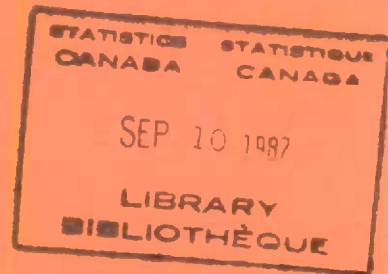




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÊTER



## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
AUGUST 21, 1982

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
21 AOÛT 1982

FOR RELEASE SEPTEMBER 10, 1982

POUR PUBLICATION LE 10 SEPTEMBRE 1982

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Chart .....	4
Commentary .....	5
<b>TABLES</b>	
<b>SEASONALLY-ADJUSTED DATA</b>	
Table 1. Main estimates - Canada .....	9
Table 2. Main estimates by province .....	11
<b>UNADJUSTED DATA</b>	
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 - August 1982 .....	18
- August 1981 .....	19
Map - Economic regions .....	20
Notes .....	21

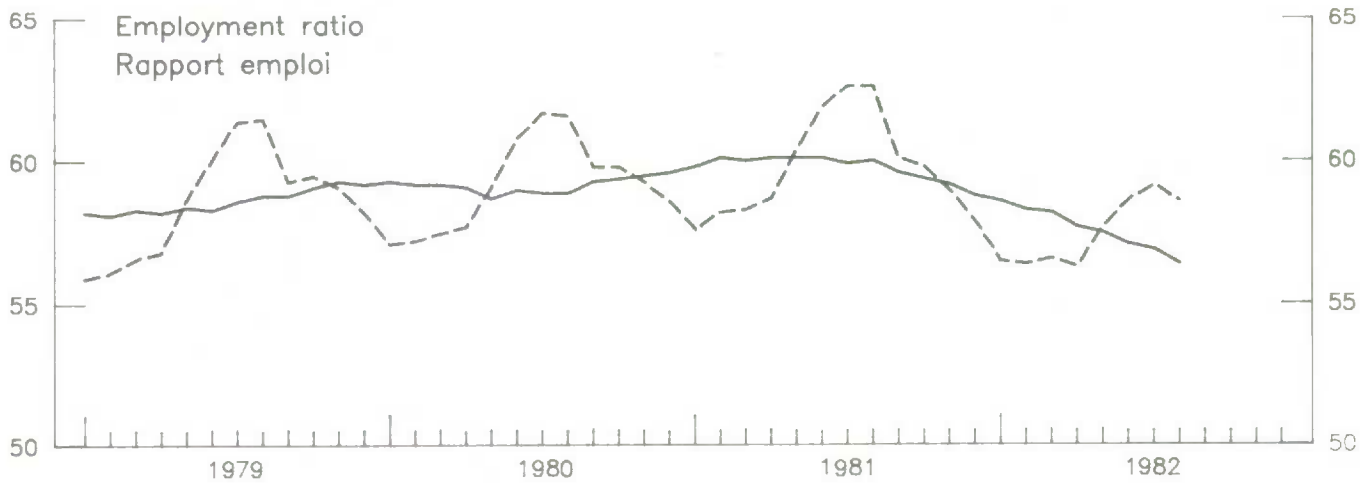
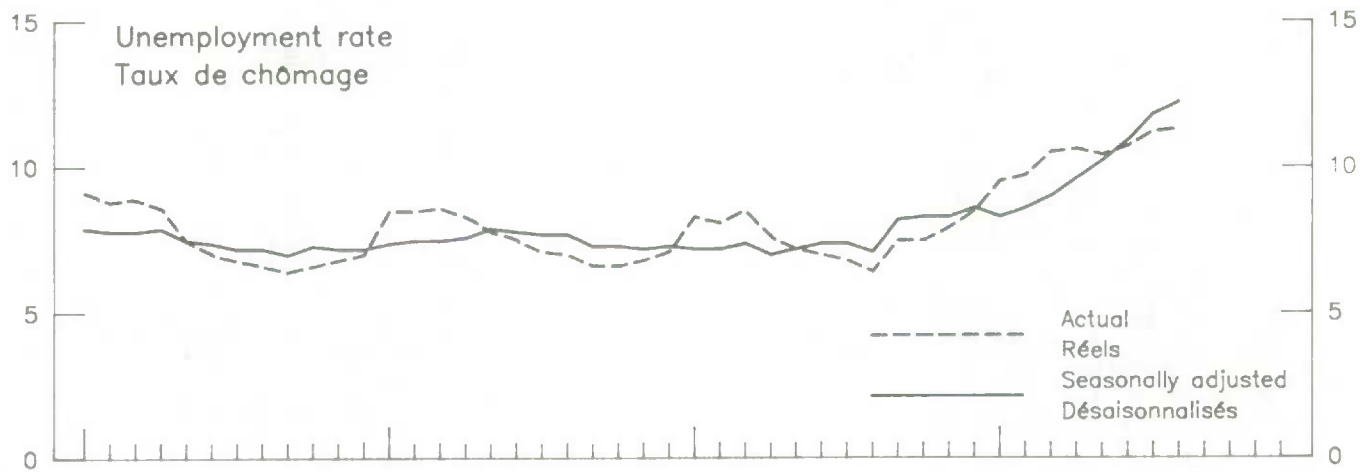
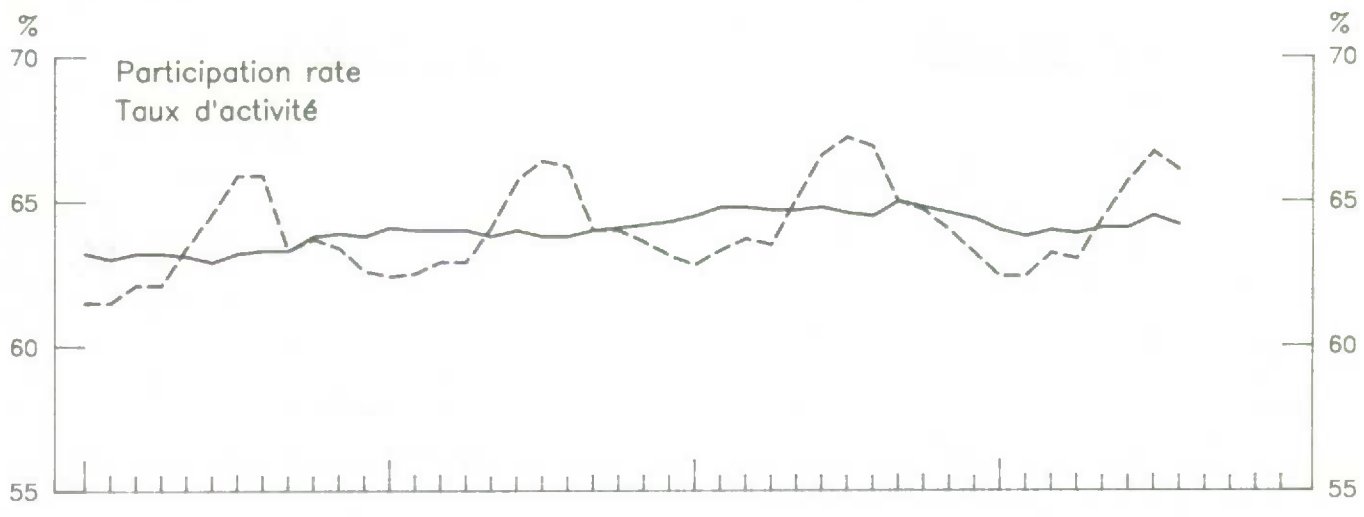
TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique .....	4
Commentaire .....	5
<b>TABLEAUX</b>	
<b>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</b>	
Tableau 1. Estimations principales - Canada .....	9
Tableau 2. Estimations principales - par province .....	11
<b>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</b>	
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 - août 1982 .....	18
- août 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 for the week ending August 21, 1982, the seasonally-adjusted employment level declined substantially by 83,000 to 10,494,000. This is the twelfth consecutive decline in employment since the peak reached in August, 1981. In the past month employment declined among males 25 years and over (- 44,000), males 15 to 24 (- 35,000) and females 15 to 24 (- 19,000), while the employment level for females 25 years and over increased by 15,000.

