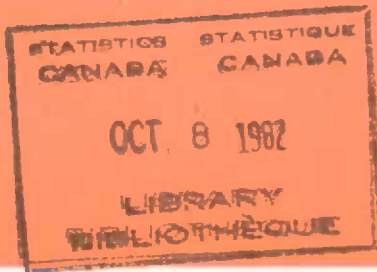




Statistics
Canada

Statistique
Canada

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER



Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
SEPTEMBER 18, 1982

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
18 SEPTEMBRE 1982

FOR RELEASE OCTOBER 8, 1982

POUR PUBLICATION LE 8 OCTOBRE 1982

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Chart	4
Commentary	5
<u>TABLES</u>	
<u>SEASONALLY-ADJUSTED DATA</u>	
Table 1. Main estimates - Canada	9
Table 2. Main estimates by province	11
<u>UNADJUSTED DATA</u>	
Table 3. Employment by province, industry and sex	14
Table 4. Employment by province, occupation and sex	15
Table 5. Metropolitan areas all characteristics	16
Table 6. Economic regions, all characteristics	17
Table 7. Student Data - September 1982	18
- September 1981	19
Map - Economic regions	20
Notes	21

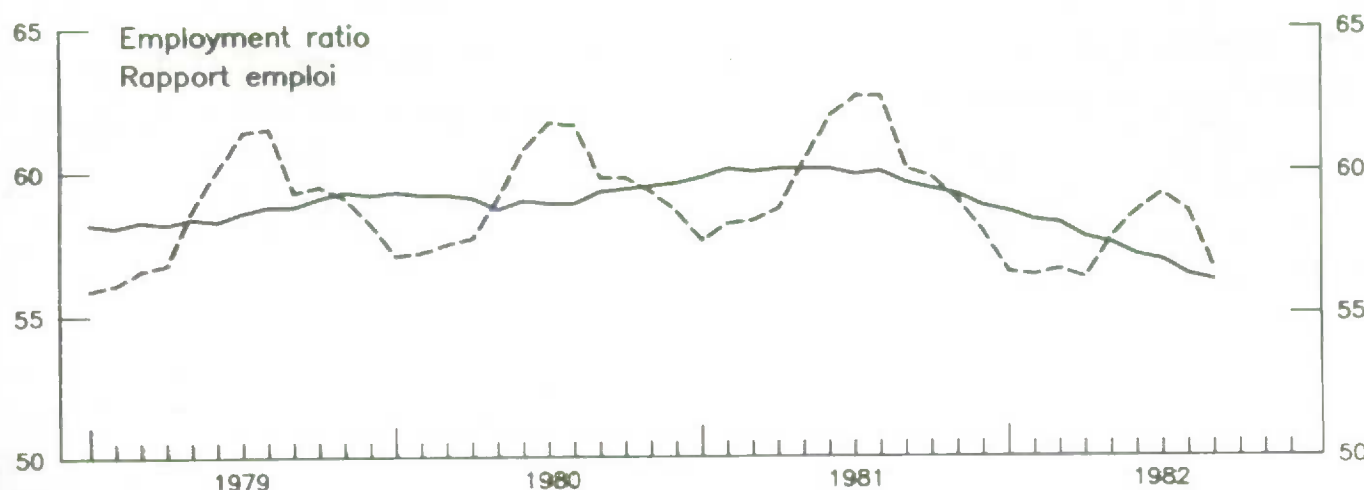
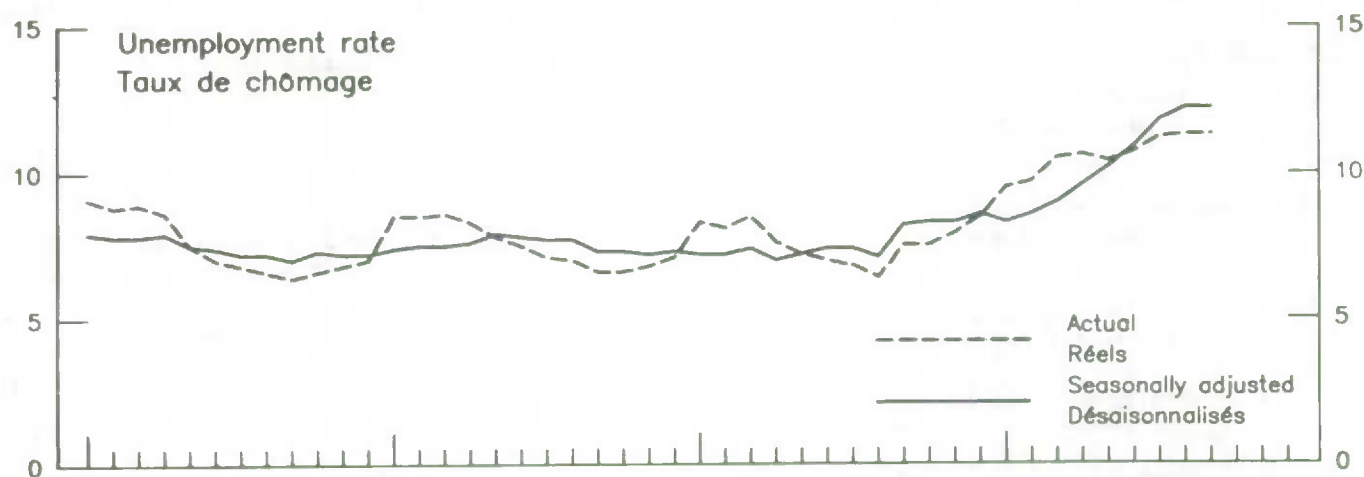
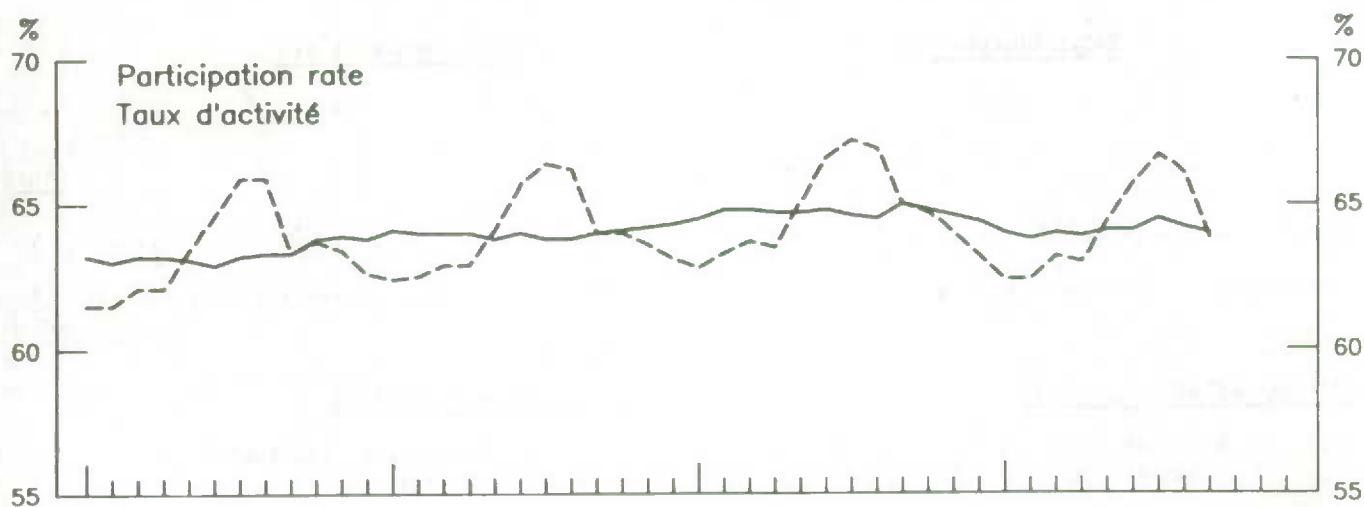
TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique	4
Commentaire	5
<u>TABLEAUX</u>	
<u>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 1. Estimations principales - Canada	9
Tableau 2. Estimations principales - par province	11
<u>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 3. Emploi selon la province, la branch d'activité et le sexe .	14
Tableau 4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	15
Tableau 5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques	16
Tableau 6. Régions économiques, toutes les caractéristiques	17
Tableau 7. Données sur les étudiants - septembre 1982	18
- septembre 1981	19
Carte - régions économiques	20
Nota	21

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



COMMENTARY

Seasonally-Adjusted Data

Employment

Statistics Canada estimates that the level of employment declined slightly (- 20,000) to 10,474,000 in the week ending September 18, 1982. Employment declines were concentrated in the 25 years and over age group, with the level declining by an estimated 24,000 for males and by 14,000 for females. The employment level increased for males 15 to 24 by 16,000, while for females 15 to 24 it showed little change from the previous month.

On a seasonally-adjusted basis, there was a substantial increase in the level of full-time employment and a large decrease in part-time employment. These changes in the seasonally-adjusted estimates were due in large measure to the fact that greater than usual numbers of young persons were employed part-time rather than full-time during the summer months. As a result, the declines in full-time employment and the increases in part-time employment for the 15-24 age group were less than usual for this time of year.

The largest declines in employment occurred in manufacturing (- 21,000) and trade (- 21,000), while the employment level in public administration increased by 36,000.

The seasonally-adjusted level of employment declined in Nova Scotia (- 4,000), Ontario (- 18,000) and British Columbia (- 5,000). The level increased in Quebec (+ 29,000) and Manitoba (+ 5,000), while the level in the remaining provinces showed little change.

COMMENTAIRE

Données désaisonnalisées

Emploi

Selon les estimations de Statistique Canada pour la semaine se terminant le 18 septembre 1982, le niveau de l'emploi a légèrement diminué (- 20,000) pour s'établir à 10,474,000 personnes. L'emploi a surtout régressé chez les 25 ans et plus, tombant de 24,000 (nombre estimatif) chez les hommes et de 14,000 chez les femmes. Par contre, il a augmenté de 16,000 chez les hommes de 15 à 24 ans, alors qu'il a peu varié chez les femmes du même groupe d'âge par rapport au mois précédent.

