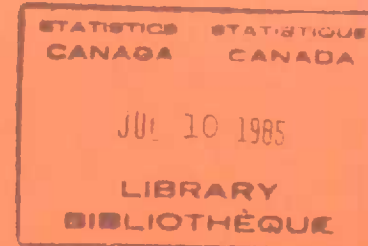




Statistics
Canada

Statistique
Canada

**DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER**



Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
JUNE 15, 1985

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
15 JUIN 1985

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.D.T.
THURSDAY, JULY 5, 1985

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HAE)
JEUDI, 5 JUILLET, 1985

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
<u>Unadjusted Data</u>	
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 characteristics.....	17
7. Student Data - June 1985	19
- June 1984	20

Map - Economic regions 21

Notes 22

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
7. Données sur les étudiants - juin 1985	19
- juin 1984	20

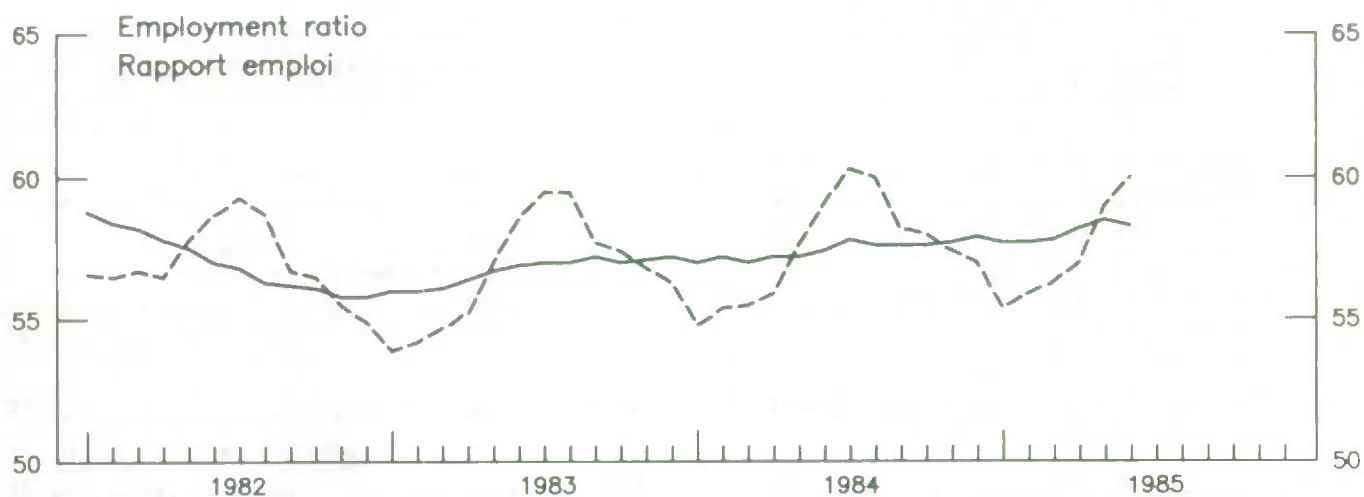
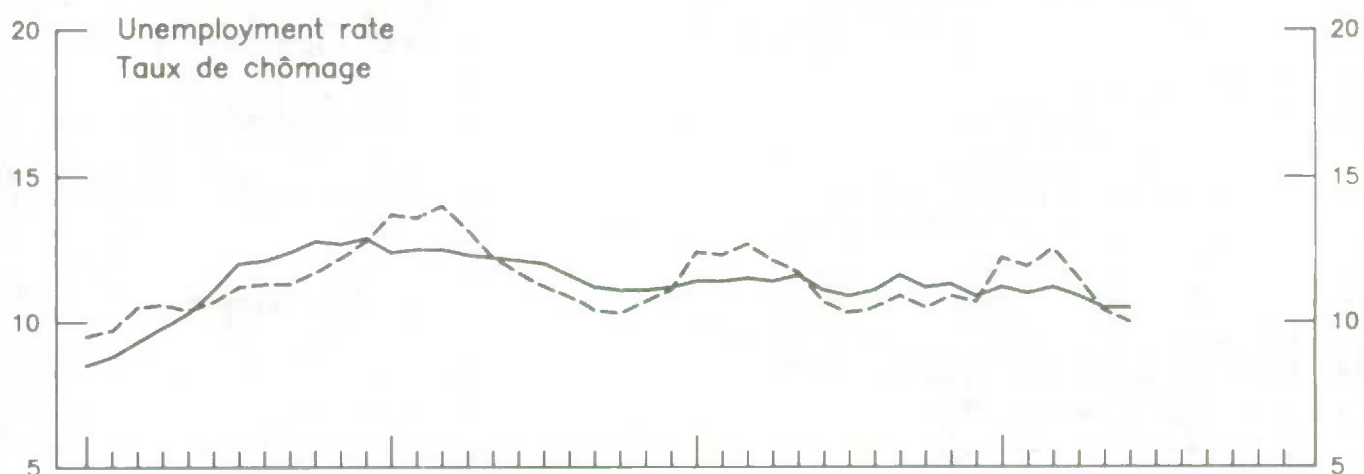
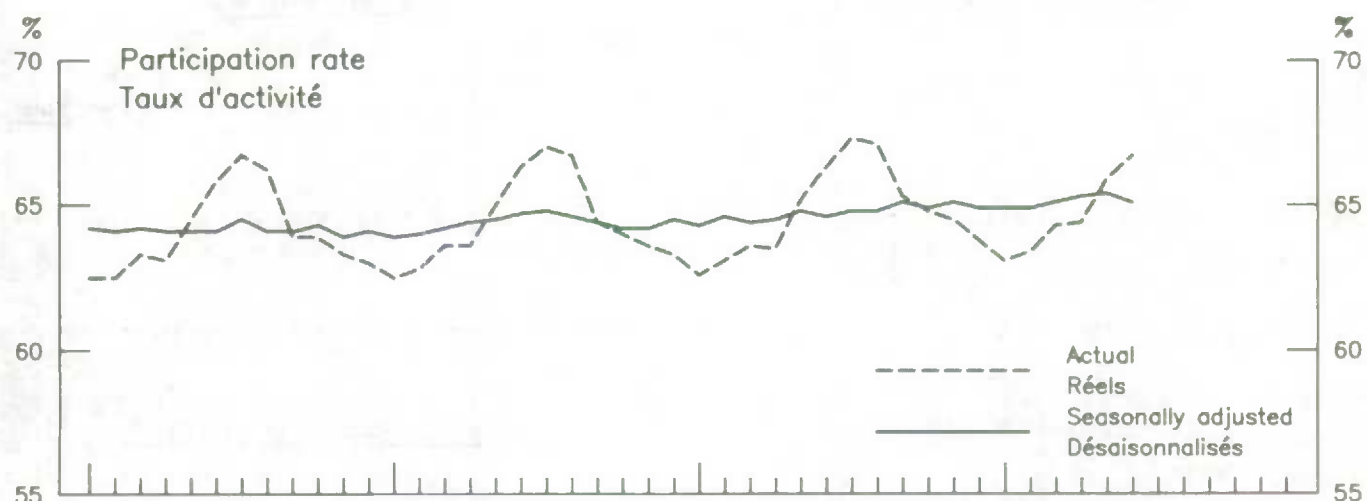
Carte - régions économiques 21

Nota 22

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

Taux d'activité, taux de chômage, rapport emploi, Canada

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



COMMENTARY

COMMENTAIRE

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for June, 1985 showed a slight decline in the seasonally adjusted level of employment from that of the previous month while the unemployment rate remained unchanged at 10.5. The drop in seasonally adjusted employment, which occurred mainly among persons aged 15 to 24, reflects a smaller than average increase between May and June following large increases in employment in the previous two months.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ending June 15, 1985 was 11,282,000, a decline of 42,000 from that of the previous month. There was a decline of 37,000 in seasonally adjusted employment among persons aged 15 to 24, to an estimated 2,381,000. For those 25 and over employment remained virtually unchanged at 8,901,000. The decline in youth employment was equally distributed between males and females, with reductions of 22,000 and 15,000, respectively.

The estimated level of full-time employment decreased by 37,000 in June, to 9,502,000, with part-time employment remaining virtually unchanged at 1,775,000.

Seasonally adjusted employment levels declined in the agriculture (-13,000), manufacturing (-19,000) and trade (-22,000) industries and rose by 12,000 in public administration. There were little change in the other industries.

Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête de juin 1985 sur la population active révèle que le niveau désaisonnalisé de l'emploi a accusé une légère baisse par rapport au mois précédent, alors que le taux de chômage est demeuré inchangé à 10.5. La chute du niveau désaisonnalisé de l'emploi, qui touche principalement les personnes de 15 à 24 ans, tient à une croissance de l'emploi plus faible que la moyenne entre les mois de mai et juin, après les fortes hausses enregistrées au cours des deux mois précédents.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 15 juin 1985, l'estimation désaisonnalisée de l'emploi s'est établie à 11,282,000 personnes, soit 42,000 de moins que le mois précédent. L'estimation désaisonnalisée de l'emploi a fléchi de 37,000 chez les personnes de 15 à 24 ans pour se fixer à 2,381,000. Le niveau de l'emploi est resté presque le même chez les 25 ans et plus (8,901,000). La baisse de l'emploi chez les jeunes était répartie également entre les hommes et les femmes, les diminutions s'établissant à 22,000 et à 15,000 respectivement.

Le niveau estimatif de l'emploi à temps plein a régressé de 37,000 en juin, atteignant 9,502,000. Le niveau de l'emploi à temps partiel est demeuré pratiquement inchangé à 1,775,000.

