54.6	54.7	54.6	53.8	0.4	0.0	-0.1	0.1	55.2	54.0	1.2		
25-54 YEARS - ANS	83.4	83.3	83.1	83.2	83.3	82.7	0.1	0.2	-0.1	-0.1	84.0	83.4	0.6		
MALES - HOMMES	93.7	94.1	93.7	94.0	94.2	94.0	-0.4	0.4	-0.3	-0.2	94.5	95.0	-0.4		
FEMALES - FEMMES	73.2	72.6	72.6	72.7	72.6	71.6	0.6	0.0	-0.1	0.1	73.5	71.9	1.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	61.5	61.7	61.4	61.5	61.5	60.4	-0.2	0.3	-0.1	0.0	63.2	62.2	1.0		
MALES - HOMMES	70.9	71.4	71.0	71.3	71.3	70.2	-0.5	0.4	-0.3	0.0	73.4	72.7	0.7		
FEMALES - FEMMES	52.4	52.4	52.2	52.1	52.1	51.0	0.0	0.2	0.1	0.0	53.5	52.1	1.4		
15-24 YEARS - ANS	61.0	62.1	61.1	61.2	61.3	59.9	-1.1	1.0	-0.1	-0.1	66.8	65.6	1.2		
MALES - HOMMES	62.6	64.1	63.0	63.8	63.6	61.8	-1.5	1.1	-0.8	0.2	70.0	69.2	0.8		
FEMALES - FEMMES	59.4	60.1	59.1	58.6	58.8	58.0	-0.7	1.0	0.5	-0.2	63.4	61.8	1.6		
15-19 YEARS - ANS	48.9	50.1	48.9	49.6	48.9	47.5	-1.2	1.2	-0.7	0.7	54.5	53.2	1.3		
MALES - HOMMES	49.3	50.9	49.7	51.2	49.8	48.5	-1.6	1.2	-1.5	1.4	56.3	55.6	0.7		
FEMALES - FEMMES	48.4	49.3	48.1	48.0	47.9	46.5	-0.9	1.2	0.1	0.1	52.7	50.6	2.1		
20-24 YEARS - ANS	71.2	72.4	71.6	71.4	71.9	70.0	-1.2	0.8	0.2	-0.5	77.4	76.1	1.3		
MALES - HOMMES	73.9	75.6	74.8	75.1	75.8	72.8	-1.7	0.8	-0.3	-0.7	82.1	80.9	1.2		
FEMALES - FEMMES	68.4	69.2	68.3	67.5	67.9	67.1	-0.8	0.9	0.8	-0.4	72.6	71.2	1.4		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	61.6	61.5	61.5	61.5	61.5	60.5	0.1	0.0	0.0	0.0	62.4	61.3	1.1		
MALES - HOMMES	73.1	73.2	73.1	73.3	73.3	72.4	-0.1	0.1	-0.2	0.0	74.3	73.7	0.6		
FEMALES - FEMMES	50.8	50.6	50.6	50.5	50.5	49.3	0.2	0.0	0.1	0.0	51.2	49.7	1.5		
25-54 YEARS - ANS	77.7	77.7	77.5	77.6	77.6	76.3	0.0	0.2	-0.1	0.0	78.8	77.4	1.4		
MALES - HOMMES	88.0	88.4	88.1	88.3	88.5	87.3	-0.4	0.3	-0.2	-0.2	89.6	88.9	0.7		
FEMALES - FEMMES	67.5	67.1	67.1	67.1	66.9	65.5	0.4	0.0	0.0	0.2	68.1	66.0	2.1		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES				
	1988														
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.						MONTH-TO-MONTH CHANGES	JUNE	JUNE	YEAR/YEAR	
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.						VARIATIONS MENSUELLES	1988	1987	CHANGE	
						M - J	A - M	M - A	F - M		JUIN	JUIN	JUIN	VARIATION	ANNUELLE
										%					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(000'S)	235	238	234	236	234	-3	4	-2	2	255	248	7	2.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	194	197	193	194	192	-3	4	-1	2	215	207	8	3.9	
MALES - HOMMES	(000'S)	115	117	116	117	116	-2	1	-1	1	129	127	2	1.6	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	79	80	79	77	76	-1	1	2	1	86	80	6	7.5	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	41	41	41	42	42	0	0	-1	0	40	41	-1	-2.4	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	17.4	17.2	17.5	17.8	17.9	0.2	-0.3	-0.3	-0.1	15.6	16.7	-1.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	54.1	55.0	54.0	54.6	54.2	-0.9	1.0	-0.6	0.4	58.7	57.7	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	44.7	45.5	44.6	44.9	44.4	-0.8	0.9	-0.3	0.5	49.6	48.1	1.5		
MALES - HOMMES	(%)	53.5	54.7	54.2	54.7	54.2	-1.2	0.5	-0.5	0.5	60.0	59.3	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	36.1	36.5	36.2	35.3	34.9	-0.4	0.3	0.9	0.4	39.4	37.0	2.4		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(000'S)	63	63	62	63	63	0	1	-1	0	67	64	3	4.7	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	55	55	53	54	54	0	2	-1	0	61	59	2	3.4	
MALES - HOMMES	(000'S)	31	31	30	31	30	0	1	-1	1	35	34	1	2.9	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	23	23	23	23	24	0	0	0	-1	26	25	1	4.0	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	8	8	9	9	9	0	-1	0	0	5	6	0	0.0	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	13.1	13.4	14.6	14.4	13.8	-0.3	-1.2	0.2	0.6	9.2	8.8	0.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	64.3	64.3	63.3	64.3	64.3	0.0	1.0	-1.0	0.0	68.4	66.7	1.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	56.1	56.1	54.1	55.1	55.1	0.0	2.0	-1.0	0.0	62.1	60.8	1.3		
MALES - HOMMES	(%)	64.6	64.6	62.5	64.6	62.5	0.0	2.1	-2.1	2.1	72.9	71.1	1.8		
FEMALES - FEMMES	(%)	46.0	46.0	46.0	46.0	48.0	0.0	0.0	0.0	-2.0	51.8	51.0	0.8		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOUSSE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(000'S)	414	413	411	413	415	1	2	-2	-2	425	415	10	2.4	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	373	372	370	371	370	1	2	-1	1	388	368	20	5.4	
MALES - HOMMES	(000'S)	213	215	213	217	213	-2	2	-4	4	225	214	11	5.1	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	159	157	157	156	157	2	0	1	-1	163	154	9	5.8	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	41	41	41	42	45	0	0	-1	-3	37	47	-10	-21.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	9.9	9.9	10.0	10.2	10.8	0.0	-0.1	-0.2	-0.6	8.7	11.4	-2.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	60.5	60.5	60.3	60.6	60.9	0.0	0.2	-0.3	-0.3	62.2	61.3	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	54.5	54.5	54.3	54.4	54.3	0.0	0.2	-0.1	0.1	56.8	54.4	2.4		
MALES - HOMMES	(%)	64.5	65.2	64.7	66.0	64.7	-0.7	0.5	-1.3	1.3	68.3	65.4	2.9		
FEMALES - FEMMES	(%)	44.9	44.5	44.5	44.2	44.6	0.4	0.0	0.3	-0.4	46.0	44.1	1.9		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(000'S)	322	321	318	322	320	1	3	-4	2	341	338	3	0.9	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	285	282	281	280	283	3	1	1	-3	302	293	9	3.1	
