



Statistics
Canada

Statistique
Canada

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

JUN 5 1987

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED

MAY 16, 1987

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE

16 MAI 1987

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

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

FRIDAY, JUNE 5, 1987

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NE PAS PUBLIER AVANT
7 HEURES (HAE)

VENDREDI, 5 JUIN 1987

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada	11
2. Main estimates by province	13
<u>Unadjusted Data</u>	
3. Employment by province, industry and sex	16
4. Employment by province, occupation and sex	17
5. Metropolitan areas, all characteristics.....	18
6. Economic regions, all characteristics.....	19
7. Student Data - May 1987	21
- May 1986	22
Map - Economic regions	23
Notes	24

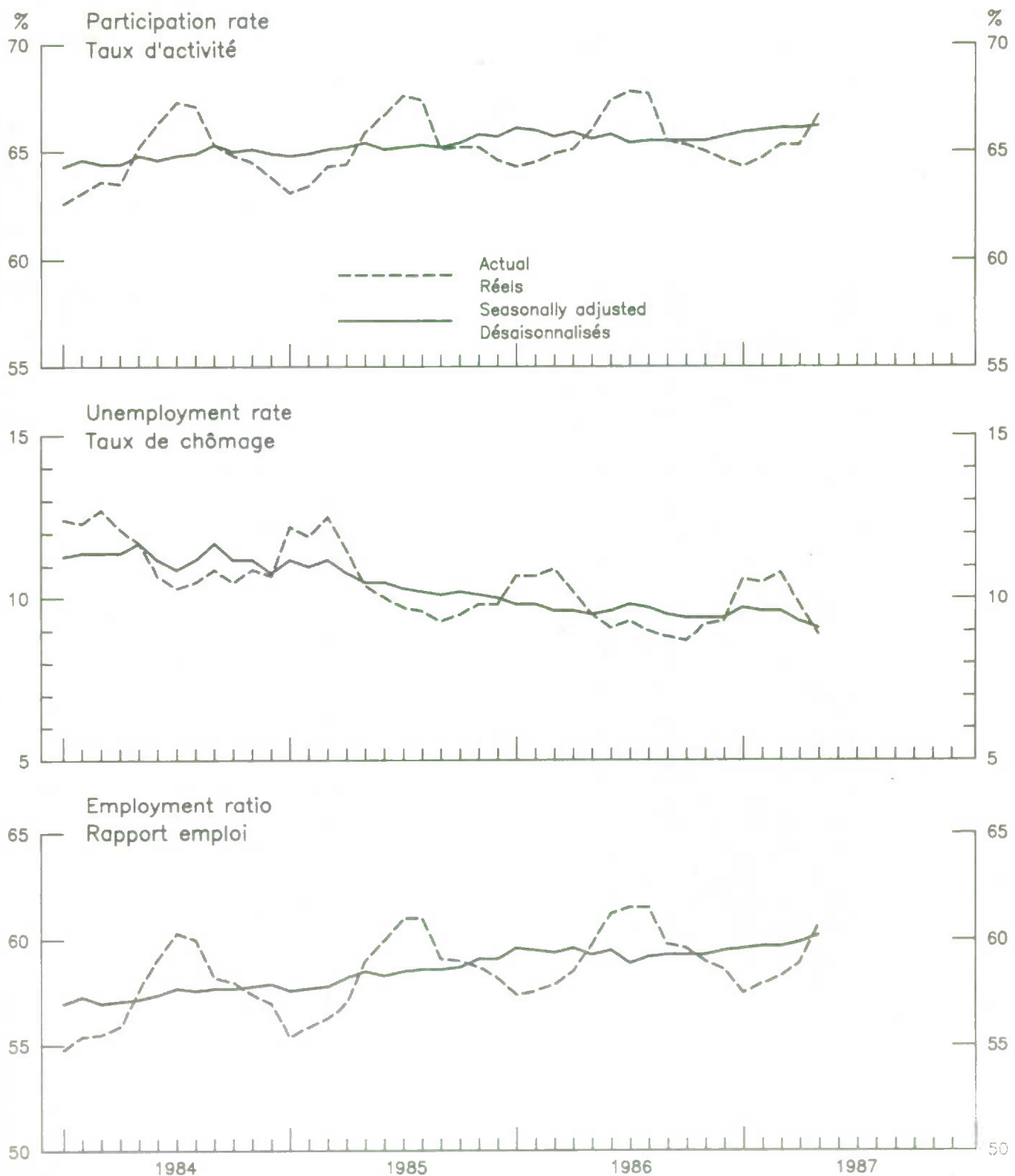
TABLE DES MATIÈRES

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

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada	11
2. Estimations principales par province	13
<u>Chiffres non désaisonnalisés</u>	
3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe	16
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	17
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques.....	18
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques.....	19
7. Données sur les étudiants - mai 1987	21
- mai 1986	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 May 1987 indicate that the unemployment rate declined by 0.2, to 9.1, the lowest rate recorded since February 1982. Employment rose by 62,000, continuing the growth that began between July and August 1986.

Employment

For the week ended May 16, 1987, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 11,912,000, an increase of 62,000 from April. This is the tenth consecutive month of growth in the employment level, which has risen by 356,000 since July 1986.

- The estimate of employment declined slightly among young people aged 15 to 24, to 2,424,000. Employment rose to 9,488,000 among persons aged 25 and over, with gains of 31,000 for males and 34,000 for females.
- The seasonally adjusted estimate of full-time employment rose by 23,000, with males accounting for 20,000 of the increase. This is the eighth consecutive increase in full-time employment. Part-time employment grew by 22,000, with females accounting for the entire increase (+23,000).
- Employment increased in manufacturing (+24,000), construction (+13,000) and services (+26,000). It declined in primary industries other than agriculture (-6,000) and in public administration (-13,000). There was little change in the employment levels in the remaining sectors.

COMMENTAIRE

Aperçu

Selon les estimations tirées de l'enquête sur la population active de Statistique Canada pour mai 1987, le taux de chômage a reculé de 0.2 pour s'établir à 9.1. Il s'agit du taux le plus bas à être enregistré depuis février 1982. L'emploi a augmenté de 62,000, poursuivant ainsi la croissance amorcée entre juillet et août 1986.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 16 mai 1987, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,912,000, une augmentation de 62,000 par rapport à avril. Il s'agit du dixième mois consécutif de croissance du niveau de l'emploi qui s'est accru de 356,000 depuis juillet 1986.

- L'estimation de l'emploi a régressé légèrement parmi les jeunes de 15 à 24 ans pour s'établir à 2,424,000. L'emploi a par ailleurs atteint 9,488,000 chez les personnes de 25 ans et plus, suite à des gains de 31,000 pour les hommes et de 34,000 pour les femmes.
- L'estimation désaisonnalisée de l'emploi a plein temps a augmenté de 23,000, dont 20,000 hommes. Il s'agit de la huitième hausse consécutive de l'emploi à plein temps. L'emploi à temps partiel a affiché une avance de 22,000, avance entièrement attribuable aux femmes (+23,000).
- L'emploi a progressé dans le secteur des industries manufacturières (+24,000), de la construction (+13,000) et des services (+26,000). Il a par ailleurs régressé dans celui des industries primaires autres que l'agriculture (-6,000) et de l'administration publique (-13,000). Le niveau de l'emploi a peu varié dans les autres branches d'activité.

- The estimated level of employment rose by 4,000 in Newfoundland, 10,000 in Nova Scotia, 27,000 in Ontario and 8,000 in Alberta. There was little or no change in seasonally adjusted employment in the other provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment fell by 23,000 in May 1987, to 1,188,000. The unemployment rate declined for the second month, falling to 9.1, a drop of 0.2.

- Unemployment decreased by 14,000 among males aged 25 and over and by 13,000 among females in the same age group. It increased slightly among women aged 15 to 24.
- The seasonally adjusted estimate of unemployment fell by 7,000 in Quebec, 4,000 in Manitoba, 9,000 in Alberta and 9,000 in British Columbia. There was little or no change in unemployment in the other provinces.
- The unemployment rate for persons aged 25 and over fell to 7.7 (-0.3).
- The rate was 14.0 for young people aged 15 to 24, a slight increase from the month before.
- The unemployment rate fell by 0.3 in Newfoundland (20.1), 2.0 in Prince Edward Island (11.7), 0.8 in Nova Scotia (13.7), 0.1 in New Brunswick (13.2), 0.2 in Quebec (10.4), 0.1 in Ontario (6.3), 0.7 in Manitoba (6.9), 0.7 in Alberta (9.3) and 0.6 in British Columbia (12.0). The rate increased by 0.2 in Saskatchewan, to 7.5.

- Le niveau estimatif de l'emploi s'est accru de 4,000 à Terre-Neuve, de 10,000 en Nouvelle-Écosse, de 27,000 en Ontario et de 8,000 en Alberta. L'emploi désaisonnalisé a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a diminué de 23,000 en mai 1987, pour s'établir à 1,188,000. Le taux de chômage a reculé pour le deuxième mois se fixant à 9.1, une baisse de 0.2.

- Le chômage a diminué de 14,000 chez les hommes de 25 ans et plus et de 13,000 chez les femmes du même âge. Il a par ailleurs légèrement augmenté parmi les femmes de 15 à 24 ans.
- L'estimation désaisonnalisée du chômage a diminué de 7,000 au Québec, de 4,000 au Manitoba, de 9,000 en Alberta et de 9,000 en Colombie-Britannique. Le chômage a peu ou pas varié dans les autres provinces.
- Le taux de chômage pour les personnes de 25 ans et plus s'est abaissé à 7.7 (-0.3).
- Le taux s'est fixé à 14.0 pour les jeunes de 15 à 24 ans, marquant une légère avance en regard du mois dernier.
- Le taux de chômage a diminué de 0.3 à Terre-Neuve (20.1) de 2.0 à l'Île-du-Prince-Édouard (11.7), de 0.8 en Nouvelle-Écosse (13.7), de 0.1 au Nouveau-Brunswick (13.2), de 0.2 au Québec (10.4), de 0.1 en Ontario (6.3), de 0.7 au Manitoba (6.9), de 0.7 en Alberta (9.3) et de 0.6 en Colombie-Britannique (12.0). Le taux a augmenté de 0.2 en Saskatchewan pour s'établir à 7.5.