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi a chuté dans les secteurs de l'agriculture (-13,000), des industries manufacturières (-19,000) et du commerce (-22,000), alors qu'il s'est accru dans l'administration publique (+12,000). Il a peu varié dans les autres branches d'activité.

Estimated employment levels declined slightly in all provinces except Alberta, where there was a slight increase, and Prince Edward Island which remained unchanged.

Unemployment

The seasonally adjusted level of unemployment remained virtually unchanged in June, at an estimated 1,319,000. There were no significant changes in unemployment levels among youth (474,000) or older persons (845,000), or for men (738,000) or women (581,000).

Unemployment declined by an estimated 10,000 in Alberta, increased by 14,000 in British Columbia, while there was little or no change for the remaining provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate remained unchanged at 10.5 in June, 1985. The rate increased by 0.4 to 16.6 for persons aged 15 to 24. The unemployment rate remained unchanged at 8.7 for persons aged 25 and over.

The unemployment rate increased by 0.8 to 23.3 in Newfoundland, by 0.4 to 14.1 in Nova Scotia, by 0.1 to 15.3 in New Brunswick, by 0.4 to 8.7 in Manitoba, and by 1.0 to 14.8 in British Columbia. The rate declined by 1.1 to 11.5 in Prince Edward Island, by 0.4 to 7.9 in Saskatchewan, and by 0.8 to 9.8 in Alberta. The unemployment rate remained unchanged at 11.8 in Quebec and 7.7 in Ontario in June.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.3 to 65.1 in June, 1985. The rate decreased by 0.6 to 67.2 for persons aged 15 to 24. The

On estime que l'emploi a légèrement diminué dans toutes les provinces sauf en Alberta, où il a un peu augmenté, et à l'Île-du-Prince-Édouard, où il est demeuré stationnaire.

Chômage

Le niveau désaisonnalisé du chômage est resté presque inchangé en juin, l'estimation s'établissant à 1,319,000. Il n'a pas beaucoup varié chez les jeunes (474,000) ou les personnes plus âgées (845,000), ni d'ailleurs chez les hommes (738,000) ou les femmes (581,000).

On estime que le niveau du chômage a fléchi de 10,000 en Alberta; il a fait un bond de 14,000 en Colombie-Britannique, alors qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

Après désaisonnement, le taux de chômage est demeuré inchangé à 10.5 en juin 1985. Il s'est accru de 0.4 chez les personnes de 15 à 24 ans (16.6). Il est demeuré à 8.7 chez les personnes de 25 ans et plus.

Le taux de chômage a progressé de 0.8 à Terre-Neuve (23.3), de 0.4 en Nouvelle-Ecosse (14.1), de 0.1 au Nouveau-Brunswick (15.3), de 0.4 au Manitoba (8.7) et de 1.0 en Colombie-Britannique (14.8). Il a régressé de 1.1 à l'Île-du-Prince-Édouard (11.5), de 0.4 en Saskatchewan (7.9) et de 0.8 en Alberta (9.8). Il est demeuré stationnaire à 11.8 au Québec et à 7.7 en Ontario.

Taux d'activité

En juin 1985, le taux d'activité désaisonné a diminué de 0.3 pour se fixer à 65.1. Il a reculé de 0.6 chez les personnes de 15 à 24 ans (67.2), tombant de

rate fell by 0.9 for males in this age category and by 0.3 for females. The participation rate declined by 0.2 to 64.5 for persons aged 25 and over, with similar decreases for both males and females in this age group.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio declined by 0.2 to 58.3 in June, 1985. The ratio fell by 0.8 to 56.0 for persons aged 15 to 24. There were declines of 1.0 and 0.6 for males and females, respectively. The ratio remained virtually unchanged at 58.9 for persons aged 25 and over.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for June, 1985 was 11,624,000, an increase of 308,000 (+2.7%) over the level of the previous year. Unemployment was estimated at 1,293,000 in June, a decline of 69,000 (-5.1%) from the level of a year ago. The unemployment rate was 10.0 this month, 0.7 below the rate of last June. The participation rate was an estimated 66.7, an increase of 0.4 over that of last year. The employment/population ratio was 60.0, 0.9 above the ratio of a year ago.

Student Data

As in previous years, labour force data for returning and other students are being collected during the period from May through September. Returning students are defined as persons aged 15 to 24 years of age who attended school full-time in March and plan to return to school in the fall.

0.9 chez les hommes et de 0.3 chez les femmes. Il a baissé de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus (64.5), les diminutions étant à peu près du même ordre pour les hommes et les femmes de ce groupe d'âge.

Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a diminué de 0.2 en juin 1985, atteignant 58.3. Il a chuté de 0.8 chez les personnes de 15 à 24 ans pour se fixer à 56.0. Des baisses de 1.0 et de 0.6 ont été enregistrées chez les hommes et les femmes respectivement. Le rapport est demeuré presque inchangé chez les personnes de 25 ans et plus (58.9).

Données non désaisonnalisées

En juin 1985, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établissait à 11,624,000, soit 308,000 personnes de plus (+2.7 %) que l'année précédente. On estimait à 1,293,000 le niveau du chômage, soit 69,000 personnes de moins (-5.1 %) qu'un an plus tôt. Le taux de chômage s'est fixé à 10.0 ce mois-ci, soit une baisse de 0.7 par rapport à celui observé en juin 1984. On estimait le taux d'activité à 66.7, soit 0.4 de plus qu'il y a un an. Le rapport emploi-population s'est chiffré à 60.0, ce qui représente un hausse de 0.9 sur celui de l'année dernière.

Données sur les étudiants

Comme dans les années passées, on recueille, entre les mois de mai et septembre, des données sur l'activité des étudiants qui retournent aux études et d'autres aussi. Les étudiants qui retournent aux études sont des personnes de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à temps plein en mars et qui ont l'intention de poursuivre leurs études à l'automne.

The unadjusted unemployment rate for returning students aged 15 to 24 was 16.1 in June, 1985, an increase of 0.6 from last June. The rate was 16.3 for students aged 15 to 19, up from 15.6 a year ago, while it was 15.6 for those aged 20 to 24, slightly above that of last June. There were an estimated 827,000 students employed in June, 37,000 (+4.7%) more than in this month a year ago. The participation rate for returning students was 56.6 this year, 2.7 above the rate of last June. The employment/population ratio for students was 47.5, up 2.0 from the ratio of a year ago.

En juin 1985, le taux de chômage non dé-saisonnalisé chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 16.1, soit 0.6 de plus qu'en juin 1984. Il s'est établi à 16.3 chez les étudiants de 15 à 19 ans, contre 15.6 il y a un an. Il s'est fixé à 15.6 chez ceux de 20 à 24 ans, soit légèrement au-dessus du taux enregistré en juin dernier. On estime à 827,000 le nombre d'étudiants qui avaient un emploi en juin 1985, soit 37,000 de plus (+4.7 %) qu'il y a un an. Le taux d'activité chez les étudiants retournant aux études se chiffrait à 56.6 cette année, soit 2.7 de plus qu'en juin 1984. Le rapport emploi-population s'établissait à 47.5, soit 2.0 de plus que l'année dernière.

Notes to Data Users

The June 1985 issue of The Labour Force (Catalogue No. 71-001) will contain an article which examines Labour Force Survey estimates of unemployed labour force entrants and re-entrants. The focus is on seasonal patterns and the general demographic composition of each group.

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
Jean-Marc Lévesque	(613) 990-9452
Bruce Petrie	(613) 990-6155

Notes aux utilisateurs des données

L'édition de juin 1985 de La population active (n° 71-001 au catalogue) renfermera un article portant sur les estimations de l'Enquête sur la population active relatives aux chômeurs qui entrent sur le marché du travail pour la première fois et à ceux qui réintègrent la population active. On mettra l'accent sur les tendances saisonnière et la composition démographique générale de chaque groupe.