MALES - HOMMES	(000'S)	161	160	158	159	160	1	2	-1	-1	174	170	4	2.4	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	123	122	122	121	123	1	0	1	-2	127	123	4	3.3	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	37	39	37	42	37	-2	2	-5	5	39	45	-6	-13.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	11.5	12.1	11.6	13.0	11.6	-0.6	0.5	-1.4	1.4	11.5	13.3	-1.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	58.5	58.4	57.9	58.7	58.3	0.1	0.5	-0.8	0.4	61.9	61.9	0.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	51.8	51.3	51.2	51.0	51.5	0.5	0.1	0.2	-0.5	54.8	53.7	1.1		
MALES - HOMMES	(%)	60.1	59.7	59.0	59.3	59.7	0.4	0.7	-0.3	-0.4	64.9	63.8	1.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	43.6	43.3	43.4	43.1	43.8	0.3	-0.1	0.3	-0.7	45.2	44.1	1.1		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1988					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JUNE		JUNE		YEAR/YEAR	
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	M - J	A - M	M - A	F - M	JUIN	JUIN
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	3,337	3,368	3,320	3,340	3,328	-31	48	-20	12	3,445	3,420	25	0.7		
MALES - HOMMES	(000'S)	1,915	1,945	1,923	1,928	1,918	-30	22	-5	10	1,979	1,969	10	0.5		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,422	1,423	1,397	1,412	1,410	-1	26	-15	2	1,466	1,451	15	1.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	3,040	3,046	3,005	3,028	3,029	-6	41	-23	-1	3,149	3,075	74	2.4		
MALES - HOMMES	(000'S)	1,755	1,771	1,754	1,764	1,758	-15	17	-10	6	1,828	1,784	44	2.5		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,284	1,275	1,251	1,264	1,271	9	24	-13	-7	1,322	1,290	32	2.5		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(000'S)	297	322	315	312	299	-25	7	3	13	295	345	-50	-14.5		
MALES - HOMMES	(000'S)	159	174	169	164	160	-15	5	5	4	151	185	-34	-18.4		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	138	148	146	148	139	-10	2	-2	9	144	161	-17	-10.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	8.9	9.6	9.5	9.3	9.0	-0.7	0.1	0.2	0.3	8.6	10.1	-1.5			
MALES - HOMMES	(%)	8.3	8.9	8.8	8.5	8.3	-0.6	0.1	0.3	0.2	7.6	9.4	-1.8			
FEMALES - FEMMES	(%)	9.7	10.4	10.5	10.5	9.9	-0.7	-0.1	0.0	0.6	9.8	11.1	-1.3			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	63.6	64.2	63.3	63.8	63.5	-0.6	0.9	-0.5	0.3	65.6	65.7	-0.1			
MALES - HOMMES	(%)	75.1	76.3	75.5	75.7	75.4	-1.2	0.8	-0.2	0.3	77.6	77.8	-0.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	52.7	52.8	51.9	52.4	52.4	-0.1	0.9	-0.5	0.0	54.3	54.2	0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	57.9	58.1	57.3	57.8	57.8	-0.2	0.8	-0.5	0.0	60.0	59.0	1.0			
MALES - HOMMES	(%)	68.9	69.5	68.9	69.3	69.1	-0.6	0.6	-0.4	0.2	71.7	70.5	1.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	47.6	47.3	46.4	46.9	47.2	0.3	0.9	-0.5	-0.3	49.0	48.2	0.8			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	5,115	5,158	5,143	5,138	5,128	-43	15	5	10	5,229	5,122	107	2.1		
MALES - HOMMES	(000'S)	2,820	2,850	2,838	2,839	2,844	-30	12	-1	-5	2,891	2,852	39	1.4		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,295	2,308	2,305	2,299	2,284	-13	3	6	15	2,338	2,270	68	3.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,872	4,903	4,895	4,884	4,867	-31	8	11	17	4,989	4,817	172	3.6		
MALES - HOMMES	(000'S)	2,698	2,718	2,712	2,715	2,711	-20	6	-3	4	2,777	2,710	67	2.5		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,174	2,185	2,183	2,169	2,156	-11	2	14	13	2,212	2,107	105	5.0		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(000'S)	243	255	248	254	261	-12	7	-6	-7	240	305	-65	-21.3		
MALES - HOMMES	(000'S)	122	132	126	124	133	-10	6	2	-9	113	142	-29	-20.4		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	121	123	122	130	128	-2	1	-8	2	126	163	-37	-22.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	4.8	4.9	4.8	4.9	5.1	-0.1	0.1	-0.1	-0.2	4.6	5.9	-1.3			
MALES - HOMMES	(%)	4.3	4.6	4.4	4.4	4.7	-0.3	0.2	0.0	-0.3	3.9	5.0	-1.1			
FEMALES - FEMMES	(%)	5.3	5.3	5.3	5.7	5.6	0.0	0.0	-0.4	0.1	5.4	7.2	-1.8			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	69.0	69.7	69.6	69.6	69.6	-0.7	0.1	0.0	0.0	70.6	70.5	0.1			
MALES - HOMMES	(%)	78.1	79.1	78.9	79.0	79.2	-1.0	0.2	-0.1	-0.2	80.1	80.6	-0.5			
FEMALES - FEMMES	(%)	60.4	60.8	60.9	60.8	60.4	-0.4	-0.1	0.1	0.4	61.6	60.8	0.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	65.8	66.3	66.3	66.2	66.0	-0.5	0.0	0.1	0.2	67.3	66.3	1.0			
MALES - HOMMES	(%)	74.7	75.4	75.4	75.5	75.5	-0.7	0.0	-0.1	0.0	76.9	76.6	0.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	57.2	57.6	57.6	57.3	57.0	-0.4	0.0	0.3	0.3	58.2	56.5	1.7			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	540	540	538	539	539	0	2	-1	0	545	538	7	1.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	500	498	496	499	498	2	2	-3	1	509	501	8	1.6		
MALES - HOMMES	(000'S)	278	277	272	277	276	1	5	-5	1	286	284	2	0.7		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	221	222	223	222	222	-1	-1	1	0	223	218	5	2.3		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(000'S)	40	42	42	40	41	-2	0	2	-1	36	37	-1	-2.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	7.4	7.8	7.8	7.4	7.6	-0.4	0.0	0.4	-0.2	6.7	6.8	-0.1			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	66.3	66.3	66.2	66.4	66.4	0.0	0.1	-0.2	0.0	67.0	66.6	0.4			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.4	61.2	61.0	61.5	61.3	0.2	0.2	-0.5	0.2	62.5	62.0	0.5			
MALES - HOMMES	(%)	70.2	69.9	68.7	70.1	69.9	0.3	1.2	-1.4	0.2	72.2	72.1	0.1			
FEMALES - FEMMES	(%)	52.9	53.1	53.5	53.2	53.2	-0.2	-0.4	0.3	0.0	53.3	52.4	0.9			