The declines in employment were concentrated in trade (- 48,000) and manufacturing (- 28,000). All other industries showed little or no change. Full-time employment continued to decline with a substantial drop of 114,000 in the past month, while part-time employment increased by 57,000 from the level in July.

The seasonally-adjusted level of employment declined in Newfoundland (- 5,000), New Brunswick (- 4,000), Quebec (- 21,000), Ontario (- 38,000), Manitoba (- 5,000), and Saskatchewan (- 4,000). The level increased in Nova Scotia (+ 5,000) and showed little change in the remaining provinces.

#### Unemployment

The seasonally-adjusted level of unemployment was estimated at 1,456,000 up 43,000 over the July level. The increase was concentrated in the 25 years and over age group: 40,000 for males and 14,000 for females. The level for females 15 to 24 decreased (- 11,000), while the level for males 15 to 24 did not change in the past month.

## COMMENTAIRE

### Données désaisonnalisées

#### Emploi

Selon les estimations de Statistique Canada pour la semaine se terminant le 21 août 1982, le niveau désaisonné de l'emploi a diminué de 83,000 pour s'établir à 10,494,000 personnes. Il s'agit du douzième déclin consécutif du niveau de l'emploi depuis le sommet atteint en août 1981. Au cours du dernier mois, l'emploi a régressé chez les hommes de 25 ans et plus (- 44,000), les hommes de 15 à 24 ans (- 35,000) et les femmes de 15 à 24 ans (- 19,000), tandis qu'il s'est accru de 15,000 chez les femmes de 25 ans et plus.

La chute de l'emploi a surtout touché le secteur du commerce (- 48,000) et les industries manufacturières (- 28,000). L'emploi a peu ou point varié dans les autres branches d'activité économique. L'emploi à temps plein a continué de diminuer, tombant de 114,000 au cours du dernier mois, alors que l'emploi à temps partiel a progressé de 57,000 par rapport à juillet.

Le niveau désaisonné de l'emploi a baissé à Terre-Neuve (- 5,000), au Nouveau-Brunswick (- 4,000), au Québec (- 21,000), en Ontario (- 38,000), au Manitoba (- 5,000) et en Saskatchewan (- 4,000). Il s'est accru en Nouvelle-Ecosse (+ 5,000) et a peu varié dans les autres provinces.

#### Chômage

Le niveau estimatif désaisonné du chômage se chiffrait à 1,456,000 personnes, soit 43,000 personnes de plus qu'en juillet. Il a surtout augmenté chez les 25 ans et plus: de 40,000 chez les hommes et de 14,000 chez les femmes. Il a régressé de 11,000 chez les femmes de 15 à 24 ans, alors qu'il n'a pas varié chez les hommes du même groupe d'âge au cours du dernier mois.

