



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
APRIL 16, 1983

NOT FOR LOAN  
NE S'EMPRUNTE PAS

FOR RELEASE MAY 6, 1983

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
16 AVRIL 1983

POUR PUBLICATION LE 6 MAI 1983

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Chart .....	4
Commentary .....	5
<u>TABLES</u>	
<u>SEASONALLY-ADJUSTED DATA</u>	
Table 1. Main estimates- Canada .....	11
Table 2. Main estimates by province .....	13
<u>UNADJUSTED DATA</u>	
Table 3. Employment by province, industry and sex .....	16
Table 4. Employment by province, occupation and sex .....	17
Table 5. Metropolitan areas all characteristics .....	18
Table 6. Economic regions, all characteristics .....	19
Map - Economic regions .....	20
Notes .....	21

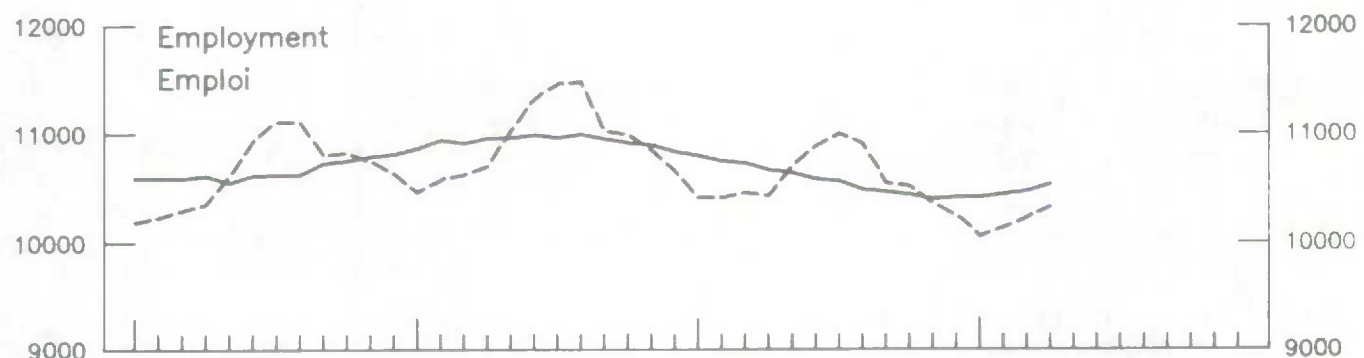
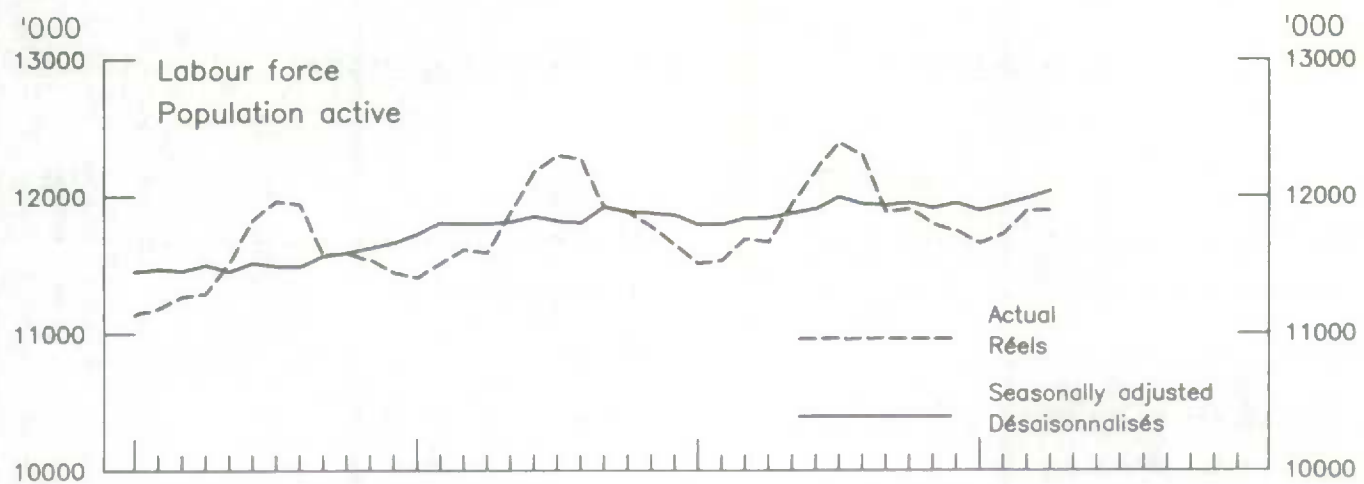
TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique .....	4
Commentaire .....	5
<u>TABLEAUX</u>	
<u>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 1. Estimations principales- Canada .....	11
Tableau 2. Estimations principales - par province .....	13
<u>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	16
Tableau 4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	17
Tableau 5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques .....	18
Tableau 6. Régions économiques, toutes les caractéristiques .....	19
Carte - régions économiques .....	20
Nota .....	21

# Labour Force, Employed and Unemployed, Canada

## Population active, emploi et chômage, Canada

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



## COMMENTARY

### Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for April, 1983, showed improvements in most aspects of labour market performance except for those pertaining to persons 15-24 years of age. While the level of employment has increased significantly in recent months for persons aged 25 and over, it has continued to decline for those in the younger age group. The national unemployment rate declined slightly to 12.5 in April while the rate for youth reached 21.5.

Overall, the estimated seasonally-adjusted level of employment increased by 63,000 in April, with an increase of 46,000 in the number of full-time jobs. The participation rate increased by a further 0.3 percent, with a resulting increase of 55,000 in the estimated size of the labour force to a level of 12,041,000.

Employment improvements were noted in every province with the exceptions of Ontario and Saskatchewan.

### Employment

The seasonally-adjusted estimate of employment for the week ending April 16, 1983 was 10,534,000, an increase of 63,000 from the level in March. There was an estimated 33,000 increase for males 25 years and over and a 50,000 increase for females in the same age group. There were employment declines of 9,000 and 11,000 for males and females, respectively, in the 15 to 24 age group.

## COMMENTAIRE

### Vue d'ensemble

Les estimations pour le mois d'avril 1983 provenant de l'enquête sur la population active de Statistique Canada révèlent une amélioration générale du marché du travail, exception faite de la situation des personnes de 15 à 24 ans. Le niveau de l'emploi a augmenté sensiblement au cours des derniers mois pour les personnes de 25 ans et plus, mais a encore diminué pour celles du premier groupe d'âge (15 à 24 ans). Le taux de chômage a légèrement reculé à l'échelle nationale pour s'établir à 12.5%, en avril mais a atteint 21.5 % chez les jeunes.

Dans l'ensemble, le niveau désaisonnalisé de l'emploi a augmenté de 63,000 en avril d'après les estimations, l'augmentation du nombre d'emplois à temps plein atteignant 46,000. Le taux d'activité a encore augmenté, cette fois de 0.3 %, ce qui a porté le niveau estimatif de la population active à 12,041,000, en hausse de 55,000.

Il y a eu amélioration de l'emploi dans toutes les provinces, sauf en Ontario et en Saskatchewan.

### Emploi

Pour la semaine se terminant le 16 avril 1983, on estime le niveau désaisonnalisé de l'emploi à 10,534,000, en hausse de 63,000 par rapport à mars. Le nombre d'emplois détenus par les hommes et les femmes de 25 ans et plus a augmenté respectivement de 33,000 et de 50,000 (chiffres estimatifs). On note une perte de 9,000 emplois chez les hommes de 15 à 24 ans, et de 11,000 chez les femmes du même groupe d'âge.

The seasonally-adjusted level of full-time employment increased by an estimated 46,000 to 8,923,000 in April, 1983. The increase was distributed almost evenly between males and females. Part-time employment was up marginally, with the increase attributed entirely to females. Increases in the seasonally-adjusted levels of employment occurred in the trade (+ 26,000) and services (+ 24,000) industries while there was a decrease of 11,000 in agriculture.

The seasonally-adjusted level of employment increased in Quebec (+ 21,000) and British Columbia (+ 16,000). There was little or no change in the remaining provinces.

#### Unemployment

The seasonally-adjusted level of unemployment decreased by 8,000 to an estimated 1,507,000 in April, 1983. There was a 10,000 decrease in the level of unemployment for females aged 25 and over. Very little change was noted in the remaining age-sex groups.

The seasonally-adjusted estimates of unemployment decreased by an estimated 7,000 in Alberta and by 6,000 in British Columbia. There was a 13,000 increase in the level of unemployment in Ontario while the remaining provinces showed little or no change.

#### Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate decreased by 0.1 to 12.5 in April, 1983. The rate decreased by 0.1 to 9.4 for males 25 years and over and by 0.4 to 10.0 for females in the same age group. While the rate increased by 0.5 to 24.6 for males aged 15 to 24, it remained unchanged at 18.0 for females in this category.