Après désaisonnalisation, on a observé une hausse appréciable de l'emploi à temps plein et une baisse marquée de l'emploi à temps partiel. Ces variations des estimations désaisonnalisées sont attribuables, en grande partie, au fait qu'un plus grand nombre de jeunes que d'ordinaire travaillaient à temps partiel plutôt qu'à temps plein pendant l'été. Par conséquent, les baisses de l'emploi à temps plein et les hausses de l'emploi à temps partiel chez les 15 à 24 ans étaient inférieures à la normale pour cette période-ci de l'année.

La chute de l'emploi a surtout touché les industries manufacturières (- 21,000) et le secteur du commerce (- 21,000); par contre, le niveau de l'emploi s'est accru de 36,000 dans l'administration publique.

Le niveau désaisonné de l'emploi a diminué en Nouvelle-Ecosse (- 4,000), en Ontario (- 18,000) et en Colombie-Britannique (- 5,000). Il a augmenté au Québec (+ 29,000) et au Manitoba (+ 5,000), mais peu varié dans les autres provinces.

Unemployment

The seasonally-adjusted level of unemployment was virtually unchanged at an estimated 1,458,000 in September 1982. The level increased by 19,000 for males 25 years and over while it decreased by 11,000 for males 15 to 24 and by 4,000 for females 25 years and over. The level for females 15 to 24 showed little change from the previous month.

The seasonally-adjusted level of unemployment declined in Quebec (- 26,000) and British Columbia (- 8,000), while it increased in Ontario (+ 15,000) and Alberta (+ 9,000). The remaining provinces showed little or no change.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate remained at 12.2 in September 1982. The rate declined by 0.8 to 23.0 for males 15 to 24, by 0.2 to 17.6 for females 15 to 24, and by 0.1 to 9.2 for females 25 years and over. The rate increased by 0.4 to 9.7 for males 25 years and over.

The rate of unemployment increased by 0.9 to 18.6 in Newfoundland, by 0.7 to 14.8 in New Brunswick, by 0.3 to 11.1 in Ontario and by 0.7 to 9.0 in Alberta. The rate decreased by 0.8 to 13.4 in Prince Edward Island, by 0.9 to 15.0 in Quebec, by 0.1 to 9.2 in Manitoba, by 0.1 to 6.7 in Saskatchewan and by 0.5 to 13.4 in British Columbia.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate decreased by 0.2 to 64.0 in September. The rate decreased by 0.2 to 79.5 for males 25 years and over and by 0.3 to 48.4 for females 25 years and over, while it increased

Chômage

En septembre 1982, le niveau désaisonnalisé du chômage est demeuré pratiquement inchangé à 1,458,000 personnes (nombre estimatif). Il a monté de 19,000 chez les hommes de 25 ans et plus, tandis qu'il a fléchi de 11,000 chez les hommes de 15 à 24 ans et de 4,000 chez les femmes de 25 ans et plus. Il a peu varié chez les femmes de 15 à 24 ans par rapport au mois précédent.

Le niveau désaisonnalisé du chômage a reculé au Québec (- 26,000) et en Colombie-Britannique (- 8,000), alors qu'il a avancé en Ontario (+ 15,000) et en Alberta (+ 9,000). Il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

En septembre 1982, le taux de chômage désaisonné est demeuré à 12.2. Il a régressé de 0.8 chez les hommes de 15 à 24 ans (23.0), de 0.2 chez les femmes du même groupe d'âge (17.6) et de 0.1 chez celles de 25 ans et plus (9.2). Il a progressé de 0.4 chez les hommes de 25 ans et plus (9.7).

Le taux de chômage a augmenté de 0.9 à Terre-Neuve (18.6), de 0.7 au Nouveau-Brunswick (14.8), de 0.3 en Ontario (11.1) et de 0.7 en Alberta (9.0). Il a diminué de 0.8 à l'Ile-du-Prince-Edouard (13.4), de 0.9 au Québec (15.0), de 0.1 au Manitoba (9.2), de 0.1 en Saskatchewan (6.7) et de 0.5 en Colombie-Britannique (13.4).

Taux d'activité

En septembre, le taux d'activité désaisonné a reculé de 0.2 pour s'établir à 64.0. Il a fléchi de 0.2 chez les hommes de 25 ans et plus (79.5) et de 0.3 chez les femmes du même groupe d'âge (48.4), tandis qu'il a avancé de 0.3 chez les

by 0.3 to 69.6 for males 15 to 24 and by 0.1 to 61.9 for females 15-24 years.

Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio declined by a further 0.2 to 56.2 in September bringing the ratio to its lowest level since September, 1973. The ratio declined by 0.5 to 71.8 for males 25 years and over and by 0.3 to 43.9 for females 25 years and over. It increased by 0.8 to 53.6 for males 15 to 24 and by 0.1 to 51.0 for females 15 to 24.

Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was estimated at 10,544,000 in September down 487,000 (4.4%) from the level in September 1981. The unemployment level in September 1982 was an estimated 1,343,000 compared to 891,000 one year ago. The level of unemployment is down an estimated 45,000 from the peak reached in August but the decline was about average for this time of year. The unadjusted unemployment rate was 11.3 this September compared to 7.5 in September, 1981. The participation rate and the employment/population ratio were 63.8 and 56.6 in September 1982, compared to 65.0 and 60.1 respectively the previous year.

Student Data

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

hommes de 15 à 24 ans (69.6) et de 0.1 chez les femmes du même groupe d'âge (61.9).

Rapport emploi/population

Le rapport désaisonné emploi/population a continué de diminuer, tombant de 0.2 pour se chiffrer à 56.2 en septembre, ce qui le ramène à son plus bas niveau depuis septembre 1973. Il a chuté de 0.5 chez les hommes de 25 ans et plus (71.8) et de 0.3 chez les femmes du même groupe d'âge (43.9). Il a monté de 0.8 chez les hommes de 15 à 24 ans (53.6) et de 0.1 chez les femmes du même groupe d'âge (51.0).

Données non désaisonnalisées

En septembre 1982, le niveau non désaisonné de l'emploi se chiffrait à 10,544,000 personnes (nombre estimatif), soit 487,000 (4.4 %) de moins qu'en septembre 1981. Le niveau du chômage s'établissait à 1,343,000 personnes (nombre estimatif), contre 891,000 il y a un an. On estime que le niveau du chômage a baissé de 45,000 par rapport au sommet enregistré en août, mais cette diminution est à peu près normale pour cette période-ci de l'année. Le taux de chômage non désaisonné était de 11.3 en septembre 1982, comparativement à 7.5 en septembre 1981. Le taux d'activité et le rapport emploi/population se chiffraient à 63.8 et 56.6 respectivement en septembre 1982, contre 65.0 et 60.1 respectivement l'année dernière.

Données sur les étudiants

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

The unemployment rate for returning students 15 to 24 was 14.7 in September compared to 12.6 last September. The rate was 14.8 for students 15 to 19 and 14.2 for students 20 to 24. Last September the rates were 12.2 and 14.4, respectively. In September, an estimated 503,000 returning students were employed, compared to 569,000 in September 1981.

For further information on the labour market activity of students, see table 7.

Note to Data Users

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

For further information call:

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

En septembre, le taux de chômage chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 14.7, contre 12.6 un an plus tôt. Il s'établissait à 14.8 chez les étudiants de 15 à 19 ans et à 14.2 chez ceux de 20 à 24 ans. Un an plus tôt, les taux correspondants se chiffraient à 12.2 et 14.4 respectivement. En septembre 1982, on estime à 503,000 le nombre d'étudiants retournant aux études qui avaient un emploi, comparativement à 569,000 en septembre 1981.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'activité des étudiants, voir le tableau 7.

Note aux utilisateurs des données

Les utilisateurs peuvent se procurer les données par l'entremise de CANSIM dès 7 heures (HAE) le jour même de leur diffusion.

