



Statistics
Canada

Statistique
Canada

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÉTER



Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
JANUARY 14, 1984

Attached to this issue of Labour Force Information is a brief overview describing several technical and statistical modifications to the labour force survey effective January 1984.

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
14 JANVIER 1984

Un bref aperçu contenant une description d'un certain nombre de modifications technique et statistique apportées à l'enquête sur la population active et applicable en janvier 1984, est joint au présent numéro d'Information population active.

FOR RELEASE FEBRUARY 3, 1984

POUR PUBLICATION LE 3 FÉVRIER 1984

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally-adjusted data**Table**

1. Main estimates - Canada	11
2. Main estimates by province	13

Unadjusted Data

3. Employment by province, industry and sex	16
4. Employment by province, occupation and sex	17
5. Metropolitan areas all characteristics	18
6. Economic regions, all characteristics	19

Map - Economic regions	20
------------------------------	----

Notes	21
-------------	----

CHANGES TO THE LABOUR FORCE SURVEY
EFFECTIVE JANUARY 1984

24

TABLE DES MATIÈRES

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

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisés**Tableau**

1. Estimations principales - Canada	11
2. Estimations principales par province ..	13

Chiffres non-désaisonnalisés

3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe	16
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	17
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques	18
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques	19

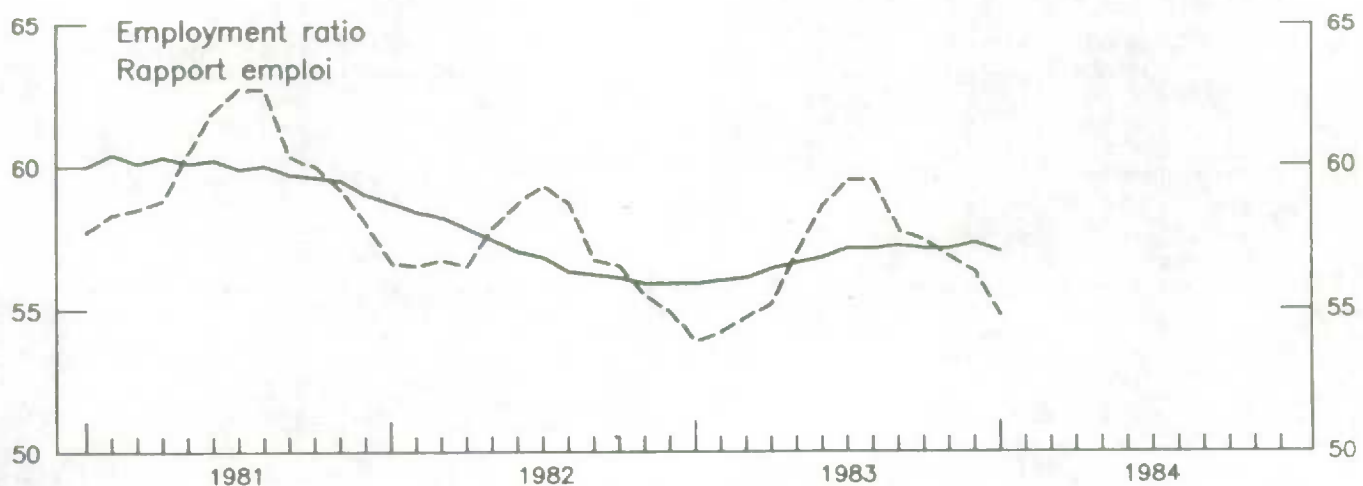
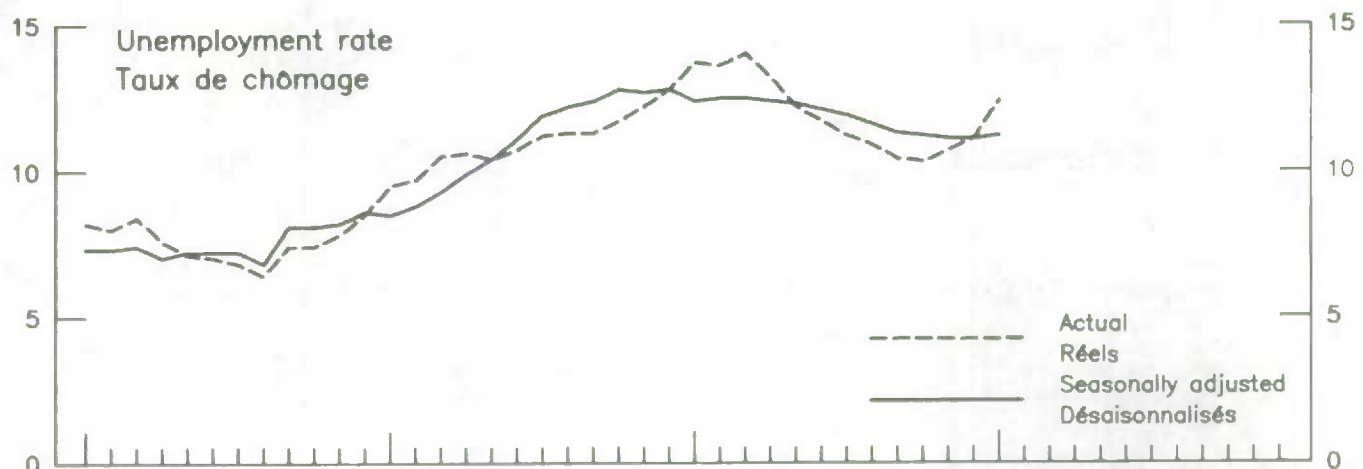
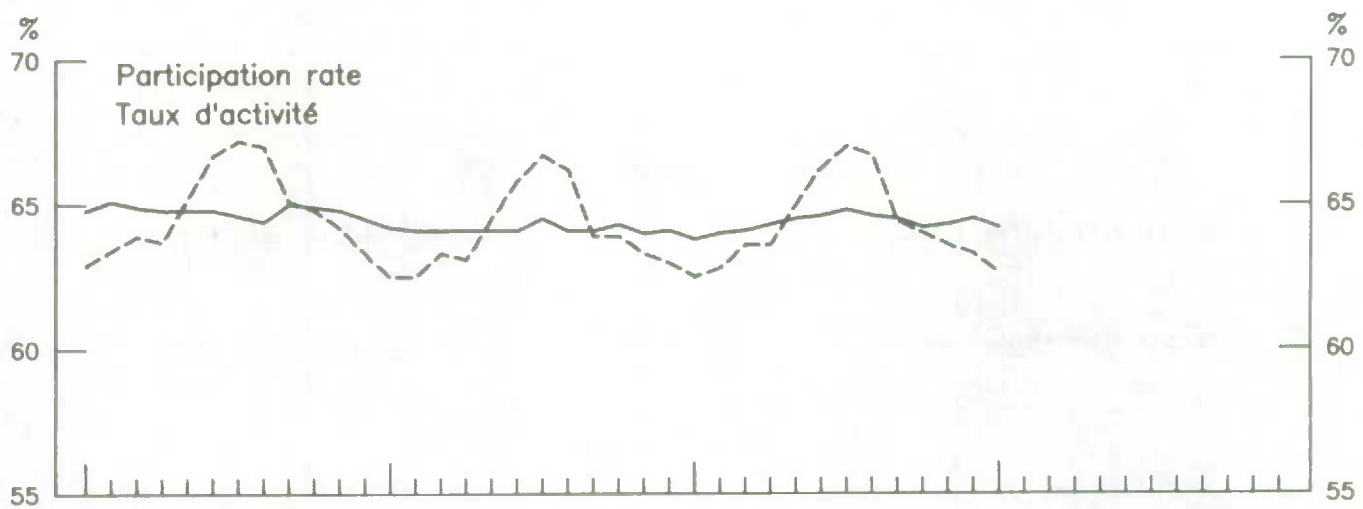
Carte - régions économiques	20
-----------------------------------	----

Nota	21
------------	----

CHANGEMENTS APPORTÉS A L'ENQUÊTE SUR LA
POPULATION ACTIVE À COMPTER DE JANVIER
1984

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 January, 1984 Labour Force Survey indicate that labour market conditions weakened somewhat compared to previous months. Employment levels fell by 47,000 from the December estimate, largely due to a decline in the number of part-time jobs. Most of the employment decline was concentrated in Ontario, with the remaining provinces showing little or no change in their levels of employment.

There was a slight increase in the seasonally-adjusted level of unemployment and the unemployment rate increased by 0.1 to 11.2 this month.

Employment

The seasonally-adjusted level of employment for the week ending January 14, 1984 was an estimated 10,855,000, a decrease of 47,000 from the level of December. Employment declined by 27,000 for males aged 25 and over and by 9,000 for females in this age group. Employment decreased by an estimated 11,000 for females aged 15 to 24, while the level remained unchanged for males.

Seasonally-adjusted part-time employment declined by an estimated 32,000 to 1,669,000 in January. There was a decrease of 12,000 in the number of part-time jobs for men and a 20,000 decrease for women. The estimated number of full-time jobs remained virtually unchanged from that of December.

Employment decreased in Ontario by an estimated 31,000. There was little or no change in employment levels in the other provinces.

COMMENTAIRES

Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête de janvier 1984 sur la population active révèlent que les conditions du marché du travail ont quelque peu faibli en comparaison des mois précédents. Les niveaux de l'emploi ont diminué de 47,000 par rapport à décembre, surtout en raison d'une baisse du nombre d'emplois à temps partiel. Le recul de l'emploi s'observe surtout en Ontario, les niveaux ayant peu ou point varié dans les autres provinces.

Le niveau désaisonnalisé du chômage s'est légèrement accru ce mois-ci et le taux de chômage a augmenté de 0.1 pour se fixer à 11.2.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 14 janvier 1984, le niveau désaisonnalisé de l'emploi s'établissait à 10,855,000 personnes (nombre estimatif), soit 47,000 de moins qu'en décembre. L'emploi a régressé de 27,000 et de 9,000 chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus respectivement. Il a reculé de 11,000 (nombre estimatif) chez les femmes de 15 à 24 ans et est demeuré inchangé chez les hommes du même groupe d'âge.

Après désaisonnement, l'emploi à temps partiel a diminué de 32,000 (nombre estimatif) pour s'établir à 1,669,000 personnes en janvier. Le nombre d'emplois à temps partiel a fléchi de 12,000 chez les hommes et de 20,000 chez les femmes. Le nombre estimatif d'emplois à temps plein est resté presque le même qu'en décembre.