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi à temps plein a augmenté de 46,000 (chiffre estimatif) pour atteindre 8,923,000 en avril 1983. L'augmentation a été répartie presque uniformément entre les hommes et les femmes. Quant à l'emploi à temps partiel, il a fait des progrès minimes imputables entièrement aux femmes. Après désaisonnaliation, on relève des augmentations dans le cas du commerce (+26,000) et des services (+24,000) et une baisse dans le secteur de l'agriculture (-11,000).

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi s'est accru de 21,000 au Québec et de 16,000 en Colombie-Britannique, mais est resté à peu près inchangé dans les autres provinces.

#### Chômage

Après désaisonnaliation, le niveau estimatif du chômage s'établissait à 1,507,000 en avril 1983, ce qui représente une diminution de 8,000. Le nombre de chômeurs a baissé de 10,000 chez les femmes de 25 ans et plus. Il y a eu peu de changements dans les autres groupes d'âge sexe.

D'après les estimations, le nombre désaisonnalisé de chômeurs a baissé de 7,000 en Alberta et de 6,000 en Colombie-Britannique. Il a augmenté de 13,000 en Ontario, restant pratiquement inchangé dans les autres provinces.

#### Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé a reculé de 0.1 en avril 1983 pour s'inscrire à 12.5. Il a diminué de 0.1 chez les hommes de 25 ans et plus pour s'établir à 9.4 et de 0.4 chez les femmes du même groupe d'âge pour se fixer à 10.0. Le taux a accusé une hausse de 0.5 pour atteindre 24.6 chez les hommes de 15 à 24 ans, mais est demeuré à 18.0 chez les femmes du même groupe d'âge.

The seasonally-adjusted unemployment rate decreased by 1.7 to 11.0 in Prince Edward Island, by 0.5 to 13.4 in Nova Scotia, by 0.3 to 15.8 in New Brunswick, by 0.2 to 14.4 in Quebec, by 0.1 to 9.6 in Manitoba, by 0.5 to 10.5 in Alberta, and by 0.6 to 13.4 in British Columbia. There was an increase of 0.3 to 11.7 for Ontario and 0.2 to 7.6 for Saskatchewan. No change was observed in the unemployment rate for Newfoundland which remained at 20.3.

#### Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate increased by 0.3 to 64.2 in April, 1983. The participation rate increased by 0.3 to 79.0 for males aged 25 and over and by 0.4 to 49.4 for females in this age group. The rate dropped by 0.6 to 62.2 for females 15 to 24 years old and remained unchanged at 68.8 for males of that age.

#### Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio increased by 0.2 to 56.1 in April, 1983. The ratio increased for both males and females aged 25 and over, by 0.3 and 0.6 to 71.5 and 44.5, respectively. There was a decrease of 0.3 to 51.9 for males aged 15-24 and 0.4 to 51.1 for females in the same age group.

#### Unadjusted Data

The unadjusted employment level in April, 1983 was estimated at 10,327,000, a decrease of 105,000 (-1.0%) over the previous year. Unemployment increased by an estimated 337,000 (+27.3%) from the level in April, 1982, to 1,570,000. The unadjusted unemployment rate was estimated at 13.2, an increase of 2.6 from the rate a year earlier.

Le taux de chômage désaisonnalisé a diminué de 1.7 à l'Ile-du-Prince-Edouard (11.0), de 0.5 en Nouvelle-Ecosse (13.4), de 0.3 au Nouveau-Brunswick (15.8), de 0.2 au Québec (14.4), de 0.1 au Manitoba (9.6), de 0.5 en Alberta (10.5) et de 0.6 en Colombie-Britannique (13.4). Il a augmenté de 0.3 en Ontario (11.7) et de 0.2 en Saskatchewan (7.6). A Terre-Neuve, le taux de chômage est resté inchangé, s'établissant à 20.3.

#### Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a monté de 0.3 en avril 1983 pour atteindre 64.2. Il s'est accru de 0.3 chez les hommes de 25 ans et plus pour se fixer à 79.0, et de 0.4 chez les femmes du même groupe d'âge pour s'établir à 49.4. Il a chuté de 0.6 chez les femmes de 15 à 24 ans (62.2) et est demeuré à 68.8 chez les hommes du même groupe d'âge.

#### Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a progressé de 0.2 en avril 1983 pour passer à 56.1. Il a augmenté de 0.3 dans le cas des hommes de 25 ans et plus et de 0.6 pour les femmes du même groupe d'âge, s'inscrivant respectivement à 71.5 et 44.5. Chez les hommes de 15 à 24 ans, il a baissé de 0.3, à 51.9; chez les femmes du même groupe d'âge, il a reculé de 0.4, à 51.1.

#### Données non désaisonnalisées

En avril 1983, le niveau estimatif non désaisonnalisé de l'emploi se situait à 10,327,000, en baisse de 105,000 (-1.0%) par rapport à l'année dernière. D'avril 1982 à avril 1983, le niveau du chômage a augmenté de 337,000 (chiffre estimatif), ou 27.3%, pour atteindre 1,570,000. Le taux de chômage non désaisonnalisé a été estimé à 13.2, en progression de 2.6 par rapport au taux observé un an plus tôt.

The participation rate was up by 0.4 to 63.4, compared to last April. The employment/population ratio declined by 1.3 to 55.0 from the level recorded last year.

#### Notes to Data Users

1. This month's issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) to be published in approximately ten days will contain an article entitled, "Supplementary Measures of Unemployment." The report describes several new data series, derived mainly from previously published sources, which will enable data users to assess the Labour Force Survey's employment and unemployment estimates from a variety of perspectives, using different definitions of employment and unemployment.
2. Beginning with the release of data from the April 1983 Labour Force Survey, Statistics Canada has modified that aspect of the definition of unemployment pertaining to persons on layoff from a job to which they expect to return. The modification involves the removal of the twenty six week cut-off for duration of layoff as a condition of unemployment in lieu of job search activities. This cut-off is no longer relevant to present labour market conditions and its continued use could affect estimates for specific labour markets. The impact of this modification for previous months is insignificant for both estimates and rates.

Le taux d'activité se chiffrait à 63.4, dépassant de 0.4 celui d'avril de l'année dernière. Le rapport emploi-population s'est replié de 1.3 par rapport au niveau d'il y a un an, s'établissant à 55.0.

#### Notes aux utilisateurs des données

1. Le numéro d'avril de La population active (no. 71-001 au cat.), qui paraîtra dans dix jours environ, renferme un article intitulé "Mesures supplémentaires du chômage". On y décrit plusieurs nouvelles séries de données, tirées principalement de sources déjà publiées, qui permettront aux utilisateurs des données d'évaluer sous différents angles les estimations de l'emploi et du chômage de l'enquête sur la population active, en utilisant différentes définitions de l'emploi et du chômage.
2. Avec la diffusion des données de l'enquête sur la population active d'avril 1983, Statistique Canada a modifié la définition du chômage pour les personnes mises à pied qui s'attendent à réintégrer l'emploi qu'elles occupaient. Dorénavant, une personne mise à pied qui n'a pas activement cherché de travail sera considérée chômeur même si elle a été mise à pied depuis plus vingt-six semaines. La limite de vingt-six semaines n'est plus pertinente dans les conditions actuelles du marché du travail et son maintien aurait pu influer sur les estimations pour certains marchés du travail. Cette modification n'a pratiquement aucune conséquence sur les estimations et les taux des mois précédents.

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

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

For further information call:

Pour obtenir de plus amples renseignements,  
téléphoner à:

Marlene Levine	(613) 992-9543
	(613) 995-9404
Ken Bennett	(613) 995-9404
Jean-Marc Lévesque	(613) 995-9381
Bruce Petrie	(613) 995-7891