Pour de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES					
	1982					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.		SEPT.		YEAR/YEAR CHANGE	
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	VARIATIONS MENSUELLES					1982	1981	VARIATION ANNUELLE			%
	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	A - S	J - A	J - J	M - J		SEPT.	SEPT.				
	THOUSANDS - MILLIERS															
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	11,932	11,950	11,990	11,902	11,875	- 18	- 40	88	27	11,887	11,923	- 36	- 0.3			
MALE - HOMMES	7,033	7,033	7,072	7,015	6,980	-	- 39	57	35	6,995	7,046	- 51	- 0.7			
FEMALE - FEMMES	4,899	4,917	4,918	4,887	4,895	- 18	- 1	31	- 8	4,892	4,876	16	0.3			
15-24 YEARS - ANS	2,950	2,945	3,010	2,961	2,967	5	- 65	49	- 6	2,854	3,018	- 164	- 5.4			
MALE - HOMMES	1,582	1,577	1,612	1,584	1,583	5	- 35	28	1	1,528	1,634	- 106	- 6.5			
FEMALE - FEMMES	1,368	1,368	1,398	1,377	1,384	-	- 30	21	- 7	1,326	1,384	- 58	- 4.2			
15-19 YEARS - ANS	1,096	1,079	1,123	1,112	1,154	17	- 44	11	- 42	1,030	1,180	- 150	- 12.7			
MALE - HOMMES	577	551	580	578	615	26	- 29	2	- 37	543	634	- 91	- 14.4			
FEMALE - FEMMES	519	528	543	534	539	- 9	- 15	9	- 5	488	547	- 59	- 10.8			
20-24 YEARS - ANS	1,852	1,847	1,859	1,835	1,816	5	- 12	24	19	1,823	1,838	- 15	- 0.8			
MALE - HOMMES	1,009	1,000	1,014	996	974	9	- 14	18	22	985	1,000	- 15	- 1.5			
FEMALE - FEMMES	843	847	845	839	842	- 4	2	6	- 3	838	837	1	0.1			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,982	9,005	8,980	8,941	8,908	- 23	25	39	33	9,033	8,905	128	1.4			
MALE - HOMMES	5,451	5,456	5,460	5,431	5,397	- 5	- 4	29	34	5,467	5,412	55	1.0			
FEMALE - FEMMES	3,531	3,549	3,520	3,510	3,511	- 18	29	10	- 1	3,566	3,492	74	2.1			
25-54 YEARS - ANS	7,628	7,645	7,639	7,598	7,570	- 17	6	41	28	7,677	7,553	124	1.6			
MALE - HOMMES	4,546	4,545	4,550	4,523	4,503	1	- 5	27	20	4,557	4,507	50	1.1			
FEMALE - FEMMES	3,082	3,100	3,089	3,075	3,067	- 18	11	14	8	3,120	3,046	74	2.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,474	10,494	10,577	10,607	10,669	- 20	- 83	- 30	- 62	10,544	11,031	- 487	- 4.4			
MALE - HOMMES	6,141	6,149	6,228	6,248	6,282	- 8	- 79	- 20	- 34	6,227	6,604	- 377	- 5.7			
FEMALE - FEMMES	4,333	4,345	4,349	4,359	4,387	- 12	- 4	10	- 28	4,317	4,428	- 111	- 2.5			
15-24 YEARS - ANS	2,345	2,327	2,381	2,411	2,447	18	- 54	- 30	- 36	2,299	2,618	- 319	- 12.2			
MALE - HOMMES	1,218	1,202	1,237	1,252	1,267	16	- 35	- 15	- 15	1,211	1,417	- 206	- 14.5			
FEMALE - FEMMES	1,127	1,125	1,144	1,159	1,180	2	- 19	- 15	- 21	1,088	1,201	- 113	- 9.4			
15-19 YEARS - ANS	846	811	849	869	905	35	- 38	- 20	- 36	807	985	- 178	- 18.1			
MALE - HOMMES	429	389	415	431	463	40	- 26	- 16	- 32	417	531	- 114	- 21.5			
FEMALE - FEMMES	417	422	434	438	442	- 5	- 12	- 4	- 4	390	454	- 64	- 14.1			
20-24 YEARS - ANS	1,497	1,492	1,508	1,529	1,547	5	- 16	- 21	- 16	1,492	1,633	- 141	- 8.6			
MALE - HOMMES	790	782	796	811	810	8	- 14	- 15	1	795	886	- 91	- 10.3			
FEMALE - FEMMES	707	710	712	718	737	- 3	- 2	- 6	- 19	698	747	- 49	- 6.6			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,129	8,167	8,196	8,196	8,222	- 38	- 29	- 26	- 26	8,245	8,413	- 168	- 2.0			
MALE - HOMMES	4,923	4,947	4,991	4,996	5,015	- 24	- 44	- 5	- 19	5,016	5,186	- 170	- 3.3			
FEMALE - FEMMES	3,206	3,220	3,205	3,200	3,207	- 14	15	5	- 7	3,229	3,227	2	0.1			
35-54 YEARS - ANS	6,882	6,903	6,934	6,931	6,959	- 21	- 31	3	- 28	6,977	7,113	- 136	- 1.9			
MALE - HOMMES	4,093	4,109	4,139	4,142	4,169	- 16	- 30	- 3	- 27	4,167	4,310	- 143	- 3.3			
FEMALE - FEMMES	2,789	2,794	2,795	2,789	2,790	- 5	- 1	6	- 1	2,809	2,802	7	0.2			
PULL-TIME - PLEIN TEMPS	8,967	8,884	8,998	9,078	9,199	83	- 114	- 80	- 121	9,046	9,550	- 504	- 5.3			
MALE - HOMMES	5,726	5,682	5,750	5,813	5,884	44	- 68	- 63	- 71	5,802	6,181	- 379	- 6.1			
FEMALE - FEMMES	3,241	3,202	3,248	3,265	3,315	39	- 46	- 17	- 50	3,244	3,368	- 124	- 3.7			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,511	1,649	1,592	1,515	1,468	- 138	57	77	47	1,498	1,482	16	1.1			
MALE - HOMMES	427	494	493	428	404	- 67	1	65	24	425	422	3	0.7			
FEMALE - FEMMES	1,084	1,155	1,099	1,087	1,064	- 71	56	12	23	1,073	1,059	14	1.3			
AGRICULTURE	477	463	459	461	463	14	4	- 2	- 2	515	527	- 12	- 2.3			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,005	9,987	10,087	10,111	10,212	18	- 100	- 24	- 101	10,029	10,504	- 475	- 4.5			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	249	255	259	260	261	- 6	- 4	- 1	- 1	265	343	- 78	- 22.7			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,885	1,906	1,934	1,943	1,981	- 21	- 28	- 9	- 38	1,906	2,150	- 244	- 11.3			
CONSTRUCTION	575	578	587	599	604	- 3	- 9	- 12	- 5	623	705	- 82	- 11.6			
TRADE - COMMERCE	1,804	1,825	1,873	1,873	1,876	- 21	- 48	-	- 3	1,795	1,891	- 96	- 5.1			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	861	849	850	864	873	12	- 1	- 14	- 9	865	909	- 44	- 4.8			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	592	587	595	617	622	5	- 8	- 22	- 5	585	589	- 4	- 0.7			
SERVICES	3,282	3,279	3,269	3,245	3,242	3	10	24	3	3,226	3,181	45	1.4			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	773	737	735	749	756	36	2	- 14	- 7	764	737	27	3.7			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS	9,418	9,401	9,492	9,516	9,620	17	- 91	- 24	- 104	9,471	9,938	- 467	- 4.7			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES RÉMUNÉRÉS	9,272	9,247	9,347	9,371	9,477	25	- 100	- 24	- 106	9,295	9,759	- 464	- 4.8			
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE	1,458	1,456	1,413	1,295	1,206	2	43	118	89	1,343	891	452	50.7			
MALE - HOMMES	892	884	844	767	698	8	40	77	69	768	443	325	73.4			
FEMALE - FEMMES	566	572	569	528	508	- 6	3	41	20	575	448	127	28.3			
15-24 YEARS - ANS	605	618	629	550	520	- 13	- 11	79	30	554	400	154	38.5			
MALE - HOMMES	364	375	375	332	316	- 11	-	43	16	317	217	100	46.1			
FEMALE - FEMMES	241	243	254	218	204	- 2	- 11	36	14	238	183	55	30.1			
15-19 YEARS - ANS	250	268	274	243	249	- 18	- 6	31	- 6	224	195	29	14.9			
MALE - HOMMES	148	162	165	147	152	- 14	- 3	18	- 5	126	102	24	23.5			
FEMALE - FEMMES	102	106	109	96	97	- 4	- 3	13	- 1	98	93	5	5.4			
20-24 YEARS - ANS	355	355	351	306	269	-	4	45	37	331	205	126	61.5			
MALE - HOMMES	219	218	218	185	164	1	-	33	21	191	114	77	67.5			
FEMALE - FEMMES	136	137	133	121	105	- 1	4	12	16	140	91	49	53.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	853	838	784	745	686	15	54	39	59	788	492	296	60.2			
MALE - HOMMES	528	509	469	435	382	19	40	34	53	451	226	225	99.6			
FEMALE - FEMMES	325	329	315	310	304	- 4	14	5	6	337	265	72	27.2			
25-54 YEARS - ANS	746	742	705	667	611	4	37	38	56	701	441	260	59.0			
MALE - HOMMES	453	436	411	381	334	17	25	30	47	389	197	192	97.5			
FEMALE - FEMMES	293	306	294	286	277	- 13	12	8	9	311	244	67	27.5			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES						
	TAUX DÉSASONNALISÉS						TAUX NON DÉSASONNALISÉS										
	1982					1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT.	
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	SEPT.	SEPT.	JUL.	JUIN	MAI	SEPT.	VARIATIONS MENSUELLES	1982	1981	VARIATION	YEAR	
	SEPT.	AÛT	JUL.	JUIN	MAI	SEPT.	A - S	J - A	J - J	M - J	SEPT.	1982	1981	SEPT.	ANNUELLE	CHANGE	
	PERCENT - POURCENTAGE																
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	12.2	12.2	11.8	10.9	10.2	8.2	-	0.4	0.9	0.7	11.3	7.5	3.8				
MALE - HOMMES	12.7	12.6	11.9	10.9	10.0	7.6	0.1	0.7	1.0	0.9	11.0	6.3	4.7				
FEMALE - FEMMES	11.6	11.6	11.6	10.8	10.4	9.1	-	-	0.8	0.4	11.8	9.2	2.6				
15-24 YEARS - ANS	20.5	21.0	20.9	18.6	17.5	14.3	- 0.5	0.1	2.3	1.1	19.4	13.2	6.2				
MALE - HOMMES	23.0	23.8	23.3	21.0	20.0	15.2	- 0.8	0.5	2.3	1.0	20.7	13.3	7.4				
FEMALE - FEMMES	17.6	17.8	18.2	15.8	14.7	13.2	- 0.2	- 0.4	2.4	1.1	17.9	13.2	4.7				
15-19 YEARS - ANS	22.8	24.8	24.4	21.9	21.6	17.4	- 2.0	0.4	2.5	0.3	21.7	16.5	5.2				
MALE - HOMMES	25.6	29.4	28.4	25.4	24.7	18.2	- 3.8	1.0	3.0	0.7	23.2	16.1	7.1				
FEMALE - FEMMES	19.7	20.1	20.1	18.0	18.0	16.6	- 0.4	-	2.1	-	20.0	16.9	3.1				
20-24 YEARS - ANS	19.2	19.2	18.9	16.7	14.8	12.1	-	0.3	2.2	1.9	18.1	11.2	6.9				
MALE - HOMMES	21.7	21.8	21.5	18.6	16.8	13.4	- 0.1	0.3	2.9	1.8	19.3	11.4	7.9				
FEMALE - FEMMES	16.1	16.2	15.7	14.4	12.5	10.7	- 0.1	0.5	1.3	1.9	16.7	10.8	5.9				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.5	9.3	8.7	8.3	7.7	6.1	0.2	0.6	0.4	0.6	8.7	5.5	3.2				
MALE - HOMMES	9.7	9.3	8.6	8.0	7.1	5.3	0.4	0.7	0.6	0.9	8.3	4.2	4.1				