The seasonally-adjusted level of unemployment increased in Ontario (+ 29,000), Quebec (+ 18,000) and Manitoba (+ 7,000), while little or no change was observed in the remaining provinces.

#### Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate continued to increase in the last month, rising to 12.2 in August, up 0.4 from July. The rate increased by 0.5 to 23.8 for males 15 to 24, by 0.7 to 9.3 for males 25 years and over and by 0.4 to 9.3 for females 25 years and over. The rate declined by 0.4 to 17.8 for females 15 to 24.

The rate increased by 1.1 to 17.7 in Newfoundland, by 1.1 to 14.2 in Prince Edward Island, by 0.7 to 15.9 in Quebec, by 0.7 to 10.8 in Ontario, by 1.4 to 9.3 in Manitoba, by 0.3 to 6.8 in Saskatchewan, by 0.3 to 8.3 in Alberta and by 0.1 to 13.9 in British Columbia. The rate decreased by 0.8 to 13.1 in Nova Scotia and by 0.1 to 14.1 in New Brunswick.

#### Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate decreased by 0.3 to 64.2 in August following the previous month's increase of 0.4. The rate decreased by 1.4 to 69.3 for males 15 to 24, by 1.3 to 61.8 for females 15 to 24 and by 0.3 to 79.7 for males 25 years and over. It increased by 0.2 to 48.7 for females 25 years and over.

#### Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio continued to decline in the past month dropping by 0.5 to 56.4. The ratio decreased by 1.5 to 52.8 for males 15 to 24, by 0.7 to 50.9 for females 15 to 24 and by

Le niveau désaisonnalisé du chômage a avancé en Ontario (+ 29,000), au Québec (+ 18,000) et au Manitoba (+ 7,000), tandis qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

#### Taux de chômage

Au cours du dernier mois, le taux de chômage désaisonnalisé a encore augmenté pour s'établir à 12.2, en hausse de 0.4 par rapport à juillet. Il a progressé de 0.5 chez les hommes de 15 à 24 ans (23.8), de 0.7 chez ceux de 25 ans et plus (9.3) et de 0.4 chez les femmes de 25 ans et plus (9.3). Il a chuté de 0.4 chez les femmes de 15 à 24 ans (17.8).

Le taux de chômage a augmenté de 1.1 à Terre-Neuve (17.7), de 1.1 à l'Île-du-Prince-Edouard (14.2), de 0.7 au Québec (15.9), de 0.7 en Ontario (10.8), de 1.4 au Manitoba (9.3), de 0.3 en Saskatchewan (6.8), de 0.3 en Alberta (8.3) et de 0.1 en Colombie-Britannique (13.9). Il a diminué de 0.8 en Nouvelle-Ecosse (13.1) et de 0.1 au Nouveau-Brunswick (14.1).

#### Taux d'activité

En août, le taux d'activité désaisonnalisé a reculé de 0.3 pour s'établir à 64.2, alors qu'il avait augmenté de 0.4 le mois précédent. Il a régressé de 1.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (69.3), de 1.3 chez les femmes du même groupe d'âge (61.8) et de 0.3 chez les hommes de 25 ans et plus (79.7). Il a progressé de 0.2 chez les femmes de 25 ans et plus (48.7).

#### Rapport emploi/population

Le rapport désaisonnalisé emploi/population a continué de diminuer au cours du dernier mois, tombant de 0.5 ce mois-ci pour se chiffrer à 56.4. Il a chuté de 1.5 chez les hommes de 15 à 24 ans (52.8), de 0.7 chez les femmes du même groupe d'âge (50.9) et de 0.8

0.8 to 72.3 for males 25 years and over. It increased by 0.1 to 44.2 for females 25 years and over.

#### Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was estimated at 10,907,000 in August, 1982, down 573,000 (5.0%) from August, 1981. Full-time employment was an estimated 710,000 (6.9%) lower than the level of one year ago, while part-time employment was 137,000 (11.4%) higher. The unemployment level for August was 1,388,000, up 598,000 (75.7%) from last year's estimate. The unemployment rate was 11.3 compared to 6.4 last year. The participation rate was 66.1 and employment/population ratio was 58.6 in August, compared to 66.9 and 62.6, respectively, the previous year.

#### Student Data

As in previous years, labour force data for returning and other students are being 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.

The unemployment rate for returning students 15 to 24 was 14.5 in August compared to 8.2 last year. The rate for students 15 to 19 was 15.1 and for students 20 to 24, it was 12.4. Last August, these rates were 9.1 and 4.7 respectively. In August 1982, an estimated 853,000 returning students were employed, down substantially (183,000) compared to last year's estimate of 1,036,000.

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

chez les hommes de 25 ans et plus (72.3). Il s'est accru de 0.1 chez les femmes de 25 ans et plus (44.2).

#### Données non désaisonnalisées

En août 1982, le niveau non désaisonné de l'emploi se chiffrait à 10,907,000 personnes (nombre estimatif), soit 573,000 (5.0 %) de moins qu'en août 1981. D'après les estimations, le niveau de l'emploi à plein temps était inférieur de 6.9 % (710,000) à celui d'il y a un an, alors que celui de l'emploi à temps partiel était supérieur de 11.4 % (137,000). Le niveau du chômage s'établissait à 1,388,000 personnes, soit 598,000 (75.5 %) de plus que l'année dernière. Le taux de chômage était de 11.3, comparativement à 6.4 l'année dernière. Le taux d'activité atteignait 66.1 et le rapport emploi/population 58.6 en août 1982, contre 66.9 et 62.6 respectivement en août 1981.