On estime que l'emploi a régressé de 31,000 en Ontario. Les niveaux de l'emploi ont peu ou point varié dans les autres provinces.

Employment decreased in the construction (-23,000) and services (-27,000) industries. There was little change in employment levels in the remaining industries. (While Table 1 shows changes in the estimate of employment in the trade and transportation, communication and other utilities industries these were due mainly to the introduction of new industry classification standards in January.)

Unemployment

The seasonally-adjusted estimate of unemployment was 1,374,000 in January, 1984, up slightly (+9,000) over the level of December. Unemployment increased by 17,000 for persons aged 25 and over. For males, there was an increase of 12,000 to 485,000 and for females there was a 5,000 increase to a level of 352,000. Unemployment declined by 11,000 for males aged 15 to 24, reducing the overall unemployment level for youth by 8,000.

Unemployment increased by an estimated 11,000 in Ontario. The level declined by 8,000 in Alberta and remained virtually unchanged in the remaining eight provinces.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate rose marginally (+0.1) to 11.2 in January, 1984. The rate increased by 0.2 to 8.9 for those aged 25 and over. There was an increase of 0.2 to 8.7 in the rate for males in this age group, while for females, there was an increase of 0.1 to 9.3. The unemployment rate declined by 0.6 to 20.6 for males aged 15 to 24, while increasing by 0.3 to 16.5 for females in this age group. This brought the overall rate for 15 to 24 year olds down 0.1 to 18.7.

L'emploi a reculé dans le secteur de la construction (-23,000) et dans celui des services (-27,000). Les niveaux de l'emploi ont peu varié dans les autres secteurs d'activité. (Le tableau 1 révèle que les variations de l'estimation de l'emploi observées dans le secteur du commerce et dans les transports, communications et autres services publics sont principalement attribuables à l'adoption de nouvelles normes de classification des branches d'activité en janvier.)

Chômage

En janvier 1984, l'estimation désaisonnalisée du chômage s'établissait à 1,374,000 personnes, soit une légère avance (+9,000) sur décembre. Le chômage s'est accru de 17,000 chez les personnes de 25 ans et plus: il a avancé de 12,000 chez les hommes (485,000) et de 5,000 chez les femmes (352,000). Le chômage a reculé de 11,000 chez les hommes de 15 à 24 ans, ce qui a fait baisser de 8,000 le niveau global du chômage chez les jeunes.

Le nombre estimatif de chômeurs a fait un bond de 11,000 en Ontario. Il a régressé de 8,000 en Alberta et est demeuré presque inchangé dans les huit autres provinces.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonné a légèrement progressé (+0.1) en janvier 1984 pour se fixer à 11.2. Il s'est accru de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus (8.9): les hommes ont enregistré une hausse de 0.2 (8.7) et les femmes, une avance de 0.1 (9.3). Le taux de chômage a baissé de 0.6 chez les hommes de 15 à 24 ans (20.6) et augmenté de 0.3 chez les femmes du même groupe d'âge (16.5), ce qui a fait reculer de 0.1 le taux global de chômage chez les jeunes (18.7).

The unemployment rate increased by 0.2 to 19.2 in Newfoundland, by 0.2 to 11.7 in Prince Edward Island, and by 0.3 to 9.2 in Ontario. The rate decreased by 0.1 to 12.8 in Nova Scotia, by 0.6 to 14.4 in New Brunswick, by 0.2 to 8.4 in Manitoba, by 0.2 to 7.4 in Saskatchewan, by 0.5 to 10.6 in Alberta, and by 0.1 to 13.6 in British Columbia. The unemployment rate for Quebec remained unchanged at 13.4 in January.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate decreased by 0.3 to 64.2 in January, 1984. The rate declined by 0.4 to 69.0 for males aged 15 to 24 and by 0.4 to 78.4 for males 25 and over. There was a decrease of 0.2 in the rate for females aged 15 to 24, to 62.5, and of 0.1 to 50.0 for females aged 25 and over.

Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio decreased by 0.3 to 57.0 in January, 1984. The ratio fell by 0.5 to 71.6 for males aged 25 and over, and by 0.2 to 45.3 for females in the same age group. There was a 0.4 decrease in the ratio for females aged 15 to 24, to 52.2, while the ratio remained virtually unchanged at 54.8 for males in this age category.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment was 10,443,000 in January, 1984, an increase of 310,000 (+3.1%) over the level in January of last year. Unemployment was an estimated 1,473,000, a decrease of 138,000 (-8.6%) from the level recorded in the previous year. The unadjusted unemployment rate was 12.4 in January, 1984, 1.3 below the rate of a year earlier. The participation rate was 62.6, a slight increase (+0.1) over the rate of last year.

Le taux de chômage a fait un bond de 0.2 à Terre-Neuve (19.2), de 0.2 à l'Île-du-Prince-Édouard (11.7) et de 0.3 en Ontario (9.2). Il a fléchi de 0.1 en Nouvelle-Écosse (12.8), de 0.6 au Nouveau-Brunswick (14.4), de 0.2 au Manitoba (8.4), de 0.2 en Saskatchewan (7.4), de 0.5 en Alberta (10.6) et de 0.1 en Colombie-Britannique (13.6). Le taux de chômage est demeuré inchangé au Québec en janvier (13.4).

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a diminué de 0.3 pour s'établir à 64.2 en janvier 1984. Il a chuté de 0.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (69.0) et de 0.4 chez ceux de 25 ans et plus (78.4). Il a reculé de 0.2 chez les femmes de 15 à 24 ans (62.5) et de 0.1 chez celles de 25 ans et plus (50.0).

Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a régressé de 0.3 pour se fixer à 57.0 en janvier 1984. Il a baissé de 0.5 chez les hommes de 25 ans et plus (71.6) et de 0.2 chez les femmes du même groupe d'âge (45.3). Il a diminué de 0.4 chez les femmes de 15 à 24 ans (52.2) et n'a presque pas varié chez les hommes du même groupe d'âge (54.8).

Données non désaisonnalisées

En janvier 1984, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établissait à 10,443,000 personnes, soit 310,000 de plus (+3.1%) qu'en janvier 1983. Le niveau estimatif du chômage se chiffrait à 1,473,000 personnes, soit 138,000 de moins (-8.6%) que l'année précédente. Le taux de chômage non désaisonné atteignait 12.4 en janvier 1984, soit 1.3 de moins qu'un an plus tôt. Le taux d'activité était de 62.6, soit une légère avance (+0.1) sur l'année dernière. Le rapport emploi-population s'établissait à

The employment/population ratio was 54.8, 0.9 above the ratio of the previous January.

54.8, soit 0.9 de plus qu'en janvier 1983.

Note to Data Users

1. As in past years, seasonally-adjusted data up to and including December 1983 have been revised to take into account the seasonal patterns experienced during 1983. As well, data have been revised to take account of the 1981 Census population projections.

The revised seasonally-adjusted monthly unemployment rates for 1983 are shown in the table below. For a complete set of revised data and notes on seasonal adjustment techniques, users should refer to the January 1984 edition of Historical Labour Force Statistics - Actual Data, Seasonal Factors, Seasonally-Adjusted Data (Catalogue No. 71-201, Annual) and Labour Force Annual Averages, 1975-1983 (Catalogue No. 71-529, Occasional).

Notes aux utilisateurs des données

1. Comme au cours des dernières années, les données désaisonnalisées pour l'année 1983, y compris celles de décembre, ont été révisées pour traduire les mouvements saisonniers de 1983. Elles ont également été révisées pour tenir compte des projections démographiques du recensement de 1981.

Le tableau ci-après présente les nouveaux taux de chômage mensuels désaisonnalisés pour 1983. Pour obtenir l'ensemble complet de données révisées et des notes concernant les techniques de désaisonnement, les utilisateurs peuvent consulter le numéro de janvier 1984 de la publication annuelle Statistiques chronologiques sur la population active, chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (n° 71-201 au catalogue) et la publication hors série Moyennes annuelles de la population active, 1975-1983 (n° 71-529 au catalogue).

Revised Seasonally-Adjusted Unemployment Rates, 1983

Taux de chômage désaisonnalisés révisés, 1983

	Rates as Published for 1983	Revised Rates as of January 1984	Difference
	Taux publiés pour 1983	Taux révisés en janvier 1984	Différence
1983 - January - Janvier ...	12.4	12.4	-
February - Février ...	12.5	12.5	-
March - Mars	12.6	12.5	- 0.1
April - Avril	12.5	12.4	- 0.1
May - Mai	12.4	12.3	- 0.1
June - Juin	12.2	12.1	- 0.1
July - Juillet	12.0	11.9	- 0.1
August - Août	11.8	11.6	- 0.2
September - Septembre	11.3	11.3	-
October - Octobre ...	11.1	11.2	+ 0.1
November - Novembre	11.1	11.1	-
December - Décembre	11.1	11.1	-

2. The January 1984 issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) will contain an article describing a number of changes to the Labour Force Survey, beginning with the January 1984 survey. These changes do not result in any modification of the Survey's content or basic methodology, nor do they have a significant impact on the data. Rather, they concern such aspects as weighting, industry and occupation coding, new tabulations and revised data release policies. A brief overview of this article is attached.

2. Le numéro de janvier 1984 de La population active (numéro 71-001 au catalogue) renfermera un article décrivant un certain nombre de changements apportés à l'enquête sur la population active, applicables en janvier 1984. Ces changements n'influent aucunement sur la teneur de l'enquête ni sur les principales méthodes utilisées dans le cadre de cette enquête, pas plus qu'ils n'exercent une influence importante sur les données. Ils concernent plutôt des aspects tels la pondération, le codage des professions et des activités économiques, les totalisations et les lignes de conduite relatives à la diffusion des données. Ci-inclus, un aperçu en bref de cet article.