FEMALE - FEMMES	9.2	9.3	8.9	8.8	8.7	7.4	- 0.1	0.4	0.1	0.1	9.5	7.6	1.9				
25-54 YEARS - ANS	9.8	9.7	9.2	8.8	8.1	6.4	0.1	0.5	0.4	0.7	9.1	5.8	3.3				
MALE - HOMMES	10.0	9.6	9.0	8.4	7.4	5.5	0.4	0.6	0.6	1.0	8.5	4.4	4.1				
FEMALE - FEMMES	9.5	9.9	9.5	9.3	9.0	7.7	- 0.4	0.4	0.2	0.3	10.0	8.0	2.0				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	64.0	64.2	64.5	64.1	64.1	65.0	- 0.2	- 0.3	0.4	-	63.8	65.0	- 1.2				
MALE - HOMMES	77.0	77.1	77.7	77.1	76.8	78.4	- 0.1	- 0.6	0.6	0.3	76.6	78.3	- 1.7				
FEMALE - FEMMES	51.5	51.8	51.9	51.6	51.8	52.1	- 0.3	- 0.1	0.3	- 0.2	51.5	52.1	- 0.6				
15-24 YEARS - ANS	65.8	65.6	66.9	65.7	65.8	68.3	0.2	- 1.3	1.2	- 0.1	63.7	66.4	- 2.7				
MALE - HOMMES	69.6	69.3	70.7	69.4	69.2	73.1	0.3	- 1.4	1.3	0.2	67.2	70.9	- 3.7				
FEMALE - FEMMES	61.9	61.8	63.1	62.0	62.3	63.3	0.1	- 1.3	1.1	- 0.3	60.0	61.7	- 1.7				
15-19 YEARS - ANS	51.2	50.2	52.0	51.3	53.1	55.8	1.0	- 1.8	0.7	- 1.8	48.1	53.1	- 5.0				
MALE - HOMMES	52.9	50.4	52.8	52.4	55.6	58.8	2.5	- 2.4	0.4	- 3.2	49.8	56.0	- 6.2				
FEMALE - FEMMES	49.4	50.1	51.3	50.2	50.5	52.6	- 0.7	- 1.2	1.1	- 0.3	46.4	50.2	- 3.8				
20-24 YEARS - ANS	79.1	78.9	79.5	78.5	77.7	80.0	0.2	- 0.6	1.0	0.8	77.8	79.0	- 1.2				
MALE - HOMMES	85.3	84.5	85.8	84.3	82.5	86.8	0.8	- 1.3	1.5	1.8	83.2	85.3	- 2.1				
FEMALE - FEMMES	72.7	73.1	73.0	72.5	72.8	73.1	- 0.4	0.1	0.5	- 0.3	72.3	72.6	- 0.3				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.5	63.8	63.7	63.6	63.5	63.9	- 0.3	0.1	0.1	0.1	63.8	64.5	- 0.7				
MALE - HOMMES	79.5	79.7	80.0	79.7	79.4	80.2	- 0.2	- 0.3	0.3	0.3	79.7	80.9	- 1.2				
FEMALE - FEMMES	48.4	48.7	48.5	48.4	48.5	48.5	- 0.3	0.2	0.1	- 0.1	48.9	49.1	- 0.2				
25-54 YEARS - ANS	78.8	79.1	79.2	78.9	78.8	79.1	- 0.3	- 0.1	0.3	0.1	79.3	79.8	- 0.5				
MALE - HOMMES	94.1	94.2	94.6	94.2	94.0	94.8	- 0.1	- 0.4	0.4	0.2	94.3	95.5	- 1.2				
FEMALE - FEMMES	63.5	64.0	63.9	63.8	63.7	63.4	- 0.5	0.1	0.1	0.1	64.3	64.2	0.1				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	56.2	56.4	56.9	57.1	57.5	59.6	- 0.2	- 0.5	- 0.2	- 0.4	56.6	60.1	- 3.5				
MALE - HOMMES	67.3	67.4	68.4	68.7	69.2	72.4	- 0.1	- 1.0	- 0.3	- 0.5	68.2	73.4	- 5.2				
FEMALE - FEMMES	45.6	45.8	45.9	46.0	46.4	47.3	- 0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.4	45.4	47.3	- 1.9				
15-24 YEARS - ANS	52.3	51.8	52.9	53.5	54.3	58.5	0.5	- 1.1	- 0.6	- 0.8	51.3	57.6	- 6.3				
MALE - HOMMES	53.6	52.8	54.3	54.8	55.4	62.0	0.8	- 1.5	- 0.5	- 0.6	53.3	61.5	- 8.2				
FEMALE - FEMMES	51.0	50.9	51.6	52.2	53.1	55.0	0.1	- 0.7	- 0.6	- 0.9	49.2	53.6	- 4.4				
15-19 YEARS - ANS	39.5	37.8	39.3	40.1	41.6	46.0	1.7	- 1.5	- 0.8	- 1.5	37.7	44.4	- 6.7				
MALE - HOMMES	39.4	35.6	37.8	39.1	41.8	48.1	3.8	- 2.2	- 1.3	- 2.7	38.2	46.9	- 8.7				
FEMALE - FEMMES	39.7	40.0	41.0	41.2	41.4	43.9	- 0.3	- 1.0	- 0.2	- 0.2	37.1	41.7	- 4.6				
20-24 YEARS - ANS	63.9	63.7	64.5	65.4	66.2	70.3	0.2	- 0.8	- 0.9	- 0.8	63.7	70.2	- 6.5				
MALE - HOMMES	66.8	66.1	67.3	68.7	68.6	75.2	0.7	- 1.2	- 1.4	0.1	67.1	75.5	- 8.4				
FEMALE - FEMMES	61.0	61.3	61.5	62.1	63.8	65.3	- 0.3	- 0.2	- 0.6	- 1.7	60.2	68.8	- 4.6				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	57.4	57.8	58.2	58.3	58.6	60.0	- 0.4	- 0.4	- 0.1	- 0.3	58.3	60.9	- 2.6				
MALE - HOMMES	71.8	72.3	73.1	73.3	73.8	76.0	- 0.5	- 0.8	- 0.2	- 0.5	73.2	77.5	- 4.3				
FEMALE - FEMMES	43.9	44.2	44.1	44.1	44.3	44.9	- 0.3	- 0.1	-	- 0.2	44.3	45.3	- 1.0				
25-54 YEARS - ANS	71.1	71.4	71.9	72.0	72.5	74.0	- 0.3	- 0.5	- 0.1	- 0.5	72.1	75.2	- 3.1				
MALE - HOMMES	84.7	85.2	86.0	86.2	87.0	89.6	- 0.5	- 0.8	- 0.2	- 0.8	86.2	91.4	- 5.2				
FEMALE - FEMMES	57.5	57.7	57.9	57.8	58.0	58.5	- 0.2	- 0.2	0.1	- 0.2	57.9	59.1	- 1.2				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES						
	1982										YEAR/YEAR CHANGE						
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY						1982	1981	SEPT.	SEPT.	YEAR/YEAR	CHANGE	
	SEPT.	AUG	JUIL.	JUIN	MAI						VARIATIONS MENSUELLES		1982	1981	VARIATION	ANNUELLE	
						A - S	J - A	J - J	M - J		SEPT.	SEPT.			%		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	221	220	223	222	218	1	-	3	1	4	225	226	-	1	- 0.4	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	180	181	186	185	183	-	1	-	5	1	2	187	191	-	4	- 2.1
MALE - HOMMES	(000'S)	111	110	116	115	114	1	-	6	1	1	118	126	-	8	- 6.3	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	69	70	70	69	69	-	1	-	-	1	69	65	-	4	6.2	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		41	39	37	37	35	2	-	2	-	2	38	35	-	3	8.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE (%)		18.6	17.7	16.6	16.7	16.1	0.9	-	1.1	- 0.1	0.6	16.9	15.5	-	1.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ (%)		52.7	52.6	53.5	53.2	52.4	0.1	-	0.9	0.3	0.8	53.8	54.8	-	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION (%)		43.0	43.3	44.6	44.4	44.0	- 0.3	-	1.3	0.2	0.4	44.6	46.3	-	1.7		
MALE - HOMMES (%)		52.4	52.1	55.0	54.5	54.3	0.3	-	2.9	0.5	0.2	55.6	60.3	-	4.7		
FEMALE - FEMMES (%)		33.3	33.8	34.0	34.0	33.5	- 0.5	-	0.2	-	0.5	33.5	32.0	-	1.5		
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	53	52	54	52	53	1	-	2	2	-	54	56	-	2	- 3.6	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	46	45	47	45	45	1	-	2	2	-	48	50	-	2	- 4.0	
MALE - HOMMES	(000'S)	28	27	28	26	26	1	-	1	2	-	30	30	-	-		
FEMALE - FEMMES	(000'S)	18	18	19	19	19	-	-	1	-	-	19	20	-	1	- 5.0	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		7	7	7	7	8	-	-	-	-	-	6	6	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE (%)		13.4	14.2	13.1	13.6	15.5	- 0.8	-	1.1	- 0.5	- 1.9	11.2	10.0	-	1.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ (%)		57.6	56.5	58.7	56.5	57.6	1.1	-	2.2	2.2	- 1.1	59.0	61.0	-	2.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION (%)		50.0	48.9	51.1	48.9	48.9	1.1	-	2.2	2.2	-	52.4	54.9	-	2.5		
MALE - HOMMES (%)		62.2	60.0	62.2	57.8	57.8	2.2	-	2.2	4.4	-	65.4	67.2	-	1.8		
FEMALE - FEMMES (%)		38.3	38.3	40.4	40.4	40.4	-	-	2.1	-	-	39.8	43.0	-	3.2		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	372	375	373	371	369	-	3	2	2	2	374	372	-	2	0.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	322	326	321	320	319	-	4	5	1	1	328	335	-	7	- 2.1	
MALE - HOMMES	(000'S)	190	193	191	192	189	-	3	2	-	1	195	201	-	6	- 3.0	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	131	132	131	130	129	-	1	1	1	1	132	134	-	2	- 1.5	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		50	49	52	51	50	1	-	3	1	1	46	37	-	9	24.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE (%)		13.4	13.1	13.9	13.7	13.6	0.3	-	0.8	0.2	0.1	12.4	9.9	-	2.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ (%)		57.7	58.2	58.0	57.7	57.5	- 0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	58.0	58.4	-	0.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION (%)		49.9	50.6	49.9	49.8	49.7	- 0.7	0.7	0.1	0.1	0.1	50.8	52.6	-	1.8		
MALE - HOMMES (%)		60.7	61.9	61.4	61.7	60.8	- 1.2	D.5	- 0.3	0.9	0.9	62.5	65.2	-	2.7		
FEMALE - FEMMES (%)		39.3	39.8	39.5	39.3	39.0	- 0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	39.8	40.7	-	0.9		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	291	291	296	299	296	-	-	5	-	3	301	309	-	8	- 2.6	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	248	250	254	257	253	-	2	-	4	-	261	275	-	14	- 5.1	
MALE - HOMMES	(000'S)	150	151	155	155	153	-	1	-	4	-	160	169	-	9	- 5.3	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	98	99	100	102	99	-	1	-	1	-	101	106	-	5	- 4.7	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		43	41	42	42	43	2	-	1	-	-	39	34	-	5	14.7	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE (%)		14.8	14.1	14.2	14.0	14.5	0.7	-	0.1	0.2	- 0.5	13.1	11.0	-	2.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ (%)		54.7	54.8	55.8	56.5	56.1	- 0.1	-	1.0	-	0.7	54.6	59.0	-	2.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION (%)		46.6	47.1	47.9	48.6	47.9	- 0.5	- 0.8	- 0.7	0.7	0.7	49.2	52.5	-	3.3		
MALE - HOMMES (%)		57.3	57.9	59.4	59.6	58.8	- 0.6	- 1.5	- 0.2	0.8	0.8	61.3	65.6	-	4.3		
FEMALE - FEMMES (%)		36.3	36.8	37.2	37.9	36.9	- 0.5	- 0.4	- 0.7	1.0	1.0	37.4	39.8	-	2.4		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES					MONTH-TO-MONTH CHANGES					ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES						
	1982					VARIATIONS MENSUELLES					1982			1981			
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAT	A - S	J - A	J - J	H - J	SEPT.	SEPT.	YEAR/YEAR CHANGE
QUEBEC																	%
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	2,967	2,964	2,967	2,961	2,958	3	-	3	6	3	2,959	3,009	- 50	- 1.7		