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1983		1982		MONTH-TO-MONTH CHANGES						APRIL		APRIL		YEAR/YEAR CHANGE	
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.						VARIATIONS MENSUELLES		1983	1982	VARIATION ANNUELLE	%
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A	A - F	F - M	J - F	D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL		THOUSANDS - MILLIERS
<b>LABOUR FORCE - POPULATION</b>																
ACTIVE	12,041	11,986	11,940	11,897	11,949	55	46	43	- 52	11,897	11,665	232	2.0			
MALES - HOMMES	7,031	7,002	6,971	6,945	7,004	29	31	26	- 59	6,944	6,859	85	1.2			
FEMALES - FEMMES	5,010	4,984	4,969	4,952	4,945	26	15	17	- 7	4,953	4,806	147	3.1			
15-24 YEARS - ANS	2,905	2,922	2,915	2,906	2,941	- 17	7	9	- 35	2,760	2,829	- 69	- 2.4			
MALES - HOMMES	1,546	1,549	1,539	1,534	1,560	- 3	10	5	- 26	1,464	1,501	- 37	- 2.5			
FEMALES - FEMMES	1,359	1,373	1,376	1,372	1,381	- 14	- 3	4	- 9	1,296	1,328	- 32	- 2.4			
15-19 YEARS - ANS	1,078	1,086	1,088	1,078	1,095	- 8	- 2	10	- 17	974	1,053	- 79	- 7.5			
MALES - HOMMES	569	572	576	568	578	- 3	- 4	8	- 10	507	549	- 42	- 7.7			
FEMALES - FEMMES	509	514	512	510	517	- 5	2	2	- 7	467	504	- 37	- 7.3			
20-24 YEARS - ANS	1,848	1,850	1,849	1,842	1,855	- 2	1	7	- 13	1,786	1,776	10	0.6			
MALES - HOMMES	996	992	984	982	993	4	8	2	- 11	957	952	5	0.5			
FEMALES - FEMMES	852	858	865	860	862	- 6	- 7	5	- 2	829	824	5	0.6			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,136	9,064	9,025	8,991	9,008	72	39	34	- 17	9,137	8,836	301	3.4			
MALES - HOMMES	5,485	5,453	5,432	5,411	5,444	32	21	21	- 33	5,480	5,359	121	2.3			
FEMALES - FEMMES	3,651	3,611	3,593	3,580	3,564	40	18	13	- 16	3,657	3,477	180	9.2			
25-54 YEARS - ANS	7,784	7,736	7,689	7,661	7,671	48	47	28	- 10	7,782	7,510	272	3.6			
MALES - HOMMES	4,580	4,573	4,543	4,525	4,546	7	30	18	- 21	4,573	4,474	99	2.2			
FEMALES - FEMMES	3,204	3,163	3,146	3,136	3,125	41	17	10	- 11	3,209	3,036	173	5.7			
<b>EMPLOYMENT - EMPLOI</b>																
10,534	10,471	10,443	10,416	10,416	10,416	63	28	27	-	10,327	10,432	- 105	- 1.0			
MALES - HOMMES	6,133	6,109	6,081	6,065	6,071	24	28	16	- 6	5,975	6,115	- 140	- 2.3			
FEMALES - FEMMES	4,401	4,362	4,362	4,351	4,345	39	-	11	6	4,353	4,317	36	0.8			
15-24 YEARS - ANS	2,281	2,301	2,311	2,311	2,327	- 20	- 10	-	- 16	2,141	2,321	- 180	- 7.8			
MALES - HOMMES	1,166	1,175	1,177	1,179	1,185	- 9	- 2	2	- 6	1,076	1,186	- 110	- 9.3			
FEMALES - FEMMES	1,115	1,126	1,134	1,132	1,142	- 11	- 8	2	- 10	1,066	1,135	- 69	- 6.1			
15-19 YEARS - ANS	819	836	850	844	835	- 17	- 14	6	9	729	835	- 106	- 12.7			
MALES - HOMMES	422	433	441	437	423	- 11	- 8	4	- 14	364	418	- 54	- 12.9			
FEMALES - FEMMES	397	403	409	407	412	- 6	- 6	2	- 5	365	417	- 52	- 12.5			
20-24 YEARS - ANS	1,484	1,484	1,482	1,486	1,500	-	-	2	- 14	1,412	1,486	- 74	- 5.0			
MALES - HOMMES	764	761	758	763	773	3	3	5	- 10	712	768	- 56	- 7.3			
FEMALES - FEMMES	720	723	724	723	727	- 3	- 1	1	- 4	701	719	- 18	- 2.5			
15 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,253	8,170	8,132	8,105	8,089	83	38	27	- 16	8,186	8,111	75	0.9			
MALES - HOMMES	4,967	4,934	4,904	4,886	4,886	33	30	18	-	4,859	4,929	- 30	- 0.6			
FEMALES - FEMMES	3,286	3,236	3,228	3,219	3,203	50	8	9	16	3,287	3,181	106	3.3			
25-54 YEARS - ANS	7,093	6,943	6,895	6,871	6,854	60	48	24	- 17	6,943	6,864	79	1.2			
MALES - HOMMES	4,132	4,118	4,080	4,057	4,061	14	38	13	6	4,072	4,098	- 26	- 0.6			
FEMALES - FEMMES	2,871	2,825	2,815	2,804	2,793	46	10	11	11	2,870	2,766	104	3.8			
<b>FULL-TIME - PLEIN TEMPS</b>																
8,923	8,877	8,852	8,855	8,862	8,862	46	25	3	- 7	8,548	8,870	- 222	- 2.5			
MALES - HOMMES	5,664	5,639	5,619	5,620	5,629	25	20	1	- 9	5,475	5,673	- 198	- 3.5			
FEMALES - FEMMES	3,259	3,238	3,233	3,235	3,233	21	5	- 2	2	3,173	3,196	- 23	- 0.7			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,601	1,593	1,586	1,559	1,541	8	7	27	18	1,679	1,562	117	7.5			
MALES - HOMMES	466	467	460	444	435	- 1	7	16	9	499	442	57	12.9			
FEMALES - FEMMES	1,135	1,126	1,126	1,115	1,106	9	-	11	9	1,179	1,120	59	5.3			
<b>AGRICULTURE</b>																
454	465	474	466	465	465	- 11	- 9	8	1	433	433	-	-			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,101	10,030	9,993	9,967	9,964	71	37	26	3	9,894	9,999	- 105	- 1.1			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	270	267	260	254	249	3	7	6	5	243	229	14	6.1			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,821	1,828	1,829	1,843	1,827	- 7	- 1	- 14	16	1,785	1,940	- 155	- 8.0			
CONSTRUCTION	561	556	550	546	562	5	6	4	- 16	507	548	- 41	- 7.5			
TRADE - COMMERCE	1,846	1,820	1,807	1,802	1,809	26	13	5	- 7	1,817	1,829	- 12	- 0.7			
<b>TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS</b>																
871	864	865	870	884	884	7	- 1	- 5	- 14	851	853	- 2	- 0.2			
<b>FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES</b>																
592	595	604	586	573	573	- 3	- 9	18	13	591	628	- 37	- 5.9			
SERVICES	3,341	3,317	3,303	3,282	3,282	24	14	21	-	3,343	3,233	110	3.4			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	776	767	762	772	772	9	5	- 10	-	757	740	17	2.3			
<b>PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES</b>																
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS NON AGRICULTURE	9,437	9,404	9,380	9,364	9,354	33	24	16	10	9,233	9,388	- 155	- 1.7			
- TRAVAILLEURS NON AGRO-INDUSTRIELS	9,302	9,256	9,227	9,214	9,200	46	29	13	14	9,109	9,263	- 154	- 1.7			
<b>UNEMPLOYMENT - CHOMAGE</b>																
1,507	1,515	1,497	1,481	1,533	- 8	18	16	- 52	1,570	1,233	337	27.3				
MALES - HOMMES	898	893	880	880	933	- 5	3	10	- 53	969	744	225	30.2			
FEMALES - FEMMES	609	622	607	601	600	- 13	15	6	1	600	489	111	22.7			
15-24 YEARS - ANS	624	621	604	595	614	3	17	9	- 19	619	508	111	21.9			
MALES - HOMMES	380	374	362	355	375	- 6	12	7	- 20	389	315	74	23.5			
FEMALES - FEMMES	244	247	242	240	239	- 3	5	2	1	230	193	37	19.2			
15-19 YEARS - ANS	259	250	238	234	260	9	12	4	- 26	246	218	28	12.8			
MALES - HOMMES	147	139	135	131	155	8	4	4	- 24	143	131	12	9.2			
FEMALES - FEMMES	112	111	103	103	105	1	8	-	2	102	88	14	15.9			
20-24 YEARS - ANS	364	366	367	356	355	- 2	- 1	11	1	373	290	83	28.6			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES					
	1983			1982			MONTH-TD-MONTH CHANGES				APRIL			APRIL		
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	APRIL	VARIATIONS MENSUELLES	1983	1982	1982	AVRIL	1982	AVRIL	AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	AVRIL	M - A F - M J - F D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL
	PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	12.5	12.6	12.5	12.4	12.8	9.9	- 0.1	0.1	0.1	- 0.4	13.2	10.6	10.6	2.6		
MALES - HOMMES	12.8	12.8	12.8	12.7	13.3	9.7	-	-	0.1	- 0.6	14.0	10.8	10.8	3.2		
FEMALES - FEMMES	12.2	12.5	12.2	12.1	12.1	10.2	- 0.3	0.3	0.1	-	12.1	10.2	10.2	1.9		
15-24 YEARS - ANS	21.5	21.3	20.7	20.5	20.9	17.1	0.2	0.5	0.2	- 0.4	22.4	18.0	18.0	4.4		
MALES - HOMMES	24.5	24.1	23.5	23.1	24.0	19.3	0.5	0.6	0.4	- 0.9	25.6	21.0	21.0	5.6		
FEMALES - FEMMES	18.0	18.0	17.6	17.5	17.3	14.7	-	0.4	0.1	- 0.2	17.8	14.5	14.5	3.3		
15-19 YEARS - ANS	24.0	23.0	21.9	21.7	23.7	20.0	1.0	1.1	0.2	- 2.0	25.2	20.7	20.7	4.5		
MALES - HOMMES	25.8	24.3	23.4	23.1	26.8	21.8	1.5	0.9	0.3	- 3.7	28.3	23.8	23.8	4.5		
FEMALES - FEMMES	22.0	21.6	20.1	20.2	20.3	18.0	0.4	1.5	- 0.1	- 0.1	21.8	17.4	17.4	4.4		
20-24 YEARS - ANS	19.7	19.8	19.8	19.3	19.1	15.2	- 0.1	-	0.5	0.2	20.9	16.3	16.3	4.6		
MALES - HOMMES	23.3	23.3	23.0	22.3	22.2	17.4	-	0.3	0.7	0.1	25.6	19.4	19.4	6.2		
FEMALES - FEMMES	15.5	15.7	15.3	15.9	15.7	12.7	- 0.2	- 0.6	0.4	0.2	15.5	12.8	12.8	2.7		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.7	9.9	9.9	9.9	10.2	7.5	- 0.2	-	-	- 0.3	10.4	8.2	8.2	2.2		
MALES - HOMMES	9.4	9.5	9.7	9.7	10.2	6.9	- 0.1	- 0.2	-	- 0.5	10.6	8.0	8.0	2.5		
FEMALES - FEMMES	10.0	10.4	10.2	10.1	10.1	8.3	- 0.4	0.2	0.1	-	10.1	8.5	8.5	1.6		
25-54 YEARS - ANS	10.0	10.3	10.3	10.3	10.7	7.9	- 0.3	-	-	- 0.4	10.8	8.6	8.6	2.2		
MALES - HOMMES	9.8	9.9	10.2	10.1	10.7	7.3	- 0.1	- 0.3	0.1	- 0.6	11.0	8.4	8.4	2.6		
FEMALES - FEMMES	10.4	10.7	10.5	10.6	10.6	8.7	- 0.3	0.2	- 0.1	-	10.6	8.9	8.9	1.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	64.2	63.9	63.8	63.6	63.9	64.0	0.3	0.1	0.2	- 0.3	63.4	63.0	63.0	0.4		
MALES - HOMMES	76.5	76.2	76.0	75.8	76.5	76.9	0.3	0.2	0.2	- 0.7	75.5	75.5	75.5	- 0.1		
FEMALES - FEMMES	52.3	52.1	52.0	51.9	51.9	51.5	0.2	0.1	0.1	-	51.7	50.9	50.9	0.8		
15-24 YEARS - ANS	65.6	65.8	65.6	65.2	65.9	66.1	- 0.2	0.2	0.4	- 0.7	62.3	62.7	62.7	- 0.4		
MALES - HOMMES	68.8	68.8	68.2	67.9	68.9	69.5	-	0.5	0.3	- 1.0	65.2	65.6	65.6	- 0.4		
FEMALES - FEMMES	62.2	62.8	62.8	62.5	62.8	62.6	- 0.6	-	0.3	- 0.3	59.3	59.7	59.7	- 0.4		
15-19 YEARS - ANS	51.8	52.0	51.9	51.2	51.7	53.2	- 0.2	0.1	0.7	- 0.5	46.8	48.3	48.3	- 1.5		
MALES - HOMMES	53.7	53.8	54.0	52.9	53.6	54.9	- 0.1	- 0.2	1.1	- 0.7	47.9	49.4	49.4	- 1.5		
FEMALES - FEMMES	49.9	50.1	49.8	49.3	49.8	51.4	- 0.2	0.3	0.5	- 0.5	45.7	47.2	47.2	- 0.5		
20-24 YEARS - ANS	78.6	78.7	78.7	78.5	79.1	78.8	- 0.1	-	0.2	- 0.6	76.0	76.1	76.1	- 0.1		
MALES - HOMMES	83.8	83.5	82.9	82.8	83.8	84.4	0.3	0.6	0.1	- 1.0	80.5	80.7	80.7	- 0.2		
FEMALES - FEMMES	73.3	73.8	74.5	74.1	74.3	73.0	- 0.5	- 0.7	0.4	- 0.2	71.3	71.3	71.3	- 0.2		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.7	63.3	63.2	63.1	63.3	63.3	0.4	0.1	0.1	- 0.2	63.7	63.1	63.1	- 0.6		
MALES - HOMMES	79.0	78.7	78.5	78.4	79.0	79.3	0.3	0.2	0.1	- 0.6	78.9	79.0	79.0	- 0.1		
FEMALES - FEMMES	49.4	49.0	48.8	48.7	48.6	48.1	0.4	0.2	0.1	- 0.1	49.5	48.2	48.2	- 1.3		
25-54 YEARS - ANS	79.4	79.0	78.7	78.6	78.8	78.5	0.4	0.3	0.1	- 0.2	79.4	78.3	78.3	- 1.1		
MALES - HOMMES	93.5	93.5	93.1	92.9	93.6	94.0	-	0.4	0.2	- 0.7	93.4	93.6	93.6	- 0.2		
FEMALES - FEMMES	65.3	64.5	64.3	64.2	64.1	63.2	0.8	0.2	0.1	0.1	85.4	63.2	63.2	2.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	56.1	55.9	55.8	55.7	55.7	57.6	0.2	0.1	0.1	-	55.0	56.3	56.3	- 1.3		
MALES - HOMMES	66.7	66.5	66.3	66.2	66.3	69.4	0.2	0.2	0.1	- 0.1	65.0	67.4	67.4	- 2.4		
FEMALES - FEMMES	46.0	45.6	45.7	45.6	45.6	46.3	0.4	- 0.1	0.1	-	45.5	45.7	45.7	- 0.2		
15-24 YEARS - ANS	51.5	51.8	52.0	51.9	52.2	54.8	- 0.3	- 0.2	0.1	- 0.3	48.3	51.4	51.4	- 3.1		
MALES - HOMMES	51.9	52.2	52.2	52.2	52.4	56.2	- 0.3	-	-	- 0.2	47.9	51.8	51.8	- 3.9		
FEMALES - FEMMES	51.1	51.5	51.8	51.6	51.9	53.3	- 0.4	- 0.3	0.2	- 0.3	48.8	51.0	51.0	- 2.2		
15-19 YEARS - ANS	39.4	40.0	40.5	40.1	39.5	42.5	- 0.6	- 0.5	0.4	- 0.6	35.0	38.3	38.3	- 3.3		
MALES - HOMMES	39.8	40.7	41.3	40.7	39.2	42.9	- 0.9	- 0.6	0.6	1.5	34.3	37.7	37.7	- 3.4		
FEMALES - FEMMES	38.9	39.3	39.7	39.4	39.7	42.2	- 0.4	- 0.4	0.3	- 0.3	35.7	39.0	39.0	- 3.3		
20-24 YEARS - ANS	63.1	63.1	63.1	63.3	63.9	66.8	-	-	0.2	- 0.6	60.1	63.7	63.7	- 3.6		
MALES - HOMMES	64.3	64.1	63.9	64.3	65.2	69.7	0.2	0.2	- 0.4	- 0.9	59.9	65.1	65.1	- 5.2		
FEMALES - FEMMES	62.0	62.2	62.4	62.3	62.7	63.8	- 0.2	- 0.2	0.1	- 0.4	60.3	62.2	62.2	- 1.8		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	57.6	57.1	56.9	56.8	56.9	58.5	0.5	0.2	-	-	57.1	57.9	57.9	- 0.8		
MALES - HOMMES	71.5	71.2	70.9	70.8	70.9	73.8	0.3	0.3	0.1	- 0.1	70.5	72.7	72.7	- 2.2		
FEMALES - FEMMES	44.5	43.9	43.8	43.8	43.7	44.1	0.6	0.1	-	0.1	44.5	44.1	44.1	0.4		
25-54 YEARS - ANS	71.4	70.9	70.5	70.5	70.4	72.4	0.5	0.4	-	0.1	70.8	71.6	71.6	- 0.8		
MALES - HOMMES	84.4	84.2	83.6	83.5	83.6	87.1	0.2	0.6	0.1	- 0.1	83.2	85.7	85.7	- 2.5		
FEMALES - FEMMES	58.5	57.6	57.5	57.4	57.3	57.7	0.9	0.1	0.1	0.1	58.5	57.6	57.6	0.9		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES						UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES						ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1983		1982		MONTH-TO-MONTH CHANGES		APRIL		APRIL		YEAR/YEAR CHANGE	
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.		VARIATIONS MENSUELLES		1983	1982	VARIATION ANNUELLE	%
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A F - M J - F D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL		
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000's)	227	227	223	220	227	-	4	3	-	7	218
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	181	181	181	182	186	-	-	-	1	-	174
MALES - HOMMES	(000's)	114	114	113	113	115	-	-	-	1	-	171
FEMALES - FEMMES	(000's)	67	68	69	69	71	-	1	-	1	-	106
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000's)		46	46	42	38	41	-	4	4	-	3	65
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		20.3	20.3	18.8	17.3	18.1	-	1.5	1.5	-	0.8	21.5
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		53.4	53.5	52.7	52.1	53.9	-	0.1	0.8	0.6	-	51.3
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		42.6	42.7	42.8	43.1	44.2	-	0.1	-	0.1	-	40.2
MALES - HOMMES (%)		53.3	53.3	52.8	53.1	54.0	-	-	0.5	-	0.3	49.5
FEMALES - FEMMES (%)		31.9	32.4	33.0	33.0	34.1	-	0.5	-	0.6	-	30.8
<b>PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000's)	55	55	55	55	55	-	-	-	-	-	53
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	49	48	48	47	48	-	1	-	1	-	45
MALES - HOMMES	(000's)	28	29	28	28	29	-	1	1	-	1	26
FEMALES - FEMMES	(000's)	21	20	20	19	19	-	1	-	1	-	19
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000's)		6	7	7	8	7	-	1	-	-	1	8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		11.0	12.7	12.9	14.4	13.2	-	1.7	-	0.2	-	14.6
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		59.1	59.8	59.8	59.8	59.8	-	0.7	-	-	-	57.3
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		52.7	52.2	52.2	51.1	52.2	-	0.5	-	1.1	-	49.0
MALES - HOMMES (%)		60.9	63.0	60.9	62.2	64.4	-	2.1	2.1	-	1.3	57.9
FEMALES - FEMMES (%)		44.7	42.6	42.6	42.6	40.4	-	2.1	-	-	2.2	40.3
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE</b>												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000's)	374	375	373	373	371	-	1	2	-	2	365
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	324	323	324	317	317	-	1	-	1	-	312
MALES - HOMMES	(000's)	188	189	188	186	186	-	1	1	2	-	181
FEMALES - FEMMES	(000's)	135	134	135	132	130	-	1	-	1	-	131
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000's)		50	52	49	56	54	-	2	3	-	7	53
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		13.4	13.9	13.1	15.0	14.6	-	0.5	0.8	-	1.9	0.4
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		57.5	57.7	57.5	57.5	57.3	-	0.2	0.2	-	0.2	56.1
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		49.8	49.7	49.8	48.8	48.9	-	0.1	-	0.2	-	48.0
MALES - HOMMES (%)		59.7	60.0	59.7	59.2	59.2	-	0.3	0.3	0.5	-	57.3
FEMALES - FEMMES (%)		40.3	40.0	40.3	39.5	38.9	-	0.3	0.3	0.8	0.6	39.2
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>												
LABOUR FORCE - POPULATION												
ACTIVE	(000's)	304	305	300	296	294	-	1	5	4	2	296
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	256	256	254	251	250	-	-	2	3	1	241
MALES - HOMMES	(000's)	150	151	150	148	150	-	1	1	2	-	139
FEMALES - FEMMES	(000's)	107	106	104	103	101	-	1	2	1	2	102
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000's)		48	49	46	45	44	-	1	3	1	1	55
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		15.8	16.1	15.3	15.2	15.0	-	0.3	0.8	0.1	0.2	18.5
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		56.5	56.8	56.0	55.3	55.1	-	0.3	0.8	0.7	0.2	55.1
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		47.6	47.7	47.4	46.9	46.8	-	0.1	0.3	0.5	0.1	44.9
MALES - HOMMES (%)		56.6	57.2	56.8	56.1	57.0	-	0.6	0.4	0.7	-	52.6
FEMALES - FEMMES (%)		39.2	39.0	38.2	37.9	37.3	-	0.2	0.8	0.3	0.6	37.4