TABLE 2 MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2 ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES					
	1988					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JUNE		JUNE		YEAR/YEAR CHANGE	
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	VARIATIONS MENSUELLES					1988	1987	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE	%
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	489	492	494	496	498	-3	-2	-2	-2	499	506	-7	-1.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	454	458	457	457	461	-4	1	0	-4	468	474	-6	-1.3		
MALES - HOMMES	(000'S)	259	260	260	260	262	-1	0	0	-2	269	275	-6	-2.2		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	194	198	197	197	197	-4	1	0	0	199	199	0	0.0		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	35	34	37	39	37	1	-3	-2	2	31	32	-1	-3.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	7.2	6.9	7.5	7.9	7.4	0.3	-0.6	-0.4	0.5	6.2	6.4	-0.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	65.9	66.3	66.6	66.8	67.1	-0.4	-0.3	-0.2	-0.3	67.3	68.2	-0.9			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	61.2	61.7	61.6	61.6	62.1	-0.5	0.1	0.0	-0.5	63.1	63.9	-0.8			
MALES - HOMMES	(%)	70.4	70.7	70.7	70.7	71.2	-0.3	0.0	0.0	-0.5	73.1	74.6	-1.5			
FEMALES - FEMMES	(%)	51.9	52.9	52.7	52.7	52.7	-1.0	0.2	0.0	0.0	53.3	53.3	0.0			
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	1,305	1,296	1,287	1,290	1,284	9	9	-3	6	1,324	1,289	35	2.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,207	1,198	1,189	1,185	1,178	9	9	4	7	1,229	1,170	59	5.0		
MALES - HOMMES	(000'S)	678	678	671	667	667	0	7	4	0	695	670	25	3.7		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	526	521	519	518	510	5	2	1	8	534	499	35	7.0		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	98	98	98	105	106	0	0	-7	-1	95	119	-24	-20.2		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	7.5	7.6	7.6	8.1	8.3	-0.1	0.0	-0.5	-0.2	7.2	9.2	-2.0			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	73.3	72.8	72.4	72.7	72.4	0.5	0.4	-0.3	0.3	74.3	72.8	1.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	67.8	67.3	66.9	66.8	66.4	0.5	0.4	0.1	0.4	69.0	66.1	2.9			
MALES - HOMMES	(%)	76.0	76.1	75.5	75.0	75.1	-0.1	0.6	0.5	-0.1	78.0	75.7	2.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	59.1	58.6	58.5	58.4	57.6	0.5	0.1	0.1	0.8	60.0	56.5	3.5			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	1,507	1,513	1,524	1,510	1,518	-6	-11	14	-8	1,537	1,516	21	1.4		
MALES - HOMMES	(000'S)	848	847	852	851	855	1	-5	1	-4	864	863	1	0.1		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	659	666	672	659	663	-7	-6	13	-4	673	652	21	3.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,346	1,355	1,365	1,357	1,355	-9	-10	8	2	1,383	1,351	32	2.4		
MALES - HOMMES	(000'S)	763	764	766	770	769	-1	-2	-4	1	783	774	9	1.2		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	583	591	599	587	586	-8	-8	12	1	600	578	22	3.8		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	161	158	159	153	163	3	-1	6	-10	154	164	-10	-6.1		
MALES - HOMMES	(000'S)	85	83	86	81	86	2	-3	5	-5	82	90	-8	-8.9		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	76	75	73	72	77	1	2	1	-5	72	75	-3	-4.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	10.7	10.4	10.4	10.1	10.7	0.3	0.0	0.3	-0.6	10.0	10.8	-0.8			
MALES - HOMMES	(%)	10.0	9.8	10.1	9.5	10.1	0.2	-0.3	0.6	-0.6	9.5	10.4	-0.9			
FEMALES - FEMMES	(%)	11.5	11.3	10.9	10.9	11.6	0.2	0.4	0.0	-0.7	10.7	11.5	-0.8			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	65.2	65.5	66.1	65.6	66.1	-0.3	-0.6	0.5	-0.5	66.5	67.0	-0.5			
MALES - HOMMES	(%)	74.9	74.9	75.5	75.5	76.0	0.0	-0.6	0.0	-0.5	76.3	77.8	-1.5			
FEMALES - FEMMES	(%)	55.8	56.5	57.1	56.1	56.6	-0.7	-0.6	1.0	-0.5	57.0	56.5	0.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	58.2	58.7	59.2	59.0	59.0	-0.5	-0.5	0.2	0.0	59.8	59.7	0.1			
MALES - HOMMES	(%)	67.4	67.6	67.8	68.3	68.4	-0.2	-0.2	-0.5	-0.1	69.1	69.8	-0.7			
FEMALES - FEMMES	(%)	49.4	50.1	50.9	50.0	50.0	-0.7	-0.8	0.9	0.0	50.9	50.1	0.8			