MALE - HOMMES	(000's)	1,801	1,798	1,794	1,795	1,786	3	-	4	- 1	9	1,792	1,825	- 33	- 1.8		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,166	1,166	1,173	1,166	1,172	-	-	7	7	- 6	1,167	1,184	- 17	- 1.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	2,523	2,494	2,515	2,538	2,557	29	-	21	- 23	- 19	2,548	2,694	- 146	- 5.4		
MALE - HOMMES	(000's)	1,521	1,499	1,522	1,538	1,547	22	-	23	- 16	- 9	1,549	1,664	- 115	- 6.9		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,002	995	993	1,000	1,010	7	-	2	- 7	- 10	999	1,030	- 31	- 3.0		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	444	470	452	423	401	- 26	-	18	29	22	411	316	95	30.1		
MALE - HOMMES	(000's)	280	299	272	257	239	- 19	-	27	15	18	243	162	81	50.0		
FEMALE - FEMMES	(000's)	164	171	180	166	162	- 7	-	9	14	4	168	154	14	9.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	15.0	15.9	15.2	14.3	13.6	- 0.9	0.7	0.9	0.7	0.7	13.9	10.5	3.4			
MALE - HOMMES	(%)	15.5	16.6	15.2	14.3	13.4	- 1.1	1.4	0.9	0.9	0.9	13.6	8.9	4.7			
FEMALE - FEMMES	(%)	14.1	14.7	15.3	14.2	13.8	- 0.6	- 0.6	1.1	0.4	0.4	14.4	13.0	1.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	60.0	59.9	60.0	60.0	60.0	0.1	-	0.1	-	-	59.8	61.3	- 1.5			
MALE - HOMMES	(%)	74.7	74.7	74.6	74.6	74.3	-	0.1	-	0.3	0.3	74.4	76.4	- 2.0			
FEMALE - FEMMES	(%)	45.9	46.0	46.3	46.1	46.3	- 0.1	- 0.3	0.2	- 0.2	0.2	46.0	47.1	- 1.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	51.0	50.4	50.9	51.4	51.8	0.6	-	0.5	- 0.5	- 0.4	51.5	54.9	- 3.4			
MALE - HOMMES	(%)	63.1	62.3	63.3	64.0	64.4	0.8	-	1.0	- 0.7	- 0.4	64.3	69.6	- 5.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	39.5	39.2	39.2	39.5	39.9	0.3	-	- 0.3	- 0.4	0.4	39.4	40.9	- 1.5			
ONTARIO																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	4,538	4,541	4,550	4,511	4,530	- 3	-	9	39	- 19	4,498	4,509	- 11	- 0.2		
MALE - HOMMES	(000's)	2,612	2,606	2,629	2,591	2,599	6	-	23	38	- 8	2,572	2,593	- 21	- 0.8		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,926	1,935	1,921	1,920	1,931	- 9	14	1	1	- 11	1,926	1,916	10	0.5		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,034	4,052	4,090	4,104	4,154	- 18	-	38	- 14	- 50	4,037	4,223	- 186	- 4.4		
MALE - HOMMES	(000's)	2,314	2,323	2,362	2,359	2,393	- 9	- 39	3	- 34	34	2,320	2,457	- 137	- 5.6		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,720	1,729	1,728	1,745	1,761	- 9	1	- 17	- 16	16	1,717	1,766	- 49	- 2.8		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	504	489	460	407	376	15	-	29	53	31	461	286	175	61.2		
MALE - HOMMES	(000's)	298	283	267	232	206	15	16	35	26	252	135	117	66.7			
FEMALE - FEMMES	(000's)	206	206	193	175	170	-	13	18	5	209	150	59	33.3			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	11.1	10.8	10.1	9.0	8.3	0.3	0.7	1.1	0.7	0.7	10.3	6.3	4.0			
MALE - HOMMES	(%)	11.4	10.9	10.2	9.0	7.9	0.5	0.7	1.2	1.1	1.1	9.8	5.2	4.6			
FEMALE - FEMMES	(%)	10.7	10.6	10.0	9.1	8.8	0.1	0.6	0.9	0.3	0.3	10.9	7.8	3.1			
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	67.4	67.6	67.8	67.3	67.7	- 0.2	-	0.2	0.5	- 0.4	66.8	68.0	- 1.2			
MALE - HOMMES	(%)	79.6	79.5	80.3	79.3	79.7	0.1	- 0.8	1.0	- 0.4	0.4	78.4	80.1	- 1.7			
FEMALE - FEMMES	(%)	55.8	56.2	55.9	55.9	56.3	- 0.4	0.3	-	- 0.4	0.4	55.8	56.4	- 0.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	59.9	60.3	60.9	61.2	62.1	- 0.4	-	0.6	- 0.3	- 0.9	60.0	63.6	- 3.6			
MALE - HOMMES	(%)	70.5	70.9	72.2	72.2	73.3	- 0.4	- 1.3	-	- 1.1	- 1.1	70.7	75.9	- 5.2			
FEMALE - FEMMES	(%)	49.9	50.2	50.2	50.8	51.3	- 0.3	-	- 0.6	- 0.5	0.5	49.8	51.9	- 2.1			
MANITOBA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	502	497	495	501	494	5	-	2	- 6	7	502	495	7	1.4		
MALE - HOMMES	(000's)	456	451	456	460	457	5	-	5	- 4	3	459	466	- 7	- 1.5		
FEMALE - FEMMES	(000's)	195	193	192	193	193	2	-	6	- 3	1	264	278	- 14	- 5.0		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	46	46	39	41	37	-	7	- 2	4	4	195	189	6	3.2		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX												43	28	15	53.6		
DE CHÔMAGE	(%)	9.2	9.3	7.9	8.2	7.5	- 0.1	1.4	- 0.3	0.7	8.5	5.7	2.8				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	65.4	64.8	64.6	65.5	64.7	0.6	0.2	- 0.9	0.8	0.8	65.3	65.2	0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	59.4	58.8	59.5	60.1	59.8	0.6	- 0.7	- 0.6	0.3	0.3	59.8	61.4	- 1.6			
MALE - HOMMES	(%)	69.5	69.2	70.8	71.6	71.5	0.3	- 1.6	- 0.8	0.1	0.1	70.6	75.1	- 4.5			
FEMALE - FEMMES	(%)	49.5	49.1	48.9	49.2	49.2	0.4	0.2	- 0.3	-	-	49.5	48.5	1.0			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES					MONTH-TO-MONTH CHANGES					ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES			YEAR/YEAR CHANGE		
	1982					VARIATIONS MENSUELLES					SEPT.	SEPT.	YEAR	CHANGE		
	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	SEPT.	AUG.	JUIL.	JUIN	MAI	A - S	J - A	J - J	M - J	SEPT.	SEPT.
SASKATCHEWAN																%
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000's)	462	458	461	461	460	4	-	3	-	1	467	462	5	1.1		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	431	427	431	433	434	4	-	4	-	2	439	444	-	5	-	-1.1
MALE - HOMMES (000's)	265	263	263	264	267	2	-	-	1	-	272	276	-	4	-	-1.4
FEMALE - FEMMES (000's)	165	165	168	168	168	-	-	3	-	-	167	168	-	1	-	-0.6
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	31	31	30	28	26	-	-	1	2	2	28	18	10	55.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	6.7	6.8	6.5	6.1	5.7	-	0.1	0.3	0.4	0.4	6.0	3.9		2.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	63.6	63.2	63.7	63.7	63.6	0.4	-	0.5	-	0.1	64.4	64.5	-	0.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	59.4	59.9	59.5	59.8	60.0	0.5	-	0.6	-	0.3	60.5	62.0	-	1.5		
MALE - HOMMES (%)	73.0	72.7	72.7	72.9	74.0	0.3	-	-	0.2	-	75.0	77.2	-	2.2		
FEMALE - FEMMES (%)	45.5	45.5	46.4	46.4	46.4	-	-	0.9	-	-	46.0	46.8	-	0.8		
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000's)	1,182	1,174	1,174	1,165	1,156	8	-	-	9	9	1,170	1,140	30	2.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	1,076	1,077	1,080	1,077	1,073	-1	-	3	3	4	1,072	1,101	-	29	-	-2.6
MALE - HOMMES (000's)	637	632	637	637	632	5	-	5	-	5	640	657	-	17	-	-2.6
FEMALE - FEMMES (000's)	438	444	442	439	442	-6	2	3	-	3	432	445	-	13	-	-2.9
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	106	97	94	88	83	9	3	6	5	5	98	38	60	157.9		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	9.0	8.3	8.0	7.6	7.2	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	8.4	3.4		5.0		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	71.2	70.9	71.1	70.7	70.4	0.3	-	0.2	0.4	0.3	70.5	71.4	-	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	64.8	65.0	65.4	65.4	65.3	-0.2	-	0.4	-	0.1	64.6	69.0	-	4.4		
MALE - HOMMES (%)	76.5	76.1	76.8	77.0	76.6	0.4	-	0.7	-	0.2	76.8	82.0	-	5.2		
FEMALE - FEMMES (%)	53.0	53.8	53.7	53.5	54.0	-0.8	0.1	0.2	-	0.5	52.3	55.9	-	3.6		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE (000's)	1,348	1,361	1,359	1,347	1,344	-13	-	2	12	3	1,336	1,345	-	9	-	0.7
MALE - HOMMES (000's)	790	795	799	787	785	-5	-	4	12	2	784	793	-	9	-	1.1
FEMALE - FEMMES (000's)	558	566	560	560	559	-8	6	-	1	552	552	-	-	-	-	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	1,167	1,172	1,171	1,180	1,199	-5	1	-	9	-19	1,165	1,252	-	87	-	-6.9
MALE - HOMMES (000's)	676	679	678	685	702	-3	1	-	7	-17	679	746	-	67	-	-9.0
FEMALE - FEMMES (000's)	491	493	493	495	497	-2	-	-	2	-	486	506	-	20	-	-4.0
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	181	189	188	167	145	-8	1	-	21	22	171	94	77	81.9		
MALE - HOMMES (000's)	114	116	121	102	83	-2	-	5	19	19	105	47	58	123.4		
FEMALE - FEMMES (000's)	67	73	67	65	62	-6	6	2	3	66	46	20	43.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	13.4	13.9	13.8	12.4	10.8	-0.5	0.1	1.4	1.6	1.6	12.8	7.0		5.8		
MALE - HOMMES (%)	14.4	14.6	15.1	13.0	10.6	-0.2	-0.5	2.1	2.4	2.4	13.4	6.0		7.4		
FEMALE - FEMMES (%)	12.0	12.9	12.0	11.6	11.1	-0.9	0.9	0.4	0.5	0.5	12.0	8.4		3.6		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	63.7	64.4	64.4	63.9	63.8	-0.7	-	0.5	0.1	0.1	63.2	64.7	-	1.5		
MALE - HOMMES (%)	76.1	76.7	77.1	76.0	75.9	-0.6	-0.4	1.1	0.1	0.1	75.6	77.7	-	2.1		
FEMALE - FEMMES (%)	51.8	52.6	52.1	52.1	52.1	-0.8	0.5	-	-	-	51.2	52.2	-	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	55.2	55.5	55.5	56.0	56.9	-0.3	-	-	0.5	-0.9	55.1	60.2	-	5.1		
MALE - HOMMES (%)	65.1	65.5	65.4	66.2	67.9	-0.4	0.1	-0.8	-1.7	-1.7	65.4	73.1	-	7.7		
FEMALE - FEMMES (%)	45.6	45.8	45.9	46.1	46.4	-0.2	-0.1	-0.2	-0.3	-0.3	45.1	47.8	-	2.7		