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

For further information call:

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

Les données sont disponibles sur CANSIM dès 7 heures (HNE) 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							
	1984						1983						MONTH-TO-MONTH CHANGES							
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.		JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.		VARIATIONS MENSUELLE	D - J	J - N	D - D	N - S	O - O		
	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.		JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.		D	J	N	D	D	N	S	O
	THOUSANDS - MILLIERS																			
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	12,229	12,267	12,221	12,192	12,234	-38	46	29	-42	11,916	11,745	171	15							
MALES - HOMMES	7,097	7,123	7,110	7,099	7,124	-26	13	11	-25	6,896	6,839	57	0.8							
FEMALES - FEMMES	5,132	5,144	5,111	5,093	5,110	-12	33	18	-17	5,020	4,905	115	2.3							
15-24 YEARS - ANS	2,876	2,895	2,889	2,883	2,915	-19	6	6	-32	2,674	2,720	-46	-1.7							
MALES - HOMMES	1,523	1,534	1,535	1,523	1,544	-11	-1	12	-21	1,398	1,416	-18	-1.3							
FEMALES - FEMMES	1,353	1,361	1,354	1,360	1,371	-8	7	-6	-11	1,275	1,304	-29	-2.2							
15-19 YEARS - ANS	1,041	1,066	1,063	1,054	1,069	-25	3	9	-15	913	963	-50	-5.2							
MALES - HOMMES	555	563	565	550	560	-8	-2	15	-10	478	496	-18	-3.5							
FEMALES - FEMMES	486	503	498	504	509	-17	5	-6	-5	435	467	-32	-6.9							
20-24 YEARS - ANS	1,834	1,830	1,828	1,827	1,837	4	2	1	-10	1,761	1,757	4	0.2							
MALES - HOMMES	971	974	973	973	980	-3	1	0	-7	921	920	1	0.1							
FEMALES - FEMMES	863	856	855	854	857	7	1	1	-3	840	837	3	0.4							
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,353	9,372	9,332	9,309	9,319	-19	40	23	-10	9,242	9,024	218	2.4							
MALES - HOMMES	5,574	5,589	5,575	5,576	5,580	-15	14	-1	-4	5,498	5,424	74	1.4							
FEMALES - FEMMES	3,779	3,783	3,757	3,733	3,739	-4	26	24	-6	3,745	3,601	144	4.0							
25-54 YEARS - ANS	7,983	8,006	7,980	7,953	7,969	-23	26	27	-16	7,892	7,692	200	2.6							
MALES - HOMMES	4,667	4,687	4,682	4,681	4,685	-20	5	1	-4	4,612	4,542	70	1.5							
FEMALES - FEMMES	3,316	3,319	3,298	3,272	3,284	-3	21	26	-12	3,280	3,149	131	4.2							
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,855	10,902	10,859	10,831	10,851	-47	43	28	-20	10,443	10,133	310	3.1							
MALES - HOMMES	6,298	6,325	6,309	6,305	6,313	-27	16	4	-8	6,002	5,841	161	2.8							
FEMALES - FEMMES	4,557	4,577	4,550	4,526	4,538	-20	27	24	-12	4,441	4,292	149	3.5							
15-24 YEARS - ANS	2,339	2,350	2,343	2,346	2,352	-11	7	-3	-16	2,128	2,106	22	1.0							
MALES - HOMMES	1,209	1,209	1,207	1,209	1,220	0	2	-2	-11	1,067	1,037	30	2.9							
FEMALES - FEMMES	1,130	1,141	1,136	1,137	1,142	-11	5	-1	-5	1,061	1,069	-8	-0.7							
15-19 YEARS - ANS	831	845	842	835	839	-14	3	7	-4	714	728	-14	-1.9							
MALES - HOMMES	434	441	437	429	430	-7	4	8	-1	359	358	1	0.3							
FEMALES - FEMMES	397	404	405	406	409	-7	-1	-1	-3	355	370	-15	-4.1							
20-24 YEARS - ANS	1,509	1,505	1,504	1,508	1,516	4	1	-4	-8	1,414	1,378	36	2.6							
MALES - HOMMES	778	771	773	780	785	7	-2	-7	-5	708	679	29	4.3							
FEMALES - FEMMES	731	734	731	728	731	-3	3	3	-3	706	699	7	1.0							
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,516	8,552	8,516	8,485	8,489	-36	36	31	-4	8,315	8,027	288	3.6							
MALES - HOMMES	5,089	5,116	5,102	5,096	5,093	-27	14	6	3	4,935	4,804	131	2.7							
FEMALES - FEMMES	3,427	3,436	3,414	3,389	3,396	-9	22	25	-7	3,380	3,223	157	4.9							
25-54 YEARS - ANS	7,239	7,283	7,254	7,217	7,232	-44	29	37	-15	7,067	6,805	262	3.9							
MALES - HOMMES	4,244	4,281	4,268	4,258	4,256	-37	13	10	2	4,118	4,001	117	2.9							
FEMALES - FEMMES	2,995	3,002	2,986	2,959	2,976	-7	16	27	-17	2,949	2,804	145	5.2							
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,182	9,184	9,167	9,165	9,202	-2	17	2	-37	8,719	8,490	229	2.7							
MALES - HOMMES	5,815	5,823	5,821	5,827	5,847	-8	2	-6	-20	5,489	5,357	132	2.5							
FEMALES - FEMMES	3,367	3,361	3,346	3,338	3,355	6	15	8	-17	3,230	3,134	96	3.1							
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,669	1,701	1,682	1,667	1,664	-32	19	15	3	1,724	1,643	81	4.9							
MALES - HOMMES	480	492	480	479	481	-12	12	1	-2	513	484	29	6.0							
FEMALES - FEMMES	1,189	1,209	1,202	1,188	1,183	-20	7	14	5	1,211	1,159	52	4.5							
* AGRICULTURE	479	487	485	484	479	-8	2	1	5	427	416	11	2.6							
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,381	10,421	10,375	10,355	10,386	-40	46	20	-31	10,016	9,718	298	3.1							
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	274	277	278	275	284	-3	-1	3	-9	251	249	2	0.8							
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,939	1,953	1,946	1,940	1,939	-14	7	6	1	1,854	1,760	94	5.3							
CONSTRUCTION	536	559	564	565	571	-23	-5	-2	-5	453	472	-19	-4.0							
TRADE - COMMERCE	1,904	1,874	1,868	1,863	1,867	30	6	5	-4	1,875	1,783	92	5.2							
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	852	866	862	853	872	-14	4	9	-19	831	857	-26	-3.0							
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	628	629	622	611	607	-1	7	11	4	620	577	43	7.5							
SERVICES	3,460	3,487	3,454	3,460	3,459	-27	33	-6	1	3,386	3,271	115	3.5							
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	774	774	777	787	788	0	-3	-10	-1	745	749	-4	-0.5							
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	9,713	9,779	9,734	9,722	9,753	-66	45	12	-31	9,334	9,092	242	2.7							
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES REMUNERES	9,565	9,622	9,577	9,563	9,592	-57	45	14	-29	9,220	8,973	247	2.8							
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,374	1,365	1,362	1,361	1,383	9	3	1	-22	1,473	1,611	-138	-8.6							
MALES - HOMMES	799	798	801	794	811	1	-3	7	-17	894	999	-105	-10.5							
FEMALES - FEMMES	575	567	561	567	572	8	6	-6	-5	579	613	-34	-5.5							
15-24 YEARS - ANS	537	545	546	537	553	-8	-1	9	-16	546	614	-68	-11.1							
MALES - HOMMES	314	325	328	314	324	-11	-3	14	-10	331	379	-48	-12.7							
FEMALES - FEMMES	223	220	218	223	229	3	2	-5	-6	214	235	-21	-8.9							
15-19 YEARS - ANS	210	221	221	219	230	-11	0	2	-11	199	235	-36	-15.3							
MALES - HOMMES	121	122	128	121	130	-1	-6	7	-9	118	138	-20	-14.5							
FEMALES - FEMMES	89	99	93	98	100	-10	6	5	-2	80	97	-17	-17.5							
20-24 YEARS - ANS	325	325	324	319	321	0	1	5	-2	347	380	-33	-8.7							
MALES - HOMMES	193	203	200	193	195	-10	3	7	-2	213	241	-28	-11.6							
FEMALES - FEMMES	132	122	124	126	126	10	-2	-2	0	134	138	-4	-2.9							
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	837	820	816	824	830	17	4	-8	-6	927	997	-70	-7.0							
MALES - HOMMES																				