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JUNE 1988

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JUIN 1988

	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	12,693	A	215	C	61	C	388	C	302	C	3,149	B	4,989	B	509	B	468	B	1,229	B	1,383	B
AGRICULTURE	468	D	...	J	6	E	8	F	5	G	73	F	122	E	39	E	85	E	94	E	34	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,225	A	214	C	55	C	380	C	296	C	3,076	B	4,867	B	470	C	383	C	1,135	B	1,349	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	331	D	22	E	5	F	26	F	15	F	46	E	58	F	10	G	12	F	76	E	61	E
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,179	C	33	E	6	E	51	E	47	E	638	D	1,038	C	63	E	29	E	101	E	174	D
CONSTRUCTION	787	C	12	E	4	E	25	E	20	E	198	E	316	D	26	E	27	E	80	E	80	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	961	C	17	E	5	F	28	E	27	E	247	D	341	D	50	E	36	E	96	D	114	E
TRADE - COMMERCE	2,221	C	37	E	9	E	72	D	55	D	533	D	872	D	87	D	83	D	218	D	255	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	758	D	6	F	...	F	18	E	11	E	169	E	346	D	26	E	22	E	64	E	95	E
SERVICE - SERVICES	4,120	B	67	D	19	D	126	D	98	D	1,042	C	1,576	C	165	D	141	C	410	C	476	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	868	C	20	E	6	E	34	E	23	E	203	E	321	D	42	E	34	E	91	D	94	E
MALES - HOMMES	7,201	A	129	C	35	C	225	C	174	C	1,828	B	2,777	B	286	C	269	B	695	B	783	C
AGRICULTURE	329	D	...	J	5	E	5	F	4	G	51	F	83	E	30	E	61	E	64	E	24	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,873	A	128	C	30	C	220	C	170	C	1,777	B	2,694	B	256	C	207	C	632	B	759	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	287	D	20	E	4	F	23	F	13	F	41	E	54	F	9	F	11	F	58	E	54	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,562	C	22	E	4	F	38	E	36	E	448	D	735	C	42	E	22	E	77	E	138	E
CONSTRUCTION	704	C	11	E	...	E	22	E	19	E	180	E	278	D	24	E	24	E	71	E	72	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	730	C	14	E	4	F	22	E	21	E	199	E	240	D	40	E	28	E	74	E	89	E
TRADE - COMMERCE	1,254	C	21	E	5	E	40	E	31	D	319	D	471	D	51	E	48	D	121	D	146	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	299	O	...	G	...	G	7	F	4	F	68	E	139	E	9	F	8	F	25	E	36	F
SERVICE - SERVICES	1,529	C	25	E	6	E	46	D	32	E	407	D	590	D	58	D	46	D	154	D	165	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	508	D	14	E	...	E	21	E	14	E	117	E	187	E	24	E	20	E	51	E	58	E
FEMALES - FEMMES	5,492	B	86	O	26	D	163	C	127	C	1,322	C	2,212	B	223	C	199	C	534	C	600	C
AGRICULTURE	139	E	...	J	...	G	...	F	...	G	22	G	39	F	9	F	23	E	30	E	11	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,352	B	86	D	25	D	160	C	126	C	1,299	C	2,173	B	214	C	176	C	504	C	590	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	43	E	...	H	...	H	...	H	...	J	6	H	4	H	...	J	...	H	18	F	6	G
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	617	D	11	F	...	F	12	F	11	F	190	E	302	D	21	F	7	F	24	E	36	F
CONSTRUCTION	83	E	...	G	...	J	...	G	...	H	18	F	39	F	...	H	...	G	8	F	8	G
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	231	D	...	G	...	G	6	F	6	F	48	F	101	E	11	F	8	F	22	E	26	F
TRADE - COMMERCE	967	C	16	E	4	E	32	E	24	E	214	D	401	D	36	E	35	E	97	D	109	E
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	459	D	4	F	...	G	11	F	7	F	101	E	207	E	17	E	14	E	38	E	59	E
SERVICE - SERVICES	2,591	C	42	D	12	D	80	D	66	D	635	D	986	C	107	D	95	D	256	C	310	W
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	360	D	6	F	...	F	13	E	9	E	86	E	133	E	19	E	14	F	40	E	31	F