#### Données sur les étudiants

Comme dans les années passées, entre les mois de mai et septembre, on recueille 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.

En août, le taux de chômage chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 14.5, contre 8.2 l'année dernière. Il s'établissait à 15.1 chez les étudiants de 15 à 19 ans et à 12.4 chez ceux de 20 à 24 ans. Un an plus tôt, les taux correspondants se chiffraient respectivement à 9.1 et 4.7. En août 1982, on estime que 853,000 étudiants retournant aux études avaient un emploi, soit 183,000 étudiants de moins qu'en août 1981 (1,036,000).

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

#### Notes to Data Users

The August 1982 edition of The Labour Force (Cat. No. 71-001) will include an article containing the initial results of the survey of child care arrangements conducted in February 1981. For further information contact: Ian Macredie, (613) 995-9381.

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
	(613) 995-9404
Jean-Marc Lévesque	(613) 995-9381
Bruce Petrie	(613) 995-7891

#### Note aux utilisateurs des données

L'édition d'août 1982 de La population active (no 71-001 au catalogue) renfermera un article qui présente les premiers résultats de l'enquête de février 1981 sur la garde des enfants. Pour obtenir de plus amples renseignements, communiquer avec: Ian Macredie, (613) 995-9381.

Les utilisateurs peuvent se procurer les données par l'entremise de CANSIM des 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 DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES					
	1982					MONTH-TO-MONTH CHANGES					AUG.		AUG.		YEAR/YEAR CHANGE	
	AUG. AOÛT	JULY JUIL.	JUNE JUIN	MAY MAI	APRIL AVRIL	J - A J - J	J - M M - J	M - A A - M	J - A J - J	J - M M - J	1982 AOÛT	1981 AOÛT	1982 AOÛT	1981 AOÛT	VARIATION ANNUELLE	%
THOUSANDS - MILLIERS																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	11,950	11,990	11,902	11,875	11,826	- 40	88	27	49	12,296	12,270	26	0.2			
MALE - HOMMES	7,033	7,072	7,015	6,980	6,956	- 39	57	35	24	7,261	7,324	- 63	- 0.9			
FEMALE - FEMMES	4,917	4,918	4,887	4,895	4,870	- 1	31	- 8	25	5,035	4,946	89	1.8			
15-24 YEARS - ANS	2,945	3,010	2,961	2,967	2,988	- 65	49	- 6	- 21	3,301	3,488	- 187	- 5.4			
MALE - HOMMES	1,577	1,612	1,584	1,583	1,588	- 35	28	1	- 5	1,784	1,917	- 133	- 6.9			
FEMALE - FEMMES	1,368	1,398	1,377	1,384	1,400	- 30	21	- 7	- 16	1,517	1,571	- 54	3.4			
15-19 YEARS - ANS	1,079	1,123	1,112	1,154	1,159	- 44	11	- 42	- 5	1,354	1,526	- 172	- 11.3			
MALE - HOMMES	551	580	578	615	605	- 29	2	- 37	10	721	832	- 111	- 13.3			
FEMALE - FEMMES	528	543	534	539	554	- 15	9	- 5	- 15	634	693	- 59	- 8.5			
20-24 YEARS - ANS	1,847	1,859	1,835	1,816	1,837	- 12	24	19	- 21	1,947	1,962	- 15	- 0.8			
MALE - HOMMES	1,000	1,014	996	974	992	- 14	18	22	- 18	1,064	1,085	- 21	- 1.9			
FEMALE - FEMMES	847	845	839	842	845	- 2	6	- 3	- 3	883	877	6	0.7			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,005	8,980	8,941	8,908	8,838	- 25	39	33	70	8,994	8,782	212	2.4			
MALE - HOMMES	5,456	5,460	5,431	5,397	5,368	- 4	29	34	29	5,476	5,407	69	1.3			
FEMALE - FEMMES	3,549	3,520	3,510	3,511	3,470	- 29	10	- 1	41	3,518	3,375	143	4.2			
25-54 YEARS - ANS	7,645	7,639	7,598	7,570	7,507	- 6	41	28	63	7,633	7,455	178	2.4			
MALE - HOMMES	4,545	4,550	4,523	4,503	4,479	- 5	27	20	24	4,565	4,510	55	1.2			
FEMALE - FEMMES	3,100	3,089	3,075	3,067	3,028	- 11	14	8	39	3,068	2,945	123	4.2			
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,494	10,577	10,607	10,669	10,691	- 83	- 30	- 62	- 22	10,907	11,480	- 573	- 5.0			
MALE - HOMMES	6,149	6,228	6,248	6,282	6,307	- 79	- 20	- 34	- 25	6,472	6,926	- 454	- 6.6			
FEMALE - FEMMES	4,345	4,349	4,359	4,387	4,384	- 4	- 10	- 28	3	4,435	4,554	- 119	- 2.6			
15-24 YEARS - ANS	2,327	2,381	2,411	2,447	2,492	- 54	- 30	- 36	- 45	2,695	3,127	- 432	- 13.8			
MALE - HOMMES	1,202	1,237	1,252	1,267	1,292	- 35	- 15	- 15	- 25	1,432	1,720	- 288	- 16.7			
FEMALE - FEMMES	1,125	1,144	1,159	1,180	1,200	- 19	- 15	- 21	- 20	1,263	1,407	- 144	- 10.2			