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										
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JUNE 1985		JUNE 1984		YEAR/YEAR CHANGE						
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	VARIATIONS MENSUELLES					1985	1984	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE	%					
M - J A - M M - A F - M																					
THOUSANDS - MILLIERS																					
LABOUR FORCE - POPULATION																					
ACTIVE	12,601	12,646	12,626	12,570	12,520	- 45	20	56	50	12,918	12,678	240	1.9								
MALES - HOMMES	7,231	7,262	7,252	7,247	7,223	- 31	10	5	24	7,438	7,372	66	0.9								
FEMALES - FEMMES	5,370	5,384	5,374	5,323	5,297	- 14	10	51	26	5,479	5,306	173	3.3								
15-24 YEARS - ANS	2,855	2,887	2,873	2,879	2,845	- 32	14	- 6	34	3,097	3,118	- 21	- 0.7								
MALES - HOMMES	1,504	1,527	1,518	1,532	1,509	- 23	9	- 14	23	1,649	1,674	- 25	- 1.5								
FEMALES - FEMMES	1,351	1,360	1,355	1,347	1,336	- 9	5	8	11	1,449	1,444	5	0.3								
15-19 YEARS - ANS	1,005	1,038	1,029	1,028	1,008	- 33	9	1	20	1,107	1,127	- 20	- 1.8								
MALES - HOMMES	520	539	535	534	519	- 19	4	1	15	578	504	- 26	- 4.3								
FEMALES - FEMMES	485	499	494	494	489	- 14	5	-	5	529	523	6	1.1								
20-24 YEARS - ANS	1,851	1,846	1,847	1,848	1,833	- 5	- 1	- 1	15	1,991	1,991	-	-								
MALES - HOMMES	984	985	984	995	986	- 1	1	- 11	9	1,071	1,070	1	0.1								
FEMALES - FEMMES	857	861	863	853	847	- 6	- 2	10	6	920	921	- 1	- 0.1								
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,746	9,759	9,753	9,691	9,675	- 13	6	52	16	9,820	9,560	260	2.7								
MALES - HOMMES	5,727	5,735	5,734	5,715	5,714	- 8	1	19	1	5,790	5,699	91	1.6								
FEMALES - FEMMES	4,019	4,024	4,019	3,975	3,951	- 5	5	43	15	4,031	3,862	169	4.4								
25-54 YEARS - ANS	8,389	8,397	8,390	8,344	8,326	- 8	7	46	18	8,456	8,190	266	3.2								
MALES - HOMMES	4,837	4,842	4,842	4,827	4,824	- 5	-	15	3	4,889	4,779	110	2.3								
FEMALES - FEMMES	3,552	3,555	3,548	3,517	3,502	- 3	7	31	15	3,567	3,411	156	4.6								
EMPLOYMENT - EMPLOI	11,282	11,324	11,254	11,165	11,137	- 42	70	89	28	11,624	11,316	308	2.7								
MALES - HOMMES	6,493	6,522	6,478	6,436	6,428	- 29	44	42	8	6,734	6,609	125	1.9								
FEMALES - FEMMES	4,789	4,802	4,776	4,729	4,709	- 13	26	47	20	4,891	4,707	184	3.9								
15-24 YEARS - ANS	2,381	2,418	2,384	2,374	2,349	- 37	34	10	25	2,596	2,588	8	0.3								
MALES - HOMMES	1,235	1,257	1,239	1,231	1,224	- 22	18	8	7	1,376	1,378	- 2	- 0.1								
FEMALES - FEMMES	1,146	1,161	1,145	1,143	1,125	- 15	16	2	18	1,220	1,210	10	0.8								
15-19 YEARS - ANS	826	850	831	824	813	- 24	19	7	11	907	916	- 9	- 1.0								
MALES - HOMMES	422	435	422	417	413	- 13	13	5	4	474	490	- 16	- 3.3								
FEMALES - FEMMES	404	415	409	407	400	- 11	6	2	7	433	426	7	1.6								
20-24 YEARS - ANS	1,557	1,566	1,555	1,544	1,531	- 9	11	11	13	1,689	1,672	17	1.0								
MALES - HOMMES	814	821	818	810	806	- 7	3	8	4	902	888	14	1.6								
FEMALES - FEMMES	743	745	737	734	725	- 2	8	3	9	788	784	4	0.5								
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,901	8,906	8,870	8,791	8,788	- 5	36	79	3	9,028	8,728	300	3.4								
MALES - HOMMES	5,258	5,265	5,239	5,205	5,204	- 7	26	34	1	5,358	5,231	127	2.4								
FEMALES - FEMMES	3,543	3,641	3,631	3,585	3,584	- 2	10	45	2	3,670	3,498	172	4.9								
25-54 YEARS - ANS	7,639	7,649	7,620	7,549	7,540	- 10	29	71	9	7,750	7,446	304	4.1								
MALES - HOMMES	4,434	4,443	4,422	4,387	4,384	- 9	21	35	3	4,517	4,370	147	3.4								
FEMALES - FEMMES	3,205	3,206	3,198	3,162	3,156	- 1	8	36	6	3,233	3,076	157	5.1								
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,502	9,539	9,491	9,440	9,423	- 37	48	51	17	9,881	9,652	229	2.4								
MALES - HOMMES	5,988	6,002	5,988	5,954	5,935	- 14	14	34	19	6,248	6,115	133	2.2								
FEMALES - FEMMES	3,514	3,537	3,503	3,486	3,488	- 23	34	17	- 2	3,633	3,537	95	2.7								
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,775	1,777	1,764	1,731	1,710	- 2	13	33	21	1,744	1,664	80	4.8								
MALES - HOMMES	504	513	494	489	490	- 9	19	5	- 1	485	494	- 9	- 1.8								
FEMALES - FEMMES	1,271	1,264	1,270	1,242	1,220	- 7	- 6	28	22	1,258	1,170	88	7.5								
AGRICULTURE	484	497	488	489	486	- 13	9	- 1	3	518	509	9	1.8								
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,791	10,831	10,775	10,690	10,649	- 40	56	85	41	11,107	10,807	300	2.8								
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	282	287	288	290	287	- 5	- 1	- 2	3	306	317	- 11	- 3.5								
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,974	1,993	1,963	1,971	1,975	- 19	30	- 8	- 4	2,017	2,031	- 14	- 0.7								
CONSTRUCTION	584	590	589	581	572	- 6	1	8	9	639	627	12	1.9								
TRADE - COMMERCE	2,009	2,031	2,016	1,997	1,969	- 22	15	19	28	2,037	1,942	95	4.9								
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	874	875	872	862	861	- 1	3	10	1	899	887	12	1.4								
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	620	624	629	617	615	- 4	- 5	12	2	631	640	- 9	- 1.4								
SERVICES	3,659	3,641	3,623	3,571	3,567	- 18	18	52	4	3,740	3,527	213	6.0								
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	794	782	785	791	803	12	- 3	- 6	- 12	838	835	3	0.4								
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	10,079	10,140	10,086	10,012	9,956	- 61	54	74	56	10,403	10,154	249	2.5								
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES REMUNERES	9,915	9,956	9,912	9,842	9,791	- 41	44	70	51	10,213	9,967	246	2.5								
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,319	1,322	1,372	1,405	1,383	- 3	- 50	- 33	22	1,293	1,362	- 69	- 5.1								
MALES - HOMMES	738	740	774	811	795	- 2	- 34	- 37	16	705	764	- 59	- 7.7								
FEMALES - FEMMES	581	582	598	594	588	- 1	- 15	- 4	6	589	599	- 10	- 1.7								
15-24 YEARS - ANS	474	469	489	505	496	- 5	- 20	- 16	9	501	531	- 30	- 5.6								
MALES - HOMMES	269	270	279	301	285	- 1	- 9	- 22	16	273	296	- 23	- 7.8								
FEMALES - FEMMES	205	199	210	204	211	- 6	- 11	- 6	- 7	228	235	- 7	- 3.0								
15-19 YEARS - ANS	179	188	198	204	195	- 9	- 10	- 6	9	200	212	- 12	- 5.7								
MALES - HOMMES	98	104	113	117	106	- 6	- 9	- 4	11	104	114	- 10	- 8.8								
FEMALES - FEMMES	81	84	85	87	89	- 3	- 1	- 2	- 2	96	97	- 1	- 1.0								
20-24 YEARS - ANS	294	280	292	304	302	- 14	- 12	- 12	2	301	319	- 18	- 5.6								
MALES - HOMMES	170	164	166	185	180	- 6	- 2	- 19	5	169	182	- 13	- 7.1								
FEMALES - FEMMES	124	116	126	119	122	- 8	- 10	- 7	- 3	132	137	- 5	- 3.6								
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	845	853	883	900	887	- 8	- 30	- 17	13	792	832	- 40	- 4.8								
MALES - HOMMES	469	470	495	510	510	- 1	- 25	- 15	-	432	468	- 36	- 7.7								
FEMALES - FEMMES	376	383	388	390	377	- 7	- 5	- 2	13	360	364	- 4	- 1.1								
25-54 YEARS - ANS	750	748	770	795	786	- 2	- 22	- 25	9	706	744	- 38	- 5.1								
MALES - HOMMES	403	399	420	440	440	- 4	- 21	- 20	-	373	409	- 36	- 8.8								
FEMALES - FEMMES	347	349	350	355	346	- 2	- 1	- 5	9	333	335	- 2	- 0.6								