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JUNE 1988

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUIN 1988

	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	12,693	A	215	C	61	C	388	C	302	C	3,149	B	4,989	B	509	B	468	B	1,229	B	1,383	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,628	C	54	D	14	D	107	D	75	D	892	D	1,476	C	142	D	115	D	364	D	390	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,130	C	28	E	9	E	58	D	45	D	553	D	874	C	72	D	64	D	198	D	231	D
SALES - COMMERCE	1,191	C	19	E	4	F	34	E	27	E	291	D	467	D	44	E	41	E	116	D	148	E
SERVICE - SERVICES	1,653	C	30	E	9	E	60	D	46	D	397	D	622	D	77	D	61	D	162	D	188	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	700	D	24	E	11	E	31	E	19	E	107	F	176	E	45	E	92	E	117	E	79	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,681	C	30	E	6	E	47	E	40	D	485	D	718	D	59	E	36	E	106	D	154	D
CONSTRUCTION	758	C	14	E	4	E	24	E	24	E	186	E	282	D	31	E	29	E	83	D	80	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	502	D	10	E	...	E	15	E	14	E	125	E	182	E	22	E	18	E	49	E	65	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	451	D	7	F	...	F	12	E	12	E	114	E	193	E	17	F	11	E	34	E	49	E
MALES - HOMMES	7,201	A	129	C	35	C	225	C	174	C	1,828	B	2,777	B	286	C	269	B	695	B	783	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,942	C	31	E	7	E	55	D	37	E	495	D	786	D	67	D	58	D	196	D	209	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	432	D	6	F	...	G	12	F	7	F	115	E	192	E	17	F	10	E	34	E	38	F
SALES - COMMERCE	666	D	10	F	...	F	18	E	16	E	186	E	243	D	23	E	22	E	64	E	81	E
SERVICE - SERVICES	701	C	11	E	...	F	25	E	17	E	179	E	272	D	31	E	22	E	66	E	75	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	564	D	21	E	9	E	28	E	17	E	89	E	137	E	37	E	71	E	88	E	66	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,340	C	20	E	4	F	40	E	33	D	370	D	566	D	45	E	32	E	94	D	136	D
CONSTRUCTION	744	C	14	E	4	F	24	E	24	E	186	E	275	D	31	E	29	E	80	D	78	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	460	D	10	E	...	F	14	E	13	E	120	E	162	E	20	E	16	E	44	E	60	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	353	D	6	F	...	G	10	E	11	E	87	E	144	E	15	F	10	F	29	E	40	E
FEMALES - FEMMES	5,492	B	86	D	26	D	163	C	127	C	1,322	C	2,212	B	223	C	199	C	534	C	600	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,687	C	23	E	7	E	52	D	38	E	396	D	689	D	75	D	58	D	168	D	181	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,698	C	22	E	7	E	46	D	38	D	437	D	682	D	54	D	55	D	164	D	193	D
SALES - COMMERCE	525	D	9	F	...	F	16	E	11	E	105	E	224	D	21	E	19	E	52	E	68	E
SERVICE - SERVICES	952	C	19	E	6	E	35	E	29	D	218	D	350	D	46	E	40	D	96	D	113	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	136	E	...	H	...	F	...	F	...	G	18	G	39	F	B	F	21	E	29	E	13	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	341	D	10	G	...	G	7	F	7	F	115	E	152	E	14	F	4	F	12	F	18	F
CONSTRUCTION	14	F	...	J	...	J	...	J	...	J	...	J	7	H	...	J	...	J	...	H	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	41	F	...	J	...	J	...	J	...	J	5	J	20	F	...	H	...	G	5	G	5	G
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	98	E	...	J	...	J	...	H	...	G	27	F	49	F	...	G	...	G	5	G	9	G

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES). JUNE 1988
 TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), JUIN 1988

	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	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS									
PER CENT-POURCENTAGE									
ST-JOHNS	115	79 D	70 D	10 F	35 D	69.2 D	12.4 F	60.6 D	
HALIFAX	225	160 C	149 C	11 F	65 D	71.0 C	6.9 F	66.2 C	
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	88	58 D	52 D	6 F	30 D	65.7 D	9.5 F	59.4 D	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	118	71 D	64 D	7 F	46 E	60.6 D	10.3 F	54.3 D	
QUEBEC	467	307 D	287 D	19 F	160 E	65.7 D	6.3 F	61.6 D	
TROIS-RIVIERES	96	63 D	59 D	4 G	32 E	66.2 D	7.0 F	61.6 D	
MONTREAL	2,379	1,584 C	1,438 C	145 E	795 C	66.5 C	9.2 E	60.5 C	
OTTAWA - HULL	627	459 C	439 D	20 F	168 E	73.2 C	4.3 F	70.0 D	
SUDBURY	112	71 D	64 D	7 F	41 E	63.3 D	10.1 F	56.9 D	
OSHAWA	139	102 D	98 D	4 G	37 E	73.4 D	4.4 G	70.2 D	
TORONTO	2,684	1,942 C	1,871 C	71 E	742 D	72.4 C	3.7 E	69.7 C	
HAMILTON	458	320 D	303 D	17 G	139 E	69.8 D	5.4 G	66.0 D	
ST. CATHARINES - NIAGARA	253	170 D	161 D	9 G	84 E	67.0 D	5.1 G	63.6 D	
LONDON	241	170 D	164 D	6 G	71 E	70.7 D	3.4 G	68.2 D	
WINDSOR	196	138 D	128 D	10 G	58 E	70.6 D	7.6 F	65.2 D	
KITCHENER - WATERLOO	248	185 D	173 D	12 G	63 E	74.6 D	6.4 G	69.8 D	
THUNDER BAY	99	66 D	63 D	4 G	32 E	67.2 D	5.3 G	63.7 D	
WINNIPEG	500	339 C	314 C	25 E	160 D	67.9 C	7.5 E	62.8 D	
REGINA	143	98 C	92 C	7 F	45 D	68.8 C	6.7 F	64.2 C	
SASKATOON	134	93 C	85 C	8 F	42 D	69.0 C	8.7 F	63.0 C	
CALGARY	477	363 C	334 C	28 E	114 D	76.2 C	7.9 E	70.2 C	
EDMONTON	565	424 C	393 C	31 E	142 D	75.0 C	7.3 E	69.5 C	
VANCOUVER	1,142	778 C	702 C	76 E	365 D	68.1 C	9.8 E	61.4 C	
VICTORIA	203	122 D	110 D	12 F	81 E	60.2 D	9.8 F	54.3 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), JUNE 1988
 TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), JUIN 1988