15-19 YEARS - ANS	811	849	869	905	937	- 38	- 20	- 36	- 32	1,085	1,336	- 251	- 18.8			
MALE - HOMMES	389	415	431	463	480	- 26	- 16	- 32	- 17	564	734	- 170	- 23.2			
FEMALE - FEMMES	422	434	438	442	457	- 12	- 4	- 4	- 15	521	602	- 81	- 13.5			
20-24 YEARS - ANS	1,492	1,508	1,529	1,547	1,567	- 16	- 21	- 18	- 20	1,610	1,791	- 181	- 10.1			
MALE - HOMMES	782	796	811	820	823	- 14	- 15	1	- 13	868	986	- 118	- 12.0			
FEMALE - FEMMES	710	712	718	737	744	- 2	- 6	- 19	- 7	742	805	- 63	- 7.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,167	8,196	8,222	8,199	8,199	- 29	-	- 26	23	8,212	8,353	- 141	- 1.7			
MALE - HOMMES	4,947	4,991	4,996	5,015	5,015	- 44	- 5	- 19	-	5,040	5,207	- 167	- 3.2			
FEMALE - FEMMES	3,220	3,205	3,200	3,207	3,184	- 15	5	- 7	23	3,172	3,146	26	0.8			
25-54 YEARS - ANS	6,903	6,934	6,931	6,959	6,939	- 31	3	- 28	20	6,933	7,067	- 134	- 1.9			
MALE - HOMMES	4,109	4,139	4,142	4,169	4,168	- 30	- 3	- 27	1	4,184	4,334	- 150	- 3.5			
FEMALE - FEMMES	2,794	2,795	2,789	2,790	2,771	- 1	6	- 1	19	2,749	2,732	17	0.6			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	8,884	8,998	9,078	9,199	9,213	- 114	- 80	- 121	- 14	9,569	10,279	- 710	- 6.9			
MALE - HOMMES	5,682	5,750	5,813	5,884	5,909	- 68	- 63	- 71	- 25	6,119	6,633	- 514	- 7.7			
FEMALE - FEMMES	3,202	3,248	3,265	3,315	3,304	- 46	- 17	- 50	11	3,450	3,647	- 197	- 5.4			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,649	1,592	1,515	1,468	1,491	57	77	47	- 23	1,338	1,201	137	11.4			
MALE - HOMMES	494	493	428	404	409	1	65	24	- 5	353	294	59	20.1			
FEMALE - FEMMES	1,155	1,099	1,087	1,064	1,082	56	12	23	- 18	985	907	78	8.6			
AGRICULTURE	463	459	461	463	447	4	- 2	- 2	16	534	568	- 34	- 6.0			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	9,987	10,087	10,111	1D,212	10,255	- 100	- 24	- 101	- 43	10,373	10,912	- 539	- 4.9			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	255	259	260	261	258	- 4	- 1	- 1	3	284	362	- 78	- 21.5			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,906	1,934	1,943	1,981	1,991	- 28	- 9	- 38	- 10	1,987	2,235	- 248	- 11.1			
CONSTRUCTION	578	587	599	604	615	- 9	- 12	- 5	- 11	668	757	- 89	- 11.8			
TRADE - COMMERCE	1,825	1,873	1,873	1,876	1,871	- 48	-	- 3	5	1,856	1,932	- 76	- 3.9			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	849	850	866	873	884	- 1	- 14	- 9	- 11	877	938	- 61	- 6.5			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	587	595	617	622	634	- 8	- 22	- 5	- 12	602	614	- 12	- 2.0			
SERVICES	3,279	3,269	3,245	3,242	3,237	- 10	24	3	5	3,296	3,244	52	1.6			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	737	735	749	756	764	2	- 14	- 7	- 8	804	831	- 27	- 3.2			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS	9,401	9,492	9,516	9,620	9,638	- 91	- 24	- 104	- 18	9,827	10,388	- 561	- 5.4			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES RÉMUNÉRÉS	9,247	9,347	9,371	9,477	9,508	- 100	- 24	- 106	- 31	9,626	10,179	- 553	- 5.4			
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE	1,456	1,413	1,295	1,206	1,135	43	118	89	71	1,388	790	598	79.7			
MALE - HOMMES	864	844	767	698	649	40	77	69	49	789	397	392	98.7			
FEMALE - FEMMES	572	569	528	508	486	3	41	20	22	600	393	207	52.7			
15-24 YEARS - ANS	618	629	550	520	496	- 11	79	30	24	606	361	245	67.9			
MALE - HOMMES	375	375	332	316	296	-	43	16	20	353	197	156	79.2			
FEMALE - FEMMES	243	254	218	204	200	- 11	36	14	4	253	164	89	54.3			
15-19 YEARS - ANS	268	274	243	249	222	- 6	31	- 6	27	269	189	80	42.3			
MALE - HOMMES	162	165	147	152	125	- 3	18	- 5	27	157	99	58	58.6			
FEMALE - FEMMES	106	109	96	97	97	- 3	13	- 1	-	112	91	21	23.1			
20-24 YEARS - ANS	355	351	306	269	270	4	45	37	- 1	337	171	166	97.1			
MALE - HOMMES	218	218	185	164	169	-	33	21	- 5	196	99	97	98.0			
FEMALE - FEMMES	137	133	121	105	101	4	12	16	4	141	73	68	93.2			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	838	784	745	686	639	54	39	59	47	782	429	353	82.3			
MALE - HOMMES	509	469	435	382	353	40	34	53	29	436	200	236	118.0			
FEMALE - FEMMES	326	315	310	304	286	14	5	6	18	346	229	117	51.1			
25-54 YEARS - ANS	742	705	667</td													