Participation Rate/ Employment Ratio

The participation rate rose by 0.1, reaching a new peak of 66.2. The employment/population ratio posted an appreciable advance of 0.3, rising to 60.2, the highest level recorded since May 1981.

- The increase in the participation rate is entirely attributable to females, with an increase of 0.3 to 56.1.
- The employment/population ratio increased by 0.3 among persons aged 25 and over (for both males and females), rising to 60.4 overall.

Changes since May 1986 (Unadjusted Estimates)

- The employment level rose by 322,000 (+2.8%), reaching 12,018,000. Almost all of this gain was noted among persons aged 25 and over (+320,000).
- The full-time employment level rose by 3.0%, while part-time employment grew by 1.5%.
- Employment advanced 2.5% in the goods-producing industries, mainly due to increases of 3.2% in manufacturing and 5.5% in construction.
- Employment grew by 2.8% in the service-producing industries. The finance, insurance and real estate sector and the community, business and personal services sector had annual gains of 5.4% and 5.3%, respectively.
- The estimated number of unemployed fell by 50,000 (-4.1%), dropping to 1,177,000. The decrease was noted mostly among males (-49,000).
- The participation rate increased by 0.7, rising to 66.7, and the employment/population ratio climbed by 0.9, to 60.7.

Taux d'activité/Rapport emploi-population

Le taux d'activité a augmenté de 0.1 pour établir un nouveau sommet à 66.2. Le rapport emploi-population a affiché une avance appréciable de 0.3. Il atteint ainsi 60.2, le plus haut niveau à être enregistré depuis mai 1981.

- La hausse du taux d'activité est entièrement attribuable aux femmes. Le taux pour ces dernières est passé à 56.1, en hausse de 0.3.
- Le rapport emploi-population a avancé de 0.3 chez les personnes de 25 ans et plus, hommes et femmes, pour atteindre 60.4.

Par rapport à mai 1986 (données non désaisonnalisées)

- Le niveau de l'emploi s'est accru de 322,000 (+2.8%), pour atteindre 12,018,000. La presque totalité de ce gain est notée parmi les personnes de 25 ans et plus (+320,000).
- Le niveau de l'emploi à plein temps a augmenté de 3.0% alors que l'emploi à temps partiel a augmenté de 1.5%.
- L'emploi a progressé de 2.5% dans les industries de biens grâce à des hausses de 3.2% dans le secteur manufacturier et de 5.5% dans celui de la construction.
- L'emploi a progressé de 2.8% dans les industries de services. Le secteur des finances, assurances et affaires immobilières ainsi que celui des services socio-culturels, commerciaux et personnels ont affiché des gains annuels respectifs de 5.4% et 5.3%.
- Le nombre estimatif de chômeurs a diminué de 50,000 (-4.1%) pour s'établir à 1,177,000. Cette baisse est notée chez les hommes (-49,000).
- Le taux d'activité s'est accru de 0.7, pour se fixer à 66.7 et le rapport emploi-population a progressé de 0.9, pour atteindre 60.7.

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 1987 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who plan to return to school in September 1987; and (2) those who do not plan to return to school at that time, or are not certain what they will do.

Returning students aged 15 to 24:

- The unadjusted unemployment rate was estimated at 14.1 in May 1987, 0.1 below the rate recorded last year. An increase of 0.5 among students aged 20 to 24 was offset by a decline of 0.2 among those aged 15 to 19.
- The participation rate increased by 1.1, to 51.9.
- The employment/population ratio rose by 0.1 to 44.6, despite a slight decrease in the number of employed students, estimated at 754,000 in May 1987. This paradox illustrates the effect of the demographic decline in the 15 to 24 age group.

Other students:

- The unemployment rate was estimated at 18.6, a drop of 1.9 from a year ago. The rate dropped by 6.1 among students aged 20 to 24, whereas it increases by 4.4 for those in the 15 to 19 age group.
- The participation rate rose by 0.4 to 63.4.
- The employment/population ratio reached 51.6, a substantial increase of 1.5 from May 1986.

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 1987. 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 de 15 à 24 ans qui prévoient poursuivre leurs études:

- Le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 14.1 en mai 1987, soit 0.1 de moins que l'an dernier. Une augmentation de 0.5 du taux parmi les étudiants de 20 à 24 ans a été compensée par une diminution de 0.2 parmi ceux de 15 à 19 ans.
- Le taux d'activité a augmenté de 1.1 pour s'établir à 51.9.
- Le rapport emploi-population a augmenté de 1.0 pour atteindre 44.6 et ce malgré que le nombre de personnes occupées, 754,000, soit légèrement inférieur à celui de mai 1986. Cette situation illustre l'effet de la baisse démographique du groupe des 15 à 24 ans.

Autres étudiants:

- Le taux de chômage est estimé à 18.6, soit 1.9 de moins qu'il y a un an. Il a diminué de 6.1 parmi les étudiants de 20 à 24 ans alors qu'il a augmenté de 4.4 parmi ceux de 15 à 19 ans.
- Le taux d'activité a augmenté de 0.4 pour s'établir à 63.4.
- Le rapport emploi-population s'est établi à 51.6, une hausse appréciable de 1.5 par rapport à mai 1986.

Notes to Data Users

Over the last eleven years, the proportion of part-time workers has risen from 11% to 16%. During the same period, the industrial composition of the work force has shifted and some of the expanding industries have traditionally had a relatively high proportion of part-time workers. Is this industry shift at the root of the rise in part-time employment? Or is the use of part-time labour expanding **within** industries? The feature article in the May issue of **The Labour Force**, "The Growth of Part-time Work in a Changing Industrial Environment" answers these and other questions.

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

For further information call:

Ray Ryan	(613) 990-0998
Ken Bennett	(613) 991-4720
Hélène Lavoie	(613) 991-2301
General Inquiries Renseignements généraux	(613) 990-9448