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS										
		TOTAL	POPULATION ACTIVE									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION(S)	434	255 C	215 C	40 E	179 C	58.7 C	15.6 E					
010	191	121 D	103 D	17 F	71 D	63.1 D	14.4 F					
020	42	19 D	16 D	.. F	22 D	46.8 D	.. F					
030	96	58 D	48 D	10 F	38 D	60.3 D	16.8 F					
040	105	57 D	47 D	9 F	48 D	54.0 D	16.6 F					
P.E.I. - I.-P.-E.	98	67 C	61 C	6 E	31 C	68.4 C	9.2 E					
N.S. - N.-E.	684	425 B	388 C	37 E	258 C	62.2 B	8.7 E					
REGION(S)	132	73 D	61 D	11 E	59 D	55.2 D	15.3 E					
210	129	76 D	69 D	7 G	53 D	58.7 D	9.1 G					
220	84	50 D	46 D	4 F	33 D	60.1 D	8.4 F					
230	102	60 D	56 D	4 G	43 D	58.2 D	6.2 G					
240	237	156 C	111 F	70 D	70.5 C	6.7 F	65.7 C					
N.B. - N.-B.	550	341 C	302 C	39 E	210 C	61.9 C	11.5 E					
REGION(S)	137	77 D	65 D	12 F	60 D	55.9 D	15.4 F					
310	132	87 D	79 D	8 F	45 D	65.8 D	9.1 F					
320	131	84 C	74 D	10 F	47 D	64.0 C	11.5 F					
330	85	53 D	47 D	6 F	32 E	62.5 D	11.0 F					
340	65	40 D	36 D	4 F	25 D	61.6 D	10.0 F					
350							55.5 D					
QUEBEC	5,248	3,445 B	3,149 B	295 D	1,804 C	65.6 B	8.6 D					
REGION(S)	87	53 E	45 E	8 G	34 E	60.9 E	15.1 G					
411	173	105 D	95 E	10 G	68 D	60.7 D	9.5 G					
412	239	146 C	128 D	18 G	94 D	61.0 C	12.1 G					
420	743	480 D	451 D	29 F	263 D	64.6 D	6.1 F					
430	372	234 C	217 D	17 F	138 D	63.0 C	7.3 F					
440	206	135 D	125 D	9 F	71 D	65.3 D	6.9 F					
450	861	586 D	540 D	46 F	275 D	68.0 D	7.8 F					
461	1,686	1,107 C	1,000 C	108 F	579 D	65.7 C	9.7 F					
462	262	179 C	162 C	16 E	83 D	68.2 C	9.2 E					
463	220	142 D	130 D	12 F	78 E	64.5 D	8.3 F					
464	198	142 D	134 D	8 G	55 E	72.1 D	5.6 G					
470	115	78 D	70 E	8 G	37 F	67.9 D	10.6 G					
480	86	57 D	51 D	6 G	29 D	66.8 D	11.2 G					
490							59.3 D					
ONTARIO	7,408	5,229 A	4,989 B	240 D	2,179 C	70.6 A	4.6 D					
REGION(S)	294	200 C	187 C	12 F	94 D	67.9 C	6.2 F					
510	230	151 C	142 D	9 G	79 D	65.7 C	5.9 G					
520	2,953	2,146 C	2,067 C	79 F	807 D	72.7 C	3.7 F					
530	596	436 C	418 C	18 E	160 D	73.2 C	4.1 E					
540	913	625 C	594 C	30 G	289 D	68.4 C	4.8 G					
550	397	278 C	267 C	11 F	119 D	70.0 C	4.0 F					
560	441	312 C	290 C	21 F	130 E	70.6 C	6.9 F					
570	216	153 C	148 C	5 F	63 D	70.7 C	3.1 F					
580	452	286 D	262 E	24 G	167 E	63.2 D	8.5 H					
591	181	124 D	118 D	6 F	57 D	68.7 D	5.2 E					
592	736	519 D	496 D	23 G	216 E	70.6 D	4.5 G					
500							67.4 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 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), JUNE 1988

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), JUIN 1988

	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	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT-POURCENTAGE					
MANITOBA	814	545 B	509 B	36 E	269 C	67.0 B	6.7 E	62.5 B			
REGION(S)	610	54	37 D	34 D	... G	17 E	68.6 D	... G	64.1 D		
	620	37	25 D	23 D	... G	13 E	66.0 D	... H	62.9 D		
	630	85	55 D	52 D	... G	30 E	64.7 D	... G	61.3 D		
	640	35	24 D	23 D	... G	11 E	69.1 D	... G	66.4 D		
	650 & 680	71	44 D	41 D	... F	27 E	61.5 D	... F	58.0 D		
	660	53	38 D	36 D	... G	16 E	70.7 D	... G	66.9 D		
	670	479	324 C	299 C	25 E	156 D	67.5 C	7.6 E	62.4 C		
SASKATCHEWAN	742	499 B	468 B	31 E	243 C	67.3 B	6.2 E	63.1 B			
REGION(S)	710	210	145 C	136 C	8 F	65 D	68.9 C	5.8 E	64.9 C		
	720	91	62 C	59 D	... F	29 D	67.8 C	... F	65.2 D		
	730	208	145 C	135 C	9 E	63 D	69.6 C	6.6 E	65.0 C		
	740	80	51 D	48 D	... G	29 D	64.1 D	... G	60.4 D		
	750 & 760	153	97 D	89 D	8 F	56 E	63.3 D	8.0 F	58.3 D		
ALBERTA	1,781	1,324 B	1,229 B	95 D	457 C	74.3 B	7.2 D	69.0 B			
REGION(S)	810	153	109 D	101 D	8 F	45 E	70.7 D	7.3 F	65.5 D		
	820	68	49 D	47 D	... G	19 E	72.2 D	... G	69.5 D		
	830	552	430 C	399 C	31 E	132 D	76.5 C	7.3 E	70.9 C		
	840	75	51 D	47 D	4 F	24 E	68.6 D	8.1 F	63.0 D		
	850	105	81 D	75 D	6 F	24 E	76.9 D	7.4 F	71.2 D		
	860	617	463 C	429 C	33 E	154 D	75.0 C	7.2 E	69.6 D		
	870	87	61 D	55 D	6 G	26 F	69.7 D	9.2 G	63.3 D		
	880	114	81 D	76 D	4 G	34 E	70.5 D	5.5 G	66.7 D		
B.C. - C - B.	2,313	1,537 B	1,383 B	154 D	776 C	66.5 B	10.0 D	59.8 B			
REGION(S)	910	45	34 D	30 D	... G	11 E	74.6 D	... G	67.0 D		
	920	77	46 E	40 E	6 G	31 E	59.4 E	13.3 F	51.5 E		
	930	196	117 D	105 D	12 F	79 D	59.6 D	10.2 F	53.6 D		
	940	89	60 D	52 D	8 F	29 E	67.8 D	13.8 F	58.4 D		
	950	1,268	860 C	776 C	84 E	409 D	67.8 C	9.7 E	61.2 C		
	960	414	258 D	233 D	26 E	156 D	62.4 D	10.0 E	56.2 D		
	970	137	97 D	87 D	10 F	40 E	71.0 D	10.7 F	63.4 D		
	980 & 990	87	66 D	61 D	4 F	22 E	75.2 D	6.8 F	70.4 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 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, JUNE 1988