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES					
	TAUX DÉSAISONNALISÉS						TAUX NON DÉSAISONNALISÉS											
	1982			1981			MONTH-TO-MONTH CHANGES						AUG.		AUG.		YEAR/YEAR CHANGE	
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	AUG.	J - A	J - J	M - J	A - M	AOUT	VARIATION	1982	1981	AUG.	AOUT	VARIATION	ANNUELLE
PERCENT - POURCENTAGE																		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	12.2	11.8	10.9	10.2	9.6	7.1	0.4	0.9	0.7	0.6	11.3	6.4	4.9					
MALE - HOMMES	12.6	11.9	10.9	10.0	9.3	6.6	0.7	1.0	0.9	0.7	10.9	5.4	5.5					
FEMALE - FEMMES	11.6	11.6	10.8	10.0	10.0	7.8	-	0.8	0.4	0.4	11.9	7.9	4.0					
15-24 YEARS - ANS	21.0	20.9	18.6	17.5	16.6	12.2	0.1	2.3	1.1	0.9	18.4	10.3	8.1					
MALE - HOMMES	23.8	23.3	21.0	20.0	18.6	13.1	0.5	2.3	1.0	1.4	19.8	10.3	9.5					
FEMALE - FEMMES	17.8	18.2	15.8	14.7	14.3	11.2	- 0.6	2.4	1.1	0.4	16.7	10.4	6.3					
15-19 YEARS - ANS	24.6	24.4	21.9	21.6	19.2	15.6	0.4	2.5	0.3	2.4	19.9	12.4	7.5					
MALE - HOMMES	29.4	28.4	25.4	24.7	20.7	15.9	1.0	3.0	0.7	4.0	21.8	11.8	10.0					
FEMALE - FEMMES	20.1	20.1	18.0	18.0	17.5	15.2	-	2.1	-	0.5	17.8	13.1	4.7					
20-24 YEARS - ANS	19.2	18.9	16.7	14.8	14.7	10.2	0.3	2.2	1.9	0.1	17.3	8.7	8.6					
MALE - HOMMES	21.8	21.5	18.6	16.8	17.0	11.4	0.3	2.9	1.8	- 0.2	18.4	9.1	9.3					
FEMALE - FEMMES	16.2	15.7	14.4	12.5	12.0	8.8	0.5	1.3	1.9	0.5	16.0	8.3	7.7					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.3	8.7	8.3	7.7	7.2	5.3	0.6	0.6	0.6	0.5	8.7	4.9	3.8					
MALE - HOMMES	9.3	8.6	8.0	7.1	6.6	4.6	0.7	0.6	0.9	0.5	8.0	3.7	4.3					
FEMALE - FEMMES	9.3	8.9	8.8	8.7	8.2	6.4	0.4	0.1	0.1	0.5	9.8	6.8	3.0					
25-54 YEARS - ANS	9.7	9.2	8.8	8.1	7.6	5.6	0.5	0.4	0.7	0.5	9.2	5.2	4.0					
MALE - HOMMES	9.6	9.0	8.4	7.4	6.9	4.8	0.6	0.6	1.0	0.5	8.3	3.9	4.4					
FEMALE - FEMMES	9.9	9.5	9.3	9.0	8.5	6.8	0.4	0.2	0.3	0.5	10.4	7.2	3.2					
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	64.2	64.5	64.1	64.1	63.9	64.5	- 0.3	0.4	-	0.2	66.1	66.9	- 0.8					
MALE - HOMMES	77.1	77.7	77.1	76.8	76.7	78.1	- 0.6	0.6	0.3	0.1	79.6	81.5	- 1.9					
FEMALE - FEMMES	51.8	51.9	51.6	51.6	51.6	51.5	- 0.1	0.3	- 0.2	0.2	53.0	52.9	0.1					
15-24 YEARS - ANS	65.6	66.9	65.7	65.8	66.2	67.3	- 1.3	1.2	- 0.1	- 0.4	73.5	76.6	- 3.1					
MALE - HOMMES	69.3	70.7	69.4	69.2	69.4	72.0	- 1.4	1.3	0.2	- 0.2	78.4	83.1	- 4.7					
FEMALE - FEMMES	61.8	63.1	62.0	62.3	62.9	62.5	- 1.3	1.1	- 0.3	- 0.6	68.6	70.0	- 1.4					
15-19 YEARS - ANS	50.2	52.0	51.3	53.1	53.2	55.3	- 1.8	0.7	- 1.8	- 0.1	63.0	68.5	- 5.5					