TABLE 1. MAIN ESTIMATES. CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES. CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES												TAUX NON DESAISONNALISES					
	1985						1984						MONTH-TD-MONTH CHANGES					
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JUNE	JUNE	MAY	APRIL	MARS	FEV.	JUIN	VARIATIONS MENSUELLES	1985	1984	JUNE	JUNE	YEAR/YEAR CHANGE
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIN							M - J A - M M - A F - M	JUIN	JUIN	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE
PERCENT - POURCENTAGE																		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	10.5	10.5	10.9	11.2	11.0	11.1	-	-	0.4	-	0.3	0.2	10.0	10.7	-	0.7		
MALES - HOMMES	10.2	10.2	10.7	11.2	11.0	10.9	-	-	0.5	-	0.5	0.2	9.5	10.4	-	0.9		
FEMALES - FEMMES	10.8	10.8	11.1	11.2	11.1	11.4	-	-	0.3	-	0.1	0.1	10.7	11.3	-	0.6		
15-24 YEARS - ANS	16.6	16.2	17.0	17.5	17.4	17.4	0.4	-	0.8	-	0.5	0.1	16.2	17.0	-	0.8		
MALES - HOMMES	17.9	17.7	18.4	19.6	18.9	18.8	0.2	-	0.7	-	1.2	0.7	16.5	17.7	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	15.2	14.6	15.5	15.1	15.8	15.7	0.6	-	0.9	-	0.4	-	15.8	16.2	-	0.4		
15-19 YEARS - ANS	17.8	18.1	19.2	19.8	19.3	18.1	-	0.3	-	1.1	-	0.5	18.1	18.8	-	0.7		
MALES - HOMMES	18.8	19.3	21.1	21.9	20.4	19.1	-	0.5	-	1.8	-	0.8	18.0	18.9	-	0.9		
FEMALES - FEMMES	16.7	16.8	17.2	17.6	18.2	17.0	-	0.1	-	0.4	-	0.6	18.2	18.6	-	0.4		
20-24 YEARS - ANS	15.9	15.2	15.8	16.5	16.5	16.9	0.7	-	0.6	-	0.7	-	15.1	16.0	-	0.9		
MALES - HOMMES	17.3	16.6	16.9	18.6	18.3	18.6	0.7	-	0.3	-	1.7	0.3	15.8	17.0	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	14.3	13.5	14.6	14.0	14.4	15.0	0.8	-	1.1	-	0.6	-	14.4	14.9	-	0.5		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8.7	8.7	9.1	9.3	9.2	9.2	-	-	0.4	-	0.2	0.1	8.1	8.7	-	0.6		
MALES - HOMMES	8.2	8.2	8.6	8.9	8.9	8.8	-	-	0.4	-	0.3	-	7.5	8.2	-	0.7		
FEMALES - FEMMES	9.4	9.5	9.7	9.8	9.5	9.8	-	0.1	-	0.2	-	0.1	8.9	9.4	-	0.5		
25-54 YEARS - ANS	8.9	8.9	9.2	9.5	9.4	9.6	-	-	0.3	-	0.3	0.1	8.3	9.1	-	0.8		
MALES - HOMMES	8.3	8.2	8.7	9.1	9.1	9.2	0.1	-	0.5	-	0.4	-	7.6	8.6	-	1.0		
FEMALES - FEMMES	9.8	9.8	9.9	10.1	9.9	10.3	-	-	0.1	-	0.2	0.2	9.3	9.8	-	0.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	65.1	65.4	65.3	65.1	64.9	64.6	-	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	66.7	66.3	-	0.4		
MALES - HOMMES	76.4	76.8	76.8	76.8	76.6	76.5	-	0.4	-	-	0.2	0.2	78.6	78.8	-	0.2		
FEMALES - FEMMES	54.2	54.4	54.4	53.9	53.7	53.2	-	0.2	-	-	0.5	0.2	55.4	54.3	-	1.1		
15-24 YEARS - ANS	67.2	67.8	67.4	67.4	66.5	66.3	-	0.6	0.4	-	0.8	0.9	72.9	71.9	-	1.0		
MALES - HOMMES	70.0	70.9	70.4	70.9	69.7	69.7	-	0.9	0.5	-	0.5	1.2	76.7	76.4	-	0.3		
FEMALES - FEMMES	64.4	64.7	64.3	63.8	63.2	62.8	-	0.3	0.4	-	0.5	0.6	69.0	67.3	-	1.7		
15-19 YEARS - ANS	52.2	53.8	53.2	52.9	51.7	50.9	-	1.6	0.6	-	0.3	1.2	57.5	56.4	-	1.1		
MALES - HOMMES	52.9	54.7	54.1	53.8	52.2	53.0	-	1.8	0.6	-	0.3	1.6	58.8	59.3	-	0.5		
FEMALES - FEMMES	51.5	52.9	52.2	52.0	51.3	48.7	-	1.4	0.7	-	0.2	0.7	56.2	53.5	-	2.7		
20-24 YEARS - ANS	79.6	79.3	79.3	79.3	78.7	79.6	0.3	-	-	-	-	0.6	85.6	85.1	-	0.5		
MALES - HOMMES	84.3	84.3	84.2	85.1	84.3	84.4	-	-	0.1	-	0.9	0.8	91.7	91.3	-	0.4		
FEMALES - FEMMES	74.9	74.3	74.4	73.5	73.0	74.7	0.6	-	0.1	-	0.9	0.5	79.5	78.9	-	0.6		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.5	54.7	64.7	64.5	64.4	64.1	-	0.2	-	-	0.2	0.1	65.0	64.6	-	0.2		
MALES - HOMMES	78.3	78.5	78.6	78.5	78.7	78.6	-	0.2	-	0.1	0.1	-	79.2	79.5	-	0.3		
FEMALES - FEMMES	51.5	51.7	51.7	51.2	51.1	50.4	-	0.2	-	-	0.5	0.1	51.7	50.6	-	1.1		
25-54 YEARS - ANS	80.8	81.0	81.0	80.7	80.7	79.9	-	0.2	-	-	0.3	-	81.4	80.5	-	0.9		
MALES - HOMMES	93.7	93.9	94.0	93.9	94.0	93.4	-	0.2	-	0.1	0.1	-	94.7	94.4	-	0.3		
FEMALES - FEMMES	68.0	68.2	68.2	67.7	67.5	66.5	-	0.2	-	-	0.5	0.2	68.3	66.7	-	1.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	58.3	58.5	58.2	57.8	57.7	57.4	-	0.2	0.3	0.4	0.1	0.1	60.0	59.1	-	0.9		
MALES - HOMMES	68.6	69.0	68.6	68.2	68.2	68.2	-	0.4	0.4	0.4	-	-	71.2	70.6	-	0.6		
FEMALES - FEMMES	48.4	48.6	48.3	47.9	47.8	47.1	-	0.2	0.3	0.4	0.1	0.1	49.4	48.1	-	1.3		
15-24 YEARS - ANS	56.0	56.8	55.9	55.6	54.9	54.8	-	0.8	0.9	0.3	0.7	0.7	61.1	59.7	-	1.4		
MALES - HOMMES	57.4	58.4	57.4	57.0	56.6	56.6	-	1.0	1.0	0.4	0.4	0.4	64.0	62.9	-	1.1		
FEMALES - FEMMES	54.6	55.2	54.4	54.1	53.2	53.0	-	0.6	0.8	0.3	0.9	0.9	58.2	56.4	-	1.8		
15-19 YEARS - ANS	42.9	44.1	42.9	42.4	41.7	41.7	-	1.2	1.2	0.5	0.7	0.7	47.1	45.9	-	1.2		
MALES - HOMMES	42.9	44.2	42.7	42.0	41.5	42.9	-	1.3	1.5	0.7	0.5	0.5	48.2	48.1	-	0.1		
FEMALES - FEMMES	42.9	44.0	43.2	42.8	42.0	40.4	-	1.1	0.8	0.4	0.8	0.8	46.0	43.5	-	2.5		
20-24 YEARS - ANS	67.0	67.3	66.8	66.3	65.7	66.1	-	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	72.7	71.5	-	1.2		
MALES - HOMMES	69.8	70.3	70.0	69.3	68.9	68.7	-	0.5	0.3	0.7	0.4	0.4	77.3	75.8	-	1.5		
FEMALES - FEMMES	64.2	64.3	63.5	63.2	62.4	63.5	-	0.1	0.8	0.3	0.8	0.8	68.1	67.2	-	0.9		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.9	59.0	58.9	58.5	58.5	58.2	-	0.1	0.1	0.4	-	-	59.7	59.0	-	0.7		
MALES - HOMMES	71.9	72.1	71.9	71.5	71.6	71.7	-	0.2	0.2	0.4	-	0.1	73.3	73.0	-	0.3		
FEMALES - FEMMES	46.7	46.8	46.7	46.2	46.3	45.5	-	0.1	0.1	0.5	-	0.1	47.1	45.8	-	1.3		
25-54 YEARS - ANS	73.6	73.8	73.6	73.1	73.1	72.2	-	0.2	0.2	0.5	-	-	74.6	73.2	-	1.4		
MALES - HOMMES	85.9	86.2	85.9	85.4	85.4	84.8	-	0.3	0.3	0.5	-	-	87.5	86.3	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	61.4	61.5	61.4	60.9	60.9	59.6	-	0.1	0.1	0.5	-	-	61.9	60.2	-	1.7		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES							
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES							
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JUNE		JUNE		YEAR/YEAR CHANGE			
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	VARIATIONS MENSUELLES					1985	1984	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE	%		
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	M	J	A	M	M	A	F	M	JUIN	JUIN			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	219	222	225	222	226	-	3	-	3	-	3	-	4	236	236	-	-
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	168	172	172	175	178	-	4	-	-	-	3	-	3	185	195	- 10	- 5.1
MALES - HOMMES	(000'S)	104	102	103	105	106	-	2	-	1	-	2	-	1	116	119	- 3	- 2.5
FEMALES - FEMMES	(000'S)	54	67	68	70	72	-	3	-	1	-	2	-	2	70	76	- 6	- 7.9
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	51	50	53	47	48	-	1	-	3	-	6	-	1	50	41	9	22.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		23.3	22.5	23.6	21.2	21.2	0.8	-	1.1	2.4	-	-	-	-	21.4	17.4	4.0	
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		52.0	52.7	53.6	52.9	53.8	-	0.7	-	0.9	0.7	-	0.9	-	55.9	56.4	- 0.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		39.9	40.9	41.0	41.7	42.4	-	1.0	-	0.1	-	0.7	-	0.7	44.0	46.6	- 2.6	
MALES - HOMMES (%)		49.5	48.8	49.3	50.2	50.7	-	0.7	-	0.5	-	0.9	-	0.5	55.1	57.2	- 2.1	
FEMALES - FEMMES (%)		30.2	31.8	32.2	33.2	34.1	-	1.6	-	0.4	-	1.0	-	0.9	32.9	36.1	- 3.2	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	59	60	59	60	59	-	1	1	-	1	1	-	1	62	59	3	5.1
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	52	52	52	51	51	-	-	-	-	1	-	-	-	57	53	4	7.5
MALES - HOMMES	(000'S)	30	30	30	30	29	-	-	-	-	1	-	-	-	32	31	1	3.2
FEMALES - FEMMES	(000'S)	22	23	22	22	22	-	1	1	-	-	-	-	-	24	22	2	9.1
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	7	8	7	9	8	-	1	1	-	2	1	-	-	6	6	-	-
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		11.5	12.6	12.3	14.3	13.8	-	1.1	0.3	-	2.0	0.5	-	-	9.2	10.5	- 1.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		62.1	63.8	62.8	63.8	62.8	-	1.7	1.0	-	1.0	1.0	-	-	66.0	63.6	2.4	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		54.7	55.3	55.3	54.3	54.3	-	0.6	-	-	1.0	-	-	-	60.0	57.0	3.0	
MALES - HOMMES (%)		65.2	65.2	65.2	65.2	63.0	-	-	-	-	-	-	-	-	70.0	67.8	2.2	
FEMALES - FEMMES (%)		45.8	47.9	45.8	45.8	45.8	-	2.1	2.1	-	-	-	-	-	50.2	46.6	3.6	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	390	395	391	388	387	-	5	4	3	1	1	-	1	399	399	-	-
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	335	341	334	331	334	-	6	7	3	-	3	-	-	349	354	- 5	- 1.4
MALES - HOMMES	(000'S)	197	198	196	194	194	-	1	2	2	-	-	-	-	207	204	3	1.5
FEMALES - FEMMES	(000'S)	139	142	139	136	140	-	3	3	3	-	4	-	-	142	150	- 8	- 5.3
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	55	54	57	57	53	-	1	-	3	-	4	-	-	50	45	5	11.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		14.1	13.7	14.6	14.7	13.7	0.4	-	0.9	-	0.1	1.0	-	-	12.4	11.3	1.1	
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		58.7	59.5	59.0	58.6	58.5	-	0.8	0.5	0.4	0.1	0.1	-	-	60.0	61.2	- 1.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		50.5	51.4	50.4	50.0	50.5	-	0.9	1.0	0.4	-	0.5	-	-	52.5	54.3	- 1.8	
MALES - HOMMES (%)		61.4	61.9	61.3	60.8	60.8	-	0.5	0.6	0.5	-	0.5	-	-	64.5	65.1	- 0.6	
FEMALES - FEMMES (%)		40.4	41.4	40.5	39.7	40.9	-	1.0	0.9	0.8	-	1.2	-	-	41.4	44.2	- 2.8	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	300	302	305	305	297	-	2	-	3	-	8	-	-	317	307	10	3.3
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	254	256	260	253	251	-	2	-	4	7	2	-	-	271	264	7	2.7
MALES - HOMMES	(000'S)	147	148	151	149	148	-	1	-	3	2	1	-	-	158	156	2	1.3
FEMALES - FEMMES	(000'S)	107	108	109	105	103	-	1	-	1	4	2	-	-	113	108	5	4.6
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	46	46	45	52	45	-	1	-	7	6	45	-	-	43	43	2	4.7
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		15.3	15.2	14.8	17.0	15.5	0.1	0.4	-	2.2	1.5	-	-	-	14.3	13.9	0.4	
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		56.0	56.3	57.0	57.1	55.6	-	0.3	-	0.7	-	0.1	1.5	-	59.0	58.1	0.8	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		47.4	47.8	48.6	47.4	47.0	-	0.4	-	0.8	1.2	0.4	-	-	50.6	50.0	0.6	
MALES - HOMMES (%)		56.1	56.5	57.9	57.1	56.9	-	0.4	-	1.4	0.8	0.2	-	-	60.5	60.5	- 0.1	
FEMALES - FEMMES (%)		38.9	39.4	39.8	38.3	37.7	-	0.5	-	0.4	1.5	0.6	-	-	41.2	40.0	1.2	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES									
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
	1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JUNE		JUNE		YEAR/YEAR					
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	VARIATIONS MENSUELLES					1985	1984	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE					
QUEBEC																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE (000'S)	3,170	3,184	3,174	3,142	3,132	- 14	10	32	10	3,283	3,226	57	1.8							
MALES - HOMMES (000'S)	1,858	1,869	1,865	1,852	1,850	- 11	4	13	2	1,931	1,913	18	0.9							
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,312	1,315	1,309	1,290	1,282	- 3	6	19	8	1,352	1,312	40	3.0							
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	2,795	2,807	2,792	2,747	2,763	- 12	15	45	- 16	2,899	2,821	78	2.8							
MALES - HOMMES (000'S)	1,642	1,654	1,643	1,617	1,631	- 12	11	26	- 14	1,716	1,687	29	1.7							
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,153	1,153	1,149	1,130	1,132	-	4	19	- 2	1,183	1,134	49	4.3							
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	375	377	382	395	369	- 2	- 5	- 13	26	383	404	- 21	- 5.2							
MALES - HOMMES (000'S)	216	215	222	235	219	- 1	- 7	- 13	16	215	226	- 11	- 4.9							
FEMALES - FEMMES (000'S)	153	162	160	160	150	- 3	- 2	-	10	169	178	- 9	- 5.1							
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																				
DE CHOMAGE (%)	11.8	11.8	12.0	12.6	11.8	-	- 0.2	- 0.6	0.8	11.7	12.5	- 0.8								
MALES - HOMMES (%)	11.6	11.5	11.9	12.7	11.8	0.1	- 0.4	- 0.8	0.9	11.1	11.8	- 0.7								
FEMALES - FEMMES (%)	12.1	12.3	12.2	12.4	11.7	- 0.2	0.1	- 0.2	0.7	12.5	13.6	- 1.1								
PARTICIPATION RATE - TAUX																				
D'ACTIVITE (%)	62.0	62.3	62.2	61.6	61.4	- 0.3	0.1	0.6	0.2	64.2	63.6	0.6								
MALES - HOMMES (%)	74.8	75.3	75.2	74.7	74.7	- 0.5	0.1	0.5	-	77.7	77.7	-								
FEMALES - FEMMES (%)	49.9	50.1	49.9	49.2	48.9	- 0.2	0.2	0.7	0.3	51.4	50.3	1.1								
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION (%)	54.7	54.9	54.7	53.8	54.2	- 0.2	0.2	0.9	- 0.4	56.7	55.6	1.1								
MALES - HOMMES (%)	66.1	66.6	66.2	65.3	65.8	- 0.5	0.4	0.9	- 0.5	69.1	68.5	0.6								
FEMALES - FEMMES (%)	43.9	43.9	43.8	43.1	43.2	-	0.1	0.7	- 0.1	45.0	43.5	1.5								
ONTARIO																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE (000'S)	4,784	4,803	4,807	4,775	4,742	- 19	- 4	32	33	4,885	4,737	148	3.1							
MALES - HOMMES (000'S)	2,665	2,696	2,701	2,688	2,677	- 10	- 5	13	11	2,754	2,697	57	2.1							
FEMALES - FEMMES (000'S)	2,098	2,107	2,106	2,087	2,065	- 9	1	19	22	2,131	2,040	91	4.5							
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	4,417	4,431	4,407	4,360	4,331	- 14	24	47	29	4,523	4,338	185	4.3							
MALES - HOMMES (000'S)	2,500	2,498	2,488	2,461	2,458	- 2	10	27	3	2,576	2,486	90	3.6							
FEMALES - FEMMES (000'S)	1,917	1,933	1,919	1,899	1,873	- 16	14	20	26	1,947	1,851	96	5.2							
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	367	372	400	415	411	- 5	- 28	- 15	4	362	400	- 38	- 9.5							
MALES - HOMMES (000'S)	186	198	213	227	219	- 12	- 15	- 14	8	178	211	- 33	- 15.6							
FEMALES - FEMMES (000'S)	181	174	187	188	192	7	- 13	- 1	- 4	184	189	- 5	- 2.6							
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																				
DE CHOMAGE (%)	7.7	7.7	8.3	8.7	8.7	-	- 0.6	- 0.4	-	7.4	8.4	- 1.0								
MALES - HOMMES (%)	6.9	7.3	7.9	8.4	8.2	- 0.4	- 0.6	- 0.5	0.2	6.5	7.8	- 1.3								
FEMALES - FEMMES (%)	8.6	8.3	8.9	9.0	9.3	0.3	- 0.6	- 0.1	- 0.3	8.6	9.3	- 0.7								
PARTICIPATION RATE - TAUX																				
D'ACTIVITE (%)	68.0	68.3	68.5	68.1	67.8	- 0.3	- 0.2	0.4	0.3	69.4	68.5	0.9								
MALES - HOMMES (%)	78.5	78.9	79.1	78.9	78.7	- 0.4	- 0.2	0.2	0.2	80.5	80.3	0.2								
FEMALES - FEMMES (%)	58.0	58.3	58.4	58.0	57.4	- 0.3	- 0.1	0.4	0.6	58.9	57.4	1.5								
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION (%)	52.8	53.0	52.8	52.2	51.9	- 0.2	0.2	0.6	0.3	64.3	62.7	1.6								
MALES - HOMMES (%)	73.1	73.1	72.9	72.2	72.2	-	0.2	0.7	-	75.3	74.0	1.3								
FEMALES - FEMMES (%)	53.0	53.5	53.2	52.7	52.1	- 0.5	0.3	0.5	0.6	53.9	52.1	1.8								
MANITOBA																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE (000'S)	518	517	519	523	519	1	- 2	- 4	4	527	521	6	1.2							
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	473	474	474	476	475	- 1	-	- 2	1	486	484	2	0.4							
MALES - HOMMES (000'S)	268	270	270	271	271	- 2	-	- 1	-	277	281	- 4	- 1.4							
FEMALES - FEMMES (000'S)	206	205	204	205	204	1	1	- 1	1	209	202	7	3.5							
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	45	43	45	47	44	2	- 2	- 2	3	41	38	3	7.9							
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																				
DE CHOMAGE (%)	8.7	8.3	8.7	9.0	8.5	0.4	- 0.4	- 0.3	0.5	7.8	7.2	0.6								
PARTICIPATION RATE - TAUX																				
D'ACTIVITE (%)	65.2	65.1	65.4	66.0	65.6	0.1	- 0.3	- 0.6	0.4	66.3	66.6	- 0.3								
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION (%)	59.5	59.7	59.8	60.1	60.1	- 0.2	- 0.1	- 0.3	-	61.1	61.8	- 0.7								
MALES - HOMMES (%)	69.3	69.9	69.9	70.4	70.4	- 0.6	-	- 0.5	-	71.5	74.1	- 2.6								
FEMALES - FEMMES (%)	50.5	50.2	50.0	50.4	50.1	0.3	0.2	- 0.4	0.3	51.2	50.1	1.1								