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUIN 1988

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE						
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	1,749	1,066	966	100	9.4	60.9	55.2					
15-19 YRS - ANS	1,371	757	686	71	9.4	55.2	50.0					
20-24 YRS - ANS	378	309	280	29	9.4	81.7	74.0					
MALES - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	888	553	501	52	9.3	62.2	56.4					
15-19 YRS - ANS	686	384	347	36	9.4	55.9	50.7					
20-24 YRS - ANS	203	169	154	16	9.2	83.4	75.8					
FEMALES - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	860	513	465	48	9.4	59.6	54.0					
15-19 YRS - ANS	685	373	338	35	9.3	54.5	49.4					
20-24 YRS - ANS	175	140	126	14	9.8	79.8	72.0					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	47	15	13	31.7	28.2					
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	7	6	64.0	57.4					
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	68	33	30	48.8	43.7					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	30	24	5	17.4	56.2	46.4					
QUEBEC	435	242	214	28	11.7	55.7	49.1					
ONTARIO	690	472	439	33	7.0	68.3	63.6					
MANITOBA	67	40	36	4	10.3	59.0	53.0					
SASKATCHEWAN	57	32	30	55.7	52.4					
ALBERTA	151	98	88	10	9.9	65.0	58.5					
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	171	98	86	12	12.2	57.4	50.4					
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	279	198	172	26	13.2	71.0	61.6					
15-19 YRS - ANS	143	92	84	8	8.9	64.5	58.8					
20-24 YRS - ANS	137	106	88	18	16.9	77.7	64.5					
MALES - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	147	107	93	13	12.6	72.7	63.5					
15-19 YRS - ANS	80	52	47	5	9.0	64.9	59.1					
20-24 YRS - ANS	67	55	46	9	16.1	82.0	68.8					
FEMALES - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	133	92	79	13	13.9	69.0	59.5					
15-19 YRS - ANS	63	40	37	4	8.9	64.1	58.4					
20-24 YRS - ANS	70	51	42	9	17.7	73.5	60.4					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	4	35.9	...					
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD					
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	11	7	6	63.8	50.3					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	9	6	5	67.3	52.3					
QUEBEC	59	42	36	5	13.0	71.2	61.9					
ONTARIO	88	62	55	7	11.4	70.9	62.9					
MANITOBA	18	13	12	75.5	65.3					
SASKATCHEWAN	14	9	8	64.6	55.7					
ALBERTA	37	29	26	78.1	70.9					
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	32	24	20	4	16.9	77.0	64.0					

(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 FULL-TIME 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, JUNE 1987