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, SEPTEMBER 1982

TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE SEXE, SEPTEMBRE 1982

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, SEPTEMBER 1982

TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, SEPTEMBRE 1982

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	C.-B.
	T.-N.	T.-P.-É.	N.-É.	N.-B.								
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,544	187	48	328	261	2,548	4,037	459	439	1,072	1,165	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,537	44	10	77	54	612	1,015	109	88	264	265	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,842	29	6	52	40	469	717	83	55	182	208	
SALES - COMMERCE	1,089	17	5	34	25	246	438	40	45	109	130	
SERVICE - SERVICES	1,456	26	7	51	40	350	543	63	55	138	183	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	682	18	9	23	21	120	166	49	108	102	66	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,516	22	4	43	36	415	669	56	34	97	140	
CONSTRUCTION	626	14	...	22	20	132	205	25	29	97	79	
TRANSPORTATION - TRANSPORT	407	11	...	15	13	100	131	19	17	48	53	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	389	6	...	11	11	105	153	14	11	36	41	
MALE - HOMMES	6,227	118	30	195	160	1,549	2,320	264	272	640	679	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,446	25	6	42	29	352	583	58	44	155	153	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	383	6	...	11	8	126	143	17	8	30	33	
SALES - COMMERCE	656	10	...	20	16	163	249	25	30	63	78	
SERVICE - SERVICES	662	12	...	22	17	170	251	27	23	59	77	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	540	17	8	20	19	98	126	38	83	77	54	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,230	18	...	35	29	325	533	46	31	86	124	
CONSTRUCTION	619	14	...	22	20	132	201	24	28	96	78	
TRANSPORTATION - TRANSPORT	379	10	...	15	13	97	120	18	14	44	48	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	312	6	...	10	10	87	113	11	9	31	34	
FEMALE - FEMMES	4,317	69	19	132	101	999	1,717	195	167	432	486	
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,091	19	4	35	25	260	432	51	43	110	112	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,459	23	5	41	32	343	574	66	46	153	175	
SALES - COMMERCE	434	7	...	14	9	83	190	16	15	47	52	
SERVICE - SERVICES	793	14	5	29	23	180	291	36	32	78	106	
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	142	23	40	11	24	25	12	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	286	5	...	8	7	90	136	10	...	10	16	
CONSTRUCTION	7	4	
TRANSPORTATION - TRANSPORT	28	12	4	4	
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	77	18	40	4	...	5	7	

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES), SEPTEMBER 1982

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION MÉTROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), SEPTEMBRE 1982

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION 15 ANS ET PLUS						
		TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHÔMAGE	
THOUSANDS - MILLIERS								
			EMPLOI	CHÔMAGE			PER CENT-POURCENTAGE	
ST-JOHN'S	133 E	81	70	11	52	60.7 C	13.3 F	52.6
HALIFAX	189 D	129	115	14	60	68.2 C	11.0 F	60.7
SAIN T JOHN	87 D	52	44	7	36	58.9 C	13.8 F	50.8
CHICOUTIMI - JONQUIÈRE	91 E	52	46	6	39	57.2 E	11.8 H	50.5
QUEBEC	375 D	236	202	35	139	63.0 C	14.7 F	53.8
MONTREAL	2,232 C	1,399	1,215	184	832	62.7 B	13.2 E	54.5
OTTAWA - HULL	572 E	381	346	35	191	66.6 C	9.2 F	60.5
SUDSBURY	107 E	64	43	21	44	59.4 E	32.9 G	39.8
OSHAWA	124 E	86	77	9	38	69.3 E	10.6 G	61.9
TORONTO	2,521 C	1,758	1,598	161	763	69.7 B	9.1 E	63.4
HAMILTON	415 D	278	242	37	136	67.1 C	13.2 F	58.3
ST. CATHARINES - NIAGARA	235 E	148	127	21	88	62.8 D	13.9 F	54.0
LONDON	250 E	166	147	20	84	66.4 D	11.8 G	58.6
WINDSOR	185 D	118	102	17	66	64.2 D	14.3 F	55.0
KITCHENER - WATERLOO	209 F	150	133	17	59	71.7 O	11.4 G	63.5
THUNDER BAY	83 E	55	49	6	28	66.1 E	10.4 H	59.2
WINNIPEG	463 C	304	272	32	160	65.5 C	10.4 E	58.7
REGINA	135 E	93	85	8	41	69.4 C	8.9 F	63.3
SASKATOON	115 E	74	67	7	41	64.5 C	10.0 F	58.1
CALGARY	416 D	300	272	28	116	72.2 C	9.5 F	65.4
EDMONTON	474 D	337	306	31	137	71.1 C	9.2 F	64.6
VANCOUVER	1,038 D	684	608	76	355	65.9 C	11.1 E	58.5
VICTORIA	184 D	109	98	11	75	59.3 C	10.5 F	53.0

NOTE: BECAUSE THE LABOUR FORCE SAMPLE IS DESIGNED AND WEIGHTED AT THE PROVINCIAL LEVEL, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN SUB-PROVINCIAL ESTIMATES OF POPULATION, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP ARE BASED ON SMALLER SAMPLES AND, ALTHOUGH USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 92-708, VOLUME 1, PART 1.