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1985														
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.						MONTH-TO-MONTH CHANGES	JUNE	JUNE	YEAR/YEAR	CHANGE
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.						VARIATIONS MENSUELLES	1985	1984	VARIATION	ANNUELLE
						M - J	A - M	M - A	F - M		JUIN	JUIN	JUIN		%
SASKATCHEWAN															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	493	496	491	490	484	- 3	5	1	6	506	489	17	3.5		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	454	455	451	448	444	- 1	4	3	4	471	455	16	3.5		
MALES - HOMMES (000'S)	266	267	264	266	264	- 1	3	- 2	2	277	275	2	0.7		
FEMALES - FEMMES (000'S)	187	187	187	182	180	-	-	5	2	193	180	13	7.2		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	39	41	40	42	40	- 2	1	- 2	2	35	35	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	7.9	8.3	8.1	8.6	8.3	- 0.4	0.2	- 0.5	0.3	7.0	7.1	-	0.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	66.6	67.0	66.4	66.3	65.5	- 0.4	0.6	0.1	0.8	68.4	66.9	1.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	61.4	61.5	61.0	60.6	60.1	- 0.1	0.5	0.4	0.5	63.6	62.2	1.4			
MALES - HOMMES (%)	72.5	72.8	71.9	72.5	71.9	- 0.3	0.9	- 0.6	0.6	75.5	75.7	-	0.2		
FEMALES - FEMMES (%)	50.1	50.1	50.3	48.9	48.4	-	- 0.2	1.4	0.5	51.9	48.9	3.0			
ALBERTA															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	1,239	1,240	1,238	1,240	1,245	- 1	2	- 2	- 5	1,256	1,274	- 18	- 1.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,117	1,108	1,104	1,106	1,102	9	4	- 2	4	1,141	1,134	7	0.6		
MALES - HOMMES (000'S)	644	641	637	639	634	3	4	- 2	5	661	661	-	-		
FEMALES - FEMMES (000'S)	473	469	468	465	463	4	1	3	2	480	473	7	1.5		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	122	132	134	134	143	- 10	- 2	-	- 9	115	140	- 25	- 17.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	9.8	10.6	10.8	10.8	11.5	- 0.8	- 0.2	-	- 0.7	9.2	11.0	-	1.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	71.4	71.5	71.4	71.6	71.9	- 0.1	0.1	- 0.2	- 0.3	72.4	73.1	-	0.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	64.4	63.9	63.7	63.8	63.6	0.5	0.2	- 0.1	0.2	65.8	65.1	0.7			
MALES - HOMMES (%)	73.9	73.5	73.1	73.2	72.6	0.4	0.4	- 0.1	0.6	75.8	74.8	1.0			
FEMALES - FEMMES (%)	54.8	54.4	54.3	54.0	53.8	0.4	0.1	0.3	0.2	55.7	55.1	0.6			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	1,427	1,430	1,430	1,428	1,431	- 3	-	2	- 3	1,448	1,430	18	1.3		
MALES - HOMMES (000'S)	821	823	824	825	824	- 2	- 1	- 1	1	836	834	2	0.2		
FEMALES - FEMMES (000'S)	606	607	606	603	607	- 1	1	3	- 4	612	596	16	2.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,216	1,233	1,219	1,223	1,216	- 17	14	- 4	7	1,243	1,219	24	2.0		
MALES - HOMMES (000'S)	696	713	705	705	696	- 17	8	-	9	714	708	6	0.8		
FEMALES - FEMMES (000'S)	520	520	514	518	520	-	6	- 4	- 2	529	511	18	3.5		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	211	197	211	205	215	14	- 14	5	- 10	205	211	- 6	- 2.8		
MALES - HOMMES (000'S)	125	110	119	120	128	15	- 9	- 1	- 8	122	125	- 3	- 2.4		
FEMALES - FEMMES (000'S)	86	87	92	85	87	- 1	- 5	7	- 2	83	86	- 3	- 3.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	14.8	13.8	14.8	14.4	15.0	1.0	- 1.0	0.4	- 0.6	14.2	14.8	-	0.6		
MALES - HOMMES (%)	15.2	13.4	14.4	14.5	15.5	1.8	- 1.0	- 0.1	- 1.0	14.6	15.0	-	0.4		
FEMALES - FEMMES (%)	14.2	14.3	15.2	14.1	14.3	- 0.1	- 0.9	1.1	- 0.2	13.6	14.4	-	0.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	64.1	64.3	64.3	64.3	64.4	- 0.2	-	-	- 0.1	65.1	64.9	0.2			
MALES - HOMMES (%)	75.1	75.4	75.5	75.5	75.5	- 0.3	- 0.1	-	-	76.5	76.9	-	0.4		
FEMALES - FEMMES (%)	53.5	53.6	53.5	53.3	53.7	- 0.1	0.1	0.2	- 0.4	54.0	53.2	0.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	54.6	55.4	54.8	55.0	54.8	- 0.8	0.6	- 0.2	0.2	55.8	55.3	0.5			
MALES - HOMMES (%)	63.7	65.3	64.6	64.6	63.8	- 1.6	0.7	-	0.8	65.3	65.3	-	-		
FEMALES - FEMMES (%)	45.9	45.9	45.4	45.8	46.0	-	0.5	- 0.4	- 0.2	46.7	45.6	1.1			