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES												UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES												ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1983			1982			MONTH-TO-MONTH CHANGES						APRIL		APRIL		YEAR/YEAR CHANGE	
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.		VARIATIONS MENSUELLES						1983	1982	AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE	%
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.		M - A	A - F	F - M	J - J	D - J				AVRIL	AVRIL		
QUEBEC																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	2,993	2,975	2,966	2,953	2,952	18	9	13	1	2,944	2,889	55	1.9				
MALES - HOMMES	(000'S)	1,800	1,786	1,787	1,778	1,770	14	-1	9	8	1,764	1,742	22	1.3				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,193	1,189	1,179	1,175	1,182	4	10	4	7	1,180	1,147	33	2.9				
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	2,561	2,540	2,532	2,527	2,517	21	B	5	10	2,504	2,489	15	0.6				
MALES - HOMMES	(000'S)	1,548	1,531	1,530	1,523	1,508	17	1	7	15	1,496	1,497	-1	-0.1				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,013	1,009	1,002	1,004	1,009	4	7	-2	5	1,009	992	17	1.7				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	432	435	434	426	435	-3	1	8	9	440	400	40	10.0				
MALES - HOMMES	(000'S)	252	255	257	255	262	-3	-2	2	7	269	245	24	9.8				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	180	180	177	171	173	-	3	6	2	171	155	16	10.3				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	14.4	14.6	14.6	14.4	14.7	-0.2	-	0.2	-0.3	14.9	13.8	1.1					
MALES - HOMMES	(%)	14.0	14.3	14.4	14.3	14.8	-0.3	-0.1	0.1	-0.5	15.2	14.1	1.1					
FEMALES - FEMMES	(%)	15.1	15.1	15.0	14.6	14.6	-	0.1	0.4	-	14.5	13.5	1.0					
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	60.3	60.0	59.8	59.6	59.5	0.3	0.2	0.2	-	59.3	58.6	0.7					
MALES - HOMMES	(%)	74.5	74.0	74.1	73.7	73.4	0.5	-0.1	0.4	0.3	73.0	72.5	0.5					
FEMALES - FEMMES	(%)	46.9	46.7	46.4	46.2	46.5	0.2	0.3	0.2	-0.3	46.3	45.4	0.9					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	51.6	51.2	51.1	51.0	50.8	0.4	0.1	0.1	0.2	50.5	50.5	-	-				
MALES - HOMMES	(%)	64.1	63.4	63.4	63.1	62.5	0.7	-	0.3	0.5	61.9	62.3	-0.4					
FEMALES - FEMMES	(%)	39.8	39.7	39.4	39.5	39.7	0.1	0.3	-0.1	-0.2	39.6	39.2	0.4					
ONTARIO																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	4,551	4,546	4,526	4,512	4,546	5	20	14	-34	4,503	4,441	62	1.4				
MALES - HOMMES	(000'S)	2,590	2,588	2,566	2,558	2,604	2	22	8	-46	2,556	2,550	16	2.8				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,961	1,958	1,960	1,954	1,942	3	-2	6	12	1,937	1,890	47	2.3				
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,019	4,027	3,998	4,005	3,998	-8	28	-7	8	3,952	4,051	-99	-2.9				
MALES - HOMMES	(000'S)	2,279	2,294	2,272	2,275	2,273	-15	22	-4	3	2,233	2,327	-94	-2.0				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,740	1,733	1,727	1,730	1,725	7	6	-3	5	1,719	1,724	-5	-0.3				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	532	519	527	506	548	13	-8	21	-42	551	389	162	41.8				
MALES - HOMMES	(000'S)	311	294	294	282	331	17	-	12	-49	332	224	108	48.8				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	221	225	233	224	217	-4	-8	9	7	218	166	52	31.2				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	11.7	11.4	11.6	11.2	12.1	0.3	-0.2	0.4	-0.9	12.2	8.8	3.4					
MALES - HOMMES	(%)	12.0	11.4	11.5	11.0	12.7	0.6	-0.1	0.5	-1.7	13.0	8.8	4.2					
FEMALES - FEMMES	(%)	11.3	11.5	11.9	11.5	11.2	-0.2	-0.4	0.4	0.3	11.3	8.8	2.5					
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	67.1	67.1	66.9	66.7	67.3	-	0.2	0.2	-0.6	66.3	66.4	-0.1					
MALES - HOMMES	(%)	76.3	78.3	77.7	77.6	79.1	-	0.6	0.1	-1.5	77.5	78.3	-0.8					
FEMALES - FEMMES	(%)	56.4	56.4	56.5	56.4	56.1	-	-0.1	0.1	0.3	55.7	55.2	0.5					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	59.2	59.4	59.1	59.3	59.2	-0.2	0.3	-0.2	0.1	58.2	60.6	-2.4					
MALES - HOMMES	(%)	68.9	69.4	68.8	69.1	69.0	-0.5	0.6	-0.3	0.1	67.5	71.4	-3.9					
FEMALES - FEMMES	(%)	50.0	49.9	49.8	49.9	49.9	0.1	0.1	-0.1	-	49.4	50.3	-0.9					
MANITOBA																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	508	507	507	508	505	1	-	1	3	503	491	12	2.4				
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	459	458	456	457	451	1	2	-1	6	451	452	-1	-0.2				
MALES - HOMMES	(000'S)	258	259	257	257	255	-	1	2	-	251	259	-8	-3.1				
FEMALES - FEMMES	(000'S)	199	197	198	198	196	2	-1	-	2	199	193	6	3.1				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	49	49	51	51	54	-	2	-	-	52	40	12	30.0				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE	(%)	9.6	9.7	10.1	10.0	10.7	-0.1	-0.4	0.1	-0.7	10.4	8.1	2.3					
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE	(%)	65.6	65.6	65.7	65.9	65.6	-	-0.1	-0.2	0.3	65.0	64.4	0.6					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION	(%)	59.3	59.2	59.1	59.3	56.6	0.1	0.1	-0.2	0.7	58.2	59.2	-1.0					
MALES - HOMMES	(%)	68.4	68.9	68.4	68.5	68.0	-0.5	0.5	-0.1	0.5	66.7	69.6	-2.9					
FEMALES - FEMMES	(%)	50.1	49.6	50.0	50.0	49.6	0.5	-0.4	-	0.4	50.2	49.3	0.9					

