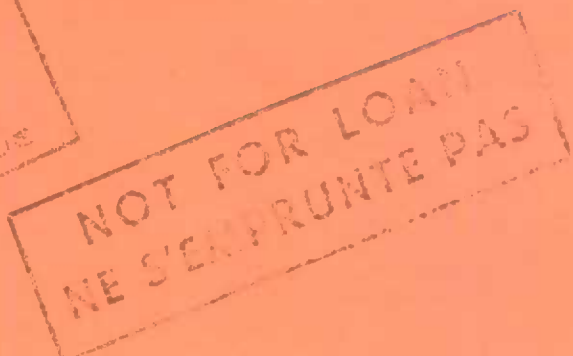




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
APRIL 19, 1986

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
19 AVRIL 1986

Price: Canada, \$6.00, \$50.00 a year  
Other Countries, \$6.00, \$60.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.D.T.  
FRIDAY, MAY 9, 1986

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)  
VENDREDI, 9 MAI 1986

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada .....	9
2. Main estimates by province .....	11

Unadjusted Data

3. Employment by province, industry and sex .....	14
4. Employment by province, occupation and sex .....	15
5. Metropolitan areas, all characteristics.....	16
6. Economic regions, all characteristics.....	17
Map - Economic regions .....	19
Notes .....	20

TABLE DES MATIÈRES

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

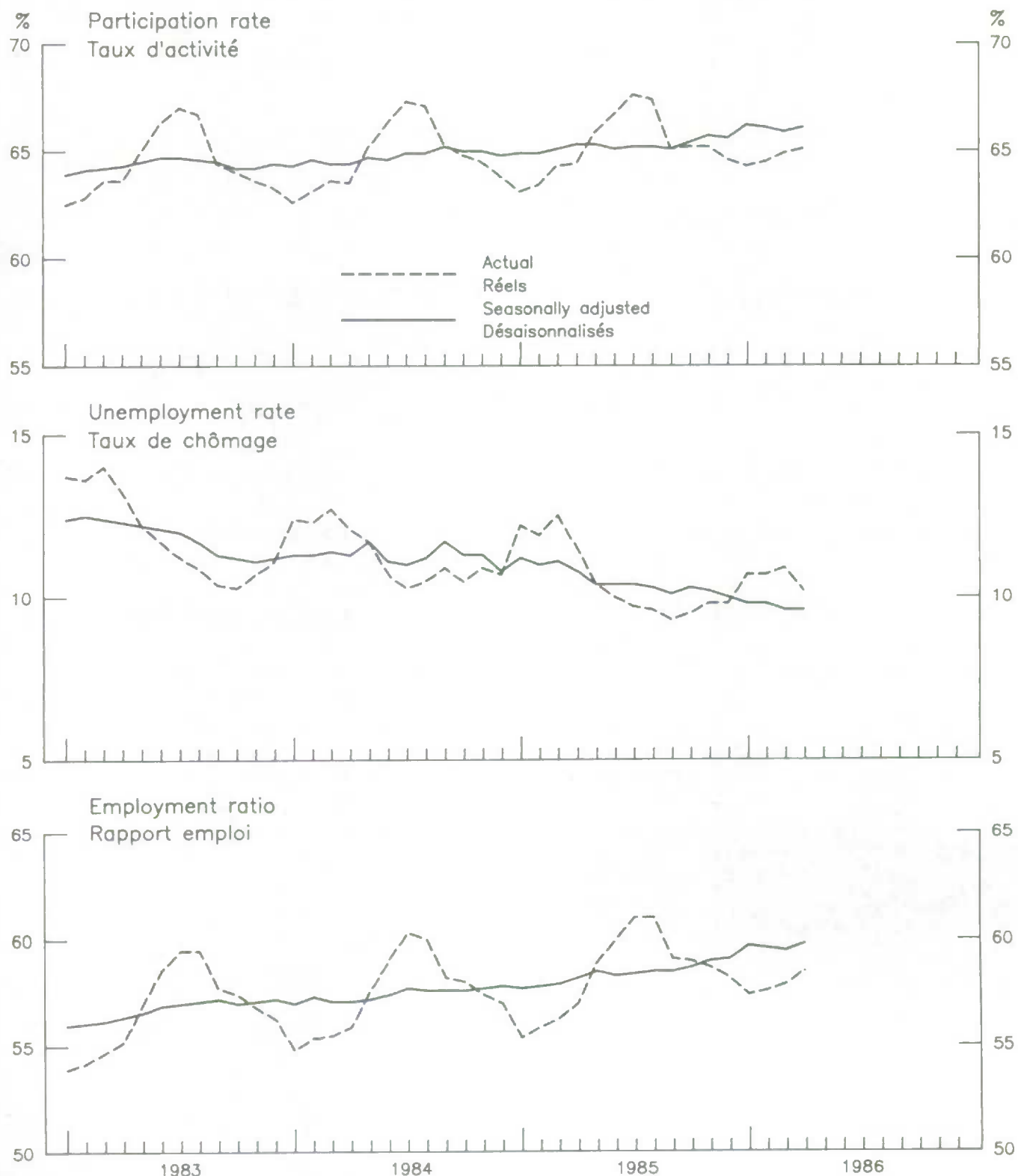
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada .....	9
2. Estimations principales par province .....	11

Chiffres non désaisonnalisés

3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	14
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	15
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques.....	16
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques.....	17
Carte - régions économiques .....	19
Nota .....	20

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada  
 Taux d'activité, taux de chômage, rapport emploi, Canada  
 (Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for April 1986 show that the seasonally adjusted level of employment rose by 56,000 from March, the first gain since the large increase registered in January of this year. The unemployment level showed little change on a seasonally adjusted basis and the unemployment rate remained at 9.6, the same as in the previous month.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ended April 19, 1986 was 11,682,000, up 56,000 from the preceding month, continuing the upward trend that began in December 1982.

The increase in the estimated level of employment was almost entirely due to a 52,000 increase in the 15 to 24 age group (2,467,000), 30,000 for males and 22,000 for females. Employment among persons aged 25 and over was little changed at 9,215,000.

Full-time employment stood at 9,833,000 as a result of an increase of 31,000 among females. Part-time employment was estimated at 1,844,000 reflecting a rise of 22,000 among males.

The estimated employment level rose by 25,000 in services, by 14,000 in trade, and by 7,000 in agriculture. Other sectors showed little change.

Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active d'avril 1986 indiquent une augmentation du niveau désaisonnalisé de l'emploi de 56,000, le premier gain depuis la forte hausse enregistrée en janvier dernier. Cependant, le niveau de chômage a très peu varié et le taux de chômage est demeuré à 9.6, le même qu'en mars dernier.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 19 avril 1986, le niveau de l'emploi désaisonné est estimé à 11,682,000 personnes, en hausse de 56,000 par rapport au mois précédent. Cet accroissement confirme la tendance amorcée depuis décembre 1982.

L'augmentation du niveau estimatif de l'emploi est presque entièrement dû à la hausse de 52,000 chez les jeunes de 15 à 24 ans (2,467,000) dont 30,000 pour les hommes et 22,000 pour les femmes. L'emploi a peu varié chez les personnes de 25 ans et plus pour s'établir à 9,215,000.

L'emploi à plein temps s'est fixé à 9,833,000, suite à une augmentation de 31,000 chez les femmes. L'emploi à temps partiel est estimé à 1,844,000, suite à la hausse de 22,000 chez les hommes.

L'emploi estimatif a augmenté dans les secteurs des services (+25,000), du commerce (+14,000), et de l'agriculture (+7,000). Dans les autres branches d'activité, les niveaux de l'emploi n'ont varié que légèrement.

Seasonally adjusted estimates of employment increased by 36,000 in Ontario, by 18,000 in Quebec and by 5,000 in Newfoundland. Employment fell by 6,000 in Alberta. There was little or no change in the other provinces.

### Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment was virtually unchanged at 1,239,000 (+1,000) in April 1986. For persons aged 15 to 24, unemployment declined by 19,000 to 437,000. For persons aged 25 and over, it increased by 20,000 to 802,000 with 15,000 of the increase occurring among men.

The estimated level of unemployment fell by 12,000 in Quebec and by 5,000 in British Columbia. Unemployment increased by an estimated 9,000 in Alberta.

### Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate remained at 9.6 in April 1986. For persons aged 15 to 24, it declined by 0.9 to 15.0 as a result of declines of 1.0 among males (15.6) and 0.7 among females (14.4). For the 25 and over age group, the rate was estimated at 8.0, up 0.2; it stood at 7.6 for males (+0.2) and 8.6 for females (+0.1).

The estimated unemployment rate decreased by 1.2 to 19.7 in Newfoundland, by 0.4 to 11.4 in Quebec, by 0.6 to 7.6 in Saskatchewan and by 0.3 to 12.4 in British Columbia. It rose by 0.2 to 13.5 in

Les estimations désaisonnalisées de l'emploi ont progressé de 36,000 en Ontario, de 18,000 au Québec et de 5,000 à Terre-Neuve. Cependant, l'emploi a régressé de 6,000 en Alberta et a peu ou pas varié dans les autres provinces.