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JUNE 1985

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JUIN 1985

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,624	A	185	C	57	C	349	C	271	C	2,899	B
AGRICULTURE	518	D	...	J	6	F	10	F	7	F	84	E
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,107	A	184	C	51	C	339	C	264	C	2,815	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	306	D	25	F	...	G	14	E	13	F	48	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,017	C	20	E	5	F	48	E	35	E	561	D
CONSTRUCTION	639	C	11	E	4	F	23	E	18	E	138	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	899	C	15	E	...	F	30	E	26	E	237	D
TRADE - COMMERCE	2,037	C	33	E	9	E	64	D	51	D	500	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	631	C	5	F	...	F	16	E	9	E	161	E
SERVICE - SERVICES	3,740	B	57	D	18	D	111	D	88	D	970	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	838	C	19	E	7	E	33	E	24	E	200	D
MALES - HOMMES												
AGRICULTURE	365	5			8		6		62	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,369	115	28				199	153			1,655	2,480
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	266	23	...				14	12			44	49
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,477	15	...				37	25			409	741
CONSTRUCTION	569	10	...				21	16			119	230
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	698	13	...				24	22			192	229
TRADE - COMMERCE	1,164	18	6				36	29			302	425
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	254				6	...			69	100
SERVICE - SERVICES	1,425	22	6				39	31			399	520
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	514	13	4				22	15			120	186
FEMALES - FEMMES												
AGRICULTURE	153			23	48
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,738	69	23				140	111			1,160	1,898
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	39			4	5
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	540	5	...				10	10			152	282
CONSTRUCTION	70			19	26
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	200				6	4			45	76
TRADE - COMMERCE	873	15	4				28	22			198	350
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	377				10	6			91	151
SERVICE - SERVICES	2,315	35	12				72	58			570	893
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	323	6	...				11	9			81	116

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JUNE 1985

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUIN 1985

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,624	185	57	349	271	2,899	4,523	486	471	1,141	1,243
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,199	46	14	89	71	802	1,281	123	113	331	328
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,938	26	7	56	40	511	765	77	67	186	203
SALES - COMMERCE	1,066	15	5	31	24	250	402	45	40	111	143
SERVICE - SERVICES	1,611	25	8	52	41	406	605	69	65	153	187
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	726	23	9	25	19	120	188	54	95	112	80
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,591	21	6	43	35	459	703	55	35	97	139
CONSTRUCTION	649	12	4	27	20	143	238	30	30	72	75
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	443	9	...	17	11	110	163	19	14	44	53
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	401	6	...	11	10	98	179	15	13	33	36
MALES - HOMMES	6,734	116	32	207	158	1,716	2,576	277	277	661	714
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,775	25	7	48	38	455	711	65	61	184	180
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	397	6	...	12	8	119	162	14	10	29	35
SALES - COMMERCE	604	8	...	16	14	154	211	26	24	65	84
SERVICE - SERVICES	711	12	...	20	15	201	266	28	25	67	75
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	580	22	8	22	17	98	145	42	72	90	64
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,295	16	4	37	28	359	566	44	32	88	122
CONSTRUCTION	637	12	...	26	19	142	233	29	29	70	72
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	412	9	...	16	11	107	146	17	12	39	51
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	322	6	...	9	8	81	135	11	11	28	31
FEMALES - FEMMES	4,891	70	24	142	113	1,183	1,947	209	193	480	529
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,425	21	7	41	33	347	570	58	52	148	148
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,541	21	6	44	32	391	603	63	56	157	168
SALES - COMMERCE	462	7	...	15	10	97	191	18	16	47	59
SERVICE - SERVICES	900	13	5	32	26	204	338	41	40	87	112
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	146	22	44	12	23	22	16
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	296	5	...	6	7	100	137	11	...	9	16
CONSTRUCTION	12	5
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	31	4	16	5	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	79	17	43	5	5