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1983			1982			MONTH-TO-MONTH CHANGES				APRIL		APRIL		YEAR/YEAR CHANGE		
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.		VARIATIONS MENSUELLES	1983	1982		AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE		
							M - A F - M J - F D - J									X	
SASKATCHEWAN																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	473	474	476	470	468	-	1	-	2	6	2	469	455	14	3.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	437	439	440	434	434	-	2	-	1	6	-	430	427	3	0.7	
MALES - HOMMES	(000's)	264	265	266	265	265	-	1	-	1	-	1	258	260	- 2	- 0.8	
FEMALES - FEMMES	(000's)	173	173	175	168	168	-	-	2	7	-	172	167	5	3.0		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	36	35	36	36	34	-	1	-	1	-	2	39	29	10	34.5	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		7.6	7.4	7.6	7.7	7.3	0.2	-	0.2	-	0.1	0.4	8.3	6.3	2.0		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		64.6	64.8	65.1	64.4	64.3	-	0.2	-	0.3	0.7	0.1	64.0	63.1	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		59.7	60.0	60.2	59.5	59.6	-	0.3	-	0.2	0.7	- 0.1	58.7	59.1	- 0.4		
MALES - HOMMES (%)		72.1	72.4	72.9	72.9	72.8	-	0.3	-	0.5	-	0.1	70.4	72.0	- 1.6		
FEMALES - FEMMES (%)		47.3	47.3	47.8	46.0	46.2	-	-	0.5	1.8	-	0.2	47.0	46.2	0.8		
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	1,184	1,186	1,174	1,179	1,196	-	2	12	-	5	- 17	1,185	1,156	29	2.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,060	1,055	1,055	1,060	1,069	5	-	-	5	-	9	1,049	1,075	- 26	- 2.4	
MALES - HOMMES	(000's)	621	612	614	618	627	9	-	2	4	-	9	608	627	- 19	- 3.0	
FEMALES - FEMMES	(000's)	440	441	441	444	442	-	1	-	-	3	2	442	448	- 6	- 1.3	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	124	131	119	119	127	-	7	12	-	-	8	136	81	55	67.9	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		10.5	11.0	10.1	10.1	10.6	-	0.5	0.9	-	-	0.5	11.5	7.0	4.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		70.6	70.8	70.1	70.6	71.7	-	0.2	0.7	-	0.5	- 1.1	70.7	70.6	0.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		63.2	62.9	63.0	63.4	64.1	0.3	-	0.1	-	0.4	- 0.7	62.6	65.6	- 3.0		
MALES - HOMMES (%)		73.8	72.8	73.1	73.7	74.9	-	1.0	-	0.3	-	0.6	72.2	76.3	- 4.1		
FEMALES - FEMMES (%)		52.6	52.8	52.9	53.3	53.2	-	0.2	-	0.1	-	0.4	52.8	55.0	- 2.2		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	1,369	1,359	1,350	1,348	1,351	10	9	2	-	3	-	1,362	1,324	38	2.9	
MALES - HOMMES	(000's)	800	794	792	784	782	6	2	8	-	2	-	793	776	17	2.2	
FEMALES - FEMMES	(000's)	569	565	558	564	569	4	7	-	6	-	5	569	548	21	3.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,185	1,169	1,164	1,156	1,152	16	5	8	4	-	4	1,172	1,176	- 4	- 0.3	
MALES - HOMMES	(000's)	687	677	672	668	668	10	5	4	-	4	-	676	691	- 15	- 2.2	
FEMALES - FEMMES	(000's)	498	492	492	488	484	6	-	4	4	-	4	496	485	11	2.3	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	184	190	185	192	199	-	6	4	-	6	-	190	148	42	28.4	
MALES - HOMMES	(000's)	113	117	120	116	114	-	4	-	3	4	2	117	86	31	36.0	
FEMALES - FEMMES	(000's)	71	73	66	76	85	-	2	7	-	10	-	9	73	63	10	15.9
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		13.4	14.0	13.8	14.2	14.7	-	0.5	0.2	-	0.4	- 0.5	13.9	11.2	2.7		
MALES - HOMMES (%)		14.1	14.7	15.2	14.8	14.6	-	0.6	-	0.5	0.4	0.2	14.7	11.1	3.6		
FEMALES - FEMMES (%)		12.5	12.9	11.8	13.5	14.9	-	0.4	-	1.1	-	1.4	12.8	11.4	1.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		64.4	64.0	63.6	63.5	63.7	0.4	0.4	0.1	-	0.2	-	64.0	63.0	1.0		
MALES - HOMMES (%)		76.6	76.1	76.0	75.3	75.2	0.5	0.1	0.7	-	0.1	-	76.0	75.2	0.8		
FEMALES - FEMMES (%)		52.5	52.2	51.6	52.2	52.7	0.3	0.6	-	0.6	-	0.5	52.5	51.2	1.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		55.7	55.0	54.8	54.5	54.3	0.7	0.2	0.3	-	0.2	-	55.1	55.9	- 0.8		
MALES - HOMMES (%)		65.8	64.9	64.5	64.2	64.2	0.9	0.4	0.3	-	-	-	64.8	66.9	- 2.1		
FEMALES - FEMMES (%)		46.0	45.4	45.5	45.1	44.9	0.6	-	0.1	0.4	0.2	-	45.7	45.3	0.4		