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUIN 1987

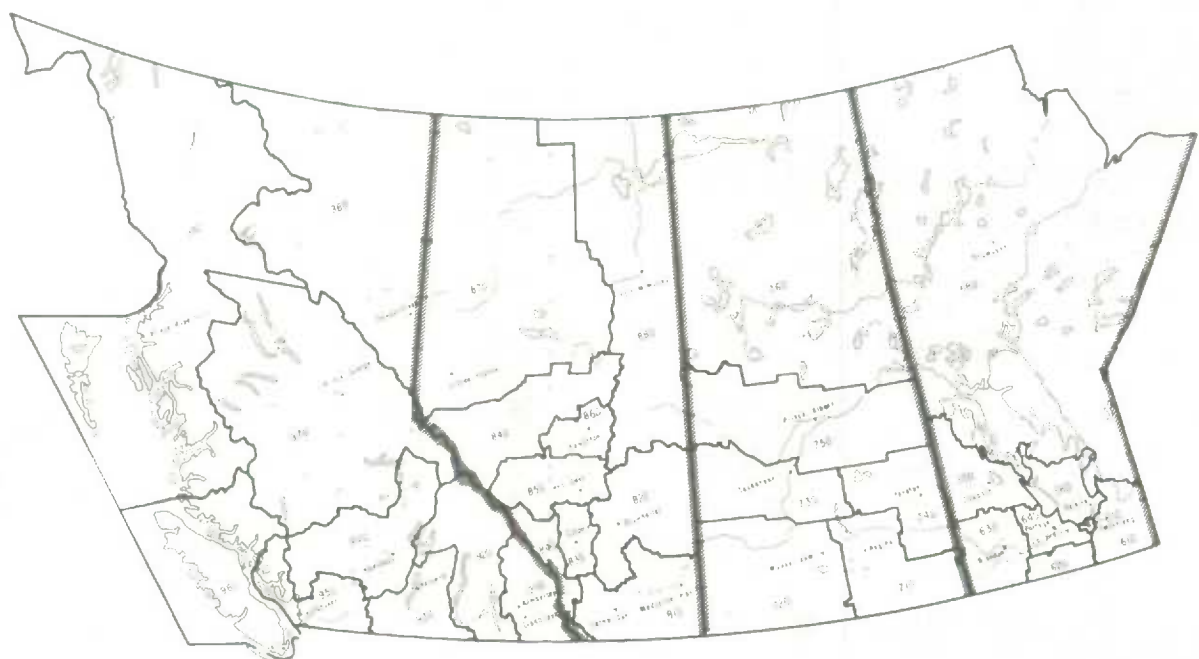
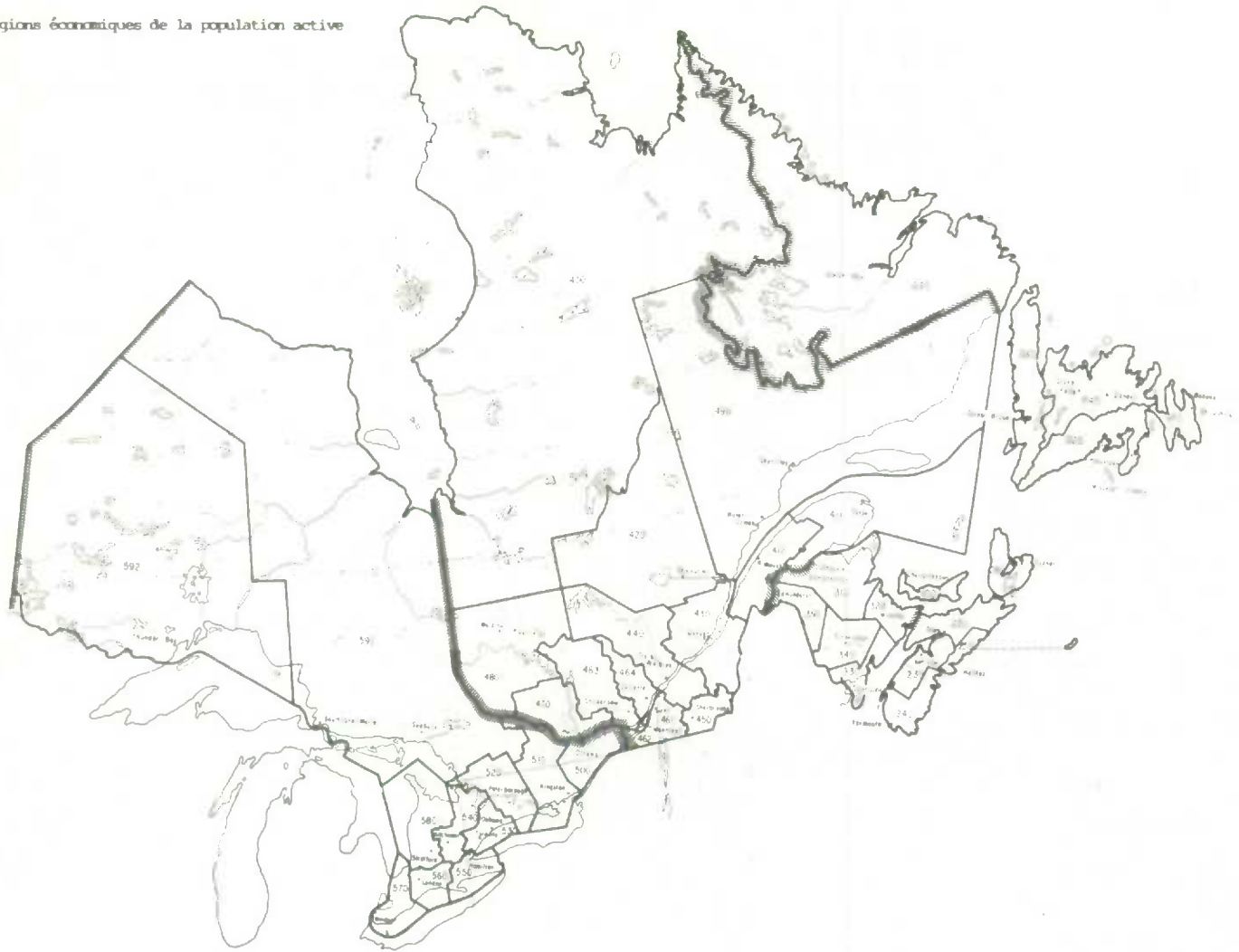
	POPULATION	SCHOOL FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO							
							POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES						
THOUSANDS - MILLIERS														
PER CENT - POURCENTAGE														
RETURNING STUDENTS(1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)														
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES														
15-24 YRS - ANS	1,731	1,070	931	139	13.0	61.8	53.8							
15-19 YRS - ANS	1,369	773	665	107	13.9	56.5	48.6							
20-24 YRS - ANS	363	298	266	32	10.7	82.0	73.3							
MALES - HOMMES														
15-24 YRS - ANS	877	551	484	66	12.1	62.8	55.2							
15-19 YRS - ANS	689	394	342	52	13.2	57.2	49.7							
20-24 YRS - ANS	189	157	142	14	9.2	83.0	75.4							
FEMALES - FEMMES														
15-24 YRS - ANS	854	520	447	73	14.0	60.9	52.4							
15-19 YRS - ANS	680	379	323	55	14.6	55.7	47.6							
20-24 YRS - ANS	174	141	124	17	12.3	81.0	71.0							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	47	14	10	4	28.4	28.7	20.5							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	9	5	5	58.5	52.7							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	65	30	27	46.8	41.4							
QUEBEC	52	31	24	7	23.0	60.9	46.9							
ONTARIO	445	248	214	34	13.8	55.7	48.0							
MANITOBA	677	481	425	57	11.6	71.1	62.7							
SASKATCHEWAN	64	37	33	4	11.9	58.3	51.4							
ALBERTA	62	34	30	4	11.0	55.4	49.3							
BRITISH COLUMBIA - COLDMBIE-BRITANNIQUE	148	89	79	10	11.5	60.1	53.2							
	164	100	86	15	14.6	61.4	52.5							
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ETUDIANTS(2)														
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES														
15-24 YRS - ANS	330	243	205	38	15.6	73.8	62.3							
15-19 YRS - ANS	160	110	96	14	12.7	68.5	55.8							
20-24 YRS - ANS	169	134	109	24	18.0	78.9	64.7							
MALES - HOMMES														
15-24 YRS - ANS	170	131	115	16	12.0	77.3	62.0							
15-19 YRS - ANS	85	61	56	5	8.9	72.3	65.9							
20-24 YRS - ANS	85	70	60	10	14.7	82.2	70.1							
FEMALES - FEMMES														
15-24 YRS - ANS	160	112	90	22	19.8	70.2	56.3							
15-19 YRS - ANS	76	49	40	9	17.5	64.2	52.9							
20-24 YRS - ANS	84	64	50	14	21.6	75.6	59.3							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	10	5	43.7	...							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	10	7	6	73.7	61.7							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	7	5	63.8	47.5							
QUEBEC	75	57	46	11	18.5	75.3	61.3							
ONTARIO	119	93	81	12	12.8	77.8	67.9							
MANITOBA	14	10	9	68.9	61.3							
SASKATCHEWAN	16	12	10	73.5	64.1							
ALBERTA	38	26	22	4	16.6	69.4	57.9							
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	34	26	22	4	15.1	75.8	64.4							

(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 FULL-TIME 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 48,000 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 48,000 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 était ni occupée ni en chômage pendant la semaine de référence.

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Employment/Population Ratio

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi-population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreur d'observation

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



1010746317

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.