NOTA: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST TIRÉ ET PONDÉRÉ À L'ÉCHELLE PROVINCIALE. LES DONNÉES DANS LES GROUPES 'G' ET 'H' SONT RECUEILLIES AUPRÈS D'ÉCHANTILLONS PLUS PETITS ET PEUVENT ÊTRE UTILES DANS CERTAINS CAS; ELLES NE SONT CEPENDANT PAS ASSEZ FIABLES POUR ÊTRE UTILISÉES SANS MISE EN GARDE ET EXPLICATION. LES DONNÉES DANS LA CATÉGORIE 'J' NE DOIVENT PAS ÊTRE PUBLIÉES OU DIFFUSÉES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES. LA DÉFINITION DES RÉGIONS MÉTROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PARTIE 1, VOLUME 1 DE LA PUBLICATION 92-708 DE CATALOGUE.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, SEPTEMBER 1982

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE, SEPTEMBRE 1982

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION 15 ANS ET PLUS										
		TOTAL	POPULATION ACTIVE									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION(S) 01	419	225	187	38	194	53.8 C	16.9 E	44.6				
02	192 D	106	90	16	85	55.4 C	15.4 E	46.9				
03	42 E	20	16	...	22	47.6 D	17.5 G	39.3				
04	81 E	48	40	8	32	59.9 D	17.5 F	49.5				
P.E.I. - Î.-P.-É.	101 D	49	39	10	52	48.4 D	19.5 F	38.9				
N.S. - N.-É.	92	54	48	6	38	59.0 C	11.2 E	52.4				
REGION(S) 21	645	374	328	46	271	58.0 B	12.4 E	50.8				
22	127 D	65	53	12	62	51.1 D	18.2 F	41.8				
23	120 D	66	56	9	55	54.6 D	16.4 F	46.8				
24	78 E	43	37	5	36	54.5 D	12.2 F	47.8				
25	92 D	49	47	...	43	53.5 D	5.5 F	50.6				
N.B. - N.-B.	225 C	150	133	17	75	66.8 C	11.1 E	59.4				
REGION(S) 31	532	301	261	39	231	56.6 C	13.1 E	49.2				
32	133 D	68	57	11	66	50.7 D	15.8 F	42.7				
33	131 D	77	67	10	55	58.5 C	12.9 F	50.9				
34	128 D	76	68	9	52	59.2 C	11.2 F	52.6				
35	73 E	45	39	6	28	61.2 D	13.0 F	53.2				
QUEBEC	61 D	33	29	4	28	54.2 D	12.9 F	47.2				
REGION(S) 41	4,948	2,959	2,548	411	1,989	59.8 B	13.9 D	51.5				
42	165 E	85	68	17	80	51.7 E	20.1 G	41.3				
43	210 E	112	96	16	98	53.3 D	14.7 F	45.5				
44	755 D	450	390	61	305	59.6 C	13.4 E	51.6				
45	369 D	210	174	36	159	56.8 D	16.9 F	47.2				
46	183 E	114	97	18	68	62.6 D	15.5 F	52.9				
47	2,802 C	1,745	1,520	225	1,057	62.3 B	12.9 D	54.3				
48	215 E	124	106	18	91	57.7 D	14.5 F	49.3				
49	97 E	53	42	11	44	54.6 D	21.3 F	43.0				
40 & 49	92 H	52	45	8	39	57.0 E	14.8 H	48.5				
ONTARIO	6,730	4,498	4,037	461	2,232	66.8 A	10.3 D	60.0				
REGION(S) 51	809 D	523	479	44	286	64.6 C	8.4 E	59.2				
52	306 E	190	169	20	116	62.1 D	10.8 F	55.4				
53	2,803 C	1,954	1,771	184	849	69.7 B	9.4 E	63.2				
54	687 D	447	388	59	240	65.1 C	13.2 E	56.5				
55	413 D	272	238	35	140	66.0 C	12.8 F	57.6				
56	390 D	252	227	25	139	64.5 D	9.8 F	58.2				
57	442 E	319	291	28	122	72.3 C	8.9 F	65.9				
58	329 D	205	189	16	124	62.4 D	7.8 F	57.6				
59	366 D	211	172	39	155	57.6 D	18.6 F	46.9				
50	144 E	97	89	8	46	67.8 E	8.6 G	62.0				
MANITOBA	768	502	459	43	266	65.3 B	8.5 E	59.8				
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	189 D	121	116	6	67	69.3 C	4.6 F	61.3				
65 & 68	58 E	36	35	...	22	62.6 D	4.7 G	59.6				
66	54 F	37	34	...	17	68.6 D	8.4 F	62.8				
67	459 C	301	269	31	158	65.6 C	10.4 E	58.8				
SASKATCHEWAN	726	467	439	28	258	64.4 B	6.0 E	60.5				
REGION(S) 71	213 E	142	132	10	71	66.6 C	6.9 F	62.0				
73	175 F	114	105	9	62	64.9 C	7.5 F	60.0				
72, 74, 75 & 76	324 D	201	192	9	122	62.2 C	4.7 F	59.3				
ALBERTA	1,660	1,170	1,072	98	490	70.5 B	8.4 E	64.6				
REGION(S) 81, 82 & 85	268 D	181	167	14	87	67.6 C	7.9 F	62.2				
83	572 D	416	382	34	156	72.8 C	8.2 F	66.8				
84, 87 & 88	177 E	122	112	10	55	68.9 D	8.0 G	63.4				
86	633 D	444	406	39	188	70.3 C	8.7 E	64.1				
B.C. - C.-B.	2,115	1,336	1,165	171	779	63.2 B	12.8 E	55.1				
REGION(S) 91	44 J	28	26	...	16	62.7 E	7.3 H	58.2				
92	67 E	37	32	5	29	56.1 D	13.7 G	48.4				
93	170 E	95	81	14	75	55.8 D	14.6 F	47.7				
94	71 F	44	38	6	27	61.7 D	13.7 G	53.2				
95	1,163 C	757	669	88	406	65.1 C	11.6 E	57.5				
96	375 E	221	191	30	154	59.0 D	13.8 F	50.9				
97	135 E	92	75	17	43	68.2 C	18.6 F	55.6				
98 & 99	47 G	35	30	5	12	74.5 D	15.4 H	63.0				

NOTE: BECAUSE THE LABOUR FORCE SAMPLE IS DESIGNED AND WEIGHTED AT THE PROVINCIAL LEVEL, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN SUB-PROVINCIAL ESTIMATES OF POPULATION, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE "G" AND "H" GROUP ARE BASED ON SMALLER SAMPLES AND, ALTHOUGH 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 DESCRIPTION AND MAP OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

NOTE: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST TIRÉ ET PONDÉRÉ À L'ÉCHELLE PROVINCIALE. LES DONNÉES DANS LES GROUPES "G" ET "H" SONT RECUEILLIES AUPRÈS D'ÉCHANTILLONS PLUS PETITS ET PEUVENT ÊTRE UTILES DANS CERTAINS CAS; ELLES NE SONT CEPENDANT PAS ASSEZ FIABLES POUR ÊTRE UTILISÉES SANS MISE EN GARDE ET EXPLICATION. LES DONNÉES DANS LA CATÉGORIE "J" NE SONT PAS ÊTRE PUBLIÉES OU DIFFUSÉES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES GROUPES DES RÉGIONS ÉCONOMIQUE, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES.

TABLE 7. STUDENT DATA, SEPTEMBER 1982

TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS, SEPTEMBRE 1982

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOYMENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE								
							POPULATION ACTIVE	PERSONNES OCCUPEES	CHÔMEURS	TAUX DE CHÔMAGE	TAUX D'ACTIVITÉ	RAPPORT EMPLOI/POPULATION					
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)																	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES																	
15-24 YRS - ANS	1,723	590	503	87	14.7	34.2					29.2						
15-19 YRS - ANS	1,425	479	408	71	14.8	33.6					28.7						
20-24 YRS - ANS	299	110	94	16	14.2	36.9					31.6						
MALE - HOMMES																	
15-24 YRS - ANS	913	315	267	48	15.3	34.5					29.2						
15-19 YRS - ANS	742	254	215	39	15.5	34.2					28.9						
20-24 YRS - ANS	171	61	52	9	14.5	35.4					30.2						
FEMALE - FEMMES																	
15-24 YRS - ANS	810	275	236	39	14.0	33.9					29.2						
15-19 YRS - ANS	682	225	194	32	14.1	33.0					28.4						
20-24 YRS - ANS	127	50	43	7	13.9	38.9					33.5						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	10	---	---	---	---	---					---						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	65	17	15	---	---	26.6					22.3						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	54	12	11	---	---	23.1					20.0						
QUEBEC	465	109	95	15	13.6	23.5					20.3						
ONTARIO	673	271	231	39	14.5	40.2					34.4						
MANITOBA	68	31	27	4	13.5	45.7					39.5						
SASKATCHEWAN	59	24	22	---	---	41.2					37.4						
ALBERTA	130	52	45	7	13.0	40.3					35.0						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	161	65	51	14	21.2	40.5					31.9						
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)																	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES																	
15-24 YRS - ANS	398	315	224	91	28.9	79.2					56.4						
15-19 YRS - ANS	234	180	127	52	29.2	76.9					54.4						
20-24 YRS - ANS	164	136	97	39	28.4	82.5					59.1						
MALE - HOMMES																	
15-24 YRS - ANS	198	165	119	46	27.9	83.4					60.1						
15-19 YRS - ANS	113	93	64	28	30.6	81.9					56.8						
20-24 YRS - ANS	84	72	54	18	24.5	85.5					64.6						
FEMALE - FEMMES																	
15-24 YRS - ANS	200	150	105	45	29.9	75.0					52.6						
15-19 YRS - ANS	120	87	63	24	27.6	72.1					52.2						
20-24 YRS - ANS	80	64	43	21	33.0	79.4					53.3						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	12	8	4	---	---	65.5					36.5						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	15	12	7	4	37.8	78.3					48.7						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	9	6	---	---	81.5					54.5						
QUEBEC	105	74	42	32	42.8	70.3					40.3						
ONTARIO	144	119	94	26	21.4	82.7					65.1						
MANITOBA	14	12	9	---	---	89.1					68.9						
SASKATCHEWAN	20	17	14	---	---	84.6					68.7						
ALBERTA	32	28	21	6	22.9	85.7					66.1						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	43	35	25	10	29.3	81.9					57.9						

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.
 PERSONNES ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FREQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ÉTUDES À 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 ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION DE RETOURNER, OU QUI NE SONT PAS CERTAINS DE RETOURNER, AUX ÉTUDES À L'AUTOMNE.