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, APRIL 1983

TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE. AVRIL 1955

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	
	T - N.	I. - P. - E.	N. - E.	N. - B.						ALB.	C. - E.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,327	A	171	C	45	C	312	C	241	C	2,504	B
AGRICULTURE	433	D	...	J	5	F	5	F	7	F	77	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	9,894	A	170	C	40	D	307	C	234	C	2,427	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	243	D	15	E	...	G	15	E	9	F	32	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,785	C	19	E	...	F	41	D	30	E	496	C
CONSTRUCTION	507	C	B	F	...	E	16	E	12	E	102	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	851	C	17	E	...	E	25	E	24	E	214	D
TRADE - COMMERCE	1,817	C	33	E	8	E	58	D	48	D	448	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	591	D	6	F	...	F	16	E	9	E	135	E
SERVICE - SERVICES	3,343	B	55	D	16	E	102	D	B2	D	808	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	757	C	17	E	5	E	34	E	21	E	192	D
MALES - HOMMES	5,975	A	106	C	26	C	181	C	139	C	1,496	B
AGRICULTURE	316	...	...	4			4		6		56	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,658	106		22			177		133		1,439	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	216	14		...			15		9		29	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,288	14		...			30		23		354	
CONSTRUCTION	447	8		...			14		11		87	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	645	14		...			20		19		167	
TRADE - COMMERCE	1,027	21		4			32		27		278	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	241	...	...	...			6		...		56	
SERVICE - SERVICES	1,318	21		5			37		27		341	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	475	12		...			24		14		127	
FEMALES - FEMMES	4,353	B	65	D	19	D	131	C	102	C	1,009	C
AGRICULTURE	116	...	...	...	...		...	...	...		21	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,236	64		18			130		101		988	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	27	...	...	...	...		...	...	...		4	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	497	5		...			11		7		142	
CONSTRUCTION	60	...	...	...	...		...	...	...		16	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	206	...	...	...			6		5		47	
TRADE - COMMERCE	790	12		...			26		21		169	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	350	...	...	...			10		6		80	
SERVICE - SERVICES	2,025	34		10			65		55		467	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	281	5		...			11		7		64	