MALE - HOMMES	50.4	52.8	52.4	55.6	54.5	58.0	- 2.4	0.4	- 3.2	1.1	65.9	73.3	- 7.4					
20-24 YEARS - ANS	50.1	51.3	50.2	50.5	51.8	52.4	- 1.2	1.1	- 0.3	- 1.3	60.1	63.4	- 3.3					
MALE - HOMMES	84.5	85.8	84.3	82.5	84.1	86.3	- 1.3	1.5	1.8	- 1.6	90.0	92.6	- 2.6					
FEMALE - FEMMES	73.1	73.0	72.5	72.8	73.1	72.9	0.1	0.5	- 0.3	- 0.3	76.2	76.2	-					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.8	63.7	63.6	63.5	63.1	63.6	0.1	0.1	0.1	0.4	63.7	63.7	-					
MALE - HOMMES	79.7	80.0	79.7	79.4	79.1	80.2	- 0.3	0.3	0.3	0.3	80.0	81.0	- 1.0					
FEMALE - FEMMES	48.7	48.5	48.4	48.5	48.1	48.0	0.2	0.1	- 0.1	0.4	48.3	47.5	0.8					
25-54 YEARS - ANS	79.1	79.2	78.9	78.8	78.3	78.8	- 0.1	0.3	0.1	0.5	79.0	79.0	-					
MALE - HOMMES	94.2	94.6	94.2	94.0	93.7	94.9	- 0.4	0.4	0.2	0.3	94.6	95.8	- 1.0					
FEMALE - FEMMES	64.0	63.9	63.8	63.7	63.0	62.9	0.1	0.1	0.1	0.7	63.4	62.2	1.2					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	56.4	56.9	57.1	57.5	57.7	60.0	- 0.5	- 0.2	- 0.4	- 0.2	58.6	62.6	- 4.0					
MALE - HOMMES	67.4	68.4	68.7	69.2	69.5	72.9	- 1.0	- 0.3	- 0.5	- 0.3	71.0	77.1	- 6.1					
FEMALE - FEMMES	45.8	45.9	46.0	46.4	46.4	47.5	- 0.1	- 0.1	- 0.4	-	46.7	48.7	- 2.0					
15-24 YEARS - ANS	51.8	52.9	53.5	54.3	55.2	59.1	- 1.1	- 0.6	- 0.8	- 0.9	60.0	68.7	- 8.7					
MALE - HOMMES	52.8	54.3	54.8	55.4	56.4	62.5	- 1.5	- 0.5	- 0.6	- 1.0	62.9	74.5	- 11.6					
FEMALE - FEMMES	50.9	51.6	52.2	53.1	53.9	55.5	- 0.7	- 0.6	- 0.9	- 0.8	57.1	62.7	- 5.6					
15-19 YEARS - ANS	37.8	39.3	40.1	41.6	43.0	46.7	- 1.5	- 0.8	- 1.5	- 1.4	50.5	60.0	- 9.5					
MALE - HOMMES	35.6	37.8	39.1	41.8	43.2	48.8	- 2.2	- 1.3	- 2.7	- 1.4	51.5	64.6	- 13.1					
FEMALE - FEMMES	40.0	41.0	41.2	41.4	42.8	44.5	- 1.0	- 0.2	- 0.2	- 1.4	49.4	55.1	- 5.7					
20-24 YEARS - ANS	63.7	64.5	65.4	66.2	67.1	71.5	- 0.8	- 0.9	- 0.8	- 0.9	68.8	77.1	- 8.3					
MALE - HOMMES	66.1	67.3	68.7	68.6	69.8	76.5	- 1.2	- 1.4	0.1	- 1.2	73.4	84.1	- 10.7					
FEMALE - FEMMES	61.3	61.5	62.1	63.8	64.4	66.5	- 0.2	- 0.6	- 1.7	- 0.6	64.1	69.9	- 5.8					
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	57.8	58.2	58.3	58.6	58.6	60.3	- 0.4	- 0.1	- 0.3	-	58.1	60.6	- 2.5					
MALE - HOMMES	72.3	73.1	73.3	73.8	73.9	76.5	- 0.8	- 0.2	- 0.5	- 0.1	73.7	78.0	- 4.3					
FEMALE - FEMMES	44.2	44.1	44.1	44.3	44.1	45.0	0.1	-	- 0.2	0.2	43.6	44.3	- 0.7					
25-54 YEARS - ANS	71.4	71.9	72.0	72.5	74.4	- 0.5	- 0.1	- 0.5	- 0.5	0.1	71.7	74.8	- 3.1					
MALE - HOMMES	85.2	86.0	86.2	87.0	87.2	90.3	- 0.8	- 0.2	- 0.8	- 0.2	86.7	92.1	- 5.4					
FEMALE - FEMMES	57.7	57.9	57.8	58.0	57.7	58.6	- 0.2	0.1	- 0.2	0.3	56.8	57.7	- 0.9					