Notes aux utilisateurs des données

Au cours des onze dernières années, la proportion de travailleurs à temps partiel est passée de 11% à 16%. Pendant la même période, la répartition des travailleurs par branche d'activité s'est modifiée, et certaines des branches en expansion affichent depuis longtemps traditionnellement une proportion relativement élevée de travailleurs à temps partiel. L'évolution de la structure industrielle de l'économie explique-t-elle la hausse du travail à temps partiel? Ou bien le recours aux travailleurs à temps partiel s'accroît-il au sein-même des branches d'activité? L'article du mois, intitulé "La croissance de l'emploi à temps partiel dans un cadre économique en évolution", qui paraîtra dans le numéro de mai de **La population active**, répond à ces questions ainsi qu'à d'autres.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1987					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MAY		MAY		YEAR/YEAR CHANGE	
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES					1987	1986	MAI	MAI	VARIATIONS ANNUELLE	
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	A - M	M - A	F - M	J - F	THOUSANDS - MILLIERS			MAI	MAI	%	
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	13,100	13,061	13,054	13,029	13,002	39	7	25	27	13,195	12,924	271	2.1			
MALES - HOMMES	7,428	7,417	7,416	7,407	7,388	11	- 1	11	19	7,487	7,393	94	1.3			
FEMALES - FEMMES	5,672	5,644	5,636	5,622	5,614	28	8	14	8	5,708	5,530	178	3.2			
15-24 YEARS - ANS	2,819	2,818	2,835	2,842	2,820	- 1	- 17	- 7	22	2,872	2,915	- 43	- 1.5			
MALES - HOMMES	1,488	1,494	1,504	1,506	1,491	- 6	- 10	- 2	15	1,528	1,557	- 29	- 1.9			
FEMALES - FEMMES	1,331	1,324	1,331	1,336	1,329	7	- 7	- 5	7	1,344	1,357	- 13	- 1.0			
15-19 YEARS - ANS	1,040	1,035	1,046	1,037	1,032	5	- 11	9	5	1,030	1,020	10	1.0			
MALES - HOMMES	551	550	548	546	546	1	2	2	-	548	540	8	1.5			
FEMALES - FEMMES	489	485	498	491	486	4	- 13	7	5	483	480	3	0.6			
20-24 YEARS - ANS	1,775	1,785	1,790	1,800	1,787	- 10	- 5	- 10	13	1,842	1,895	- 53	- 2.8			
MALES - HOMMES	936	946	955	957	943	- 10	- 9	- 2	14	981	1,017	- 36	- 3.5			
FEMALES - FEMMES	839	839	835	843	844	-	4	- 8	- 1	861	878	- 17	- 1.9			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10,281	10,243	10,219	10,187	10,162	38	24	32	5	10,323	10,009	314	3.1			
MALES - HOMMES	5,940	5,923	5,914	5,901	5,897	17	9	13	4	5,958	5,835	122	2.1			
FEMALES - FEMMES	4,341	4,320	4,305	4,286	4,285	21	15	19	1	4,365	4,173	192	4.6			
25-54 YEARS - ANS	8,925	8,891	8,881	8,841	8,843	34	10	40	- 2	8,965	8,654	311	3.6			
MALES - HOMMES	5,055	5,040	5,035	5,014	5,015	15	5	21	- 1	5,073	4,944	129	2.6			
FEMALES - FEMMES	3,870	3,851	3,846	3,827	3,828	19	5	19	- 1	3,892	3,710	182	4.9			
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,912	11,850	11,800	11,777	11,747	62	50	23	30	12,018	11,696	322	2.8			
MALES - HOMMES	6,780	6,754	6,725	6,709	6,701	26	29	16	8	6,842	6,700	142	2.1			
FEMALES - FEMMES	5,132	5,096	5,075	5,068	5,046	36	21	7	22	5,176	4,996	180	3.6			
15-24 YEARS - ANS	2,424	2,427	2,415	2,428	2,415	- 3	12	- 13	13	2,461	2,459	- 2	0.1			
MALES - HOMMES	1,261	1,266	1,257	1,263	1,258	- 5	9	- 6	5	1,297	1,301	- 4	- 0.3			
FEMALES - FEMMES	1,163	1,161	1,158	1,165	1,157	2	3	- 7	8	1,164	1,158	6	0.5			
15-19 YEARS - ANS	881	879	873	875	870	2	6	- 2	5	878	853	25	2.9			
MALES - HOMMES	455	458	449	455	456	- 3	9	- 6	- 1	459	449	10	2.2			
FEMALES - FEMMES	426	421	424	420	414	5	- 3	4	6	419	404	15	3.7			
20-24 YEARS - ANS	1,540	1,552	1,545	1,552	1,545	- 12	6	- 6	7	1,583	1,606	- 23	- 1.4			
MALES - HOMMES	805	811	810	808	801	- 6	1	2	7	838	852	- 14	- 1.6			
FEMALES - FEMMES	735	741	736	744	744	- 6	5	- 8	-	745	754	- 9	- 1.2			
15-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,488	9,423	9,385	9,349	9,332	65	38	36	17	9,557	9,237	320	3.5			
MALES - HOMMES	5,519	5,488	5,468	5,446	5,443	31	20	22	3	5,545	5,399	146	2.7			
FEMALES - FEMMES	3,969	3,935	3,917	3,903	3,889	34	18	14	14	4,012	3,839	173	4.5			
15-54 YEARS - ANS	8,229	8,170	8,140	8,091	8,090	59	30	49	1	8,291	7,971	320	4.0			
MALES - HOMMES	4,693	4,666	4,648	4,616	4,622	27	18	32	- 6	4,718	4,566	152	3.3			
FEMALES - FEMMES	3,536	3,504	3,492	3,475	3,468	32	12	17	7	3,572	3,406	166	4.9			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	10,066	10,043	10,022	9,947	9,892	23	21	75	55	10,140	9,846	294	3.0			
MALES - HOMMES	6,258	6,238	6,234	6,190	6,171	20	4	44	19	6,314	6,165	149	2.4			
FEMALES - FEMMES	3,808	3,805	3,788	3,757	3,721	3	17	31	36	3,826	3,681	145	3.9			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,839	1,817	1,807	1,837	1,857	22	10	- 30	- 20	1,878	1,850	28	- 1.5			
MALES - HOMMES	515	516	502	522	535	- 1	14	- 20	- 13	528	535	- 7	- 1.3			
FEMALES - FEMMES	1,324	1,301	1,305	1,315	1,322	23	- 4	- 10	- 7	1,351	1,315	36	2.7			
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,472	3,436	3,399	3,409	3,402	36	37	- 10	7	3,528	3,441	87	2.5			
AGRICULTURE	482	477	474	490	478	5	3	- 16	12	509	508	1	0.2			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,437	11,370	11,344	11,290	11,268	67	26	54	22	11,509	11,189	320	2.9			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	279	285	277	286	294	- 6	8	- 9	- 8	278	292	- 14	- 4.8			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,056	2,032	2,003	1,991	1,986	24	29	12	5	2,067	2,003	64	3.2			
CONSTRUCTION	655	642	645	642	644	13	- 3	3	- 2	674	639	35	5.5			
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,430	8,424	8,413	8,371	8,350	6	11	42	21	8,490	8,255	235	2.8			
TRADE - COMMERCE	2,083	2,088	2,091	2,104	2,096	- 5	- 3	- 13	8	2,085	2,093	2	0.1			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	896	904	898	887	885	- 8	6	11	2	906	921	- 15	- 1.6			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	686	680	668	661	664	6	12	7	- 3	683	648	35	5.4			
SERVICES	3,951	3,925	3,925	3,906	3,884	26	-	19	22	3,984	3,785	199	5.3			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	814	827	831	813	821	- 13	- 4	18	- 8	822	808	14	1.7			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,734	10,684	10,642	10,579	10,595	50	42	63	- 16	10,811	10,504	307	2.9			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	10,543	10,501	10,458	10,395	10,428	42	43	63	- 33	10,606	10,322	284	2.8			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,188	1,211	1,254	1,252	1,255	- 23	- 43	2	- 3	1,177	1,227	- 50	- 4.1			
MALES - HOMMES	648	663	693	698	687	- 15	- 30	- 5	11	645	694	- 49	- 7.1			
FEMALES - FEMMES	540	548	561	554	568	- 8	- 13	7	- 14	532	534	- 2	- 0.4			
15-24 YEARS - ANS	395	391	420	414	405	4	- 29	6	9	411	456	- 45	- 9.9			
MALES - HOMMES	227	228	247	243	233	- 1	- 19	4	10	232	256	- 24	- 9.4			
FEMALES - FEMMES	168	163	173	171	172	5	- 10	2	- 1	179	200	- 21	- 10.5			
15-19 YEARS - ANS	159	155	173	162	162	3	- 17	11	-	152	167	- 15	- 9.0			
MALES - HOMMES	96	92	99	91	90	4	- 7	8	1	89	91	- 2	- 2.2			
FEMALES - FEMMES	63	64	74	71	72	- 1	- 10	3	- 1	63	76	- 13	- 17.1			
20-24 YEARS - ANS	235	233	244	248	242	2	- 11	- 4	6	259	289	- 30	- 10.4			
MALES - HOMMES	131	135	145	149	142	- 4	- 10	- 4	7	143	165	- 22	- 13.3			
FEMALES - FEMMES	104	98	99	99	100	6	- 1	-	1	116	123	- 7	- 5.7			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	793	820	834	838	850	- 27	- 14	- 4	- 12	766	772	- 6	- 0.8			
MALES - HOMMES	421	435	446	455	454	- 14	- 11	- 9	1	413	438	- 25	- 5.7			
FEMALES - FEMMES	372	385	388	383	396	- 13	- 3	5	- 13	353	334	19	5.7			
25-54 YEARS -																