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, APRIL 1983

TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, AVRIL 1983

	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 - MILITERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,327	171	45	312	241	2,504	3,952	451	430	1,049	1,172
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	2,643	42	10	78	59	625	1,055	106	89	283	295
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,852	26	7	54	40	493	696	79	65	184	208
SALES - COMMERCE	1,125	18	4	37	27	260	432	47	43	124	132
SERVICE - SERVICES	1,482	24	8	49	39	358	553	71	57	138	186
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	569	14	7	16	13	94	142	42	88	91	60
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,393	21	4	36	30	385	599	56	36	91	136
CONSTRUCTION	508	11	...	20	14	104	179	19	24	69	65
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	374	9	...	13	10	90	134	16	14	38	48
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	381	5	...	9	10	95	162	13	12	31	42
MALES - HOMMES	5,975	106	26	181	139	1,496	2,233	251	258	608	676
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,485	23	5	43	30	361	601	56	45	159	163
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	409	7	...	10	8	133	153	17	10	30	38
SALES - COMMERCE	664	12	...	21	16	172	240	27	26	73	75
SERVICE - SERVICES	687	11	...	23	16	185	251	28	22	61	88
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	462	13	6	15	12	77	108	34	74	72	49
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,112	17	...	29	25	300	459	43	32	83	121
CONSTRUCTION	501	10	...	20	14	104	176	19	24	68	64
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	350	8	...	12	10	87	122	16	14	34	46
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	304	5	...	8	8	77	123	11	10	27	34
FEMALES - FEMMES	4,353	65	19	131	102	1,009	1,719	199	172	442	496
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,158	20	5	36	29	264	454	50	44	124	132
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,444	19	5	44	32	360	543	62	55	154	169
SALES - COMMERCE	460	7	...	16	11	88	192	20	17	51	57
SERVICE - SERVICES	794	13	5	26	23	173	302	43	35	77	98
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	107	...	...	...	...	18	34	8	14	19	12
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	281	4	...	7	4	85	140	12	4	8	16
CONSTRUCTION	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	24	...	...	...	...	...	...	12	...	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	77	...	...	...	...	18	39	...	...	4	8

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES). APRIL 1983

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA REGION MÉTROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), AVRIL 1983

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- ATION 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							
ST-JOHNS	113	71	62	9	41	63.3 C	12.7 E	55.3			
HALIFAX	178	121	108	13	57	67.9 C	10.7 E	60.6			
SAINT JOHN - SAINT-JEAN N.-B.	95	58	50	8	37	61.3 D	14.0 E	52.7			
CHICOUTIMI - JONQUIERE	103	58	50	8	45	56.0 E	13.5 G	48.5			
QUEBEC	424	259	235	24	165	61.0 D	9.3 E	55.3			
MONTREAL	2,296	1,440	1,231	209	856	62.7 C	14.5 D	53.6			
OTTAWA - HULL	617	419	383	36	198	67.9 D	8.6 F	62.1			
SUDBURY	109	63	52	11	46	57.4 E	17.0 G	47.7			
DOSHAWA	122	82	74	8	40	67.1 E	9.9 G	60.5			
TORONTO	2,306	1,623	1,446	178	682	70.4 B	11.0 E	62.7			
HAMILTON	431	273	235	39	158	63.3 C	14.1 F	54.4			
ST. CATHARINES - NIAGARA	266	157	133	24	110	58.8 D	15.1 F	49.9			
LONDON	246	166	147	19	80	67.3 D	11.3 F	59.7			
WINDSOR	196	121	101	20	75	62.0 D	16.9 F	51.5			
KITCHENER - WATERLOO	219	159	144	15	60	72.7 D	9.4 F	65.8			
THUNDER BAY	92	59	50	9	33	64.0 E	15.9 G	53.8			
WINNIPEG	465	307	271	36	158	66.0 C	11.8 E	58.7			
REGINA	137	95	87	8	42	69.5 C	8.6 E	63.3			
SASKATOON	111	74	66	8	37	66.7 D	11.1 F	59.3			
CALGARY	464	342	300	41	122	73.7 C	12.1 E	64.7			
EDMONTON	498	349	303	46	149	70.1 C	13.2 E	60.8			
VANCOUVER	974	644	566	77	330	66.1 C	12.0 E	58.1			
VICTORIA	194	118	103	16	75	61.2 D	13.5 E	53.0			

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 92-708, VOLUME 1, PART 1.

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON, A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIAIBLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PARTIE 1, VOLUME 1, DE LA PUBLICATION NO 92-708 AU CATALOGUE.

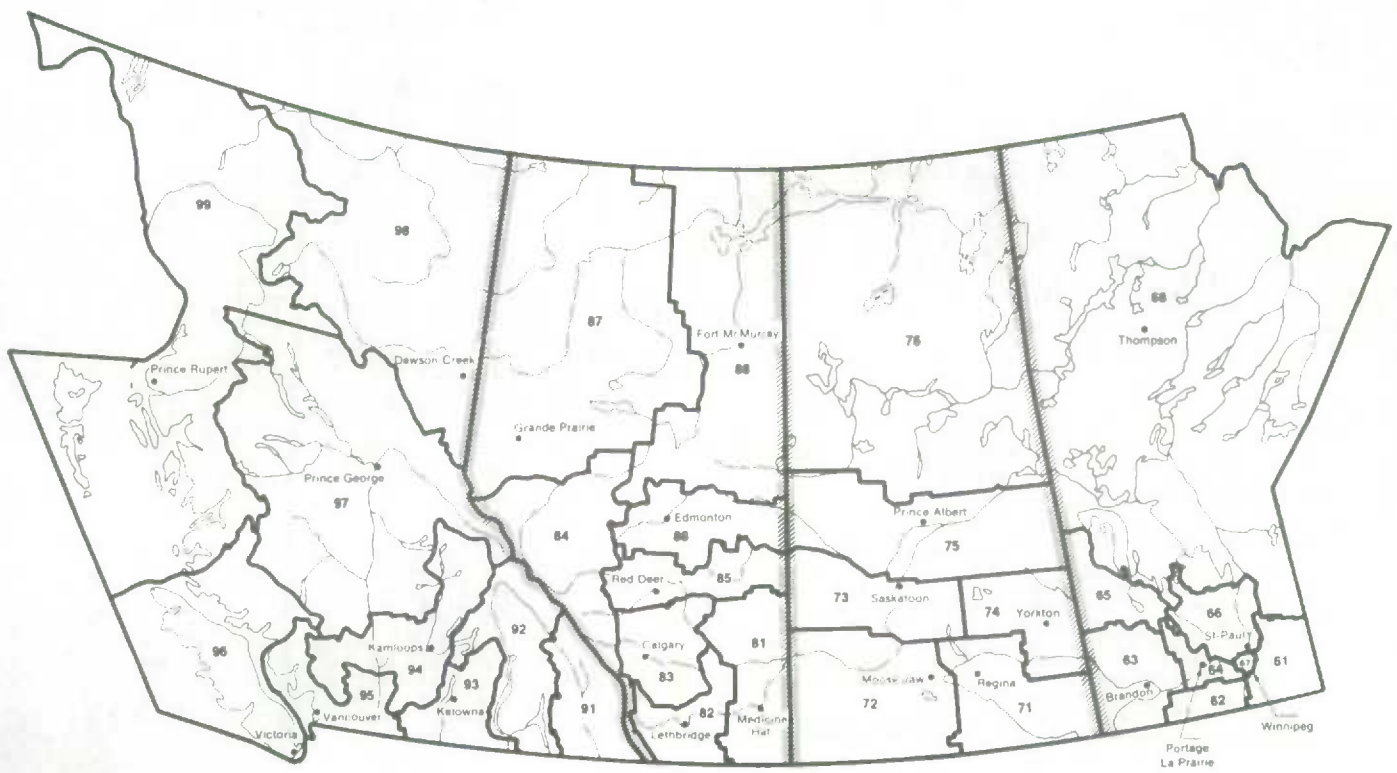
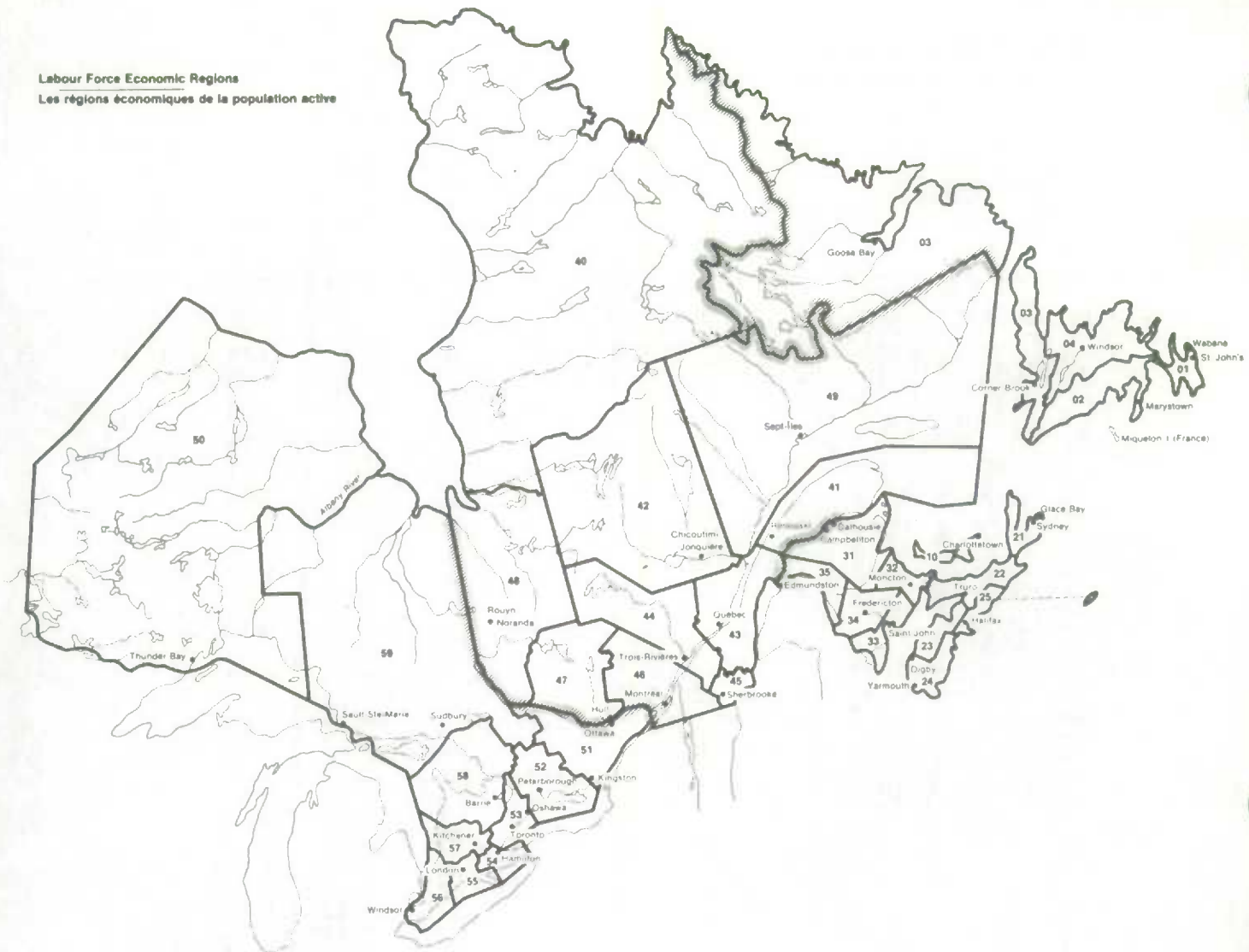
TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, APRIL 1983  
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, AVRIL 1983