### Chômage

En avril 1986, l'estimation désaisonnalisée du chômage a peu varié, s'établissant à 1,239,000 personnes (+1,000). Pour les jeunes de 15 à 24 ans, il a reculé de 19,000 pour se fixer à 437,000. Il a avancé de 20,000 pour les personnes de 25 ans et plus (802,000), dont 15,000 chez les hommes.

Le niveau estimatif du chômage a diminué de 12,000 au Québec et de 5,000 en Colombie-Britannique. Par contre, il s'est élevé de 9,000 en Alberta.

### Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonné est demeuré à 9.6 en avril 1986. Il a régressé de 0.9 chez les jeunes de 15 à 24 ans pour s'établir à 15.0, suite à un recul de 1.0 chez les hommes (15.6) et de 0.7 chez les femmes (14.4). Parmi les personnes de 25 ans et plus, le taux de chômage est estimé à 8.0, une légère remontée de 0.2. Il s'est fixé à 7.6 chez les hommes (+0.2) et à 8.6 chez les femmes (+0.1).

L'estimation du taux de chômage a chuté de 1.2 à Terre-Neuve (19.7), de 0.4 au Québec (11.4), de 0.6 en Saskatchewan (7.6) et de 0.3 en Colombie-Britannique (12.4). Il a avancé de 0.2 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.5), de 0.1 au Manitoba

Prince Edward Island, by 0.1 to 8.2 in Manitoba and by 0.7 to 9.7 in Alberta. It remained unchanged at 12.8 in Nova Scotia, 14.9 in New Brunswick and 6.8 in Ontario.

(8.2) et de 0.7 en Alberta (9.7). Le taux de chômage est demeuré stable en Nouvelle-Écosse (12.8), au Nouveau-Brunswick (14.9) et en Ontario (6.8).

### Participation Rate

In April 1986, the seasonally adjusted participation rate rose by 0.2 to 66.1. The rate for the 15 to 24 age group climbed by 0.9 to 69.5, an increase of 1.1 among males and 0.8 among females. In the 25 and over age group, the rate was little changed at 65.2.

### Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé s'est avancé à 66.1 en avril 1986, une augmentation de 0.2. Il a progressé de 0.9 parmi les jeunes de 15 à 24 ans (69.5), soit une hausse de 1.1 chez les hommes et de 0.8 chez les femmes. Cependant, il n'a que peu bougé chez les personnes de 25 ans et plus (65.2).

### Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio increased by 0.3 to 59.8 in April 1986. It jumped by 1.4 to 59.1 among persons aged 15 to 24, the highest level since August 1981. For persons aged 25 and over, it slipped by 0.1 to 59.9.

### Rapport Emploi-population

L'estimation désaisonnalisée du rapport emploi-population a remonté de 0.3 pour se fixer à 59.8 en avril 1986. Le rapport a bondi de 1.4 chez les jeunes de 15 à 24 ans pour atteindre 59.1, un sommet depuis le mois d'août 1981. Il a glissé de 0.1 chez les personnes de 25 ans et plus pour se fixer à 59.9.

### Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for April 1986 was 11,431,000, up 416,000 (3.8%) from a year earlier. The level of unemployment stood at 1,303,000, 134,000 less (-9.3%) than in April 1985. The unemployment rate declined by 1.3 to 10.2 over the 12-month period. The participation rate was 65.1, a 0.7 increase from a year before. Over the same period, the employment/population ratio climbed by 1.5 to 58.5.

### Données non désaisonnalisées

En avril 1986, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'est établie à 11,431,000 personnes, soit 416,000 (+3.8%) de plus que l'année précédente. Le niveau de chômage s'est chiffré à 1,303,000, soit 134,000 de moins (-9.3%) qu'en avril 1985. Le taux de chômage a reculé de 1.3 point depuis un an, pour se fixer à 10.2 ce mois-ci. Le taux d'activité a atteint 65.1, en hausse de 0.7 par rapport à l'année précédente. Pour cette même période, le rapport emploi-population a augmenté de 1.5 et est présentement estimé à 58.5.

### Notes to Data Users

The April 1986 issue of The Labour Force (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001) contains an article based on data from the March 1986 supplementary survey as well as corresponding estimates for previous years. The survey identifies persons not in the labour force who say that they want work, although they are not actively seeking it. It establishes, among other things, the main reason why the respondent is not looking for work, the respondent's expectations of finding a job in the next six months and whether he/she wanted full- or part-time employment. Data in the accompanying tables are disaggregated by age, sex and province.

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

For further information call:

Ray Ryan	(613) 990-0998
Ken Bennett	(613) 990-9448
Hélène Lavoie	(613) 990-9448
Bruce Petrie	(613) 990-6155