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES												TAUX NON DESAISONNALISES					
	1984			1983			1983			MONTH-TD-MONTH CHANGES			JAN.			YEAR/YEAR CHANGE		
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES			D - J	N - D	D - N	S - D	JANV.	1984	1983	VARIATION	
	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	JANV.	D	J	N	D	D	N	S	D	JANV.	JANV.	ANNUELLE	
PERCENT - POURCENTAGE																		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	11.2	11.1	11.1	11.2	11.3	11.6	0.1	0.0	-0.1	-0.1	12.4	13.7	-1.3					
MALES - HOMMES	11.3	11.2	11.3	11.2	11.4	11.9	0.1	-0.1	0.1	-0.2	13.0	14.6	-1.6					
FEMALES - FEMMES	11.2	11.0	11.0	11.1	11.2	11.2	0.2	0.0	-0.1	-0.1	11.5	12.5	-1.0					
15-24 YEARS - ANS	18.7	18.8	18.9	18.6	19.0	19.3	-0.1	-0.1	0.3	-0.4	20.4	22.6	-2.2					
MALES - HOMMES	20.6	21.2	21.4	20.6	21.0	21.9	-0.6	-0.2	0.8	-0.4	23.7	26.8	-3.1					
FEMALES - FEMMES	16.5	16.2	16.1	16.4	16.7	16.4	0.3	0.1	-0.3	-0.3	16.8	18.0	-1.2					
15-19 YEARS - ANS	20.2	20.7	20.8	20.8	21.5	22.2	-0.5	-0.1	0.0	-0.7	21.8	24.4	-2.6					
MALES - HOMMES	21.8	21.7	22.7	22.0	23.2	25.4	0.1	-1.0	0.7	-1.2	24.8	27.7	-2.9					
FEMALES - FEMMES	18.3	19.7	18.7	19.4	19.6	18.9	-1.4	1.0	-0.7	-0.2	18.4	20.8	-2.4					
20-24 YEARS - ANS	17.7	17.8	17.7	17.5	17.5	17.8	-0.1	0.1	0.2	0.0	19.7	21.6	-1.9					
MALES - HOMMES	19.9	20.8	20.6	19.8	19.8	20.4	-0.9	0.2	0.8	-0.1	23.1	26.2	-3.1					
FEMALES - FEMMES	15.3	14.3	14.5	14.8	14.7	14.8	1.0	-0.2	-0.3	0.1	16.0	16.5	-0.5					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.9	8.7	8.7	8.9	8.9	9.2	0.2	0.0	-0.2	0.0	10.0	11.0	-1.0					
MALES - HOMMES	8.7	8.5	8.5	8.6	8.7	9.2	0.2	0.0	-0.1	-0.1	10.2	11.4	-1.2					
FEMALES - FEMMES	9.3	9.2	9.1	9.2	9.2	9.4	0.1	0.1	-0.1	0.0	9.7	10.5	-0.8					
25-54 YEARS - ANS	9.3	9.0	9.1	9.3	9.2	9.6	0.3	-0.1	-0.2	0.1	10.5	11.5	-1.0					
MALES - HOMMES	9.1	8.7	8.8	9.0	9.2	9.5	0.4	-0.1	-0.2	-0.2	10.7	11.9	-1.2					
FEMALES - FEMMES	9.7	9.6	9.5	9.6	9.4	9.7	0.1	0.1	-0.1	0.2	10.1	11.0	-0.9					
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	64.2	64.5	64.3	64.2	64.5	64.6	-0.3	0.2	0.1	-0.3	62.6	62.5	0.1					
MALES - HOMMES	76.2	76.6	76.5	76.4	76.8	77.0	-0.4	0.1	0.1	-0.4	74.0	74.3	-0.3					
FEMALES - FEMMES	52.8	52.9	52.6	52.5	52.7	52.8	-0.1	0.3	0.1	-0.2	51.6	51.1	0.5					
15-24 YEARS - ANS	65.8	66.1	65.9	65.7	66.3	66.4	-0.3	0.2	0.2	-0.6	61.2	61.1	0.1					
MALES - HOMMES	69.0	69.4	69.4	68.8	69.6	69.8	-0.4	0.0	0.6	-0.8	63.4	63.1	0.3					
FEMALES - FEMMES	62.5	62.7	62.3	62.5	62.9	63.0	-0.2	0.4	-0.2	-0.4	58.9	59.1	-0.2					
15-19 YEARS - ANS	51.1	52.1	51.8	51.1	51.7	52.0	-1.0	0.3	0.7	-0.6	44.8	45.1	-0.3					
MALES - HOMMES	53.4	54.0	54.0	52.3	53.1	52.5	-0.6	0.0	1.7	-0.8	46.0	45.6	0.4					
FEMALES - FEMMES	48.7	50.1	49.5	49.9	50.2	51.5	-1.4	0.6	-0.4	-0.3	43.6	44.7	-1.1					
20-24 YEARS - ANS	78.5	78.4	78.4	78.4	78.9	79.5	0.2	0.0	0.0	-0.5	75.4	75.8	-0.4					
MALES - HOMMES	83.2	83.5	83.5	83.6	84.3	85.1	-0.3	0.0	-0.1	-0.7	78.9	79.7	-0.8					
FEMALES - FEMMES	74.0	73.4	73.3	73.2	73.5	73.8	0.6	0.1	0.1	-0.3	72.0	72.0	0.0					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.8	64.0	63.8	63.8	64.0	64.1	-0.2	0.2	0.0	-0.2	63.0	62.9	0.1					
MALES - HOMMES	78.4	78.8	78.7	78.8	79.0	79.2	-0.4	0.1	-0.1	-0.2	77.4	77.9	-0.5					
FEMALES - FEMMES	50.0	50.1	49.9	49.6	49.8	49.8	-0.1	0.2	0.3	-0.2	49.5	48.7	0.8					
25-54 YEARS - ANS	79.2	79.5	79.4	79.3	79.6	79.7	-0.3	0.1	0.1	-0.3	78.3	77.9	0.4					
MALES - HOMMES	92.9	93.5	93.6	93.7	93.9	94.1	-0.6	-0.1	-0.1	-0.2	91.9	92.3	-0.4					
FEMALES - FEMMES	65.5	65.7	65.4	65.0	65.3	65.5	-0.2	0.3	0.4	-0.3	64.8	63.6	1.2					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	57.0	57.3	57.1	57.1	57.2	57.1	-0.3	0.2	0.0	-0.1	54.8	53.9	0.9					
MALES - HOMMES	67.6	68.0	67.9	67.9	68.0	67.8	-0.4	0.1	0.0	-0.1	64.4	63.5	0.9					
FEMALES - FEMMES	46.8	47.1	46.9	46.7	46.8	46.8	-0.3	0.2	0.2	-0.1	45.7	44.7	1.0					
15-24 YEARS - ANS	53.5	53.7	53.4	53.4	53.7	53.6	-0.2	0.3	0.0	-0.3	48.7	47.3	1.4					
MALES - HOMMES	54.8	54.7	54.6	54.6	55.0	54.5	0.1	0.1	0.0	-0.4	48.4	46.2	2.2					
FEMALES - FEMMES	52.2	52.6	52.3	52.3	52.4	52.7	-0.4	0.3	0.0	-0.1	49.0	48.4	0.6					
15-19 YEARS - ANS	40.8	41.3	41.0	40.5	40.6	40.5	-0.5	0.3	0.5	-0.1	35.1	34.1	1.0					
MALES - HOMMES	41.8	42.3	41.7	40.8	40.8	39.2	-0.5	0.6	0.9	0.0	34.6	33.0	1.6					
FEMALES - FEMMES	39.8	40.3	40.3	40.2	40.3	41.8	-0.5	0.0	0.1	-0.1	35.5	35.4	0.1					
20-24 YEARS - ANS	64.7	64.5	64.5	64.7	65.1	65.3	0.2	0.0	-0.2	-0.4	60.5	59.4	1.2					
MALES - HOMMES	66.7	66.1	66.4	67.0	67.5	67.7	0.6	-0.3	-0.6	-0.5	60.6	58.8	1.8					
FEMALES - FEMMES	62.6	62.9	62.6	62.4	62.7	63.0	-0.3	0.3	0.2	-0.3	60.5	60.1	0.4					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.1	58.4	58.3	58.1	58.3	58.1	-0.3	0.1	0.2	-0.2	56.7	55.9	0.8					
MALES - HOMMES	71.6	72.1	72.0	72.1	72.1	72.0	-0.5	0.1	-0.1	0.0	69.4	69.0	0.4					
FEMALES - FEMMES	45.3	45.5	45.3	45.1	45.2	45.1	-0.2	0.2	0.2	-0.1	44.7	43.6	1.1					
25-54 YEARS - ANS	71.8	72.4	72.2	71.9	72.2	72.1	-0.6	0.2	0.3	-0.3	70.1	68.9	1.2					
MALES - HOMMES	84.5	85.4	85.3	85.2	85.3	85.2	-0.9	0.1	0.1	-0.1	82.0	81.3	0.7					
FEMALES - FEMMES	59.1	59.4	59.2	58.7	59.2	59.1	-0.3	0.2	0.5	-0.5	58.2	56.6	1.6					

* NOTE: EFFECTIVE JANUARY, 1984, THESE ESTIMATES ARE BASED UPON 1980 CLASSIFICATION STANDARDS. FOR FURTHER INFORMATION REGARDING THE CHANGE, SEE THE JANUARY, 1984 ISSUE OF CAT. 71-001.

NOTA: A COMPTER DE JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980.

POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT CES MODIFICATIONS, CONSULTER LE NUMERO DE JANVIER 1984, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1984		1983		MONTH-TO-MONTH CHANGES						JAN.		JAH.		YEAR/YEAR CHANGE		
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	VARIATIONS MENSUELLES						1984	1983	VARIATION ANNUELLE		%	
	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	D	-	J	N	-	D	D	-	N	S	-	D
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	213	210	211	212	214	3	-1	-1	-2	195	191	4	2.1			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	172	170	170	173	175	2	0	-3	-2	153	154	-1	-0.6			
MALES - HOMMES	(000'S)	106	106	105	108	108	0	1	-3	0	94	94	0	0.0			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	65	64	64	66	67	1	0	-2	-1	59	60	-1	-1.7			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	41	40	41	39	39	1	-1	2	0	42	37	5	13.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	19.2	19.0	19.4	18.4	18.2	0.2	-0.4	1.0	0.2	21.7	19.5	2.2				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	51.2	50.6	51.0	51.2	51.8	0.6	-0.4	-0.2	-0.6	47.0	47.1	-0.1				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	41.3	41.0	41.1	41.8	42.4	0.3	-0.1	-0.7	-0.6	36.8	37.9	-1.1				
MALES - HOMMES	(%)	51.2	51.2	51.0	52.4	52.4	0.0	0.2	-1.4	0.0	45.3	46.5	-1.2				
FEMALES - FEMMES	(%)	31.1	30.8	30.8	31.7	32.4	0.3	0.0	-0.9	-0.7	28.4	29.4	-1.0				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	56	55	56	56	56	1	-1	0	0	52	50	2	4.0			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	49	49	50	49	49	0	-1	1	0	45	42	3	7.1			
MALES - HOMMES	(000'S)	29	28	28	28	28	1	0	0	0	26	24	2	8.3			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	21	20	21	21	20	1	-1	0	1	19	17	2	11.8			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	7	6	6	7	7	1	0	-1	0	7	8	-1	-12.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	11.7	11.5	10.4	11.8	11.8	0.2	1.1	-1.4	0.0	14.1	15.5	-2.4				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	60.9	59.8	60.9	60.9	61.5	1.1	-1.1	0.0	-0.6	56.8	55.4	1.4				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	53.3	53.3	54.3	53.3	53.8	0.0	-1.0	1.0	-0.5	48.8	46.2	2.6				
MALES - HOMMES	(%)	64.4	62.2	62.2	62.2	62.2	2.2	0.0	0.0	0.0	57.4	55.4	2.0				
FEMALES - FEMMES	(%)	44.7	42.6	44.7	44.7	42.6	2.1	-2.1	0.0	2.1	40.5	37.5	3.0				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	375	373	374	373	371	2	-1	1	2	361	348	13	3.7			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	327	325	326	324	323	2	-1	2	1	310	293	17	5.8			
MALES - HOMMES	(000'S)	190	189	190	189	190	1	-1	1	-1	176	168	8	4.8			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	137	136	136	134	134	1	0	2	0	134	126	8	6.3			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	48	48	48	49	48	0	0	-1	1	51	55	-4	-7.3			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	12.8	12.9	12.8	13.1	12.9	-0.1	0.1	-0.3	0.2	14.1	15.8	-1.7				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	57.9	57.7	57.9	57.8	57.5	0.2	-0.2	0.1	0.2	55.8	54.6	1.2				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	50.5	50.2	50.5	50.2	50.2	0.3	-0.3	0.3	0.0	47.9	46.0	1.9				
MALES - HOMMES	(%)	60.9	60.8	61.1	61.0	61.3	0.1	-0.3	0.1	-0.3	56.6	54.6	2.0				
FEMALES - FEMMES	(%)	40.8	40.5	40.6	40.0	40.1	0.3	-0.1	0.6	-0.1	39.9	38.0	1.9				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	284	286	287	286	289	-2	-1	1	-3	265	267	-2	-0.7			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	243	243	245	246	247	0	-2	-1	-1	224	224	0	0.0			
MALES - HOMMES	(000'S)	143	143	144	144	145	0	-1	0	-1	129	129	0	0.0			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	100	99	101	101	103	1	-2	0	-2	95	95	0	0.0			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	41	43	42	40	42	-2	1	2	-2	41	43	-2	-4.7			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	14.4	15.0	14.6	14.0	14.5	-0.6	0.4	0.6	-0.5	15.6	16.0	-0.4				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	54.0	54.5	54.7	54.5	55.2	-0.5	-0.2	0.2	-0.7	50.5	51.5	-1.0				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	46.2	46.3	46.7	46.9	47.1	-0.1	-0.4	-0.2	-0.2	42.6	43.2	-0.6				
MALES - HOMMES	(%)	55.9	55.9	56.3	56.3	56.9	0.0	-0.4	0.0	-0.6	50.2	51.0	-0.8				
FEMALES - FEMMES	(%)	37.2	36.8	37.5	37.5	38.4	0.4	-0.7	0.0	-0.9	35.4	35.8	-0.4				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1984		1983		MONTH-TD-MONTH CHANGES						JAN.		JAN.		YEAR/YEAR CHANGE		
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	D - J	N - D	O - N	S - D		1984	1983	JAN.	JAN.	VARIATION	%	
	JANV.	DEC.	NOV.	DCT.	SEPT.								JANV.	JANV.	ANNUELLE		
QUEBEC																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE (000'S)	3,107	3,116	3,092	3,078	3,085	-9	24	14	-7	3,007	2,924	83	2.8				
MALES - HOMMES (000'S)	1,834	1,839	1,827	1,826	1,835	-5	12	1	-9	1,767	1,747	20	1.1				
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,273	1,277	1,265	1,252	1,250	-4	12	13	2	1,240	1,177	63	5.4				
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	2,691	2,700	2,681	2,665	2,673	-9	19	16	-8	2,580	2,477	103	4.2				
MALES - HOMMES (000'S)	1,592	1,596	1,582	1,577	1,590	-4	14	5	-13	1,511	1,469	42	2.9				
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,099	1,104	1,099	1,088	1,083	-5	5	11	5	1,069	1,008	61	5.1				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	416	415	411	413	412	0	5	5	-2	1	427	447	-20	-4.5			
MALES - HOMMES (000'S)	242	243	245	249	245	-1	-2	-4	4	256	277	-21	-7.6				
FEMALES - FEMMES (000'S)	174	173	166	164	167	1	7	2	-3	170	170	0	0.0				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)	13.4	13.4	13.3	13.4	13.4	0.0	0.1	-0.1	0.0	14.2	15.3	-1.1					
MALES - HOMMES (%)	13.2	13.2	13.4	13.6	13.4	0.0	-0.2	-0.2	0.2	14.5	15.9	-1.4					
FEMALES - FEMMES (%)	13.7	13.5	13.1	13.1	13.4	0.2	0.4	0.0	-0.3	13.7	14.4	-0.7					
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE (%)	61.5	61.7	61.2	60.9	61.1	-0.2	0.5	0.3	-0.2	59.5	58.3	1.2					
MALES - HOMMES (%)	74.7	74.9	74.4	74.4	74.8	-0.2	0.5	0.0	-0.4	72.0	71.6	0.4					
FEMALES - FEMMES (%)	49.0	49.1	48.7	48.2	48.2	-0.1	0.4	0.5	0.0	47.7	45.6	2.1					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)	53.2	53.4	53.1	52.8	52.9	-0.2	0.3	0.3	-0.1	51.0	49.4	1.6					
MALES - HOMMES (%)	64.8	65.0	64.5	64.3	64.8	-0.2	0.5	0.2	-0.5	61.5	60.2	1.3					
FEMALES - FEMMES (%)	42.3	42.5	42.3	41.9	41.7	-0.2	0.2	0.4	0.2	41.1	39.1	2.0					
ONTARIO																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE (000'S)	4,585	4,605	4,598	4,579	4,590	-20	7	19	-11	4,495	4,436	59	1.3				
MALES - HOMMES (000'S)	2,608	2,625	2,626	2,608	2,616	-17	-1	18	-8	2,550	2,511	39	1.5				
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,977	1,980	1,972	1,971	1,974	-3	8	1	-3	1,944	1,925	19	1.0				
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	4,164	4,195	4,183	4,158	4,159	-31	12	25	-1	4,028	3,874	154	4.0				
MALES - HOMMES (000'S)	2,376	2,399	2,395	2,380	2,375	-23	4	15	5	2,275	2,174	101	4.5				
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,788	1,796	1,788	1,778	1,784	-8	8	10	-6	1,753	1,700	53	3.1				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	421	410	415	421	431	11	-5	-6	-10	466	552	-96	-17.1				
MALES - HOMMES (000'S)	232	226	231	228	241	6	-5	3	-13	275	337	-62	-18.4				
FEMALES - FEMMES (000'S)	189	184	184	193	190	5	0	-9	3	191	226	-35	-15.5				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)	9.2	8.9	9.0	9.2	9.4	0.3	-0.1	-0.2	-0.2	10.4	12.7	-2.3					
MALES - HOMMES (%)	8.9	8.6	8.8	8.7	9.2	0.3	-0.2	0.1	-0.5	10.8	13.4	-2.6					
FEMALES - FEMMES (%)	9.6	9.3	9.3	9.8	9.6	0.3	0.0	-0.5	0.2	9.8	11.7	-1.9					
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE (%)	66.8	67.2	67.2	67.0	67.2	-0.4	0.0	0.2	-0.2	65.5	65.6	-0.1					
MALES - HOMMES (%)	78.2	78.8	78.9	78.5	78.9	-0.6	-0.1	0.4	-0.4	76.4	76.4	0.0					
FEMALES - FEMMES (%)	56.0	56.2	56.1	56.1	56.3	-0.2	0.1	0.0	-0.2	55.1	55.4	-0.3					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)	60.6	61.2	61.1	60.8	60.9	-0.6	0.1	0.3	-0.1	58.7	57.3	1.4					
MALES - HOMMES (%)	71.2	72.0	72.0	71.6	71.6	-0.8	0.0	0.4	0.0	68.2	66.2	2.0					
FEMALES - FEMMES (%)	50.7	51.0	50.8	50.6	50.8	-0.3	0.2	0.2	-0.2	49.7	48.9	0.8					
MANITOBA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE (000'S)	512	513	510	512	511	-1	3	-2	1	502	493	9	1.8				
MALES - HOMMES (000'S)	469	469	466	465	465	0	3	1	0	455	439	16	3.6				
FEMALES - FEMMES (000'S)	270	269	268	267	265	1	1	1	2	259	245	14	5.7				
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	43	44	44	47	46	-1	1	2	-2	196	194	2	1.0				
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)	8.4	8.6	8.6	9.2	9.0	-0.2	0.0	-0.6	0.2	9.4	10.9	-1.5					
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE (%)	65.7	65.9	65.6	65.9	65.9	-0.2	0.3	-0.3	0.0	64.4	64.0	0.4					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)	60.2	60.3	59.9	59.8	59.9	-0.1	0.4	0.1	-0.1	58.4	57.0	1.4					
MALES - HOMMES (%)	71.4	71.2	71.1	70.8	70.3	0.2	0.1	0.3	0.5	68.4	65.7	2.7					
FEMALES - FEMMES (%)	49.6	49.9	49.8	49.3	49.8	-0.3	0.1	0.5	-0.5	48.9	48.8	0.1					