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), JUNE 1985
 TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), JUIN 1985

	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		PER CENT-POURCENTAGE					
		THOUSANDS - MILLIERS									
ST-JOHNS	112	72	61	10	41	63.9 C	14.6 E 54.5				
HALIFAX	216	151	137	15	65	70.1 B	9.9 E 63.2				
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.I)	86	55	47	8	31	63.5 C	14.7 F 54.2				
CHICOUTIMI - JONQUIERE	113	66	57	9	47	58.2 C	13.9 F 50.1				
QUEBEC	454	296	269	27	158	65.2 C	9.2 F 59.2				
TROIS-RIVIERES	93	58	52	6	34	63.0 C	10.6 F 56.3				
MONTREAL	2,303	1,547	1,364	183	756	67.2 B	11.8 E 59.3				
OTTAWA - HULL	593	434	397	37	159	73.1 B	8.6 F 66.9				
SUDBURY	111	66	58	8	45	59.3 C	11.9 F 52.3				
DOWNSIDE	126	92	88	5	33	73.5 C	5.0 G 69.8				
TORONTO	2,512	1,829	1,704	125	683	72.8 B	6.8 E 67.8				
HAMILTON	441	289	260	29	152	65.4 C	10.0 F 58.9				
ST. CATHARINES - NIAGARA	243	158	144	14	84	65.3 C	9.1 F 59.3				
LONDON	229	159	144	15	70	69.5 C	9.3 F 63.1				
WINDSOR	189	117	109	8	72	61.7 C	6.8 F 57.5				
KITCHENER - WATERLOO	232	171	159	12	61	73.7 C	7.2 G 68.4				
THUNDER BAY	95	66	61	5	29	69.2 C	8.3 G 63.5				
WINNIPEG	482	326	298	28	156	67.6 B	8.6 E 61.8				
REGINA	138	99	91	8	39	71.9 C	8.1 F 66.1				
SASKATOON	130	92	82	9	38	70.9 C	10.3 E 63.7				
CALGARY	466	344	310	34	122	73.9 B	9.8 E 66.6				
EDMONTON	551	403	360	43	147	73.2 B	10.7 E 65.4				
VANCOUVER	1,083	735	632	103	348	67.9 B	14.0 E 58.4				
VICTORIA	195	127	112	15	69	64.8 C	11.7 F 57.2				

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

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

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PUBLICATION NO 95X903 AU CATALOGUE.

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

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), JUNE 1985

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), JUIN 1985

	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				RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT-POURCENTAGE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	421	236	185	50	186	55.9 C	21.4 E	44.0			
REGION IS1 010	184	107	88	19	77	58.4 C	17.8 E	48.0			
020	40	21	16	5	19	52.7 D	24.4 F	39.8			
030	94	58	43	15	36	61.7 C	25.9 F	45.7			
040	103	49	38	11	54	47.4 D	22.5 F	36.7			
P.E.I. - I.-P.-E.	95	62	57	6	32	66.0 C	9.2 E	60.0			
N.S. - N.-E.	664	399	349	50	266	60.0 B	12.4 D	52.5			
REGION IS1 210	130	72	56	16	58	55.6 C	22.7 E	43.0			
220	125	68	61	7	58	53.9 C	10.3 F	48.3			
230	81	48	43	5	33	59.3 C	11.1 F	52.7			
240	101	52	47	5	48	52.0 C	10.4 F	46.6			
250	228	159	143	15	69	69.7 B	9.7 E	62.9			
N.B. - N.-B.	535	317	271	45	220	59.0 C	14.3 D	50.6			
REGION IS1 310	135	71	58	13	64	52.5 D	18.2 G	42.9			
320	128	81	70	10	48	62.9 C	12.7 F	54.9			
330	128	78	67	11	50	60.8 C	13.8 F	52.4			
340	81	51	44	7	30	62.7 C	13.3 F	54.4			
350	64	36	32	4	28	56.6 C	12.4 F	49.6			
QUEBEC	5,113	3,283	2,899	383	1,831	64.2 B	11.7 D	56.7			
REGION IS1 411	86	47	40	7	39	55.1 D	15.8 F	46.4			
412	168	103	87	16	65	61.4 D	15.8 F	51.7			
420	233	136	116	20	97	58.5 C	14.6 F	50.0			
430	723	445	405	41	278	61.6 C	9.1 F	56.0			
440	361	220	195	-	26	61.0 C	11.6 F	53.9			
450	201	128	114	14	72	64.0 C	10.9 F	57.1			
461	830	569	513	56	261	68.6 C	9.8 E	61.9			
462	1,667	1,091	955	136	577	65.4 B	12.5 E	57.3			
463	248	158	137	21	90	63.8 C	13.5 F	55.2			
464	205	132	116	16	75	63.9 C	11.9 F	56.3			
470	189	129	116	13	60	68.3 C	10.1 F	61.4			
480	112	65	55	10	46	58.4 D	15.4 E	49.4			
490 8 490	89	57	49	8	32	64.2 C	13.9 F	55.3			
ONTARIO	7,037	4,885	4,523	362	2,152	69.4 A	7.4 D	64.3			
REGION IS1 510	281	181	163	18	100	64.5 C	9.8 F	58.2			
520	218	132	122	10	85	60.8 C	7.6 F	56.1			
530	2,772	2,017	1,885	131	755	72.8 B	6.5 E	68.0			
540	560	396	370	26	164	70.7 C	6.5 F	66.1			
550	881	585	529	55	297	66.3 C	9.5 E	60.1			
560	380	261	239	22	120	68.6 C	8.4 F	62.8			
570	426	275	255	19	151	64.5 C	7.1 F	59.9			
580	208	141	133	8	67	67.7 C	5.5 F	64.0			
591	444	293	267	26	151	66.0 C	9.0 E	60.0			
592	174	116	108	8	58	66.9 C	7.3 F	62.0			
500	694	489	451	39	205	70.5 C	7.9 F	65.0			

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR 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 TIRES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES NO. 93-975 AU CATALOGUE.

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), JUNE 1985
 TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), JUIN 1985

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
MANITOBA												
REGION (S)												
610	795	527	486	41	268	66.3 B	7.8 D	61.1				
620	51	32	30	...	19	63.5 C	...	59.5				
630	37	22	21	...	15	60.5 D	...	58.2				
640	84	55	52	...	29	65.0 C	...	62.0				
650 & 680	34	22	20	...	12	64.7 C	...	60.1				
660	71	49	44	5	22	68.9 C	10.1 G	61.9				
670	52	32	30	...	20	61.6 C	...	58.0				
	466	315	287	27	151	67.5 B	8.7 E	61.6				
SASKATCHEWAN												
REGION (S)												
710	740	506	471	35	234	68.4 B	7.0 E	63.6				
720	207	147	137	10	60	70.9 C	6.8 F	66.1				
730	94	66	63	...	28	70.4 C	...	67.2				
740	203	142	130	13	60	70.2 C	8.9 E	64.0				
750 & 760	82	50	48	...	31	61.6 C	...	58.9				
	155	100	93	7	54	64.9 C	7.5 F	60.0				
ALBERTA												
REGION (S)												
810	1,735	1,256	1,141	115	479	72.4 B	9.2 D	65.8				
820	151	101	94	7	49	67.3 C	6.9 F	62.7				
830	67	45	44	...	21	68.3 C	...	66.3				
840	544	402	363	39	142	73.9 B	9.7 E	66.7				
850	74	51	46	5	23	69.3 C	10.2 F	62.2				
860	98	75	68	7	23	76.5 C	8.8 F	69.8				
870	606	444	398	46	162	73.3 B	10.3 E	65.7				
880	85	61	57	4	24	72.3 C	7.1 F	67.2				
	111	76	70	6	35	68.2 C	8.0 F	62.7				
B.C. - C.-B.												
REGION (S)												
910	2,226	1,448	1,243	205	778	65.1 B	14.2 D	55.8				
920	44	30	26	4	14	67.3 D	12.9 F	58.6				
930	76	43	34	9	33	57.0 D	21.7 F	44.0				
940	189	107	93	14	82	56.4 D	13.0 F	49.1				
950	88	56	47	9	33	63.2 D	15.8 F	53.3				
960	1,207	807	695	112	400	66.8 B	13.8 E	57.9				
970	399	251	218	33	148	62.8 C	13.0 E	54.5				
980 & 990	135	97	80	17	39	71.5 C	17.7 F	58.9				
	87	58	50	8	28	67.4 C	13.4 F	58.3				

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 FIDABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'DNT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUETE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