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES				
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES				
	1987					1986					MONTH-TO-MONTH CHANGES				MAY
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	MAY	VARIATIONS MENSUELLES	MAY	JUN.	JUL.	A - M	M - A	F - M	J - F	1987
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI	MAI
PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	9.1	9.3	9.6	9.6	9.7	9.5	- 0.2	- 0.3	-	- 0.1	8.9	9.5	- 0.6		
MALES - HOMMES	8.7	8.9	9.3	9.4	9.3	9.4	- 0.2	- 0.4	- 0.1	0.1	8.6	9.4	- 0.8		
FEMALES - FEMMES	9.5	9.7	10.0	9.9	10.1	9.7	- 0.2	- 0.3	0.1	- 0.2	9.3	9.6	- 0.3		
15-24 YEARS - ANS	14.0	13.9	14.8	14.6	14.4	15.3	0.1	- 0.9	0.2	0.2	14.3	15.6	- 1.3		
MALES - HOMMES	15.3	15.3	16.4	16.1	15.6	16.4	-	- 1.1	0.3	0.5	15.2	16.4	- 1.2		
FEMALES - FEMMES	12.6	12.3	13.0	12.8	12.9	14.0	0.3	- 0.7	0.2	- 0.1	13.3	14.7	- 1.4		
15-19 YEARS - ANS	15.3	15.1	16.5	15.6	15.7	16.9	0.2	- 1.4	0.9	- 0.1	14.8	16.4	- 1.6		
MALES - HOMMES	17.4	16.7	18.1	16.7	16.5	18.1	0.7	- 1.4	1.4	0.2	16.2	16.8	- 0.6		
FEMALES - FEMMES	12.9	13.2	14.9	14.5	14.8	15.5	- 0.3	- 1.7	0.4	- 0.3	13.1	15.9	- 2.8		
20-24 YEARS - ANS	13.2	13.1	13.6	13.8	13.5	14.3	0.1	- 0.5	- 0.2	0.3	14.1	15.2	- 1.1		
MALES - HOMMES	14.0	14.3	15.2	15.6	15.1	15.4	- 0.3	- 0.9	0.4	0.5	14.6	16.2	- 1.6		
FEMALES - FEMMES	12.4	11.7	11.9	11.7	11.8	13.1	0.7	- 0.2	0.2	- 0.1	13.5	14.0	- 0.5		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	7.7	8.0	8.2	8.2	8.3	7.9	- 0.3	- 0.2	-	- 0.1	7.4	7.7	- 0.3		
MALES - HOMMES	7.1	7.3	7.5	7.7	7.7	7.6	- 0.2	- 0.2	- 0.2	-	6.9	7.5	- 0.6		
FEMALES - FEMMES	8.6	8.9	9.0	8.9	9.2	8.3	- 0.3	- 0.1	0.1	- 0.3	8.1	8.0	0.1		
25-54 YEARS - ANS	7.8	8.1	8.3	8.5	8.5	8.0	- 0.3	- 0.2	- 0.2	-	7.5	7.9	- 0.4		
MALES - HOMMES	7.2	7.4	7.7	7.9	7.8	7.7	- 0.2	- 0.3	- 0.2	0.1	7.0	7.7	- 0.7		
FEMALES - FEMMES	8.6	9.0	9.2	9.2	9.4	8.5	- 0.4	- 0.2	-	- 0.2	8.2	8.2	-		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	66.2	66.1	66.1	66.0	65.9	65.6	0.1	-	0.1	0.1	66.7	66.0	0.7		
MALES - HOMMES	76.8	76.8	76.9	76.8	76.7	76.7	-	- 0.1	0.1	0.1	77.4	77.3	0.1		
FEMALES - FEMMES	56.1	55.8	55.8	55.7	55.7	54.9	0.3	-	0.1	-	56.4	55.3	1.1		
15-24 YEARS - ANS	69.2	69.1	69.4	69.4	68.7	68.7	0.1	- 0.3	-	0.7	70.5	69.9	0.6		
MALES - HOMMES	72.0	72.1	72.5	72.4	71.6	71.7	- 0.1	- 0.4	0.1	0.8	73.9	73.6	0.3		
FEMALES - FEMMES	66.5	66.0	66.2	66.3	65.8	65.5	0.5	- 0.2	- 0.1	0.5	67.1	66.0	1.1		
15-19 YEARS - ANS	55.9	55.5	56.1	55.5	55.2	54.8	0.4	- 0.6	0.6	0.3	55.3	54.0	1.3		
MALES - HOMMES	57.9	57.7	57.4	57.2	57.1	56.5	0.2	- 0.3	0.2	0.1	57.5	55.9	1.2		
FEMALES - FEMMES	53.8	53.3	54.6	53.8	53.2	52.9	0.5	- 1.3	0.8	0.6	53.1	51.9	1.2		
20-24 YEARS - ANS	80.3	80.6	80.6	80.9	80.1	79.9	- 0.3	-	- 0.3	0.8	83.4	83.1	0.3		
MALES - HOMMES	83.9	84.6	85.2	85.2	83.7	84.4	- 0.7	- 0.6	-	1.5	87.9	88.6	- 0.7		
FEMALES - FEMMES	76.7	76.6	76.0	76.5	76.3	75.3	0.1	- 0.6	- 0.5	0.2	78.7	77.6	1.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	65.4	65.3	65.2	65.1	65.2	64.7	0.1	- 0.1	0.1	- 0.1	65.7	65.0	0.7		
MALES - HOMMES	78.1	78.1	78.1	78.0	78.1	78.1	-	-	0.1	- 0.1	78.4	78.4	-		
FEMALES - FEMMES	53.5	53.3	53.2	53.1	53.2	52.2	0.2	- 0.1	0.1	- 0.1	53.8	52.5	1.3		
25-54 YEARS - ANS	82.5	82.3	82.4	82.2	82.4	81.4	0.2	- 0.1	0.2	- 0.2	82.9	81.7	1.2		
MALES - HOMMES	94.1	94.0	94.1	93.8	94.0	93.7	0.1	- 0.1	0.3	- 0.2	94.4	94.0	0.4		
FEMALES - FEMMES	71.1	70.9	70.9	70.7	70.8	69.2	0.2	-	0.2	- 0.1	71.5	69.6	1.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	60.2	59.9	59.7	59.7	59.6	59.3	0.3	0.2	-	0.1	60.7	59.8	0.9		
MALES - HOMMES	70.1	69.9	69.7	69.6	69.6	69.5	0.2	0.2	0.1	-	70.8	70.1	0.7		
FEMALES - FEMMES	50.7	50.4	50.2	50.1	49.6	49.6	0.3	0.2	-	0.1	51.2	49.9	1.3		
15-24 YEARS - ANS	59.5	59.5	59.1	59.3	58.9	58.2	-	0.4	- 0.2	0.4	60.5	59.0	1.5		
MALES - HOMMES	61.0	61.1	60.6	60.8	60.4	60.0	- 0.1	0.5	- 0.2	0.4	62.7	61.5	1.2		
FEMALES - FEMMES	58.1	57.8	57.6	57.8	57.3	56.3	0.3	0.2	- 0.2	0.5	58.1	56.3	1.8		
15-19 YEARS - ANS	47.3	47.2	46.8	46.8	45.5	45.5	0.1	0.4	-	0.3	47.2	45.1	2.1		
MALES - HOMMES	47.8	48.1	47.1	47.6	47.6	46.3	- 0.3	1.0	- 0.5	-	48.2	46.5	1.7		
FEMALES - FEMMES	46.9	46.3	46.5	46.0	45.3	44.7	0.6	- 0.2	0.5	0.7	46.1	43.7	2.4		
20-24 YEARS - ANS	69.7	70.1	69.6	69.8	69.2	68.5	- 0.4	0.5	- 0.2	0.6	71.6	70.5	1.1		
MALES - HOMMES	72.1	72.5	72.3	72.0	71.1	71.5	- 0.4	0.2	0.3	0.9	75.1	74.2	0.9		
FEMALES - FEMMES	67.2	67.6	67.0	67.5	67.3	65.4	- 0.4	0.6	- 0.5	0.2	68.1	66.7	1.4		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	60.4	60.1	59.9	59.8	59.8	59.6	0.3	0.2	0.1	-	60.8	60.0	0.8		
MALES - HOMMES	72.6	72.3	72.2	72.0	72.1	72.2	0.3	0.1	0.2	- 0.1	73.0	72.5	0.5		
FEMALES - FEMMES	48.9	48.6	48.4	48.3	48.2	47.8	0.3	0.2	0.1	0.1	49.4	48.3	1.1		
25-54 YEARS - ANS	76.1	75.7	75.5	75.2	75.4	74.8	0.4	0.2	0.3	- 0.2	76.6	75.3	1.3		
MALES - HOMMES	87.3	87.0	86.8	86.4	86.7	86.4	0.3	0.2	0.4	- 0.3	87.8	86.8	1.0		
FEMALES - FEMMES	65.0	64.5	64.4	64.2	64.2	63.3	0.5	0.1	0.2	-	65.6	63.9	1.7		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1987					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					MAY 1987	MAY 1986	YEAR/YEAR CHANGE		
	MAY MAI	APRIL AVRIL	MARCH MARS	FEB. FEV.	JAN. JANV.	A - M M - A	M - F F - M	J - F J - F	MAY MAI	MAY MAI	VARIATIONS ANNUELLE				%
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE															
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	229	225	224	223	224	4	1	1	-	1	232	228	4	1.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	183	179	179	182	181	4	-	-	3	1	182	182	-	-	
MALES - HOMMES (000'S)	109	106	106	106	106	3	-	-	-	-	109	110	-	1	-0.9
FEMALES - FEMMES (000'S)	74	73	74	76	75	1	-	1	-	2	73	72	1	1.4	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	46	46	45	41	43	-	1	4	-	2	50	45	5	11.1	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	20.1	20.4	20.1	18.4	19.2	-0.3	0.3	1.7	-0.8	-	21.7	19.9	1.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	53.3	52.3	52.2	52.0	52.2	1.0	0.1	0.2	-0.2	-	54.0	53.4	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	42.6	41.6	41.7	42.4	42.2	1.0	-0.1	-0.7	0.2	-	42.3	42.7	-	0.4	
MALES - HOMMES (%)	50.9	49.5	49.8	49.8	49.8	1.4	-0.3	-	-	-	51.0	51.7	-	0.7	
FEMALES - FEMMES (%)	34.3	33.8	34.3	35.2	34.9	0.5	-0.5	-0.9	0.3	-	33.7	33.8	-	0.1	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD															
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	60	60	60	60	60	-	-	-	-	-	62	60	2	3.3	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	53	52	51	51	51	1	1	-	-	-	55	53	2	3.8	
MALES - HOMMES (000'S)	31	30	30	29	29	1	-	1	-	-	32	30	2	6.7	
FEMALES - FEMMES (000'S)	22	22	21	22	22	-	1	-	1	-	23	23	-	-	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	7	8	9	9	9	-1	-1	-	-	-	7	7	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	11.7	13.7	14.4	14.5	14.6	-2.0	-0.7	-0.1	-0.1	-	10.9	12.1	-	1.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	62.5	62.5	62.5	62.5	62.5	-	-	-	-	-	64.1	63.0	1.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	55.2	54.2	53.1	53.1	53.1	1.0	1.1	-	-	-	57.1	55.4	1.7		
MALES - HOMMES (%)	66.0	63.8	63.8	61.7	61.7	2.2	-	2.1	-	-	67.8	64.3	3.5		
FEMALES - FEMMES (%)	44.9	44.9	42.9	44.9	44.9	-	2.0	-2.0	-	-	46.8	46.9	-	0.1	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE															
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	408	400	400	398	399	8	-	2	-	1	410	402	8	2.0	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	352	342	342	340	342	10	-	2	-	2	355	347	8	2.3	
MALES - HOMMES (000'S)	200	196	194	193	196	4	2	1	-	3	203	201	2	1.0	
FEMALES - FEMMES (000'S)	151	147	147	147	146	4	-	-	1	-	152	146	6	4.1	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	56	58	58	58	57	-2	-	-	-	1	55	55	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.7	14.5	14.5	14.6	14.3	-0.8	-	-0.1	0.3	-	13.4	13.7	-	0.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	60.4	59.2	59.3	59.0	59.1	1.2	-0.1	0.3	-0.1	-	60.6	60.0	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	52.1	50.6	50.7	50.4	50.7	1.5	-0.1	0.3	-0.3	-	52.5	51.8	0.7		
MALES - HOMMES (%)	61.3	60.1	59.5	59.2	60.1	1.2	0.6	0.3	-0.9	-	62.2	62.2	-	-	
FEMALES - FEMMES (%)	43.3	42.1	42.1	42.1	41.8	1.2	-	-	0.3	-	43.4	42.1	1.3		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK															
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	317	316	318	314	317	1	-	2	4	-	326	321	5	1.6	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	275	274	275	273	273	1	-	1	2	-	281	273	8	2.9	
MALES - HOMMES (000'S)	157	157	159	154	155	-	-	2	5	-	156	156	4	2.6	
FEMALES - FEMMES (000'S)	116	116	117	118	118	-	-	1	-	1	120	117	3	2.6	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	42	42	43	41	44	-	-	1	2	-	45	48	-3	-5.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.2	13.3	13.5	13.1	13.9	-0.1	-0.2	0.4	-0.8	-	13.8	15.0	-	1.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	58.1	58.0	58.3	57.7	58.3	0.1	-0.3	0.6	-0.6	-	59.7	59.3	0.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	50.4	50.3	50.5	50.2	50.2	0.1	-0.2	0.3	-	-	51.4	50.4	1.0		
MALES - HOMMES (%)	59.0	59.0	59.8	57.9	58.5	-	-0.8	1.9	-0.6	-	60.2	59.1	1.1		
FEMALES - FEMMES (%)	41.6	41.6	41.9	42.3	42.4	-	-0.3	-0.4	-0.1	-	43.0	42.1	0.9		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1987										MONTH-TD-MONTH CHANGES					