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES												
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES					MONTH-TD-MONTH CHANGES					ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES			YEAR/YEAR CHANGE									
	1984		1983			JAN.		NOV.			OCT.		SEPT.			VARIATIONS MENSUELLES		1984		1983		VARIATION ANNUELLE	
	JANV.	DEC.	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	D	J	N	O	S	D	O	N	S	O	JANV.	JANV.	JANV.	JANV.	%	
SASKATCHEWAN																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	472	473	473	474	473	-1	0	-1	1	455	448	7	1.6									
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	437	437	438	439	438	0	-1	-1	1	416	408	8	2.0									
MALES - HOMMES	(000'S)	259	255	258	262	260	4	-3	-4	2	245	246	-1	-0.4									
FEMALES - FEMMES	(000'S)	178	180	180	178	178	-2	0	2	0	171	162	9	5.6									
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	35	36	35	35	35	-1	1	0	0	39	40	-1	-2.5									
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	7.4	7.6	7.4	7.4	7.4	-0.2	0.2	0.0	0.0	8.6	9.0	-0.4										
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	64.9	65.2	65.2	65.5	65.3	-0.3	0.0	-0.3	0.2	62.6	62.5	0.1										
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION (%)		60.1	60.2	60.4	60.6	60.5	-0.1	-0.2	-0.2	0.1	57.2	56.9	0.3										
MALES - HOMMES (%)		71.7	70.8	71.7	72.8	72.4	0.9	-0.9	-1.1	0.4	67.8	68.9	-1.1										
FEMALES - FEMMES (%)		48.6	49.2	49.3	48.8	48.9	-0.6	-0.1	0.5	-0.1	46.8	45.0	1.8										
ALBERTA																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	1,241	1,253	1,250	1,250	1,251	-12	3	0	-1	1,220	1,225	-5	-0.4									
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,110	1,114	1,116	1,122	1,119	-4	-2	-6	3	1,076	1,081	-5	-0.5									
MALES - HOMMES	(000'S)	645	646	647	657	652	-1	-1	-10	5	623	633	-10	-1.6									
FEMALES - FEMMES	(000'S)	465	467	469	466	466	-2	-2	3	0	453	448	5	1.1									
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	131	139	134	128	132	-8	5	6	-4	144	144	0	0.0									
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	10.6	11.1	10.7	10.2	10.6	-0.5	0.4	0.5	-0.4	11.8	11.8	0.0										
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	71.2	71.8	71.6	71.6	71.6	-0.6	0.2	0.0	0.0	70.0	70.5	-0.5										
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION (%)		63.6	63.8	63.9	64.2	64.0	-0.2	-0.1	-0.3	0.2	61.7	62.2	-0.5										
MALES - HOMMES (%)		72.8	72.8	72.9	74.0	73.3	0.0	-0.1	-1.1	0.7	70.4	71.5	-1.1										
FEMALES - FEMMES (%)		54.2	54.4	54.6	54.2	54.2	-0.2	-0.2	0.4	0.0	52.8	52.5	0.3										
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE																							
LABOUR FORCE - POPULATION																							
ACTIVE	(000'S)	1,386	1,393	1,381	1,374	1,395	-7	12	7	-21	1,363	1,362	1	0.1									
MALES - HOMMES	(000'S)	805	811	811	806	814	-6	0	5	-8	792	798	-6	-0.8									
FEMALES - FEMMES	(000'S)	581	582	570	558	581	-1	12	2	-13	571	564	7	1.2									
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,197	1,202	1,189	1,187	1,206	-5	13	2	-19	1,155	1,141	15	1.3									
MALES - HOMMES	(000'S)	693	695	693	702	702	-3	3	0	-9	666	658	8	1.2									
FEMALES - FEMMES	(000'S)	504	506	496	494	504	-2	10	2	-10	490	483	7	1.4									
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	189	191	192	187	189	-2	-1	5	-2	208	221	-13	-5.9									
MALES - HOMMES	(000'S)	112	115	118	113	112	-3	-3	5	1	127	139	-12	-8.6									
FEMALES - FEMMES	(000'S)	77	76	74	74	77	1	2	0	-3	81	81	0	0.0									
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.6	13.7	13.9	13.6	13.5	-0.1	-0.2	0.3	0.1	15.2	16.2	-1.0										
MALES - HOMMES (%)		13.9	14.2	14.5	14.0	13.8	-0.3	-0.3	0.5	0.2	16.0	17.5	-1.5										
FEMALES - FEMMES (%)		13.3	13.1	13.0	13.0	13.3	0.2	0.1	0.0	-0.3	14.2	14.4	-0.2										
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	63.3	63.8	63.4	63.2	64.2	-0.5	0.4	0.2	-1.0	62.3	63.3	-1.0										
MALES - HOMMES (%)		74.8	75.6	75.7	75.4	76.2	-0.8	-0.1	0.3	-0.8	73.7	75.4	-1.7										
FEMALES - FEMMES (%)		52.2	52.4	51.4	51.4	52.6	-0.2	1.0	0.0	-1.2	51.4	51.6	-0.2										
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																							
EMPLOI-POPULATION (%)		54.7	55.1	54.6	54.6	55.5	-0.4	0.5	0.0	-0.9	52.8	53.1	-0.3										
MALES - HOMMES (%)		64.4	64.9	64.7	64.8	65.7	-0.5	0.2	-0.1	-0.9	61.9	62.2	-0.3										
FEMALES - FEMMES (%)		45.3	45.6	44.8	44.7	45.7	-0.3	0.8	0.1	-1.0	44.1	44.2	-0.1										

1

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JANUARY 1984

TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE SEXE JANVIER 1984 *

	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.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,443	A	153	C	45	C	310	C	224	C	2,580	B
AGRICULTURE	427	D	...	J	5	F	5	F	5	F	63	E
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,016	A	153	C	40	C	306	C	219	C	2,517	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	251	D	12	F	...	G	16	E	9	F	37	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,854	C	13	E	...	F	36	E	28	E	525	D
CONSTRUCTION	453	C	8	E	...	F	16	E	10	E	95	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	831	C	18	E	...	F	26	E	26	E	194	D
TRADE - COMMERCE	1,875	C	28	E	7	E	59	D	45	D	463	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	620	C	6	F	...	F	14	E	8	E	144	E
SERVICE - SERVICES	3,386	B	50	D	16	D	108	D	77	D	865	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	745	C	18	E	5	E	30	E	17	E	192	D
MALES - HOMMES	6,002	A	94	C	26	C	176	C	129	C	1,511	B
AGRICULTURE	310	4	4	4	44	...	87	...	29	64
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,692	93	93	22	22	22	172	125	125	125	1,466	2,188
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	224	12	12	15	8	8	8	35	40
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,337	10	10	26	21	21	21	372	655
CONSTRUCTION	398	7	7	15	9	9	9	83	135
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	634	15	15	20	22	22	22	150	216
TRADE - COMMERCE	1,079	14	14	4	4	4	33	24	24	24	279	397
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	259	6	63	112
SERVICE - SERVICES	1,288	19	19	5	5	5	37	26	26	26	353	471
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	473	13	13	20	11	11	11	131	162
FEMALES - FEMMES	4,441	B	59	D	19	D	134	C	95	C	1,069	C
AGRICULTURE	117	19	40
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,324	59	59	18	18	18	134	95	95	95	1,050	1,753
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	28
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	518	11	7	7	7	153	272
CONSTRUCTION	55	12	20
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	197	6	4	4	4	44	71
TRADE - COMMERCE	796	14	14	26	21	21	21	184	307
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	360	8	5	5	5	81	156
SERVICE - SERVICES	2,098	31	31	11	11	11	72	50	50	50	512	785
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	272	5	5	10	5	5	5	61	99

★
TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JANUARY 1984
TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JANVIER 1984

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	J.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,443	153	45	310	224	2,580	4,028	455	416	1,076	1,156
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,867	43	12	86	58	704	1,134	124	93	298	313
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,863	23	7	52	37	472	741	78	59	187	207
SALES - COMMERCE	1,037	15	...	30	22	246	406	42	39	98	137
SERVICE - SERVICES	1,452	21	7	49	36	366	526	67	61	155	164
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	559	11	6	17	11	83	151	40	86	99	56
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,461	13	4	35	26	420	645	50	31	101	136
CONSTRUCTION	459	10	...	20	13	97	153	21	23	66	54
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	372	9	...	11	12	93	124	18	12	40	49
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	373	7	...	10	10	98	148	14	12	33	40
MALES - HOMMES	6,002	94	26	176	129	1,511	2,275	259	245	623	666
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,614	25	7	45	30	414	634	68	48	172	173
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	405	5	...	9	7	110	171	17	10	35	39
SALES - COMMERCE	610	7	...	18	13	154	230	25	22	58	82
SERVICE - SERVICES	644	9	...	21	15	179	234	25	23	61	75
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	456	11	5	16	10	66	117	34	70	81	44
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,176	12	...	28	21	323	511	41	27	89	122
CONSTRUCTION	448	9	...	20	13	95	149	21	22	64	52
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	350	9	...	11	12	90	118	17	12	34	46
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	299	6	...	9	8	80	111	11	11	28	33
FEMALES - FEMMES	4,441	59	19	134	95	1,069	1,753	196	171	453	490
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,253	19	6	41	28	290	500	57	45	127	141
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,459	18	6	42	30	363	569	61	48	153	168
SALES - COMMERCE	428	8	...	12	9	92	176	17	18	40	55
SERVICE - SERVICES	807	12	4	29	21	187	292	41	38	94	89
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	104	17	34	7	15	17	11
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	285	7	5	97	134	9	4	12	14
CONSTRUCTION	11	4
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	22	4	7	6	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	73	18	37	4	7

* NOTE: EFFECTIVE JANUARY, 1984, THESE ESTIMATES ARE BASED UPON 1980 CLASSIFICATION STANDARDS. FOR FURTHER INFORMATION REGARDING THE CHANGE, SEE THE JANUARY, 1984 ISSUE OF CAT. 71-001.

NOTA: À JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980. POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT CES MODIFICATIONS, CONSULTER LE NUMERO DE JANVIER 1984, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES), JANUARY 1984

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), JANVIER 1984

	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															
ST-JOHN'S	115 D	69	58	11	46	60.0 C	16.1 E	50.3							
HALIFAX	181 D	126	114	12	55	69.5 C	9.8 E	62.7							
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86 D	51	44	7	36	58.9 C	13.5 E	50.9							
CHICOUTIMI - JONQUEREE	109 E	52	40	12	57	47.6 D	22.9 G	36.7							
QUEBEC	414 D	246	218	29	168	59.5 C	11.6 F	52.6							
MONTREAL	2,262 C	1,438	1,247	191	825	63.5 B	13.3 D	55.1							
OTTAWA - HULL	551 D	370	338	32	181	67.2 C	8.7 F	61.3							
SUDBURY	109 E	68	56	12	42	61.8 E	17.0 G	51.3							
OSHAWA	122 E	77	71	7	44	63.5 E	8.6 G	58.0							
TORONTO	2,474 C	1,708	1,563	145	766	69.0 B	8.5 E	63.2							
HAMILTON	431 E	271	241	30	159	63.0 D	11.1 F	56.0							
ST. CATHARINES - NIAGARA	256 D	151	125	26	105	58.9 B	17.0 F	48.9							
LONDON	254 D	168	154	14	86	66.1 C	8.4 F	60.6							
WINDSOR	198 D	125	109	15	73	62.9 D	12.4 F	55.1							
KITCHENER - WATERLOO	216 E	155	137	19	61	71.9 D	12.1 G	63.1							
THUNDER BAY	91 E	56	52	4	36	61.0 D	7.5 G	56.5							
WINNIPEG	460 C	297	269	28	163	64.6 C	9.5 E	58.4							
REGINA	132 E	80	83	7	42	67.8 C	7.9 F	62.5							
SASKATOON	125 D	80	71	9	44	64.4 C	11.7 E	56.9							
CALGARY	488 D	362	317	45	126	74.3 C	12.5 E	64.9							
EDMONTON	525 D	371	318	53	154	70.6 C	14.3 E	60.5							
VANCOUVER	1,048 C	671	586	85	376	64.1 C	12.7 E	55.9							
VICTORIA	189 D	112	94	18	78	59.1 D	16.2 E	49.5							

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 ERRORS. 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 FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'DNT 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, JANUARY 1984