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

TABLE 7 STUDENT DATA, JUNE 1985

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUIN 1985

	POPULATION	LABOUR FORCE		UNEMPLOYED	UNEMPLOYMENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENT/POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE	EMPLOYED									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	1,743	986	827	159	16.1	56.6	47.5					
15-19 YRS - ANS	1,372	684	572	112	16.3	49.9	41.7					
20-24 YRS - ANS	371	302	255	47	15.6	81.4	68.8					
MALES - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	919	533	449	84	15.8	58.0	48.9					
15-19 YRS - ANS	705	353	297	56	15.9	50.0	42.1					
20-24 YRS - ANS	213	180	152	28	15.6	84.6	71.4					
FEMALES - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	824	453	379	74	16.4	55.0	45.9					
15-19 YRS - ANS	657	331	276	56	16.8	49.7	41.4					
20-24 YRS - ANS	158	122	103	19	15.5	77.1	65.2					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	43	10	7	22.5	16.4					
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	5	4	48.7	42.7					
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	62	26	21	5	18.6	42.2	34.3					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	23	19	4	17.2	43.9	36.4					
QUEBEC	448	235	180	55	23.4	52.4	40.1					
ONTARIO	689	439	383	56	12.8	63.7	55.6					
MANITOBA	64	38	32	5	14.0	59.0	50.7					
SASKATCHEWAN	58	34	30	4	11.2	58.9	52.3					
ALBERTA	146	81	70	11	14.1	55.6	47.8					
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	172	96	81	15	15.9	55.9	47.0					
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	329	226	185	41	18.3	68.6	56.1					
15-19 YRS - ANS	163	94	80	14	15.1	57.6	49.0					
20-24 YRS - ANS	166	132	105	27	20.6	79.4	63.0					
MALES - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	165	114	93	21	18.0	68.8	56.4					
15-19 YRS - ANS	84	50	42	8	15.9	59.9	50.4					
20-24 YRS - ANS	81	63	51	12	19.7	78.0	62.6					
FEMALES - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	164	112	91	21	18.5	68.5	55.8					
15-19 YRS - ANS	79	43	37	6	14.0	55.2	47.5					
20-24 YRS - ANS	85	69	54	15	21.4	80.7	63.4					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	4	37.3	...					
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD					
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	14	9	7	63.8	49.1					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	5	4	53.7	39.0					
QUEBEC	76	48	37	11	23.2	62.7	48.2					
ONTARIO	108	84	71	13	15.6	77.8	65.7					
MANITOBA	14	10	9	66.6	61.6					
SASKATCHEWAN	15	10	8	68.1	57.8					
ALBERTA	37	27	23	4	13.5	72.9	63.1					
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	42	28	22	6	21.7	66.5	52.1					

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.

PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

(2) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL IN MARCH AND WHO ARE NOT PLANNING TO RETURN, OR WHO ARE NOT CERTAIN OF RETURNING TO SCHOOL IN THE AUTUMN.

PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION OU NE SONT PAS CERTAINES DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

TABLE 7 STUDENT DATA, (JUNE 1984)

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, (JUIN 1984)

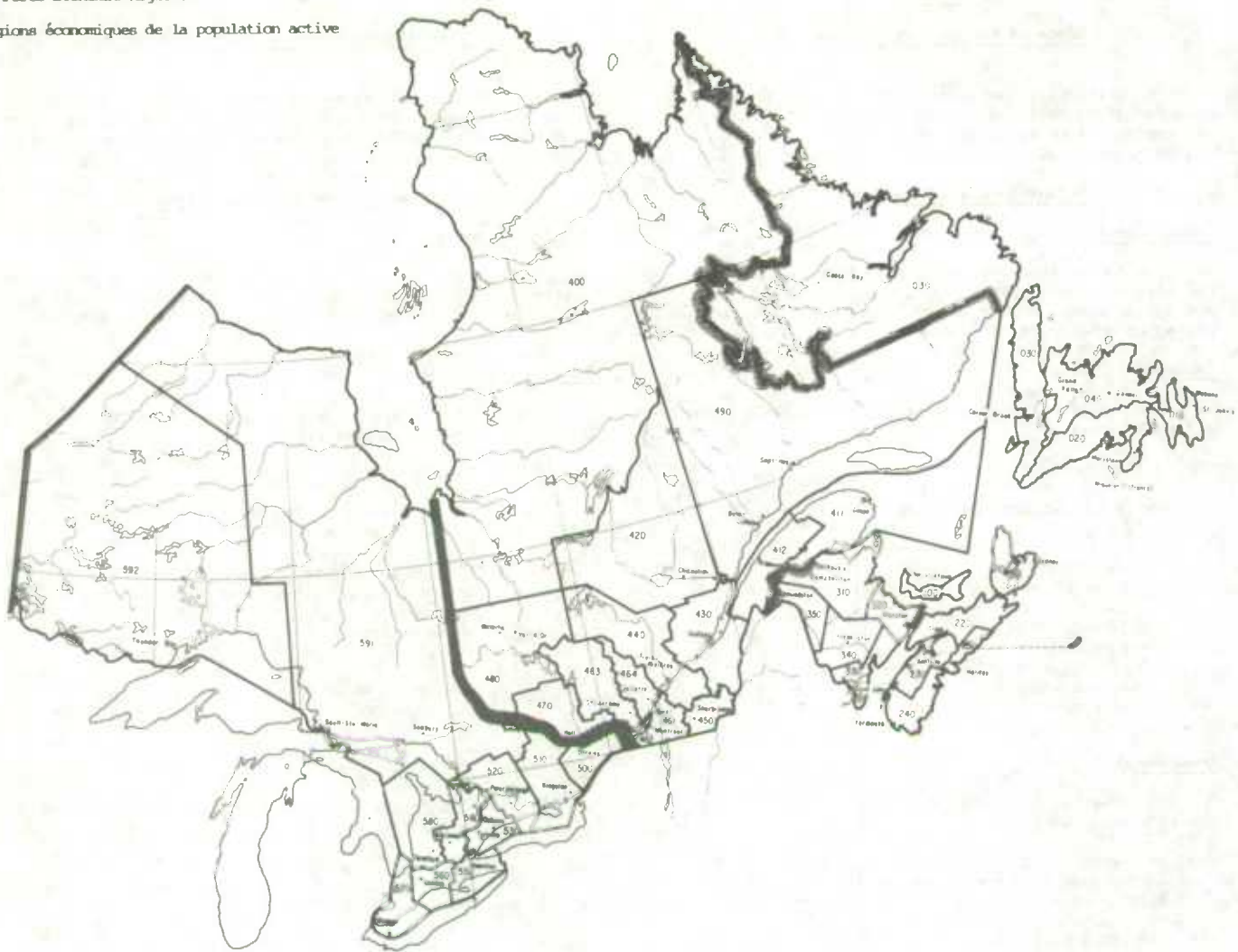
POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
	POPULATION ACTIVE									
			CHOMEURS							
THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE								
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES										
15-24 YRS - ANS	1,736	935	790	145	15.5	53.9	45.5			
15-19 YRS - ANS	1,385	656	554	102	15.6	47.4	40.0			
20-24 YRS - ANS	351	279	236	43	15.4	79.5	67.3			
MALES - HOMMES										
15-24 YRS - ANS	898	503	429	74	14.7	56.0	47.7			
15-19 YRS - ANS	702	342	293	49	14.4	48.8	41.8			
20-24 YRS - ANS	196	160	135	25	15.5	81.8	69.1			
FEMALES - FEMMES										
15-24 YRS - ANS	838	432	361	71	16.5	51.6	43.1			
15-19 YRS - ANS	684	314	261	53	16.9	45.9	38.1			
20-24 YRS - ANS	155	119	100	18	15.3	76.7	64.9			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE										
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	45	9	6	...	19.3	14.2				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	8	4	47.0					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	63	28	24	4	14.3	44.7	38.3			
QUEBEC	50	23	18	6	23.7	47.3	36.1			
ONTARIO	450	213	162	51	24.0	47.4	36.0			
MANITOBA	680	421	373	48	11.3	61.9	54.9			
SASKATCHEWAN	65	36	31	5	13.8	55.5	47.8			
ALBERTA	61	35	33	57.4	53.3			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	148	79	68	10	13.3	53.3	46.2			
	167	86	70	16	18.6	51.9	42.2			
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES										
15-24 YRS - ANS	2,281	1,116	120	43	21.3	56.4	43.8			
15-19 YRS - ANS	1,711	101	84	17	16.7	56.8	49.0			
20-24 YRS - ANS	145	116	86	29	25.4	79.8	59.5			
MALES - HOMMES										
15-24 YRS - ANS	158	110	85	24	22.3	69.4	53.9			
15-19 YRS - ANS	86	52	44	8	15.3	60.5	51.2			
20-24 YRS - ANS	72	58	41	17	28.6	79.9	57.0			
FEMALES - FEMMES										
15-24 YRS - ANS	158	107	85	22	20.3	57.5	53.8			
15-19 YRS - ANS	86	49	40	9	18.1	57.1	46.8			
20-24 YRS - ANS	73	58	45	13	22.2	79.6	62.0			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE										
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	13	9	7	65.6	52.2			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	5	4	44.5	33.1			
QUEBEC	72	44	35	9	20.6	60.8	48.2			
ONTARIO	115	88	71	17	19.2	76.4	61.7			
MANITOBA	13	9	7	69.5	54.9			
SASKATCHEWAN	15	11	9	76.3	59.3			
ALBERTA	32	23	19	4	18.5	70.4	57.4			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	36	25	17	8	32.0	69.3	47.2			

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.
 PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

(2) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL IN MARCH AND WHO ARE NOT PLANNING TO RETURN, OR WHO ARE NOT CERTAIN OF RETURNING TO SCHOOL IN THE AUTUMN.
 PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION OU NE SONT PAS CERTAINES DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



NOTES

Scope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 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 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 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 travail¹ quelconque
- (b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des causes suivantes:
 - maladie ou invalidité
 - obligations personnelles ou familiales
 - mauvais temps
 - conflit du travail
 - vacances
 - autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et des personnes qui devaient commencer à travailler à une date future déterminée).

Chômeurs

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

- (a) étaient sans travail, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler²;
- (b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêtes à travailler²;
- (c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer à travailler à un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence et étaient prêtes à travailler².

Inactifs

Les inactifs constituent la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui n'avaient pas d'emploi mais n'étaient pas en chômage pendant la semaine de référence.

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Employment/Population Ratio

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi-population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreur d'observation

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



1010746294

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(i) étaient étudiants à plein temps cherchant du travail à temps partiel et qui 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.