TABLE 7. STUDENT DATA, SEPTEMBER 1981

TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS, SEPTEMBRE 1981

	LABOUR FORCE POPULATION	EMPLOYED POPULATION ACTIVE	UNEMPLOYED PERSONNES OCCUPÉES	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
	THOUSANDS - MILLIERS			PER CENT - POURCENTAGE								
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	1,746	651	569	82	12.6	37.3						
15-19 YRS - ANS	1,452	541	475	66	12.2	37.3						
20-24 YRS - ANS	294	110	94	16	14.4	37.3						
MALE - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	899	346	300	46	13.3	38.5						
15-19 YRS - ANS	731	285	249	36	12.7	39.1						
20-24 YRS - ANS	168	61	51	10	16.2	36.3						
FEMALE - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	848	304	269	36	11.8	35.9						
15-19 YRS - ANS	721	255	226	30	11.7	35.4						
20-24 YRS - ANS	127	49	43	6	12.2	38.6						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	37	4	---	---	10.8	...						
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	10	4	---	---	36.0	...						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	64	22	20	---	34.0	31.0						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	13	11	---	25.1	21.1						
QUEBEC	474	114	99	14	12.6	24.0						
ONTARIO	679	307	266	40	13.2	45.2						
MANITOBA	69	32	27	5	15.0	46.1						
SASKATCHEWAN	65	27	25	---	...	38.1						
ALBERTA	134	59	53	6	9.8	43.7						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	162	70	61	9	13.4	43.5						
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES												
15-24 YRS - ANS	413	354	281	73	20.6	85.8						
15-19 YRS - ANS	271	227	179	48	21.2	83.9						
20-24 YRS - ANS	142	127	102	25	19.5	89.3						
MALE - HOMMES												
15-24 YRS - ANS	213	188	153	35	18.6	88.4						
15-19 YRS - ANS	138	120	98	22	18.3	86.5						
20-24 YRS - ANS	75	69	55	13	19.2	91.9						
FEMALE - FEMMES												
15-24 YRS - ANS	200	166	128	38	22.8	83.0						
15-19 YRS - ANS	132	107	81	26	24.4	81.2						
20-24 YRS - ANS	67	58	47	12	19.8	86.5						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	12	9	6	---	75.2	50.1						
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	---	---	---	---						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	15	12	9	---	83.7	64.3						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	11	9	---	84.2	66.7						
QUEBEC	100	79	56	24	29.9	79.0						
ONTARIO	147	131	108	23	17.3	89.3						
MANITOBA	20	19	15	---	92.6	76.7						
SASKATCHEWAN	17	14	12	---	79.9	70.3						
ALBERTA	37	34	31	---	91.5	83.7						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	50	44	33	10	23.6	88.2						

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

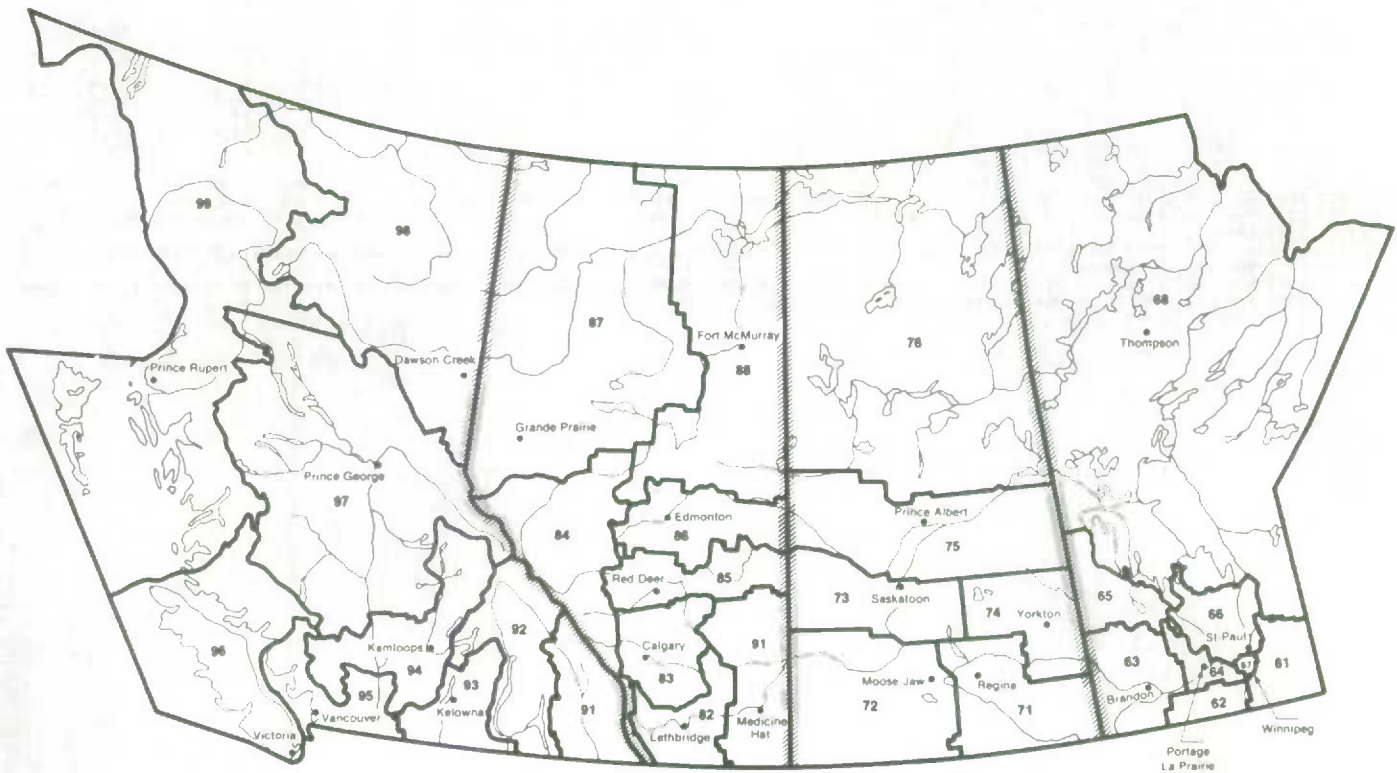
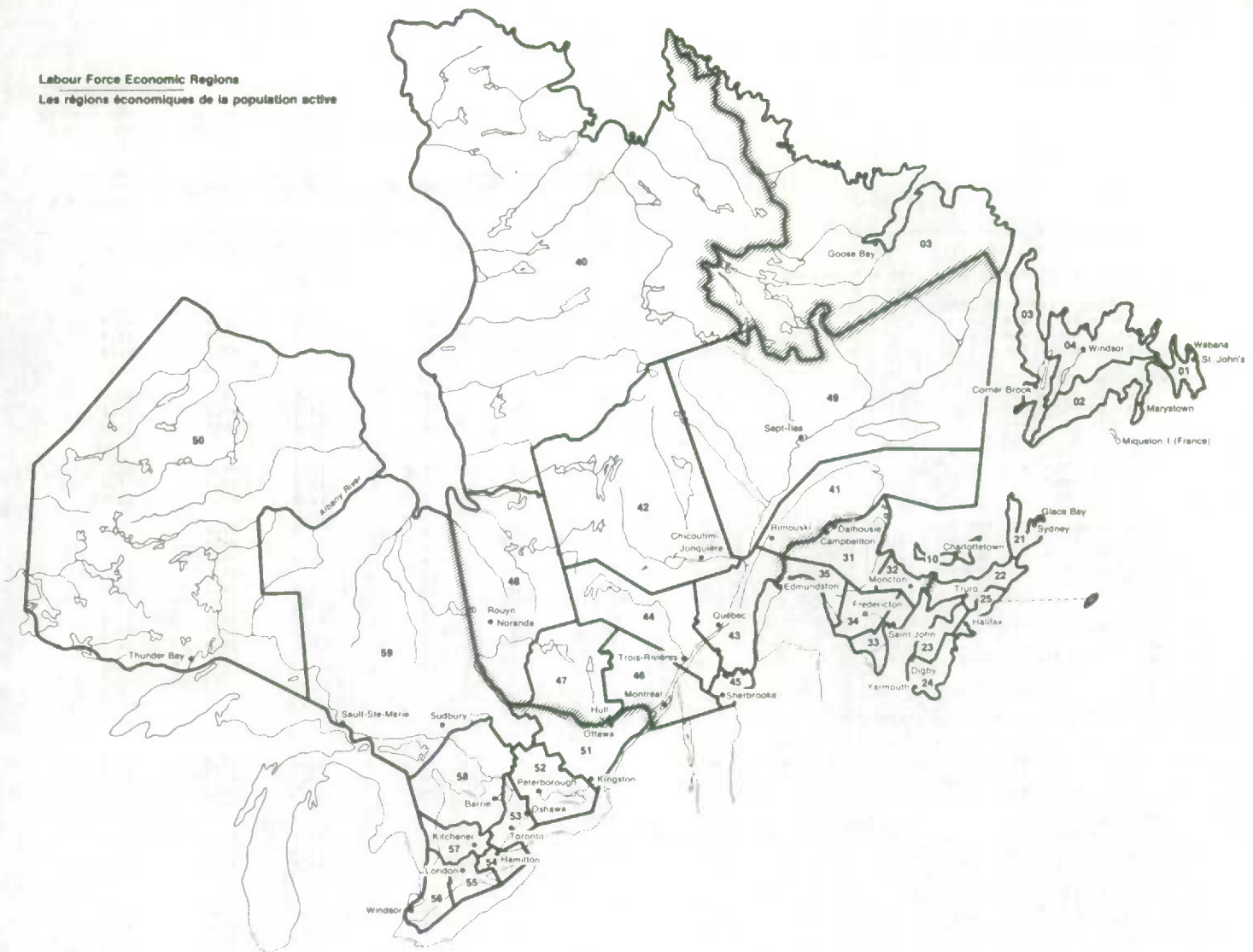
PERSONNES ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ÉTUDES À L'AUTOMNE.

(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 ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION DE RETOURNER, OU QUI NE SONT PAS CERTAINS DE RETOURNER, AUX ÉTUDES À L'AUTOMNE.

Labour Force Economic Regions
Les régions économiques de la population active



NOTESScope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 56,000 representative households across the country.

Definitions and ExplanationsLabour Force

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

Employed

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

(a) did any 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 for twenty six weeks or less 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.

NOTAChamp de l'enquête sur la population active

Les statistiques figurant dans ce bulletin ont été produites à partir des renseignements tirés d'une enquête par sondage menée auprès des ménages. Environ 56,000 ménages représentatifs répartis dans tout le pays ont été interviewés.

Définitions et explicationsPopulation active

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

Personnes occupées

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi/population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreurs d'observation

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

Alphabetic Designation of Per Cent Standard Deviation

Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746355