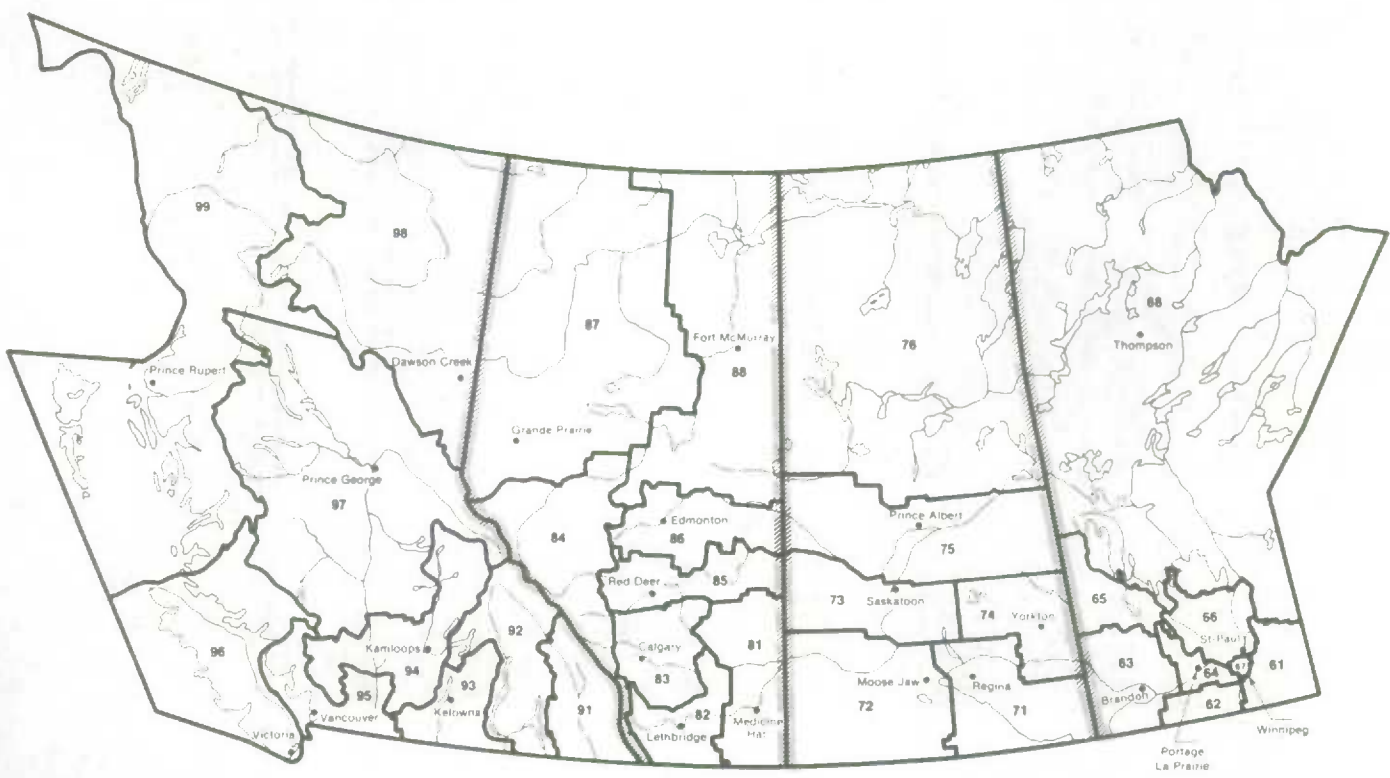
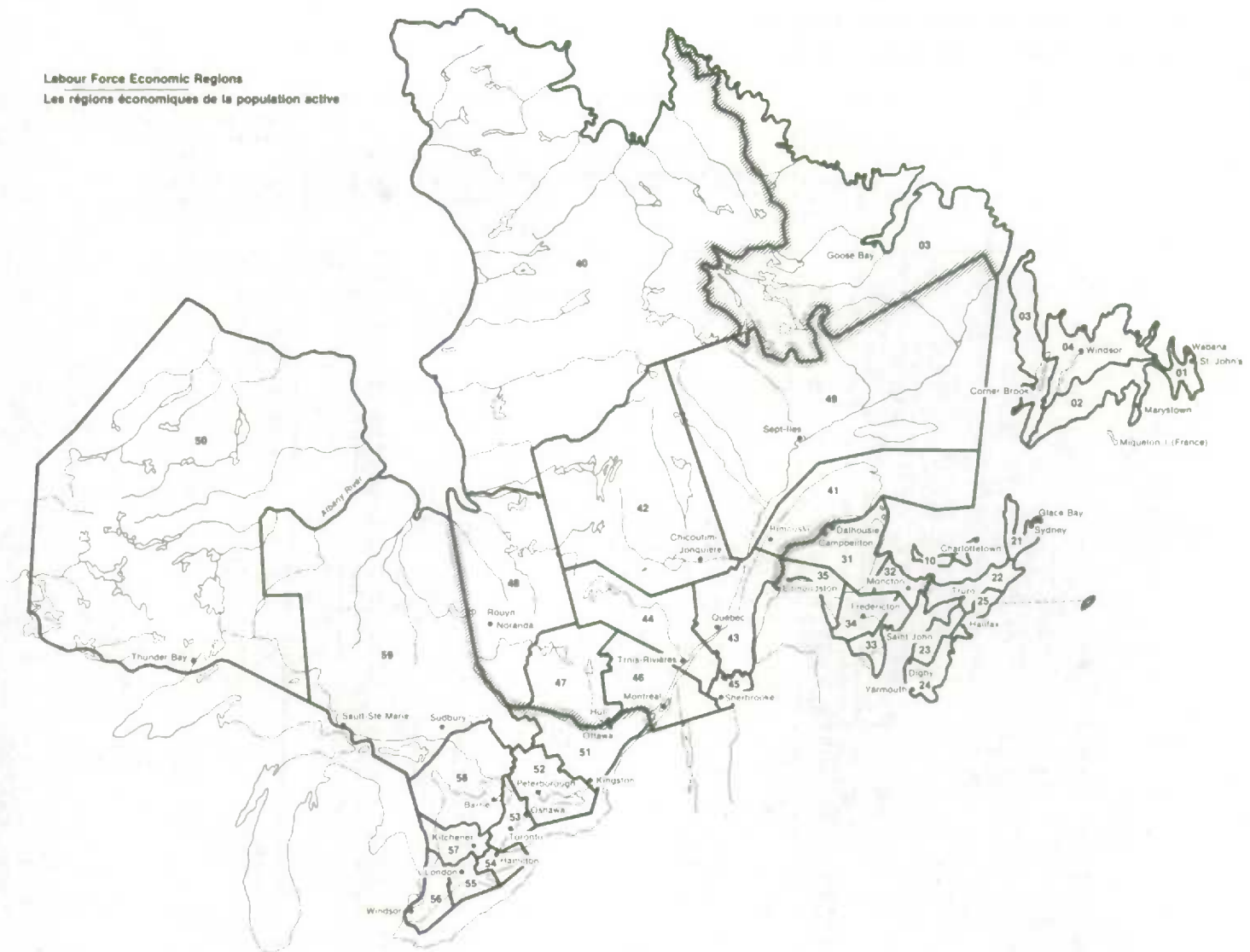
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, JANVIER 1984

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	UNEMPLOY- MENT									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION (S) 01	416	195	153	42	220	47.0 C	21.7 E	36.8				
02	181 D	92	74	18	89	50.7 C	19.2 E	41.0				
03	40 E	18	14	4	22	44.4 E	22.3 G	34.5				
04	87 D	41	30	11	46	47.1 D	27.1 F	34.3				
P.E.I. - I.-P.-E.	101 D	41	32	9	51	40.3 D	21.7 F	31.5				
N.S. - N.-E.												
REGION (S) 21	648	361	310	51	286	55.8 B	14.1 D	47.9				
22	126 D	59	47	12	67	47.0 D	20.4 E	37.4				
23	121 D	64	54	10	57	53.1 D	16.2 E	44.5				
24	76 E	40	33	7	37	52.0 D	17.7 F	42.8				
25	98 D	47	42	5	51	48.0 D	10.0 F	43.2				
N.B. - N.-B.	216 C	146	130	16	71	67.3 C	10.8 E	60.1				
REGION (S) 31	526	265	224	41	260	50.5 C	15.6 D	42.6				
32	131 D	49	40	8	83	37.0 D	17.0 F	30.7				
33	125 D	69	57	12	56	55.5 C	17.6 E	45.7				
34	125 D	72	63	9	54	57.3 C	12.9 E	49.9				
35	76 E	43	37	6	33	56.4 D	12.9 F	49.1				
QUEBEC	61 E	31	25	5	30	50.7 D	17.7 F	41.7				
REGION (S) 41	5,056	3,007	2,580	427	2,049	59.5 B	14.2 D	51.0				
42	178 E	B3	66	17	95	46.5 E	21.0 F	36.7				
43	203 D	101	80	21	102	49.7 D	21.0 F	39.3				
44	787 D	443	384	59	343	56.4 C	13.3 E	48.8				
45	344 E	185	155	30	158	53.9 D	16.4 F	45.0				
46	182 D	103	88	16	79	56.7 D	15.0 F	48.2				
47	2,888 C	1,804	1,565	239	1,084	62.5 B	13.3 D	54.2				
48	205 D	125	109	16	81	60.7 D	12.7 F	53.0				
49	120 E	68	55	13	52	56.4 D	19.3 E	45.5				
40 & 49	73 G	48	38	9	25	65.8 O	19.8 H	52.8				
ONTARIO	6,866	4,495	4,028	466	2,372	65.5 A	10.4 D	58.7				
REGIONS (S) 51	801 D	521	469	52	281	65.0 C	9.9 E	58.5				
52	333 D	206	181	25	127	62.0 D	12.2 F	54.4				
53	2,771 C	1,908	1,745	164	862	68.9 B	8.6 D	63.0				
54	728 D	437	376	61	291	60.0 C	13.9 E	51.7				
55	413 D	272	245	26	142	65.7 C	9.6 F	59.3				
56	416 D	259	225	34	157	62.2 D	13.0 E	54.1				
57	435 D	306	277	29	128	70.5 C	9.5 F	63.8				
58	352 D	211	187	25	140	60.1 D	11.6 F	53.1				
59	401 D	244	207	37	157	60.9 D	15.3 E	51.5				
50	163 E	106	95	10	57	65.3 D	9.4 F	59.1				
MANITOBA	779	502	455	47	277	64.4 B	9.4 D	58.4				
REGION (S) 61, 62, 63 & 64	198 D	124	113	11	73	62.9 C	8.9 E	57.3				
65 & 68	55 E	33	30	..	23	59.1 D	8.0 F	54.4				
66	50 E	32	29	..	18	64.7 D	9.9 G	58.3				
67	452 C	292	264	28	160	64.7 C	9.5 E	58.6				
SASKATCHEWAN	727	455	416	39	272	62.6 B	8.6 E	57.2				
REGION (S) 71	200 E	130	120	10	71	64.7 C	7.6 F	59.8				
73	191 D	122	110	12	59	63.8 C	9.6 E	57.7				
72, 74, 75 & 76	319 D	191	175	16	128	59.9 C	8.5 E	54.9				
ALBERTA	1,744	1,220	1,076	144	523	70.0 B	11.8 D	61.7				
REGION (S) 81, 82 & 85	281 E	184	168	16	97	65.5 C	8.5 F	59.9				
83	574 E	424	374	50	151	73.8 C	11.8 E	65.0				
84, 87 & 88	198 E	135	118	16	63	68.0 C	12.2 F	59.7				
86	661 D	461	401	60	200	69.8 C	13.1 E	60.7				
B.C. - C.-B.	2,188	1,363	1,156	208	B24	62.3 B	15.2 D	52.8				
REGION (S) 91	42 E	28	26	..	14	66.1 E	8.9 F	60.2				
92	75 D	43	33	10	32	57.3 E	23.6 E	43.8				
93	187 E	102	84	18	84	54.8 O	17.8 F	45.1				
94	89 E	56	45	11	33	63.2 D	19.9 G	50.6				
95	1,173 C	747	646	101	426	63.7 C	13.5 E	55.1				
96	394 D	232	190	42	161	59.1 C	18.2 E	48.3				
97	134 D	91	76	15	43	67.9 D	16.4 F	56.8				
98 & 99	56 F	40	35	5	16	71.5 E	11.8 G	63.1				

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
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 56,000 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 56,000 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 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'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.