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.						VARIATIONS MENSUELLES	1987	MAY	YEAR/YEAR		
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	A - M	M - A	F - M	J - F		1987	1986	MAI	CHANGE	VARIATIONS	ANNUELLE
										%						
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	3,295	3,307	3,297	3,276	3,248	- 12	10	21	28	3,317	3,199	118	3.7		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,896	1,916	1,903	1,905	1,892	- 20	13	- 2	13	1,910	1,875	35	1.9		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,399	1,391	1,394	1,371	1,356	8	- 3	23	15	1,407	1,324	83	5.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	2,953	2,958	2,949	2,919	2,897	- 5	9	30	22	2,973	2,858	115	4.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,707	1,720	1,707	1,701	1,692	- 13	13	6	9	1,718	1,685	33	2.0		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,246	1,238	1,242	1,218	1,205	8	- 4	24	13	1,255	1,173	82	7.0		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	342	349	348	357	351	- 7	1	- 9	5	344	340	4	1.2		
MALES - HOMMES	(1000'S)	189	196	196	204	200	- 7	-	- 8	4	191	190	1	0.5		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	153	153	152	153	151	-	1	- 1	2	153	150	3	2.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	10.4	10.6	10.6	10.9	10.8	- 0.2	-	- 0.3	0.1	10.4	10.6	-	0.2		
MALES - HOMMES	(%)	10.0	10.2	10.3	10.7	10.5	- 0.2	- 0.1	- 0.4	0.1	10.0	10.1	-	0.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	10.9	11.0	10.9	11.2	11.1	- 0.1	0.1	- 0.3	0.1	10.8	11.4	-	0.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	63.3	63.6	63.5	63.1	62.6	- 0.3	0.1	0.4	0.5	63.7	62.0	1.7			
MALES - HOMMES	(%)	75.0	75.8	75.4	75.5	75.0	- 0.8	0.4	- 0.1	0.5	75.5	74.8	0.7			
FEMALES - FEMMES	(%)	52.3	52.0	52.2	51.4	50.9	0.3	- 0.2	0.8	0.5	52.6	49.9	2.7			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	56.7	56.9	56.8	56.2	55.9	- 0.2	0.1	0.6	0.3	57.1	55.4	1.7			
MALES - HOMMES	(%)	57.5	58.1	57.6	57.4	57.1	- 0.6	0.5	0.2	0.3	57.9	57.3	0.6			
FEMALES - FEMMES	(%)	46.6	46.3	46.5	45.6	45.2	0.3	- 0.2	0.9	0.4	46.9	44.3	2.6			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	4,985	4,963	4,978	4,978	4,966	22	- 15	-	12	5,024	4,928	96	1.9		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,785	2,779	2,787	2,785	2,777	5	- 8	2	8	2,809	2,764	45	1.6		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	2,200	2,184	2,191	2,193	2,189	16	- 7	- 2	4	2,215	2,164	51	2.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	4,672	4,645	4,633	4,641	4,640	27	12	- 8	1	4,719	4,589	130	2.8		
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,627	2,617	2,611	2,612	2,613	10	6	- 1	- 1	2,658	2,587	71	2.7		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	2,045	2,028	2,022	2,029	2,027	17	6	- 7	2	2,061	2,002	59	2.5		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	313	318	345	337	326	- 5	- 27	8	11	305	339	- 34	- 10.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	158	162	176	173	164	- 4	- 14	3	9	151	177	- 26	- 14.7		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	155	156	159	164	162	- 1	- 13	5	2	154	162	- 8	- 4.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	6.3	6.4	5.9	6.8	6.6	- 0.1	- 0.5	0.1	0.2	6.1	6.9	-	0.8		
MALES - HOMMES	(%)	5.7	5.8	6.3	6.2	5.9	- 0.1	- 0.5	0.1	0.3	5.4	6.4	-	1.0		
FEMALES - FEMMES	(%)	7.0	7.1	7.7	7.5	7.4	- 0.1	- 0.6	0.2	0.1	7.0	7.5	-	0.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	68.7	68.5	68.8	68.8	68.8	0.2	- 0.3	-	-	69.2	69.1	0.1			
MALES - HOMMES	(%)	78.8	78.8	79.1	79.1	79.0	-	- 0.3	-	0.1	79.5	79.7	-	0.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	59.0	58.7	58.9	59.1	59.0	0.3	- 0.2	- 0.2	0.1	59.5	59.0	0.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	64.4	64.1	64.0	64.2	64.3	0.3	0.1	- 0.2	- 0.1	65.0	64.3	0.7			
MALES - HOMMES	(%)	74.4	74.2	74.1	74.2	74.4	0.2	0.1	- 0.1	- 0.2	75.2	74.5	0.7			
FEMALES - FEMMES	(%)	54.9	54.5	54.4	54.6	54.7	0.4	0.1	- 0.2	- 0.1	55.3	54.6	0.7			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	536	539	539	535	544	- 3	-	4	- 9	539	537	2	0.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	499	498	499	499	501	1	- 1	-	- 2	503	495	8	1.6		
MALES - HOMMES	(1000'S)	276	277	275	277	277	- 1	2	- 2	-	279	280	- 1	- 0.4		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	223	221	224	222	224	2	- 3	2	- 2	224	215	9	4.2		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	37	41	40	36	43	- 4	1	4	- 7	35	42	- 7	- 16.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	6.9	7.6	7.4	6.7	7.9	- 0.7	0.2	0.7	- 1.2	6.5	7.8	-	1.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	66.3	66.8	66.8	66.4	67.5	- 0.5	-	0.4	- 1.1	66.7	66.9	-	0.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.8	61.7	61.8	61.9	62.2	0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.3	62.3	61.7	0.6			
MALES - HOMMES	(%)	70.2	70.7	70.2	70.7	70.7	- 0.5	0.5	- 0.5	-	71.1	71.7	-	0.6		
FEMALES - FEMMES	(%)	53.7	53.3	54.0	53.6	54.1	0.4	- 0.7	0.4	- 0.5	54.0	52.2	1.8			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1987					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MAY		MAY		YEAR/YEAR		
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	1987	1986	MAJ	MAI	CHANGE		
	MAJ	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	A - M	M - A	F - M	J - F						VARIATIONS ANNUELLE		
SASKATCHEWAN															%		
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	491	490	492	497	495	1	-	2	-	5	2	499	503	- 4	- 0.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	454	454	457	461	459	-	-	3	-	4	2	462	464	- 2	- 0.4	
MALES - HOMMES	(000'S)	264	263	264	266	265	1	-	1	-	2	1	270	268	2	0.7	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	190	192	193	196	193	-	2	-	1	-	3	192	196	- 4	- 2.0	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	37	36	35	36	36	1	1	-	1	-	-	37	38	- 1	- 2.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	7.5	7.3	7.1	7.2	7.3	0.2	0.2	- 0.2	- 0.1	- 0.1	-	7.5	7.6	- 0.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	66.2	66.0	66.4	67.1	66.8	0.2	-	0.4	- 0.7	0.3	-	67.2	67.8	- 0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	61.2	61.2	61.7	62.2	61.9	-	-	0.5	- 0.5	0.3	-	62.2	62.7	- 0.5		
MALES - HOMMES	(%)	71.7	71.5	71.7	72.3	72.0	0.2	-	0.2	- 0.6	0.3	-	73.3	72.9	0.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	50.8	51.3	51.6	52.5	51.7	-	0.5	- 0.3	- 0.9	0.8	-	51.3	52.6	- 1.3		
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	1,277	1,278	1,274	1,272	1,275	-	1	4	2	-	3	1,287	1,283	4	0.3	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,158	1,150	1,144	1,133	1,137	8	6	11	-	4	-	1,163	1,145	18	1.6	
MALES - HOMMES	(000'S)	658	650	643	635	638	8	7	8	-	3	-	660	645	15	2.3	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	500	500	500	493	499	-	-	-	7	-	6	503	501	2	0.4	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	119	128	130	139	138	-	9	-	2	-	9	1	124	137	- 13	- 9.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	9.3	10.0	10.2	10.9	10.8	-	0.7	-	0.2	-	0.7	0.1	9.6	10.7	- 1.1	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	72.2	72.3	72.1	72.1	72.2	-	0.1	0.2	-	-	0.1	-	72.8	72.8	-	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	65.5	65.1	64.8	64.2	64.4	0.4	0.3	0.6	-	0.2	-	65.8	65.0	0.8		
MALES - HOMMES	(%)	74.4	73.4	72.7	71.8	72.2	1.0	0.7	0.9	-	0.4	-	74.5	72.9	1.6		
FEMALES - FEMMES	(%)	56.6	56.7	56.8	56.0	56.7	-	0.1	-	0.1	0.8	-	57.0	57.0	-		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	1,488	1,492	1,481	1,474	1,461	-	4	11	7	13	-	1,501	1,464	37	2.5	
MALES - HOMMES	(000'S)	848	846	847	841	832	2	-	1	6	9	-	853	840	13	1.5	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	640	646	634	633	629	-	6	12	1	4	-	648	623	25	4.0	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,309	1,304	1,280	1,278	1,262	5	24	2	16	-	1,326	1,288	38	3.0		
MALES - HOMMES	(000'S)	745	740	733	733	725	5	7	-	8	-	752	737	15	2.0		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	564	564	547	545	537	-	17	2	8	-	574	551	23	4.2		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	179	188	201	196	199	-	9	-	13	5	-	175	175	-		
MALES - HOMMES	(000'S)	103	106	114	108	107	-	3	-	8	6	-	101	103	- 2	- 1.9	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	76	82	87	88	92	-	6	-	5	-	1	-	74	72	2	2.8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	12.0	12.6	13.6	13.3	13.6	-	0.6	-	1.0	0.3	-	0.3	11.6	12.0	- 0.4	
MALES - HOMMES	(%)	12.1	12.5	13.5	12.8	12.9	-	0.4	-	1.0	0.7	-	0.1	11.8	12.3	- 0.5	
FEMALES - FEMMES	(%)	11.9	12.7	13.7	13.9	14.6	-	0.8	-	1.0	-	0.2	-	11.4	11.5	- 0.1	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	65.8	66.1	65.7	65.4	64.9	-	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	-	66.4	65.5	0.9	
MALES - HOMMES	(%)	76.5	76.4	76.6	76.1	75.4	0.1	-	0.2	0.5	0.7	-	77.0	76.6	0.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	55.6	56.1	55.1	55.1	54.8	-	0.5	1.0	-	0.3	-	56.3	54.7	1.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	57.9	57.8	56.8	55.7	56.0	0.1	1.0	0.1	0.7	0.7	-	58.7	57.6	1.1		
MALES - HOMMES	(%)	67.2	66.8	66.3	66.3	65.7	0.4	0.5	-	0.6	0.6	-	67.9	67.2	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	49.0	49.0	47.6	47.4	46.8	-	1.4	0.2	0.6	0.6	-	49.8	48.4	1.4		