### Notes aux utilisateurs des données

Le numéro d'avril 1986 de La population active (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada) renferme un article traitant des données de l'enquête supplémentaire de mars 1986 ainsi que des estimations correspondantes des années précédentes. L'enquête étudie les personnes inactives qui déclarent vouloir du travail même si elles n'en cherchent pas activement, et tente d'établir, entre autres choses, la raison principale pour laquelle elles ne cherchent pas de travail, leur espérance de trouver un emploi au cours des six prochains mois et le genre d'emploi recherché (à temps plein ou à temps partiel). Les données présentées dans les tableaux ci-joints sont ventilées selon l'âge, le sexe et la province.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1986					1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					APRIL	
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	APRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A	A - F	F - M	J - F	D - J	AVRIL	APRIL
THOUSANDS - MILLIERS																	%
<b>LABOUR FORCE - POPULATION</b>																	
ACTIVE	12,921	12,864	12,890	12,894	12,782	57	-26	-4	112	12,734	12,452	282	2.3				
MALES - HOMMES	7,387	7,353	7,363	7,370	7,320	34	-10	-7	50	7,261	7,135	126	1.8				
FEMALES - FEMMES	5,534	5,511	5,527	5,524	5,462	23	-16	-3	62	5,473	5,317	156	2.9				
15-24 YEARS - ANS	2,904	2,871	2,894	2,902	2,868	33	-23	-8	34	2,735	2,717	18	0.7				
MALES - HOMMES	1,553	1,534	1,535	1,533	1,509	19	-1	2	24	1,456	1,426	30	2.1				
FEMALES - FEMMES	1,351	1,337	1,359	1,369	1,359	14	-22	-10	10	1,279	1,291	-12	-0.9				
15-19 YEARS - ANS	1,055	1,033	1,039	1,055	1,036	22	-5	-16	19	964	941	23	2.4				
MALES - HOMMES	566	552	544	548	541	14	8	-4	7	516	487	29	5.0				
FEMALES - FEMMES	485	481	495	507	495	8	-14	-12	12	449	453	-4	-0.9				
20-24 YEARS - ANS	1,844	1,842	1,851	1,847	1,829	2	-9	4	18	1,771	1,777	-6	-0.3				
MALES - HOMMES	984	982	988	983	967	2	-6	5	16	940	939	1	0.1				
FEMALES - FEMMES	860	860	863	864	862	0	-3	-1	2	830	838	-8	-1.0				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10,017	9,993	9,996	9,992	9,914	24	-3	4	78	9,999	9,735	264	2.7				
MALES - HOMMES	5,834	5,819	5,828	5,837	5,811	15	-9	-9	26	5,805	5,709	96	1.7				
FEMALES - FEMMES	4,183	4,174	4,168	4,155	4,103	9	6	13	52	4,194	4,026	168	4.2				
25-54 YEARS - ANS	8,665	8,631	8,624	8,631	8,541	34	7	-7	90	8,650	8,368	282	3.4				
MALES - HOMMES	4,938	4,918	4,920	4,929	4,896	20	-2	-9	33	4,916	4,816	100	2.1				
FEMALES - FEMMES	3,727	3,713	3,704	3,702	3,645	14	9	2	57	3,734	3,552	182	5.1				
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,682	11,626	11,629	11,632	11,503	56	-3	-3	129	11,431	11,015	416	3.8				
MALES - HOMMES	6,700	6,670	6,660	6,677	6,606	30	10	-17	71	6,507	6,294	213	3.4				
FEMALES - FEMMES	4,982	4,956	4,969	4,955	4,897	26	-13	14	58	4,924	4,721	203	4.3				
15-24 YEARS - ANS	2,467	2,415	2,419	2,442	2,413	52	-4	-23	29	2,295	2,221	74	3.3				
MALES - HOMMES	1,310	1,280	1,261	1,277	1,244	30	19	-16	33	1,198	1,129	69	6.1				
FEMALES - FEMMES	1,157	1,135	1,158	1,165	1,169	22	-23	-7	4	1,097	1,091	6	0.5				
15-19 YEARS - ANS	884	854	846	862	847	30	8	-16	15	795	745	50	6.7				
MALES - HOMMES	470	452	432	443	430	18	20	-11	13	417	371	46	12.4				
FEMALES - FEMMES	414	402	414	419	417	12	-12	-5	2	378	373	5	1.3				
20-24 YEARS - ANS	1,580	1,564	1,568	1,578	1,563	16	-4	-10	15	1,500	1,476	24	1.5				
MALES - HOMMES	837	827	826	831	812	10	1	-5	19	781	758	23	3.0				
FEMALES - FEMMES	743	737	742	747	751	6	-5	-5	4	719	718	1	0.1				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,215	9,211	9,210	9,190	9,090	4	1	20	100	9,136	8,794	342	3.9				
MALES - HOMMES	5,390	5,390	5,399	5,400	5,362	0	-9	-1	38	5,309	5,165	144	2.8				
FEMALES - FEMMES	3,825	3,821	3,811	3,790	3,728	4	10	21	62	3,827	3,629	198	5.5				
25-54 YEARS - ANS	7,951	7,941	7,934	7,918	7,808	10	7	16	110	7,884	7,548	336	4.5				
MALES - HOMMES	4,555	4,552	4,555	4,551	4,506	3	-3	4	45	4,487	4,354	133	3.1				
FEMALES - FEMMES	3,396	3,389	3,379	3,367	3,302	7	10	12	65	3,396	3,193	203	6.4				
PULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,833	9,801	9,806	9,822	9,731	32	-5	-16	91	9,509	9,178	331	3.6				
MALES - HOMMES	6,146	6,145	6,151	6,172	6,108	1	-6	-21	64	5,931	5,776	155	2.7				
FEMALES - FEMMES	3,687	3,656	3,655	3,650	3,623	31	1	5	27	3,578	3,402	176	5.2				
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,844	1,828	1,814	1,807	1,780	16	14	7	27	1,922	1,837	85	4.6				
MALES - HOMMES	543	521	505	508	500	22	16	-3	8	576	519	57	11.0				
FEMALES - FEMMES	1,301	1,307	1,309	1,299	1,280	-6	-2	10	19	1,346	1,318	28	2.1				
AGRICULTURE	490	483	488	488	487	7	-5	0	1	477	474	3	0.6				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,174	11,145	11,137	11,135	11,021	29	8	2	114	10,954	10,541	413	3.9				
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	296	299	318	319	304	-3	-19	-1	15	266	260	6	2.3				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,058	2,049	2,051	2,032	2,014	9	-2	19	18	1,995	1,903	92	4.8				
CONSTRUCTION	642	639	642	636	610	3	-3	6	26	587	535	52	9.7				
TRADE - COMMERCE	2,098	2,084	2,066	2,040	2,027	14	18	26	13	2,083	1,986	97	4.9				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	910	913	901	906	906	-3	12	-5	0	894	858	36	4.2				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	647	648	658	654	650	-1	-10	4	4	639	623	16	2.6				
SERVICES	3,737	3,712	3,708	3,735	3,686	25	4	-27	49	3,721	3,611	110	3.0				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	799	797	807	814	820	2	-10	-7	-5	772	764	8	1.0				
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,483	10,425	10,425	10,422	10,321	58	0	3	101	10,236	9,832	404	4.1				
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	10,303	10,254	10,251	10,255	10,152	49	3	-4	103	10,074	9,680	394	4.1				
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,239	1,238	1,261	1,262	1,279	1	-23	-1	-17	1,303	1,437	-134	-9.3				
MALES - HOMMES	687	683	703	693	714	4	-20	10	-21	754	841	-87	-10.3				
FEMALES - FEMMES	552	555	558	569	565	-3	-3	-11	4	549	596	-47	-7.9				
15-24 YEARS - ANS	437	456	475	460	455	-19	-19	15	5	440	497	-57	-11.5				
MALES - HOMMES	243	254	274	256	265	-11	-20	18	-9	258	297	-39	-13.1				
FEMALES - FEMMES	194	202	201	204	190	-8	1	-3	14	182	200	-18	-9.0				
15-19 YEARS - ANS	171	179	193	193	189	-8	-14	0	4	169	196	-27	-13.8				
MALES - HOMMES	96	100	112	105	111	-4	-12	7	-6	99	116	-17	-14.7				
FEMALES - FEMMES	75	79	81	88	78	-4	-2	-7	10	70	80	-10	-12.5				
20-24 YEARS - ANS	264	278	283	269	265	-14	-5	14	3	270	301	-31	-10.3				
MALES - HOMMES	147	155	162	152	155	-8	-7	10	-3	159	181	-22	-12.2				
FEMALES - FEMMES	117	123	121	117	111	-6	2	4	6	111	120	-9	-7.5				
25-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	802	782	785	802	824	20	-4	-15	-22	864	940	-76	-8.1				
MALES - HOMMES	444	429	429	437	449	15	0	-8	-12	497	544	-47	-8.6				
FEMALES - FEMMES	358	353	357	365	375	5	-4	-8	-10	367	396	-29	-7.3				
25-54 YEARS - ANS	714	690	690	713	733	24	0	-23	-20	766	820	-54	-6.5				
MALES - HOMMES	383	366	365	378	390	17	1	-13	-12	429	462	-33	-7.1				
FEMALES - FEMMES	331	324	325	335	343	7	-1	-10	-8	338	358	-20	-5.6				