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.

**CHANGES TO THE LABOUR FORCE SURVEY
EFFECTIVE JANUARY 1984**

The following overview describes a number of changes to the Labour Force Survey which are beginning with the January 1984 survey. These changes do not result in any modification of the Survey's content or basic methodology, nor do they have a significant impact on the data. Rather they concern such aspects as weighting, industry and occupation coding, new tabulations and revised data release policies. A feature article outlining these changes in more detail will appear in the January 1984 issue of The Labour Force, Cat. No. 71-001.

Monthly estimates from June, 1976 to December, 1983 have been re-weighted using intercensal population projections based upon the 1981 Census. Up to this point, the projections have been based upon data from the 1976 Census. The use of 1981 based projections results in more accurate data, both for population estimates and for labour market characteristics.

The revised population estimates for Canada show slight changes in the population aged 15 and over, ranging progressively from -5,000 (-0.03) in 1976 to +102,000 (+ 0.5) in 1983. There have been decreases in the estimates of population for persons aged 20 to 24 and for those 65 and over. Population estimates increased for persons in the 15-19 and 25 to 64 age groups. As a result, estimates of overall labour force and employment have been increased with marginal

CHANGEMENTS APPORTÉS À L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE À COMPTER DE JANVIER 1984

Le présent aperçu contient une description d'un certain nombre de changements apportés à l'enquête sur la population active et applicables en janvier 1984. Ces changements n'influent aucunement sur la teneur de l'enquête ni sur les principales méthodes utilisées dans le cadre de cette enquête, pas plus qu'ils n'exercent une influence importante sur les données. Ils concernent plutôt des aspects tels la pondération, le codage des professions et des activités économiques, les totalisations et les lignes de conduite relatives à la diffusion des données. Un article décrivant les grandes lignes de ces modifications sera publié dans le numéro de janvier 1984 de la publication La population active, no. 71-001 au catalogue.

Les estimations mensuelles pour la période de juin 1976 à décembre 1983 ont été pondérées de nouveau au moyen des projections démographiques intercensales basées sur les résultats du recensement de 1981. Jusqu'ici, les projections ont été basées sur les données de recensement de 1976. L'utilisation des projections basées sur les données de recensement de 1981 permet d'obtenir des données plus à jour pour les estimations démographiques ainsi que pour les caractéristiques du marché du travail.

Les nouvelles estimations démographiques pour le Canada révèlent des changements mineurs dans la population âgée de 15 ans et plus, variations passées qui s'échelonnent de -5,000 (-0.03) pour 1976 à + 102,000 (+ 0.5) pour 1983. On a constaté des baisses dans les estimations relatives au groupe des 20 à 24 ans et à celui des 65 ans et plus. Les estimations démographiques ont augmenté pour les personnes de 15 à 19 ans et ceux de 25 à 64 ans. En conséquence, les estimations de l'ensemble de la popula-

commensurate increases in the participation rate and the employment/population ratio. There have been increases in the population estimates for Quebec, Alberta, and British Columbia, and decreases in the totals for the remaining provinces.

The weighting procedure used to derive estimates for sub-provincial areas has been further enhanced from the modification which was introduced in March, 1983. The new method will result in weights for sub-provincial areas which are consistent with those used to derive provincial estimates. This change has no direct impact on the estimates themselves. It simply provides increased flexibility in the calculation of sub-provincial data.

A change has also been introduced in the manner in which estimates of the labour market characteristics of family members are produced. Previous estimates of the number of families experiencing unemployment used the weight of the unemployed individual as the representative weight of the family of which they were a member. The new scheme uses the weight of the female head (or spouse) when present, regardless of her labour force status. Otherwise the male head's weight is used. This change provides estimates which are more in line with results from other sources such as the Census. The result of this change is a small decrease in the estimated number of families with one or more persons unemployed.

The coding standards for industry and occupation used in the survey since 1972 have been based upon classifications which were developed for the 1971 Census. Beginning with data from

tion active et de l'emploi ont augmenté entraînant des augmentations équivalentes marginales du taux d'activité et du rapport emploi/population. On a enregistré des augmentations dans les estimations démographiques pour le Québec, l'Alberta et la Colombie-Britannique, et des diminutions dans les totaux pour les autres provinces.

La méthode de pondération utilisée pour obtenir les estimations pour les régions infraprovinciales avait déjà été améliorée davantage grâce à la modification entrée en vigueur en mars 1983. La nouvelle méthode permettra d'obtenir pour les régions infraprovinciales des coefficients de pondération conformes à ceux utilisés pour obtenir les estimations provinciales. Ce changement n'influe pas directement sur les estimations elles-mêmes. Il laisse simplement place à une plus grande souplesse dans le calcul des données infraprovinciales.

Une modification a également été apportée à la manière dont les estimations des caractéristiques des membres de la famille par rapport au marché du travail sont produites. Pour les estimations antérieures du nombre de familles frappées de chômage, on utilisait le coefficient de pondération pour la personne en chômage comme coefficient de pondération représentatif de la famille dont elle faisait partie. Dans le cadre du nouveau système, on utilise le coefficient de pondération de l'épouse (ou du conjoint) Personne 1, quelle que soit sa situation vis-à-vis de l'activité. Cette modification permet d'obtenir des estimations plus conformes aux résultats d'autres sources telles que le recensement. Elle se traduit par une légère baisse du nombre estimatif de familles qui comptent une personne ou plus en chômage.

Les normes relatives au codage des branches d'activité et des professions utilisées dans le cadre de l'enquête depuis 1972 sont basées sur des classifications élaborées pour le recensement de

the January 1984 survey, coding will be performed using the 1980 revisions of these classification systems. No revision of historical data will be issued. The impact of changes in the occupation codes are minor, with the exception of managerial occupations. These will increase as a result of persons performing managerial functions being included in this occupation rather than in occupations such as sales, service, etc. Changes to the industry standards are minor, and have largely been confined within major industry groups. Consequently, there is very little change in the published series.

Modifications have been made to Tables 1 and 2 of The Labour Force, catalogue no. 71-001. In addition to the series which are currently published, the tables will now contain seasonally-adjusted data on hours worked, estimates of families experiencing some unemployment, and estimates of unemployment and unemployment rates by industry sector.

A new table showing the family characteristics of females by their labour force activity, will also be included. Users might also note that, beginning with the January 1984 issue, The Labour Force will include a facsimile of any supplementary survey questionnaire which was administered in conjunction with the survey for that month. This will be accompanied by a brief description of the survey and a contact for further information.

Finally, the Labour Force Survey has established a new rounding and release policy for special request tabulations. This becomes effective

1971. À compter de janvier 1984, le codage pour les données d'enquête sera effectué en tenant compte des corrections apportées à ces systèmes de classification en 1980. Aucune révision des données chronologiques ne sera émise. L'effet des modifications apportées aux codes des professions est mineur, sauf en ce qui concerne les occupations liées à la gestion. Dans le cas de ces dernières, le nombre augmentera du fait que les personnes occupant un poste dans le domaine de la gestion seront maintenant prises en compte dans cette profession et non plus dans des professions telles que le commerce, les services, etc. Les modifications apportées aux normes relatives aux branches d'activité sont mineures et elles sont largement restreintes aux principales branches. Par conséquent, on constatera très peu de changement dans les séries publiées.

Des modifications ont été apportées aux tableaux 1 et 2 de la publication La population active, n° 71-001 au catalogue. Outre les séries couramment publiées, les tableaux contiendront désormais des données désaisonnalisées sur les heures travaillées, des estimations du nombre de familles qui connaissent le chômage et des estimations du chômage et du taux de chômage selon le secteur d'activité économique.

On ajoutera également un nouveau tableau faisant état des caractéristiques des femmes par rapport à la famille selon leur situation vis-à-vis de l'activité. Les utilisateurs pourront également constater qu'à compter de janvier 1984, La population active contiendra un exemplaire de tout questionnaire d'enquête supplémentaire distribué avec le questionnaire mensuel de l'EPA. On y annexera une brève description de l'enquête correspondante ainsi que le nom d'une personne à contacter pour obtenir plus de renseignements.

Enfin, on a établi pour l'enquête sur la population active une nouvelle ligne de conduite à observer pour arrondir les chiffres et pour diffuser les données en

immediately. Under the new policy, data will be made available rounded to hundreds, and lower thresholds for the release of small estimates have been set in provinces other than Quebec and Ontario. This change does not affect the policy regarding the publication of data, which continues to be that the estimates will be rounded to thousands and estimates of less than 4,000 are suppressed.

ce qui concerne les totalisations qui font l'objet de demandes spéciales. Cette nouvelle ligne de conduite entre en vigueur immédiatement. Selon ces directives, les données sont arrondies à la centaine près et le seuil fixé pour la diffusion des estimations de faible importance a été rajusté à la baisse dans les provinces autres que le Québec et l'Ontario. Cette modification n'influe pas sur la ligne de conduite relative à la publication des données, qui prévoit toujours que les estimations doivent être arrondies au millier près et les estimations inférieures à 4,000 supprimées.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746324