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI		UNEMPLOY- MENT		TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE				
		EMPLOI		CHOMAGE		RAPPORT EMPLOI- POPULATION					
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT-POURCENTAGE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	425	218	171	47	207	51.3 C	21.5 E	40.2			
REGION (S) 01	184	103	86	17	81	56.0 C	16.4 E	46.8			
02	40	19	14	5	21	47.4 E	25.9 G	35.1			
03	93	50	37	14	43	54.1 D	27.3 F	39.3			
04	104	44	33	11	60	42.7 D	25.4 F	31.9			
P.E.I. - I.-P.-E.	93	53	45	B	39	57.3 C	14.6 E	49.0			
N.S. - N.-E.	650	365	312	53	285	56.1 B	14.5 D	48.0			
REGION (S) 21	125	58	46	13	66	46.8 D	21.8 E	36.6			
22	128	65	53	12	62	51.1 D	18.5 E	41.6			
23	82	45	38	7	38	54.0 D	15.8 F	45.5			
24	102	54	48	6	47	53.3 D	10.5 F	47.7			
25	210	138	123	15	72	65.8 C	11.1 E	58.5			
N.B. - N.-B.	538	296	241	55	241	55.1 C	18.5 D	44.9			
REGION (S) 31	132	59	45	14	73	44.8 D	23.7 F	34.2			
32	127	75	61	13	52	58.7 C	18.1 F	48.1			
33	134	80	68	12	54	59.6 D	14.7 E	50.8			
34	78	47	38	9	31	60.2 D	18.5 F	49.0			
35	62	34	27	6	29	53.8 E	18.8 F	43.7			
QUEBEC	4,961	2,944	2,504	440	2,017	59.3 B	14.9 D	50.5			
REGION (S) 41	179	80	57	23	99	44.8 E	29.0 F	31.9			
42	213	109	89	20	104	51.1 D	18.4 F	41.7			
43	779	440	386	54	339	56.4 C	12.3 E	49.5			
44	348	204	168	36	144	58.7 D	17.6 F	48.4			
45	182	111	94	17	71	60.9 D	15.3 F	51.6			
46	2,808	1,722	1,473	249	1,086	61.3 B	14.5 D	52.5			
47	207	130	114	16	77	62.6 D	12.1 F	55.0			
48	128	75	55	20	53	58.3 D	26.5 F	42.9			
49 & 49	71	43	38	4	28	60.0 E	10.3 F	53.9			
ONTARIO	6,786	4,503	3,952	551	2,284	66.3 A	12.2 D	58.2			
REGION (S) 51	799	528	471	57	271	66.0 C	10.8 E	58.9			
52	339	203	175	29	136	60.0 D	14.1 G	51.5			
53	2,717	1,906	1,700	206	811	70.2 B	10.8 E	62.6			
54	727	445	375	70	283	61.1 C	15.7 E	51.5			
55	410	273	239	34	138	66.5 C	12.4 F	58.2			
56	418	257	218	39	161	61.6 D	15.2 F	52.2			
57	431	310	282	27	121	71.9 C	8.9 F	65.5			
58	349	213	183	30	136	61.0 D	14.1 E	52.4			
59	394	229	193	37	164	58.3 C	16.1 F	48.9			
50	159	102	85	17	57	64.3 D	16.4 G	53.8			
MANITOBA	774	503	451	52	271	65.0 B	10.4 E	58.2			
REGION (S) 61, 62, 63 & 64	194	124	115	9	70	64.1 C	7.5 E	59.3			
65 & 66	63	35	31	4	27	56.6 D	11.1 G	50.3			
66	49	33	30	..	17	66.3 C	7.6 F	61.2			
67	460	303	267	36	156	65.0 C	11.9 E	58.2			
SASKATCHEWAN	732	469	430	39	264	64.0 B	8.3 E	58.7			
REGION (S) 71	200	133	122	10	68	66.2 C	7.9 F	61.0			
73	183	119	108	11	64	65.0 C	9.5 E	58.8			
72, 74, 75 & 76	336	208	191	17	128	61.9 C	8.3 E	56.8			
ALBERTA	1,678	1,185	1,049	136	492	70.7 B	11.5 E	62.6			
REGION (S) 81, 82 & 85	282	191	172	18	92	67.5 C	9.6 F	61.0			
83	543	402	357	45	142	73.9 C	11.1 F	65.7			
84, 87 & 88	218	150	135	15	68	68.9 C	10.0 F	62.0			
86	623	435	379	56	188	69.8 C	12.9 E	60.8			
B.C. - C.-B.	2,127	1,362	1,172	190	765	64.0 B	13.9 D	55.1			
REGION (S) 91	42	27	24	..	15	65.4 E	12.1 G	57.5			
92	74	42	33	9	32	56.6 D	21.0 E	44.7			
93	195	114	95	19	81	58.6 D	16.6 F	48.9			
94	91	61	50	10	31	66.3 D	17.1 F	55.0			
95	1,105	726	634	91	379	65.7 C	12.6 E	57.4			
96	397	237	203	34	160	59.7 C	14.4 E	51.1			
97	137	94	78	16	43	68.9 C	17.0 F	57.2			
98 & 99	46	33	27	5	13	71.6 D	16.5 G	59.7			

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

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 UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIDABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

## Labour Force Economic Regions



NOTESSlope 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 56,000 representative households across the country.

Definitions and ExplanationsLabour 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 work<sup>1</sup> 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 available<sup>2</sup> for work.

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff<sup>3</sup> and were available<sup>2</sup> 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 available<sup>2</sup> 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.

NOTAChamp 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 56,000 ménages représentatifs répartis dans tout le pays ont été interviewés.

Définitions et explicationsPopulation 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 travail<sup>1</sup> 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 travailler<sup>2</sup>.

(b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied<sup>3</sup> et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

(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 travailler<sup>2</sup>.

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 a 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 households. 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 oeuvre de l'enquête sur la population active, rien n'a été négligé pour réduire au minimum l'erreur d'échantillonnage. Cette erreur d'échantillonnage est assez faible pour les grandes estimations comme celles qui portent sur le niveau de l'emploi au Canada; par ex., il y a deux chances sur trois que l'erreur de cette estimation soit inférieure à 0.5 %. Pour les petites estimations, comme celles du chômage dans l'Île-du-Prince Édouard, l'erreur relative est plus forte et il faut être plus prudent; par ex., il y a deux chances sur trois qu'une telle estimation puisse varier jusqu'à 25.0 %.

#### Erreurs 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'accumulent 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.

## Alphabetic Designation of Per Cent 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.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746338