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES						
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES						
	1986		1985		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						APRIL		APRIL		YEAR/YEAR
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	APRIL	VARIATIONS MENSUELLES						1986	1985	AVRIL	AVRIL	CHANGE
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	AVRIL	M - A	A - F	F - M	J - J	D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE	
PERCENT - POURCENTAGE																	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	9.6	9.6	9.8	9.8	10.0	10.8	0.0	-0.2	0.0	-0.2	10.2	11.5	-1.3				
MALES - HOMMES	9.3	9.3	9.5	9.4	9.8	10.6	0.0	-0.2	0.1	-0.4	10.4	11.8	-1.4				
FEMALES - FEMMES	10.0	10.1	10.1	10.3	10.3	11.1	-0.1	0.0	-0.2	0.0	10.0	11.2	-1.2				
15-24 YEARS - ANS	15.0	15.9	16.4	15.9	15.9	16.9	-0.9	-0.5	0.5	0.0	16.1	18.3	-2.2				
MALES - HOMMES	15.6	16.6	17.9	16.7	17.6	18.3	-1.0	-1.3	1.2	-0.9	17.7	20.8	-3.1				
FEMALES - FEMMES	14.4	15.1	14.8	14.9	14.0	15.4	-0.7	0.3	-0.1	0.9	14.2	15.5	-1.3				
15-19 YEARS - ANS	16.2	17.3	18.6	18.3	18.2	19.0	-1.1	-1.3	0.3	0.1	17.5	20.8	-3.3				
MALES - HOMMES	17.0	18.1	20.6	19.2	20.5	20.8	-1.1	-2.5	1.4	-1.3	19.2	23.8	-4.6				
FEMALES - FEMMES	15.3	16.4	17.4	15.8	17.0	-1.1	0.0	-1.0	1.6	1.5	15.7	17.7	-2.0				
20-24 YEARS - ANS	14.3	15.1	15.3	14.5	14.5	15.6	-0.8	-0.2	0.7	0.1	15.3	16.9	-1.6				
MALES - HOMMES	14.9	15.8	16.4	15.5	16.0	16.8	-0.9	-0.6	0.9	-0.5	16.9	19.3	-2.4				
FEMALES - FEMMES	13.6	14.3	14.0	13.5	12.9	14.3	-0.7	0.3	0.5	0.6	13.4	14.3	-0.9				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.0	7.8	7.9	8.0	8.3	9.0	0.2	-0.1	-0.1	-0.3	8.6	9.7	-1.1				
MALES - HOMMES	7.6	7.4	7.4	7.5	7.7	8.6	0.2	0.0	-0.1	-0.2	8.6	9.5	-0.9				
FEMALES - FEMMES	8.5	8.5	8.6	8.8	9.1	9.6	0.1	-0.1	-0.2	-0.3	8.7	9.8	-1.1				
25-54 YEARS - ANS	8.2	8.0	8.0	8.3	8.6	9.1	0.2	0.0	-0.3	-0.3	8.9	9.8	-0.9				
MALES - HOMMES	7.8	7.4	7.4	7.7	8.0	8.6	0.4	0.0	-0.3	-0.3	8.7	9.6	-0.9				
FEMALES - FEMMES	8.9	8.7	8.8	9.0	9.4	9.8	0.2	-0.1	-0.2	-0.4	9.0	10.1	-1.1				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	66.1	65.9	66.1	66.2	65.6	65.3	0.2	-0.2	-0.1	0.6	65.1	64.4	0.7				
MALES - HOMMES	67.3	77.1	77.2	77.4	76.9	76.7	0.2	-0.1	-0.2	0.5	76.0	75.5	0.5				
FEMALES - FEMMES	55.4	55.2	55.4	55.4	54.9	54.4	0.2	-0.2	0.0	0.5	54.8	53.8	1.0				
15-24 YEARS - ANS	69.5	68.6	69.1	69.1	68.2	67.4	0.9	-0.5	0.0	0.9	65.5	63.7	1.8				
MALES - HOMMES	73.4	72.3	72.3	72.1	70.8	70.2	1.1	0.0	0.2	1.3	68.7	66.1	2.6				
FEMALES - FEMMES	65.6	64.8	65.7	66.1	65.5	64.5	0.8	-0.9	-0.4	0.6	62.1	61.3	0.8				
15-19 YEARS - ANS	55.7	54.5	54.7	55.5	54.4	53.0	1.2	-0.2	-0.8	1.1	50.9	48.6	2.3				
MALES - HOMMES	58.5	57.0	56.0	56.4	55.5	53.9	1.5	1.0	-0.4	0.9	53.3	49.3	4.0				
FEMALES - FEMMES	52.9	51.9	53.3	54.5	53.1	52.1	1.0	-1.4	-1.2	1.4	48.5	47.9	0.6				
20-24 YEARS - ANS	80.8	80.5	80.8	80.5	79.6	79.3	0.3	-0.3	0.3	0.9	77.5	76.3	1.2				
MALES - HOMMES	85.6	85.2	85.6	85.1	83.6	84.0	0.4	-0.4	0.5	1.5	81.7	80.3	1.4				
FEMALES - FEMMES	75.9	75.7	75.8	75.8	75.4	74.6	0.2	-0.1	0.0	0.4	73.3	72.2	1.1				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	65.2	65.1	65.3	65.3	64.9	64.7	0.1	-0.2	0.0	0.4	65.0	64.6	0.4				
MALES - HOMMES	78.5	78.4	78.6	78.9	78.7	78.6	0.1	-0.2	-0.3	0.2	78.1	78.3	-0.2				
FEMALES - FEMMES	52.7	52.7	52.7	52.6	52.1	51.6	0.0	0.0	0.1	0.5	52.8	51.8	1.0				
25-54 YEARS - ANS	82.0	81.8	81.9	82.1	81.4	81.0	0.2	-0.1	-0.2	0.7	81.8	80.8	1.0				
MALES - HOMMES	94.0	93.8	94.0	94.3	93.9	94.0	0.2	-0.2	-0.3	0.4	93.6	93.5	0.1				
FEMALES - FEMMES	70.1	70.0	69.9	70.0	69.1	68.1	0.1	0.1	-0.1	0.9	70.2	68.2	2.0				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	59.8	59.5	59.6	59.7	59.1	58.2	0.3	-0.1	-0.1	0.6	58.5	57.0	1.5				
MALES - HOMMES	70.1	69.9	69.8	70.1	69.4	68.5	0.2	0.1	-0.3	0.7	68.1	66.6	1.5				
FEMALES - FEMMES	49.8	49.6	49.8	49.7	49.2	48.4	0.2	-0.2	0.1	0.5	49.3	47.8	1.5				
15-24 YEARS - ANS	59.1	57.7	57.7	58.2	57.4	56.0	1.4	0.0	-0.5	0.8	55.0	52.1	2.9				
MALES - HOMMES	61.9	60.3	59.4	60.0	58.4	57.4	1.6	0.9	-0.6	1.6	56.6	52.4	4.2				
FEMALES - FEMMES	56.2	55.0	56.0	56.3	56.3	54.6	1.2	-1.0	-0.3	0.0	53.3	51.8	1.5				
15-19 YEARS - ANS	46.7	45.0	44.5	45.3	44.5	42.9	1.7	0.5	-0.8	0.8	42.0	38.5	3.5				
MALES - HOMMES	48.6	46.6	44.5	45.6	44.1	42.7	2.0	2.1	-1.1	1.5	43.1	37.6	5.5				
FEMALES - FEMMES	44.8	43.4	44.6	45.1	44.7	43.2	1.4	-1.2	-0.5	0.4	40.9	39.4	1.5				
20-24 YEARS - ANS	69.2	68.4	68.4	68.8	68.0	65.9	0.8	0.0	-0.4	0.8	65.7	63.4	2.3				
MALES - HOMMES	72.8	71.8	71.6	71.9	70.2	69.9	1.0	0.2	-0.3	1.7	67.9	64.8	3.1				
FEMALES - FEMMES	65.6	64.9	65.2	65.5	65.7	63.9	0.7	-0.3	-0.3	-0.2	63.4	61.9	1.5				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.9	60.0	60.1	60.1	59.5	58.9	-0.1	-0.1	0.0	0.6	59.4	58.4	1.0				
MALES - HOMMES	72.5	72.6	72.9	73.0	72.6	71.9	-0.1	-0.3	-0.1	0.4	71.4	70.8	0.6				
FEMALES - FEMMES	48.2	48.2	48.2	48.0	47.3	46.7	0.0	0.0	0.2	0.7	48.2	46.7	1.5				
25-54 YEARS - ANS	75.2	75.3	75.3	75.3	74.4	73.6	-0.1	0.0	0.0	0.9	74.6	72.9	1.7				
MALES - HOMMES	86.7	86.8	87.0	87.1	86.4	85.9	-0.1	-0.2	-0.1	0.7	85.4	84.6	0.8				
FEMALES - FEMMES	63.9	63.9	63.8	63.7	62.6	61.4	0.0	0.1	0.1	1.1	63.9	61.3	2.6				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES						
	1986					1985					MONTH-TD-MONTH CHANGES					APRIL	
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	APRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A	F - M	J - F	D - J	APRIL	APRIL	YEAR/YEAR CHANGE
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.										AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>																	x
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	228	225	224	227	226	3	1	-3	1	219	217	2	0.9			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	183	178	181	182	179	5	-3	-1	3	171	161	10	5.2			
MALES - HOMMES	(1000'S)	111	108	107	108	107	3	1	-1	1	102	95	7	7.4			
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	72	70	73	73	71	2	-3	0	2	69	65	4	6.2			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		45	47	43	45	47	-2	4	-2	-2	49	56	-7	-12.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)		19.7	20.9	19.2	19.8	20.8	-1.2	1.7	-0.6	-1.0							
PARTICIPATION RATE - TAUX											22.2	25.8	-3.6				
D'ACTIVITE (%)		53.5	52.8	52.7	53.4	53.3	0.7	0.1	-0.7	0.1	51.5	51.5	0.0				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)		43.0	41.8	42.6	42.8	42.2	1.2	-0.8	-0.2	0.6	40.1	38.3	1.8				
MALES - HOMMES (%)		52.4	50.9	50.5	50.9	50.7	1.5	0.4	-0.4	0.2	48.0	45.6	2.4				
FEMALES - FEMMES (%)		33.6	32.7	34.3	34.3	33.3	0.9	-1.6	0.0	1.0	32.3	31.0	1.3				
<b>PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	59	59	58	58	59	0	1	0	-1	56	57	-1	-1.8			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	51	51	50	50	50	0	1	0	0	47	48	-1	-2.1			
MALES - HOMMES	(1000'S)	28	29	29	29	29	-1	0	0	0	26	28	-2	-7.1			
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	23	22	22	22	21	1	0	0	0	21	20	1	5.0			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		8	8	8	8	9	0	0	0	-1	9	9	0	0.0			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)		13.5	13.3	13.7	13.5	14.7	0.2	-0.4	0.2	-1.2	16.5	15.1	1.4				
PARTICIPATION RATE - TAUX											59.0	60.0	-1.0				
D'ACTIVITE (%)		61.5	61.5	61.1	61.1	62.1	0.0	0.4	0.0	-1.0							
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)		53.1	53.1	52.6	52.6	52.6	0.0	0.5	0.0	0.0	49.3	50.9	-1.6				
MALES - HOMMES (%)		59.6	61.7	61.7	61.7	61.7	-2.1	0.0	0.0	0.0	56.2	59.5	-3.3				
FEMALES - FEMMES (%)		46.9	44.9	44.9	44.9	43.8	2.0	0.0	0.0	1.1	42.7	42.6	0.1				
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	400	399	400	397	392	1	-1	3	5	391	382	9	2.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	349	348	347	345	342	1	1	2	3	335	320	15	4.7			
MALES - HOMMES	(1000'S)	201	200	199	201	198	1	1	-2	3	190	185	5	2.7			
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	148	149	148	146	144	-1	1	2	2	144	135	9	6.7			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		51	51	53	52	50	0	-2	1	2	56	61	-5	-8.2			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)		12.8	12.8	13.3	13.1	12.8	0.0	-0.5	0.2	0.3	14.4	16.1	-1.7				
PARTICIPATION RATE - TAUX											58.4	57.6	0.8				
D'ACTIVITE (%)		59.7	59.6	59.8	59.4	58.7	0.1	-0.2	0.4	0.7							
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)		52.1	52.0	51.9	51.6	51.2	0.1	0.1	0.3	0.4	50.0	48.3	1.7				
MALES - HOMMES (%)		62.0	61.9	61.6	62.2	61.5	0.1	0.3	-0.6	0.7	58.8	57.8	1.0				
FEMALES - FEMMES (%)		42.8	43.1	42.8	42.3	41.7	-0.3	0.3	0.5	0.6	41.8	39.5	2.3				
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	315	316	315	314	314	-1	1	1	0	305	295	10	3.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	268	269	268	266	267	-1	1	2	-1	253	245	8	3.3			
MALES - HOMMES	(1000'S)	155	156	155	153	151	-1	1	2	2	143	139	4	2.9			
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	113	113	113	113	115	0	0	0	-2	110	106	4	3.8			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		47	47	47	48	47	0	0	-1	1	52	51	1	2.0			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE (%)		14.9	14.9	14.9	15.3	15.0	0.0	0.0	-0.4	0.3	17.1	17.2	-0.1				
PARTICIPATION RATE - TAUX											56.4	55.2	1.2				
D'ACTIVITE (%)		58.2	58.4	58.3	58.3	58.3	-0.2	0.1	0.0	0.0							
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION (%)		49.5	49.7	49.6	49.4	49.5	-0.2	0.1	0.2	-0.1	46.8	45.7	1.1				
MALES - HOMMES (%)		58.7	59.1	58.7	58.0	57.4	-0.4	0.4	0.7	0.6	54.2	53.2	1.0				