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, MAY 1987

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, MAI 1987

	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	12,018	A	182	C	55	C	355	C	281	C	2,973	B	4,719	B	503	C	462	C	1,163	B	1,326	B											
AGRICULTURE	509	D	...	J	5	F	10	F	6	G	78	F	130	E	43	E	104	E	99	E	33	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,509	A	180	C	50	C	345	C	275	C	2,894	B	4,589	B	460	C	358	C	1,064	B	1,293	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	278	D	18	F	...	F	22	F	12	F	37	F	59	G	9	G	10	F	63	E	45	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,067	C	21	F	6	F	47	F	42	E	585	D	1,031	C	57	E	26	E	82	E	170	D											
CONSTRUCTION	674	D	11	E	...	F	21	E	15	E	155	E	275	D	27	E	23	E	73	E	71	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	905	C	17	E	...	E	28	E	24	E	236	E	310	D	45	E	34	E	87	D	122	E											
TRADE - COMMERCE	2,095	C	35	E	9	E	64	D	54	D	526	D	794	D	87	D	76	D	204	D	246	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	683	D	5	F	...	F	17	E	12	E	159	E	300	D	30	E	20	E	60	E	78	E											
SERVICE - SERVICES	3,984	C	56	D	18	D	114	D	92	D	991	C	1,529	C	165	D	136	D	408	C	473	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	822	C	17	E	6	E	32	E	22	E	206	D	291	D	41	E	33	E	86	D	88	E											
MALES - HOMMES												6,842	A	109	C	32	C	203	C	160	C	1,718	B	2,658	B	279	C	270	C	660	B	752	C
AGRICULTURE	362	D	...	J	5	F	7	G	4	F	56	F	89	E	32	E	77	E	71	E	20	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,480	A	108	C	28	D	196	C	156	C	1,662	B	2,569	B	248	C	193	C	589	C	732	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	243	D	17	F	...	F	20	F	11	F	33	F	52	G	8	G	9	F	50	E	41	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,494	C	14	F	...	F	35	E	31	E	417	D	742	C	39	E	19	E	65	E	129	E											
CONSTRUCTION	606	D	10	E	...	F	19	E	15	E	139	E	246	D	25	E	20	E	66	E	64	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	674	C	14	E	...	E	22	E	20	E	176	E	218	D	35	E	26	E	66	E	93	E											
TRADE - COMMERCE	1,190	C	20	E	5	E	35	E	31	E	317	D	436	D	48	E	45	D	112	D	142	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	274	D	...	G	...	G	6	G	5	F	63	E	122	E	13	F	8	F	25	E	31	F											
SERVICE - SERVICES	1,497	C	20	E	6	E	39	D	30	E	386	D	577	D	57	D	45	E	155	D	183	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	501	D	12	E	...	E	20	E	15	E	131	E	176	D	23	E	21	E	49	E	51	E											
FEMALES - FEMMES												5,176	B	73	D	23	D	152	C	120	C	1,255	C	2,061	B	224	C	192	C	503	C	574	C
AGRICULTURE	148	E	...	J	...	G	...	G	...	H	22	G	41	E	12	E	27	F	28	F	13	G											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,029	B	72	D	22	D	149	C	119	C	1,232	C	2,020	B	213	C	165	C	476	C	561	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	35	E	...	H	...	J	...	H	...	J	...	H	7	H	...	J	...	H	14	F	4	G											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	573	D	7	G	...	F	12	G	11	F	168	E	289	D	18	E	7	F	17	E	41	F											
CONSTRUCTION	68	E	...	H	...	H	...	H	...	G	15	G	29	F	...	G	...	F	7	F	7	G											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	232	D	...	G	...	G	6	F	4	F	60	F	92	E	9	F	8	F	21	F	29	F											
TRADE - COMMERCE	905	C	15	E	4	E	29	E	24	E	209	D	358	D	38	E	31	D	92	D	104	E											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	409	D	4	G	...	G	11	E	8	E	96	E	176	E	10	E	12	E	35	E	47	E											
SERVICE - SERVICES	2,486	C	36	D	11	D	75	D	62	D	605	D	952	C	109	D	92	D	253	C	291	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	321	D	5	F	...	F	12	F	8	E	75	E	115	E	18	E	12	E	37	E	37	F											

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, MAY 1987

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, MAI 1987

	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	12,018	A	182	C	55	C	355	C	281	C	2,973	B	4,719	B	503	C	462	C	1,163	B	1,326	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,456	C	47	E	13	E	95	D	70	D	848	D	1,374	C	142	D	115	D	358	C	393	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,991	C	25	E	7	E	54	D	44	D	542	D	786	C	80	D	59	D	186	D	206	D
SALES - COMMERCE	1,134	C	16	E	5	E	36	E	28	E	281	D	433	D	45	E	37	D	111	D	143	E
SERVICE - SERVICES	1,595	C	23	E	8	E	56	D	44	D	399	D	593	D	69	D	62	D	146	D	195	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	665	D	19	F	9	E	26	E	15	E	101	E	169	E	47	E	106	E	111	E	62	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,574	C	22	F	5	E	37	E	39	E	415	D	728	D	53	E	31	E	92	E	152	D
CONSTRUCTION	688	C	14	E	4	F	23	E	19	E	161	E	263	D	30	E	26	E	76	E	71	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	D	9	F	...	F	15	E	14	E	109	E	175	E	20	E	15	E	45	E	59	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	451	D	6	F	...	F	13	F	B	E	117	E	199	E	15	E	11	E	36	E	45	E
MALES - HOMMES	6,842	A	109	C	32	C	203	C	160	C	1,718	B	2,658	B	279	C	270	C	660	B	752	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,846	C	25	E	7	E	50	D	35	E	461	D	728	D	74	D	61	D	196	D	210	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	404	D	5	F	...	F	11	F	9	E	126	E	151	E	19	F	9	F	35	F	38	E
SALES - COMMERCE	641	D	8	F	...	F	19	E	15	E	174	E	238	D	24	E	20	E	54	E	86	E
SERVICE - SERVICES	685	C	9	E	...	F	21	E	17	E	192	E	260	D	24	E	22	E	59	E	77	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	528	D	17	F	8	E	24	E	13	E	82	E	129	E	37	E	81	E	88	E	50	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,282	C	16	E	...	E	30	E	32	E	328	D	589	D	41	E	28	E	84	E	131	D
CONSTRUCTION	673	C	13	E	4	F	23	E	19	E	158	E	257	D	30	E	26	E	74	E	69	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	429	D	9	F	...	F	14	E	13	E	105	E	158	E	19	E	14	E	39	E	54	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	354	D	5	F	...	F	11	F	7	E	94	E	148	E	11	F	9	F	31	E	37	E
FEMALES - FEMMES	5,176	B	73	D	23	D	152	C	120	C	1,255	C	2,061	B	224	C	192	C	503	C	574	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,610	C	22	E	6	E	45	E	35	D	388	D	646	D	69	D	54	D	163	D	183	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,587	C	20	E	6	E	44	D	34	D	417	D	636	D	62	D	50	D	151	D	168	D
SALES - COMMERCE	493	D	8	E	...	F	16	E	12	E	107	E	195	D	22	E	16	E	57	E	58	E
SERVICE - SERVICES	910	C	14	E	6	E	35	E	28	E	207	D	332	D	45	E	40	D	87	D	117	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	137	E	...	H	...	G	...	G	...	H	19	G	40	F	10	F	25	F	24	F	13	G
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	292	D	6	G	...	F	7	G	8	F	87	E	138	E	12	F	...	F	9	F	21	F
CONSTRUCTION	15	G	...	J	...	J	...	J	...	J	...	J	6	J	...	J	...	J	...	H	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	35	F	...	J	...	J	...	H	...	H	4	H	17	G	...	J	...	G	6	G	5	J
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	97	E	...	J	...	J	...	H	...	G	23	F	50	F	4	G	...	G	5	F	8	G

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), MAY 1987

TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), MAI 1987

	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				
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE			
		THOUSANDS - MILLIERS							
ST-JOHNS	113	71 D	60 D	12 F	42 D	63.0 D	16.5 F	52.7 D	
HALIFAX	220	157 C	143 C	14 E	63 D	71.3 C	8.6 E	65.2 C	
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	54 D	47 D	7 F	33 D	61.8 D	12.4 F	54.1 D	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	117	66 D	59 D	8 G	50 E	56.8 D	11.7 G	50.2 D	
QUEBEC	457	292 D	264 D	28 F	165 D	63.8 D	9.6 F	57.7 D	
TRDIS-RIVIERES	95	60 D	53 D	7 F	35 E	63.4 D	11.6 F	56.0 D	
MONTREAL	2,344	1,563 C	1,408 C	155 E	781 D	66.7 C	9.9 E	60.1 C	
OTTAWA - HULL	614	449 C	416 D	34 F	165 E	73.1 C	7.5 F	67.6 D	
SUDSBURY	111	71 D	64 E	7 F	40 E	64.3 D	9.9 F	58.0 E	
OSHAWA	132	97 D	89 D	8 G	35 E	73.4 D	8.2 G	67.4 D	
TORONTO	2,597	1,869 C	1,784 C	85 E	729 D	71.9 C	4.6 E	68.7 C	
HAMILTON	450	324 C	301 C	23 F	126 D	72.0 C	7.1 F	66.8 C	
ST. CATHARINES - NIAGARA	247	160 D	147 D	13 G	87 E	64.6 D	8.0 G	59.5 D	
LONDON	234	164 D	151 D	13 G	71 E	69.8 D	7.9 G	64.3 D	
WINDSOR	192	125 D	114 D	10 G	67 E	65.1 D	8.3 G	59.6 D	
KITCHENER - WATERLOO	240	168 D	159 D	8 G	72 E	69.9 D	5.0 G	66.4 D	
THUNDER BAY	97	66 D	61 D	5 G	31 E	68.2 D	8.3 F	62.6 E	
WINNIPEG	493	330 C	306 C	23 E	163 D	66.9 C	7.0 E	62.2 C	
REGINA	141	99 C	93 C	7 F	42 D	70.3 C	6.8 F	65.6 C	
SASKATOON	133	93 C	84 D	9 F	40 E	70.2 C	9.8 F	63.4 D	
CALGARY	467	352 C	322 C	30 F	116 D	75.3 C	8.4 F	68.9 C	
EDMONTON	564	419 C	372 C	48 E	144 D	74.4 C	11.4 E	65.9 C	
VANCOUVER	1,108	759 C	680 C	79 E	349 D	68.5 C	10.4 E	61.4 C	
VICTORIA	198	127 D	114 D	13 F	72 E	63.9 D	10.0 F	57.5 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.

NOTE: 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 UTILISEES 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. 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), MAY 1987
TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MAI 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
		EMPLOI		CHOMAGE		PER CENT-POURCENTAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS									
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	430	232 C	182 C	50 E	198 C	54.0 C	21.7 E	42.3 C			
REGION (S) 010	189	107 D	86 D	20 F	82 D	56.4 D	19.1 E	45.7 D			
020	41	21 D	17 D	4 F	20 D	50.3 D	19.5 E	40.5 D			
030	95	59 D	43 E	16 F	36 D	62.1 D	27.0 F	45.3 E			
04D	104	45 D	36 D	10 F	59 D	43.5 D	21.7 E	34.0 D			
P.E.I. - I.-P.-E.	96	62 C	55 C	7 E	35 C	64.1 C	10.9 E	57.1 C			
N.S. - N.-E. REGION (S) 210	676	410 B	355 C	55 E	266 C	60.6 B	13.4 E	52.5 C			
220	131	72 D	56 D	16 F	59 D	54.8 D	21.9 F	42.8 D			
230	128	71 D	58 D	13 F	57 E	55.6 D	17.8 F	45.7 D			
240	83	49 C	43 D	7 E	33 D	59.9 C	13.4 E	51.8 D			
250	102	53 D	48 D	5 F	49 D	51.9 D	9.5 F	47.0 D			
N.B. - N.-B. REGION (S) 310	233	164 C	149 C	15 E	68 D	70.7 C	9.1 E	64.3 C			
320	137	76 D	64 D	12 F	61 D	55.4 D	16.2 E	46.5 D			
330	131	82 D	70 D	12 F	49 D	62.7 D	14.7 F	53.5 D			
340	130	79 C	69 D	10 E	51 D	60.7 C	12.2 E	53.3 D			
350	83	52 D	46 D	6 F	31 E	63.0 D	11.2 F	55.9 D			
365	65	37 D	31 D	5 F	28 D	56.3 D	14.4 F	48.2 D			
QUEBEC	5,204	3,317 B	2,973 B	344 D	1,887 C	63.7 B	10.4 D	57.1 B			
REGION (S) 411	87	45 D	37 E	9 G	42 E	52.2 D	19.1 G	42.3 E			
412	172	96 D	85 E	11 F	77 D	55.6 D	11.4 F	49.2 E			
42D	239	142 E	122 E	20 G	96 E	59.6 E	14.2 F	51.2 E			
430	735	448 D	408 E	40 F	287 E	61.0 D	8.9 F	55.5 E			
440	371	227 D	202 D	25 F	144 D	61.2 D	11.1 F	54.4 D			
450	205	130 D	116 D	13 F	75 D	63.3 D	10.3 F	56.8 D			
461	849	570 E	521 D	49 G	279 E	67.2 E	8.6 G	61.4 D			
452	1,680	1,101 C	984 D	117 F	579 D	65.5 C	10.7 F	58.6 D			
453	256	166 C	150 C	16 E	90 D	64.9 C	9.6 E	58.7 C			
454	215	139 D	127 D	12 F	76 E	64.5 D	8.7 F	58.9 D			
470	194	135 D	119 D	15 G	60 D	69.3 D	11.5 G	61.3 D			
480	115	65 E	58 E	7 F	50 E	56.5 E	10.1 G	50.8 E			
400 & 490	87	53 D	44 D	10 F	34 E	61.2 D	17.8 F	50.3 D			
ONTARIO	7,258	5,024 A	4,719 B	305 D	2,235 C	69.2 A	6.1 D	65.0 B			
REGION (S) 510	290	189 C	177 D	12 F	100 E	65.4 C	6.3 F	61.3 D			
520	225	141 D	132 D	9 G	84 E	62.7 D	6.7 G	58.5 D			
530	2,871	2,063 D	1,966 D	97 F	808 D	71.9 D	4.7 F	68.5 D			
540	580	400 C	382 C	19 E	179 D	69.1 C	4.6 E	65.9 C			
550	900	620 C	571 C	49 F	280 D	68.9 C	7.9 F	63.5 C			
560	391	270 C	253 C	17 E	121 D	69.1 C	6.4 E	64.7 C			
570	436	290 C	268 D	22 F	146 E	66.6 C	7.5 F	61.6 D			
580	215	142 D	136 D	7 F	73 E	66.2 D	4.6 F	63.2 D			
591	450	282 D	254 D	28 F	168 E	62.7 D	10.1 F	56.4 D			
592	179	118 C	108 C	10 E	61 D	66.1 C	8.4 E	60.5 C			
500	723	508 D	472 D	36 G	215 E	70.2 D	7.0 G	65.3 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 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 DES 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), MAY 1987

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MAI 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
EMPLOI CHOMAGE												
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
MANITOBA	808	539 B	503 C	35 E	269 C	66.7 B	6.5 E	62.3 C				
REGION (S) 610	52	37 D	36 D	... F	15 E	71.3 D	... F	68.4 D				
620	37	25 D	23 D	... G	12 D	66.9 D	... G	63.2 D				
630	86	59 D	56 D	... F	27 E	68.8 D	... F	64.8 D				
640	34	21 E	19 E	... G	14 E	60.1 E	... G	56.6 E				
650 & 680	70	45 D	42 D	... G	25 E	64.0 D	... G	59.5 D				
660	53	35 D	34 D	... G	18 E	66.1 D	... G	63.5 D				
670	475	317 C	294 C	23 E	158 D	66.7 C	7.3 E	61.8 C				
SASKATCHEWAN	742	499 B	462 C	37 E	243 C	67.2 B	7.5 E	62.2 C				
REGION (S) 710	208	144 C	134 C	9 F	66 D	68.7 C	6.5 F	64.2 C				
720	92	61 D	58 D	... F	31 E	66.2 D	... F	63.0 D				
730	208	144 C	132 C	12 F	64 D	69.4 C	8.6 F	63.4 C				
740	80	49 D	46 D	... G	31 D	61.0 D	... G	57.8 D				
750 & 760	153	102 C	92 D	10 F	52 D	66.3 C	9.8 F	59.8 D				
ALBERTA	1,768	1,287 B	1,163 B	124 D	481 C	72.8 B	9.6 D	65.8 B				
REGION (S) 810	155	102 D	94 C	8 G	53 E	65.8 D	7.7 G	60.8 C				
820	69	46 C	44 C	... G	23 E	66.7 C	... G	63.9 C				
830	551	416 C	380 C	36 E	135 D	75.5 C	8.6 E	69.0 C				
840	75	51 C	47 D	5 F	23 D	68.6 C	9.2 F	62.3 D				
850	102	78 C	72 D	6 G	24 E	76.6 C	8.2 G	70.3 D				
860	616	460 C	407 C	53 E	156 D	74.6 C	11.6 E	66.0 C				
870	86	58 D	52 D	6 F	28 E	67.0 D	9.8 F	60.5 D				
880	115	76 D	68 D	8 F	39 E	66.4 D	11.0 F	59.1 D				
B.C. - C.-B.	2,260	1,501 B	1,326 B	175 D	759 C	66.4 B	11.6 D	58.7 B				
REGION (S) 910	45	29 D	26 D	... F	15 E	65.4 D	... F	58.4 D				
920	76	45 E	38 E	6 F	32 E	58.6 E	14.2 F	50.2 E				
930	191	119 D	103 E	16 F	72 D	62.3 D	13.6 F	53.9 E				
940	88	56 D	48 E	8 F	32 E	63.8 D	13.7 F	55.1 E				
950	1,233	841 C	752 C	88 E	393 D	68.2 C	10.5 E	61.0 C				
960	405	251 D	225 D	25 E	154 D	61.9 D	10.1 E	55.6 D				
970	135	98 D	80 D	18 F	38 E	72.2 D	18.4 F	59.0 D				
980 & 990	87	63 D	53 D	10 F	23 E	73.0 D	15.5 F	61.7 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-TD-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, MAY 1987

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, MAI 1987

	POPULATION	LABOUR FORCE EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOYMENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENT/POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE	PERSONNES 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	1,691	877	754	124	14.1	51.9	44.6				
15-19 YRS - ANS	1,351	643	560	83	13.0	47.6	41.4				
20-24 YRS - ANS	340	234	194	40	17.1	68.8	57.1				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	860	450	383	67	14.9	52.3	44.6				
15-19 YRS - ANS	673	321	273	48	14.9	47.7	40.6				
20-24 YRS - ANS	187	129	110	19	14.8	69.1	58.9				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	831	427	370	57	13.3	51.4	44.6				
15-19 YRS - ANS	578	322	287	36	11.1	47.5	42.3				
20-24 YRS - ANS	153	105	84	21	19.9	68.5	54.9				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE											
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	4	46.1	...				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	28	23	5	16.5	44.0	36.8				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	51	23	18	5	22.2	44.8	34.8				
QUEBEC	431	178	157	20	11.4	41.2	36.5				
ONTARIO	664	398	348	50	12.5	60.0	52.5				
MANITOBA	61	33	29	4	12.3	53.0	46.5				
SASKATCHEWAN	62	34	29	5	15.0	55.8	47.5				
ALBERTA	149	85	70	15	17.7	57.0	46.9				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	154	85	71	14	16.9	55.4	46.0				
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YRS - ANS	348	221	180	41	18.6	63.4	51.6				
15-19 YRS - ANS	166	99	82	18	17.7	60.0	49.4				
20-24 YRS - ANS	183	122	98	24	19.4	66.4	53.6				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	171	111	89	21	19.4	65.0	52.4				
15-19 YRS - ANS	84	52	42	10	18.5	61.6	50.2				
20-24 YRS - ANS	86	59	47	12	20.1	68.3	54.5				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	178	110	90	20	17.8	61.9	50.8				
15-19 YRS - ANS	81	47	39	8	16.8	58.4	48.6				
20-24 YRS - ANS	97	63	51	12	18.6	64.8	52.7				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE											
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	12	6	4	48.0	36.7				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	5	46.4	...				
QUEBEC	84	45	35	10	23.0	53.7	41.3				
ONTARIO	126	92	80	12	13.1	73.2	63.6				
MANITOBA	16	10	8	61.5	52.4				
SASKATCHEWAN	14	8	7	56.6	45.7				
ALBERTA	35	25	20	6	21.9	73.5	57.4				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	41	27	20	7	24.5	65.9	49.7				