FEMALES - FEMMES (%)		40.8	40.8	40.9	40.9	41.7	0.0	-0.1	0.0	-0.8	39.6	38.6	1.0				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1986		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						APRIL		APRIL		YEAR/YEAR
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.						1986	1985	AVRIL	AVRIL	CHANGE
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A	A - F	F - M	J - F	D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	VARIATION
															ANNUELLE
															%
QUEBEC															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	3,230	3,224	3,231	3,266	3,244	6	-7	-35	22	3,172	3,118	54	1.7	
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,883	1,876	1,879	1,897	1,885	7	-3	-18	12	1,845	1,825	20	1.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,347	1,348	1,352	1,369	1,359	-1	-4	-17	10	1,327	1,292	35	2.7	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	2,861	2,843	2,845	2,890	2,866	18	-3	-44	24	2,794	2,726	68	2.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,680	1,664	1,661	1,688	1,669	16	3	-27	19	1,624	1,587	37	2.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,181	1,179	1,185	1,202	1,197	2	-6	-17	5	1,169	1,139	30	2.6	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	369	381	385	376	378	-12	-4	9	-2	378	392	-14	-3.6	
MALES - HOMMES	(1000'S)	203	212	218	209	216	-9	-6	9	-7	220	238	-18	-7.6	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	166	169	167	167	162	-3	2	0	5	158	153	5	3.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX															
DE CHOMAGE	(%)	11.4	11.8	11.9	11.5	11.7	-0.4	-0.1	0.4	-0.2	11.9	12.6	-0.7		
MALES - HOMMES	(%)	10.8	11.3	11.6	11.0	11.5	-0.5	-0.3	0.6	-0.5	11.9	13.1	-1.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	12.3	12.5	12.4	12.2	11.9	-0.2	0.1	0.2	0.3	11.9	11.9	0.0		
PARTICIPATION RATE - TAUX															
D'ACTIVITE	(%)	62.7	62.6	62.8	63.5	63.2	0.1	-0.2	-0.7	0.3	61.6	61.1	0.5		
MALES - HOMMES	(%)	75.2	75.0	75.2	75.9	75.5	0.2	-0.2	-0.7	0.4	73.7	73.6	0.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	50.9	50.9	51.1	51.8	51.5	0.0	-0.2	-0.7	0.3	50.1	49.2	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT															
EMPLOI-POPULATION	(%)	55.5	55.2	55.3	56.2	55.8	0.3	-0.1	-0.9	0.4	54.2	53.4	0.8		
MALES - HOMMES	(%)	67.1	66.5	66.4	67.6	66.9	0.6	0.1	-1.2	0.7	64.9	64.0	0.9		
FEMALES - FEMMES	(%)	44.6	44.6	44.8	45.5	45.3	0.0	-0.2	-0.7	0.2	44.2	43.4	0.8		
ONTARIO															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	4,913	4,875	4,897	4,867	4,829	38	-22	30	38	4,850	4,740	120	2.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,760	2,742	2,756	2,742	2,726	18	-14	14	16	2,725	2,660	65	2.4	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	2,153	2,133	2,141	2,125	2,103	20	-8	15	22	2,135	2,080	55	2.6	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	4,579	4,543	4,543	4,513	4,470	36	0	30	43	4,510	4,321	189	4.4	
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,587	2,568	2,568	2,555	2,531	19	0	13	24	2,538	2,431	107	4.4	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,992	1,975	1,975	1,958	1,939	17	0	17	19	1,971	1,890	81	4.3	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	334	332	354	354	359	2	-22	0	-5	350	419	-69	-16.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	173	174	188	187	195	-1	-14	1	-8	187	229	-42	-18.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	161	158	166	167	164	3	-8	-1	3	164	190	-26	-13.7	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX															
DE CHOMAGE	(%)	6.8	6.8	7.2	7.3	7.4	0.0	-0.4	-0.1	-0.1	7.2	8.8	-1.6		
MALES - HOMMES	(%)	6.3	6.3	6.8	6.8	7.2	0.0	-0.5	0.0	-0.4	6.8	8.6	-1.8		
FEMALES - FEMMES	(%)	7.5	7.4	7.8	7.9	7.8	0.1	-0.4	-0.1	0.1	7.7	9.1	-1.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX															
D'ACTIVITE	(%)	68.9	68.5	68.9	68.5	68.1	0.4	-0.4	0.4	0.4	68.2	67.5	0.7		
MALES - HOMMES	(%)	79.6	79.2	79.7	79.4	79.0	0.4	-0.5	0.3	0.4	78.6	77.9	0.7		
FEMALES - FEMMES	(%)	58.8	58.3	58.6	58.3	57.7	0.5	-0.3	0.3	0.6	58.3	57.7	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT															
EMPLOI-POPULATION	(%)	64.2	63.8	63.9	63.5	63.0	0.4	-0.1	0.4	0.5	63.3	61.6	1.7		
MALES - HOMMES	(%)	74.6	74.2	74.3	74.0	73.4	0.4	-0.1	0.3	0.6	73.2	71.2	2.0		
FEMALES - FEMMES	(%)	54.4	54.0	54.1	53.7	53.2	0.4	-0.1	0.4	0.5	53.8	52.4	1.4		
MANITOBA															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	534	532	531	532	530	2	1	-1	2	527	512	15	2.9	
MALES - HOMMES	(1000'S)	490	489	489	489	491	1	0	0	-2	481	466	15	3.2	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	278	277	276	278	279	1	-1	0	-1	270	262	8	3.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	212	212	212	210	213	0	0	2	-3	211	204	7	3.4	
MALES - HOMMES	(1000'S)	44	43	42	43	39	1	1	-1	4	46	46	0	0.0	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	8.2	8.1	7.9	8.1	7.4	0.1	0.2	-0.2	0.7	8.7	9.0	-0.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX															
DE CHOMAGE	(%)	66.6	66.4	66.3	66.5	66.3	0.2	0.1	-0.2	0.2	65.8	64.5	1.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX															
D'ACTIVITE	(%)	61.1	61.0	61.0	61.1	61.5	0.1	0.0	-0.1	-0.4	60.0	58.7	1.3		
MALES - HOMMES	(%)	71.3	71.0	71.3	71.5	71.7	0.3	-0.3	-0.2	-0.2	69.3	67.9	1.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	51.5	51.5	51.6	51.1	52.0	0.0	-0.1	0.5	-0.9	51.3	50.0	1.3		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES				
	1986					1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES				
	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	APRIL	MARS	FEB.	JAN.	DEC.	VARIATIONS MENSUELLES	1986	1985	APRIL	APRIL
	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	M - A	A - F	F - M	J - J	D - J	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	VARIATION ANNUELLE
															%
SASKATCHEWAN															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	499	501	499	501	497	-2	2	-2	4	492	485	7	1.4	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	461	450	461	461	456	1	-1	0	5	452	442	10	2.3	
MALES - HOMMES	(1000'S)	266	265	267	265	264	-1	-2	2	1	260	258	2	0.8	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	196	196	196	196	192	0	0	0	4	192	184	8	4.3	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		38	41	38	40	41	-3	3	-2	-1	40	42	-2	-4.8	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		7.6	8.2	7.6	8.0	8.2	-0.6	0.6	-0.4	-0.2	8.2	8.7	-0.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		67.3	67.6	67.3	67.7	67.2	-0.3	0.3	-0.4	0.5	66.5	65.5	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		62.2	62.1	62.2	62.3	61.6	0.1	-0.1	-0.1	0.7	61.0	59.8	1.2		
MALES - HOMMES (%)		72.3	72.0	72.6	72.2	71.9	0.3	-0.6	0.4	0.3	70.7	70.4	0.3		
FEMALES - FEMMES (%)		52.5	52.5	52.5	52.5	51.5	0.0	0.0	0.0	1.0	51.4	49.4	2.0		
ALBERTA															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	1,281	1,278	1,273	1,267	1,264	3	5	6	3	1,264	1,226	38	3.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,157	1,163	1,166	1,159	1,145	-6	-3	7	14	1,128	1,083	45	4.2	
MALES - HOMMES	(1000'S)	656	664	667	668	663	-8	-3	-1	5	632	619	13	2.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	501	498	497	492	481	3	1	5	11	496	464	32	6.9	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		124	115	107	108	119	9	8	-1	-11	136	143	-7	-4.9	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		9.7	9.0	8.4	8.5	9.4	0.7	0.6	-0.1	-0.9	10.8	11.7	-0.9		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		72.8	72.8	72.6	72.4	72.4	0.0	0.2	0.2	0.0	71.8	70.7	1.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		65.7	66.2	66.5	66.3	65.5	-0.5	-0.3	0.2	0.8	64.1	62.5	1.6		
MALES - HOMMES (%)		74.4	75.5	75.9	76.2	75.7	-1.1	-0.4	-0.3	0.5	71.6	71.0	0.6		
FEMALES - FEMMES (%)		57.1	56.8	56.9	56.4	55.2	0.3	-0.1	0.5	1.2	56.5	53.8	2.7		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE	(1000'S)	1,457	1,459	1,452	1,453	1,450	-2	7	-1	3	1,446	1,422	24	1.7	
MALES - HOMMES	(1000'S)	835	833	836	831	831	2	-3	5	0	825	813	12	1.5	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	622	626	616	622	619	-4	10	-6	3	621	609	12	2.0	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,277	1,274	1,266	1,266	1,246	3	8	0	20	1,261	1,203	58	4.8	
MALES - HOMMES	(1000'S)	734	730	728	726	717	4	2	2	9	720	690	30	4.3	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	543	544	538	540	529	-1	5	-2	11	541	513	28	5.5	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (1000'S)		180	185	186	187	204	-5	-1	-1	-17	185	218	-33	-15.1	
MALES - HOMMES	(1000'S)	101	103	108	105	114	-2	-5	3	-9	104	123	-19	-15.4	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	79	82	78	82	90	-3	4	-4	-8	81	95	-15	-15.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)		12.4	12.7	12.8	12.9	14.1	-0.3	-0.1	-0.1	-1.2	12.8	15.4	-2.6		
MALES - HOMMES (%)		12.1	12.4	12.9	12.6	13.7	-0.3	-0.5	0.3	-1.1	12.7	15.1	-2.4		
FEMALES - FEMMES (%)		12.7	13.1	12.7	13.2	14.5	-0.4	0.4	-0.5	-1.3	13.0	15.7	-2.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)		65.2	65.3	65.0	65.1	65.0	-0.1	0.3	-0.1	0.1	64.7	63.9	0.8		
MALES - HOMMES (%)		76.2	76.0	76.3	75.9	75.9	-0.2	-0.3	0.4	0.0	75.2	74.4	0.8		
FEMALES - FEMMES (%)		54.7	55.1	54.2	54.7	54.5	-0.4	0.9	-0.5	0.2	54.6	53.8	0.8		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)		57.2	57.1	56.7	56.7	55.8	0.1	0.4	0.0	0.9	56.4	54.1	2.3		
MALES - HOMMES (%)		67.0	66.6	66.4	66.3	65.5	0.4	0.2	0.1	0.8	65.7	63.2	2.5		
FEMALES - FEMMES (%)		47.7	47.8	47.3	47.5	46.6	-0.1	0.5	-0.2	0.9	47.5	45.4	2.1		

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

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

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.											
	T.-N.	1.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						Alb.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,431	A	171	C	47	C	335	C	253	C	2,794	B	4,510	B	481	B	452	C	1,128	B	1,261	B
AGRICULTURE	477	D	...	J	5	F	6	F	5	F	84	F	129	E	46	E	89	E	84	E	28	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,954	A	170	C	42	C	329	C	248	C	2,710	B	4,381	B	435	C	363	C	1,044	C	1,233	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	266	D	17	F	...	G	16	E	8	F	36	F	55	F	8	F	12	F	55	E	46	E
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,995	C	21	E	...	F	46	E	34	E	546	D	1,020	C	58	E	26	E	87	D	155	D
CONSTRUCTION	587	C	8	F	...	F	17	E	14	E	135	E	236	D	19	E	21	E	69	E	67	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	894	C	16	E	...	E	24	E	22	E	217	D	326	D	45	E	33	E	89	D	118	D
TRADE - COMMERCE	2,083	C	30	E	9	E	68	D	51	D	518	D	789	D	84	D	80	D	211	D	243	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	639	C	5	F	...	F	17	E	11	E	156	E	265	D	29	E	20	E	56	E	79	E
SERVICE - SERVICES	3,721	B	55	D	15	D	113	D	87	D	907	C	1,415	C	156	D	139	D	383	C	449	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	772	C	18	E	6	E	28	E	21	E	195	D	276	D	37	E	32	E	83	D	75	E
MALES - HOMMES	6,507	A	102	C	26	C	190	C	143	C	1,624	B	2,538	B	270	C	260	B	632	B	720	C
AGRICULTURE	333	D	...	J	4	F	4	F	4	F	59	F	84	E	35	E	66	E	58	E	18	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,174	A	101	C	23	D	186	C	139	C	1,565	B	2,455	B	235	C	194	C	573	C	702	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	229	D	16	F	...	G	15	E	8	F	33	F	46	F	7	F	10	F	51	E	40	E
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,436	C	14	E	...	F	36	E	25	E	388	D	718	C	42	E	20	E	64	D	128	D
CONSTRUCTION	523	C	7	F	...	F	15	E	12	E	116	E	213	D	16	E	19	E	61	E	60	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	673	C	13	E	...	F	19	E	19	E	166	D	237	D	36	E	26	E	66	E	89	E
TRADE - COMMERCE	1,201	C	17	E	5	E	39	E	30	E	315	D	442	D	49	D	48	D	117	D	140	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	254	D	...	G	...	G	6	F	4	F	60	E	109	E	10	F	7	F	21	E	32	E
SERVICE - SERVICES	1,401	C	20	E	5	E	36	D	29	E	372	D	526	D	55	D	45	E	146	D	167	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	457	C	12	E	...	E	19	E	13	E	115	E	163	D	20	E	19	E	47	E	46	E
FEMALES - FEMMES	4,924	B	69	D	21	D	144	C	110	C	1,169	C	1,871	B	211	C	192	C	496	C	541	C
AGRICULTURE	144	E	...	J	...	G	...	G	...	G	25	G	45	F	12	F	23	F	26	F	9	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,780	B	69	D	19	D	143	C	109	C	1,145	C	1,926	B	200	C	169	C	470	C	531	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	36	E	...	H	...	J	...	J	...	J	8	H	...	J	...	H	15	F	6	G		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	558	D	7	G	...	F	9	F	9	F	158	E	302	D	16	E	6	F	23	F	28	E
CONSTRUCTION	64	E	...	H	...	J	...	H	...	H	18	F	23	F	...	G	...	G	8	F	6	F
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	221	D	...	F	...	G	5	F	...	F	52	E	88	E	9	F	8	F	23	E	29	E
TRADE - COMMERCE	882	C	13	E	4	E	29	E	22	E	202	D	347	D	35	E	32	D	94	D	103	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	384	D	...	F	...	G	11	F	7	F	96	E	156	E	18	E	12	E	35	E	47	E
SERVICE - SERVICES	2,319	C	35	D	10	D	77	D	58	D	535	D	889	C	101	D	94	D	237	C	283	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	315	D	6	F	...	F	9	E	8	E	80	E	114	E	17	E	13	E	36	E	29	E