(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 MAY 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, MAY 1986

TABLEAU 7. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, MAI 1986

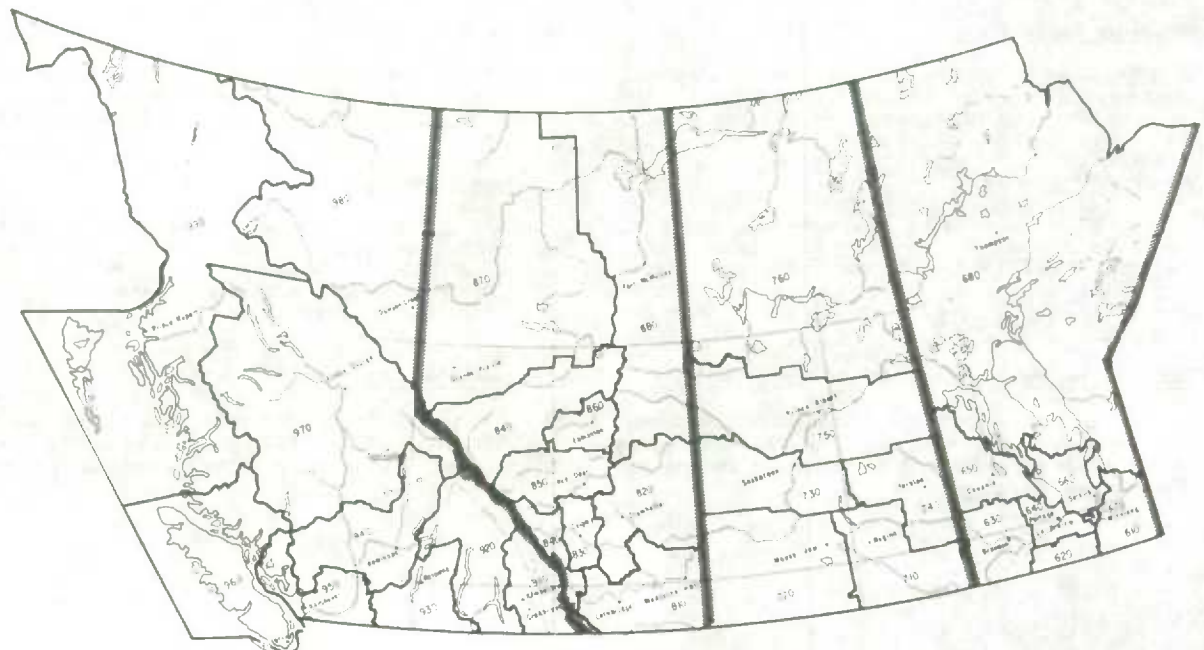
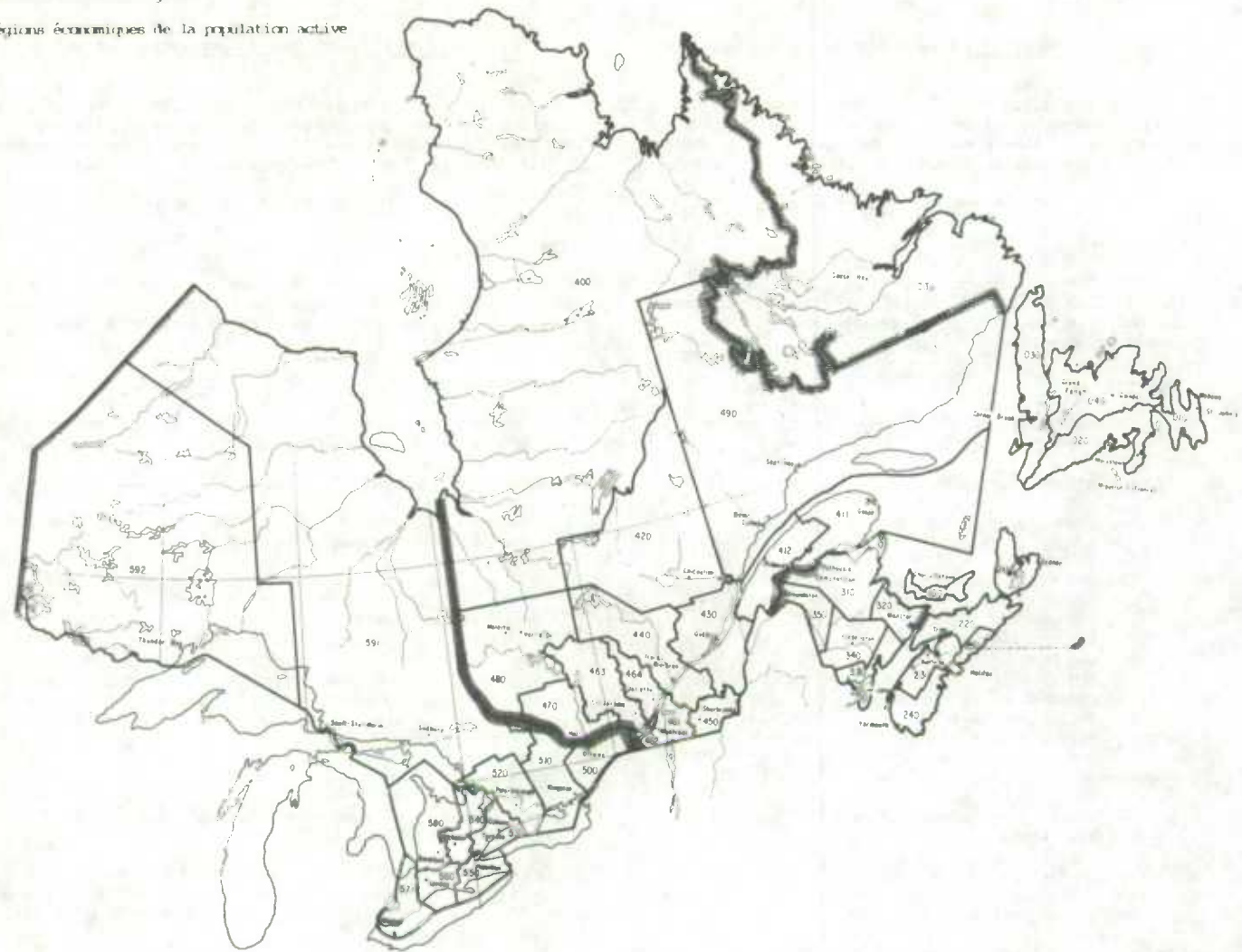
	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,737	883	758	125	14.2	50.8	43.6	
15-19 YRS - ANS	1,371	631	548	84	13.2	46.0	39.9	
20-24 YRS - ANS	366	252	210	42	16.6	68.8	57.4	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	904	468	402	66	14.2	51.8	44.5	
15-19 YRS - ANS	700	324	280	44	13.5	46.3	40.0	
20-24 YRS - ANS	204	144	121	23	15.8	70.8	59.6	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	834	415	356	59	14.2	49.8	42.7	
15-19 YRS - ANS	671	307	287	40	13.0	45.8	39.8	
20-24 YRS - ANS	163	108	89	19	17.6	66.2	54.6	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	8	5	17.7	11.5	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	10	5	4	48.1	40.8	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	62	28	21	6	23.0	44.7	34.5	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	50	19	14	5	25.2	38.3	28.7	
QUEBEC	452	182	154	28	15.5	40.3	34.0	
ONTARIO	684	399	353	46	11.6	58.4	51.6	
MANITOBA	66	38	31	7	17.4	57.5	47.5	
SASKATCHEWAN	58	32	29	4	11.2	55.5	49.3	
ALBERTA	146	80	68	12	15.2	54.9	46.5	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	166	92	78	14	15.0	55.5	47.2	
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	332	209	166	43	20.5	63.0	50.1	
15-19 YRS - ANS	155	86	74	11	13.3	55.2	47.8	
20-24 YRS - ANS	177	124	92	31	25.5	69.8	52.0	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	157	105	83	22	21.2	67.1	52.9	
15-19 YRS - ANS	76	45	39	6	12.8	59.5	51.9	
20-24 YRS - ANS	81	60	44	17	27.4	74.3	53.9	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	175	104	83	21	19.8	59.2	47.5	
15-19 YRS - ANS	79	41	35	6	14.0	51.1	44.0	
20-24 YRS - ANS	96	63	48	15	23.6	66.0	50.4	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	56.6	38.2	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	19	11	7	47.1	38.3	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	5	4	54.0	43.7	
QUEBEC	81	44	35	8	19.1	73.2	57.8	
ONTARIO	105	77	61	16	21.0	64.3	57.8	
MANITOBA	13	8	8	64.2	54.4	
SASKATCHEWAN	16	10	9	65.6	53.6	
ALBERTA	32	21	17	4	18.4	68.9	54.0	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	44	31	24	7	21.7	68.9	54.0	

(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 FULL-TIME 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 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 n'avaient pas d'emploi mais n'étaient pas en chômage pendant la semaine de référence.

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Employment/Population Ratio

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi-population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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



1010746304

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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