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

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

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	DNT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.											
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,431	A	171	C	47	C	335	C	253	C	2,794	B	4,510	B	481	B	452	C	1,128	B	1,261	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,254	C	47	D	13	E	96	D	69	D	795	C	1,288	C	137	D	112	D	344	C	354	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,936	C	24	E	7	E	55	D	40	D	514	D	757	C	76	D	62	D	192	D	208	D
SALES - COMMERCE	1,101	C	14	E	4	E	34	E	24	E	269	D	436	D	44	E	39	D	107	D	132	D
SERVICE - SERVICES	1,530	C	24	E	6	E	48	D	41	D	354	D	568	D	68	D	66	D	156	D	200	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	603	D	15	F	7	E	18	E	11	E	100	F	159	E	49	E	92	E	98	E	55	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIERES PREMIERES	1,555	C	22	E	4	E	44	E	31	E	415	D	714	C	56	D	31	D	94	D	144	D
CONSTRUCTION	588	C	11	E	...	F	17	E	17	E	131	E	231	D	19	E	24	E	66	D	70	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	429	D	8	E	...	F	12	E	11	E	110	E	155	E	19	E	14	E	43	E	56	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	434	D	6	F	...	F	11	E	9	E	107	E	203	D	13	E	13	E	28	E	43	E
MALES - HOMMES	6,507	A	102	C	26	C	190	C	143	C	1,624	B	2,538	B	270	C	260	B	632	B	720	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,772	C	25	E	7	E	52	D	37	D	437	D	691	C	73	D	57	D	193	D	200	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	393	D	5	F	...	F	10	E	9	E	115	E	167	D	15	E	9	E	30	E	34	E
SALES - COMMERCE	635	C	8	F	...	F	20	E	13	E	170	D	241	D	24	E	24	E	58	D	75	E
SERVICE - SERVICES	661	C	11	E	...	F	18	E	14	E	168	D	250	D	27	E	24	E	67	E	80	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	472	D	14	F	6	E	16	E	10	E	78	F	117	E	39	E	71	E	76	E	46	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIERES PREMIERES	1,258	C	16	E	...	F	38	E	26	E	332	D	559	D	45	E	28	E	83	D	129	D
CONSTRUCTION	578	C	10	E	...	F	17	E	16	E	130	E	227	D	19	E	23	E	64	D	69	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	397	D	7	E	...	F	11	E	10	E	105	E	138	E	18	E	12	E	39	E	53	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	339	D	5	F	...	G	9	E	8	E	88	E	149	E	11	F	11	E	22	E	34	E
FEMALES - FEMMES	4,924	B	69	D	21	D	144	C	110	C	1,169	C	1,971	B	211	C	192	C	496	C	541	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,482	C	22	E	6	E	45	D	32	D	357	D	597	C	63	D	54	D	151	D	154	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,542	C	19	E	6	E	45	D	31	D	399	D	590	C	62	D	53	D	162	D	174	D
SALES - COMMERCE	466	D	6	E	...	F	14	E	11	E	99	E	194	D	20	E	15	E	49	E	56	E
SERVICE - SERVICES	869	C	13	E	4	E	30	E	26	D	186	D	318	D	42	D	42	D	89	D	119	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	130	E	...	H	...	G	...	G	...	G	22	G	42	F	10	F	20	F	22	F	9	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIERES PREMIERES	297	D	6	G	...	G	6	F	5	F	83	E	155	E	11	F	...	G	10	F	15	F
CONSTRUCTION	10	F	...	J	...	J	...	J	...	J	4	J	...	J	...	J	...	H	...	J	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	33	E	...	J	...	J	...	J	...	J	4	H	17	F	...	H	...	H	4	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	94	E	...	J	...	J	...	G	...	G	19	F	54	E	...	G	...	G	6	G	8	G

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE										
			TOTAL										
THOUSANDS - MILLIERS													
EMPLOI CHOMAGE													
ST-JOHNS	112	71 C	60 D	11 E	41 D	63.2 C	15.7 E	53.3 D					
HALIFAX	217	151 C	138 C	13 E	66 D	69.7 C	8.7 E	63.6 C					
SAINST JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	53 C	45 D	8 E	33 D	61.4 C	14.5 E	52.5 D					
CHICOUTIMI - JONQUIERE	115	65 D	59 D	6 F	50 D	56.7 D	9.9 F	51.1 D					
QUEBEC	456	293 D	269 D	24 F	163 D	64.2 D	8.2 F	58.9 D					
TROIS-RIVIERES	94	57 D	49 E	8 F	37 E	60.5 D	14.1 F	52.0 E					
MONTREAL	2,318	1,499 C	1,340 C	160 E	819 C	64.7 C	10.7 E	57.8 C					
OTTAWA - HULL	602	426 C	391 C	34 F	176 D	70.8 C	8.1 F	65.1 C					
SUDSBURY	111	67 D	60 D	7 F	44 E	60.5 D	9.9 F	54.5 D					
OSHAWA	128	92 D	88 D	4 G	36 E	71.9 D	4.6 G	68.6 D					
TORONTO	2,541	1,822 B	1,725 C	97 E	719 C	71.7 B	5.3 E	67.9 C					
HAMILTON	444	285 C	279 D	16 F	149 D	66.5 C	5.5 F	62.8 D					
ST. CATHARINES - NIAGARA	244	148 D	129 D	19 F	95 E	60.8 D	12.6 F	53.1 D					
LONDON	231	154 D	143 D	12 G	76 E	67.0 D	7.6 G	61.9 D					
WINDSOR	190	118 D	107 D	11 G	72 E	62.1 D	9.5 G	56.2 D					
KITCHENER - WATERLOO	235	174 D	164 D	10 G	61 E	74.2 D	5.8 G	69.9 D					
THUNDER BAY	96	66 D	58 D	8 F	30 E	69.0 D	12.1 F	60.7 D					
WINNIPEG	487	329 C	298 C	30 E	159 C	67.4 C	9.2 E	61.2 C					
REGINA	140	99 C	91 C	8 E	41 D	71.0 C	8.2 E	65.2 C					
SASKATOON	131	88 C	77 D	11 F	43 D	67.4 C	12.5 F	59.0 D					
CALGARY	467	354 C	315 C	38 E	113 D	75.8 C	10.9 E	67.6 C					
EDMONTON	562	404 C	353 C	51 E	158 D	71.8 C	12.5 E	62.8 C					
VANCOUVER	1,091	735 C	657 C	78 E	356 D	67.4 C	10.6 E	60.3 C					
VICTORIA	197	110 D	98 D	12 F	86 E	56.1 D	10.9 F	50.0 D					

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

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

NOTE: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE 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. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PUBLICATION NO 95X903 AU CATALOGUE. LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUETE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	CHOMAGE								
THOUSANDS - MILLIERS											
PER CENT-POURCENTAGE											
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	426	219 C	171 C	49 E	207 C	51.5 C	22.2 D	40.1 C			
REGION(S) 010	187	104 D	84 D	20 E	83 D	55.4 D	18.9 E	45.0 D			
020	41	21 D	17 E	4 F	19 D	52.7 D	18.6 F	42.9 E			
030	95	50 D	37 D	13 F	45 E	52.4 D	25.5 E	39.0 D			
040	104	45 D	32 D	12 F	59 D	43.2 D	27.7 E	31.2 D			
P.E.I. - I.-P.-E.	96	56 C	47 C	9 E	39 C	59.0 C	16.5 E	49.3 C			
N.S. - N.-E.	670	391 B	335 C	56 D	279 C	58.4 B	14.4 D	50.0 C			
REGION(S) 210	130	68 D	50 D	18 E	62 D	52.5 D	26.8 E	38.4 D			
220	126	65 D	55 D	10 F	61 D	51.6 D	15.4 E	43.6 D			
230	82	48 D	42 D	6 F	34 D	58.6 D	13.0 F	51.0 D			
240	101	51 D	43 D	8 F	50 D	50.5 D	15.2 F	42.8 D			
250	230	158 C	144 C	14 E	71 D	68.9 C	8.8 E	62.8 C			
N.B. - N.-B.	541	305 C	253 C	52 E	236 C	56.4 C	17.1 D	46.8 C			
REGION(S) 310	136	69 D	53 D	16 F	67 D	50.9 D	23.8 F	38.8 D			
320	130	74 C	63 C	11 E	55 D	57.5 C	15.2 E	48.7 D			
330	129	75 C	63 C	12 E	54 D	58.3 C	16.1 E	48.9 C			
340	82	52 D	46 D	6 F	30 E	63.4 D	12.3 F	55.6 D			
350	64	34 D	28 D	6 F	30 D	53.5 D	17.5 F	44.1 D			
QUEBEC	5,152	3,172 B	2,794 B	378 D	1,981 C	61.6 B	11.9 D	54.2 B			
REGION(S) 411	86	45 E	34 D	12 G	41 E	53.0 E	26.1 F	39.1 D			
412	170	94 D	73 E	21 F	76 E	55.5 D	22.3 F	43.1 E			
420	236	132 D	114 D	18 F	104 D	56.1 D	13.5 F	48.5 D			
430	727	431 C	389 D	42 F	295 D	59.3 C	9.8 F	53.5 D			
440	365	218 D	184 D	35 F	147 D	59.8 D	16.0 F	50.2 D			
450	202	121 D	110 D	10 G	82 E	59.7 D	8.6 F	54.6 D			
460	838	540 C	483 C	57 E	298 D	64.4 C	10.6 E	57.6 C			
462	1,673	1,055 C	942 C	113 E	618 C	63.1 C	10.7 E	56.3 C			
463	251	153 D	133 D	20 F	98 E	61.0 D	12.9 F	53.1 D			
464	210	129 D	118 D	11 G	81 E	61.4 D	8.3 F	56.3 D			
470	191	128 D	110 D	18 F	53 E	67.1 D	14.4 F	57.4 D			
480	113	67 D	57 D	10 F	46 D	59.7 D	15.1 F	50.6 D			
400 & 490	88	56 E	46 E	10 G	32 E	63.5 E	18.1 G	52.0 E			
ONTARIO	7,127	4,860 A	4,510 B	350 D	2,267 B	68.2 A	7.2 D	63.3 B			
REGION(S) 510	285	174 D	157 D	17 F	111 E	61.0 D	9.9 F	55.0 D			
520	221	135 D	122 D	13 G	86 D	61.1 D	9.9 G	55.0 D			
530	2,810	2,007 B	1,901 B	106 E	803 C	71.4 B	5.3 E	57.7 B			
540	558	408 C	379 C	29 F	150 D	71.9 C	7.2 F	66.7 C			
550	889	583 C	535 C	47 E	305 D	65.6 C	8.1 E	60.3 C			
560	384	259 C	245 D	15 F	125 E	67.4 C	5.6 F	53.6 D			
570	430	282 C	255 C	28 F	148 D	65.7 C	9.8 F	59.2 C			
580	211	138 D	129 D	9 F	74 E	65.2 D	6.5 F	60.9 D			
591	447	272 C	238 D	35 F	174 D	61.0 C	12.8 F	53.2 D			
592	176	117 C	101 D	16 F	59 D	66.6 C	13.6 F	57.5 D			
500	707	484 C	448 C	35 E	223 D	68.5 C	7.3 E	53.5 C			

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

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

A WIDE RANGE OF DATA DRAWN FROM THE 1981 CENSUS FOR THESE ECONOMIC REGIONS IS AVAILABLE IN THE BULLETIN ENTITLED 1981 CENSUS OF CANADA, CANADA, PROVINCES AND ECONOMIC REGIONS, SELECTED SOCIAL AND ECONOMIC CHARACTERISTICS (CATALOGUE NO. 93-975).

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

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

ON PEUT TROUVER UN LARGE EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INSTITUÉ RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
EMPLOI CHOMAGE												
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
MANITOBA	802	527 B	481 B	46 E	274 C	65.8 B	8.7 E	60.0 B				
REGION (S)	610	51	35 D	32 D	... G	68.4 D	... G	63.1 D				
	620	37	23 D	22 D	... G	74 E	63.0 D	58.9 D				
	630	85	55 D	51 D	4 G	30 E	64.8 D	59.8 D				
	640	34	22 D	21 D	... G	12 E	64.2 D	60.6 D				
	650 & 680	71	41 D	37 E	4 F	30 E	57.4 D	9.7 G				
	660	53	36 D	33 D	... G	17 E	68.1 D	63.5 D				
	670	471	316 C	285 C	30 E	155 C	67.0 C	9.5 E				
SASKATCHEWAN	741	492 B	452 C	40 E	249 C	66.5 B	8.2 E	61.0 C				
REGION (S)	710	208	145 C	134 C	11 E	63 D	69.7 C	7.5 E				
	720	93	61 D	57 D	4 F	32 E	65.3 D	6.3 F				
	730	205	139 C	125 C	14 F	56 D	67.6 C	10.0 F				
	740	81	50 D	47 D	... G	31 D	61.5 D	... G				
	750 & 760	154	98 C	89 D	9 F	56 D	63.7 C	9.3 F				
ALBERTA	1,760	1,264 B	1,128 B	136 D	496 C	71.8 B	10.8 D	64.1 B				
REGION (S)	810	153	102 D	93 D	9 F	52 E	66.3 D	9.0 F				
	820	68	46 D	44 D	... G	22 E	67.6 D	... G				
	830	550	418 C	374 C	45 E	132 D	76.0 C	10.6 E				
	840	74	52 D	46 D	5 F	23 E	69.4 D	10.5 F				
	850	101	72 D	64 D	8 F	28 E	71.9 D	11.5 F				
	860	615	442 C	389 C	53 E	173 D	71.8 C	12.0 E				
	870	86	60 D	54 D	6 F	26 E	69.6 D	9.5 G				
	880	112	73 D	65 D	8 F	40 E	64.7 D	10.9 F				
B.C. - C.-B.	2,234	1,446 B	1,261 B	185 D	788 C	64.7 B	12.8 D	56.4 B				
REGION (S)	910	44	30 D	26 E	4 F	15 E	67.2 D	12.6 F				
	920	76	46 E	36 E	10 F	30 E	60.4 E	21.0 E				
	930	189	114 D	95 D	19 F	76 D	60.0 D	16.7 F				
	940	88	52 D	45 D	7 F	36 E	58.7 D	13.5 F				
	950	1,214	814 C	724 C	89 E	401 C	67.0 C	11.0 E				
	960	400	234 D	202 D	32 E	166 D	58.4 D	13.7 E				
	970	135	95 D	80 D	15 F	39 E	70.8 D	15.9 F				
	980 & 990	87	62 D	53 D	5 F	25 E	71.5 D	14.6 F				

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR A DESCRIPTION AND MAPS OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.  
ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

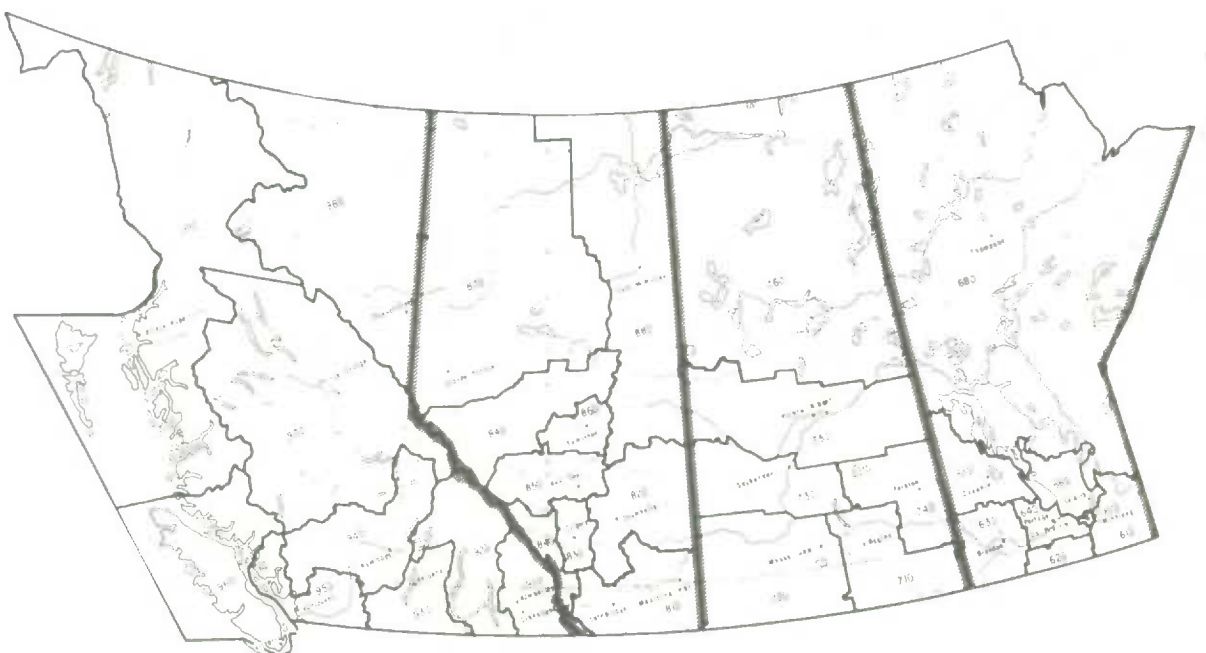
A WIDE RANGE OF DATA DRAWN FROM THE 1981 CENSUS FOR THESE ECONOMIC REGIONS IS AVAILABLE IN THE BULLETIN ENTITLED 1981 CENSUS OF CANADA, CANADA, PROVINCES AND ECONOMIC REGIONS, SELECTED SOCIAL AND ECONOMIC CHARACTERISTICS (CATALOGUE NO. 93-975).

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.  
LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUETE DE 1981.  
LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

ON PEUT TROUVER UN LARGE EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



## NOTES

### Scope of Labour Force Survey

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

### Definitions and Explanations

#### Labour Force

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

#### Employed

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

(a) did any 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.

## 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 52,800 ménages représentatifs répartis dans tout le pays ont été interviewés.

### Définitions et explications

#### Population active

La population active comprend la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui avait un emploi ou était en chômage pendant la semaine de référence.

#### Personnes occupées

Entrent dans cette catégorie toutes les personnes qui, pendant la semaine de référence:

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

## Reliability of Data

### Sampling Error

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

### Non-sampling Errors

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

## Rapport emploi-population

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

### Désaisonnalisation

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

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

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

## Fiabilité des données

### Erreur d'échantillonnage

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

### Erreur d'observation

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



1010721658

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

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

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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".

<sup>3</sup> 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.