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES					
	1982										MONTH-TO-MONTH CHANGES					
	AUG. AOÛT	JULY JUIL.	JUNE JUIN	MAY MAI	APRIL AVRIL						VARIATIONS MENSUELLES					
						J - A	J - J	H - J	A - H		J - A	1982 AOÛT	1981 AOÛT	YEAR/YEAR CHANGE		
															VARIATION ANNUELLE	
																%
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	220	223	222	218	221	- 3	1	4	- 3	239	238	1	0.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	181	186	185	183	187	- 5	1	2	- 4	201	209	- 8	- 3.8		
MALE - HOMMES	(000's)	110	116	115	114	114	- 6	1	1	-	125	136	- 11	- 8.1		
FEMALE - FEMMES	(000's)	70	70	70	69	72	-	-	1	- 3	76	73	3	4.1		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	39	37	37	35	34	2	-	2	1	38	29	9	31.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	17.7	16.6	16.7	16.1	15.4	1.1	- 0.1	0.6	0.7	16.0	12.3	3.7			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	52.6	53.5	53.2	52.4	53.3	- 0.9	0.3	0.8	- 0.9	57.2	57.8	- 0.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	43.3	44.6	44.6	44.0	45.1	- 1.3	0.2	0.4	- 1.1	48.1	50.7	- 2.6			
MALE - HOMMES	(%)	52.1	55.0	54.5	54.3	54.3	- 2.9	0.5	0.2	-	59.3	65.4	- 6.1			
FEMALE - FEMMES	(%)	33.8	34.0	34.0	33.5	35.1	- 0.2	-	3.5	- 1.6	36.7	35.7	1.0			
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-OU-PRINCE-ÉDOUARD																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	52	54	52	53	55	- 2	2	2	- 1	57	59	- 2	- 3.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	45	47	45	45	48	- 2	2	2	- 3	51	55	- 4	- 7.3		
MALE - HOMMES	(000's)	27	28	26	26	28	- 1	2	-	- 2	30	32	- 2	- 6.3		
FEMALE - FEMMES	(000's)	18	19	19	20	- 1	-	-	-	1	21	23	- 2	- 8.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	7	7	8	7	7	-	-	-	1	6	5	1	20.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	14.2	13.1	13.6	15.5	12.5	1.1	- 0.5	- 1.9	3.0	11.0	7.6	3.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	56.5	58.7	56.5	57.6	59.8	- 2.2	2.2	- 1.1	- 2.2	62.1	64.9	- 2.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	48.9	51.1	48.9	48.9	52.2	- 2.2	2.2	-	- 3.3	55.3	59.9	- 4.6			
MALE - HOMMES	(%)	60.0	62.2	57.8	57.8	62.2	- 2.2	4.4	-	- 4.4	66.0	71.9	- 5.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	38.3	40.4	40.4	40.4	42.6	- 2.1	-	- 2.2	44.3	48.4	- 4.1				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	375	373	371	369	366	2	2	2	3	390	381	9	2.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	326	321	320	319	319	5	1	1	-	345	347	- 2	- 0.6		
MALE - HOMMES	(000's)	193	191	192	189	188	2	-	3	1	208	211	- 3	- 1.4		
FEMALE - FEMMES	(000's)	132	131	130	129	130	1	1	1	- 1	137	136	1	0.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	49	52	51	50	47	- 3	1	1	3	45	34	11	32.4		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	13.1	13.9	13.7	13.6	12.8	- 0.8	0.2	0.1	0.8	11.6	8.9	2.7			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	58.2	58.0	57.7	57.5	57.1	0.2	0.3	0.2	0.4	60.5	59.9	0.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	50.6	49.9	49.8	49.7	49.8	0.7	0.1	0.1	- 0.1	53.5	54.6	- 1.1			
MALE - HOMMES	(%)	61.9	61.4	61.7	60.8	60.6	0.5	- 0.3	0.9	0.2	66.6	68.5	- 1.9			
FEMALE - FEMMES	(%)	39.8	39.5	39.3	39.0	39.3	0.3	0.2	0.3	- 0.3	41.3	41.6	- 0.3			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	291	296	299	296	297	- 5	- 3	3	- 1	312	319	- 7	- 2.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	250	254	257	253	255	- 4	- 3	4	- 2	272	288	- 16	- 5.6		
MALE - HOMMES	(000's)	151	155	155	153	155	- 4	-	2	- 2	168	179	- 11	- 6.1		
FEMALE - FEMMES	(000's)	99	100	102	99	100	- 1	- 2	3	- 1	104	109	- 5	- 4.6		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	41	42	42	43	42	- 1	-	- 1	1	39	31	8	25.8		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	14.1	14.2	14.0	14.5	14.1	- 0.1	0.2	- 0.5	0.4	12.6	9.6	3.0			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	54.8	55.8	56.5	56.1	56.4	- 1.0	- 0.7	0.4	- 0.3	58.7	60.9	- 2.2			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	47.1	47.9	48.6	47.9	48.4	- 0.8	- 0.7	0.7	- 0.5	51.3	55.0	- 3.7			
MALE - HOMMES	(%)	57.9	59.4	59.6	58.8	59.6	- 1.5	- 0.2	0.8	- 0.8	64.3	69.5	- 5.2			
FEMALE - FEMMES	(%)	36.8	37.2	37.9	36.9	37.3	- 0.4	- 0.7	1.0	- 0.4	38.7	41.0	- 2.3			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES					
	1982					MONTH-TO-MONTH CHANGES					AUG.		AUG.		YEAR/YEAR	
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	J - A	J - J	M - J	A - M	J - A	1982	1981	ADÛT	ADÛT	VARIATION	ANNUELLE
	AOÛT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	J - A	J - J	M - J	A - M	J - A	ADÛT	ADÛT	ADÛT	ADÛT	%	
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	2,964	2,967	2,961	2,958	2,938	- 3	6	3	20	3,054	3,133	- 79	- 2.5		
MALE - HOMMES	(000's)	1,798	1,794	1,795	1,786	1,774	- 4	- 1	9	12	1,851	1,905	- 54	- 2.8		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,166	1,173	1,166	1,172	1,164	- 7	7	- 6	8	1,203	1,228	- 25	- 2.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	2,494	2,515	2,538	2,557	2,557	- 21	- 23	- 19	-	2,618	2,854	- 236	- 8.3		
MALE - HOMMES	(000's)	1,499	1,522	1,538	1,547	1,556	- 23	- 16	- 9	- 9	1,592	1,754	- 162	- 9.2		
FEMALE - FEMMES	(000's)	995	993	1,000	1,010	1,001	2	- 7	- 10	9	1,026	1,100	- 74	- 6.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	470	452	423	401	381	18	29	22	20	435	280	155	55.4		
MALE - HOMMES	(000's)	299	272	257	239	218	27	15	18	21	259	151	108	71.5		
FEMALE - FEMMES	(000's)	171	180	166	162	163	- 9	14	4	- 1	177	128	49	38.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	15.9	15.2	14.3	13.6	13.0	0.7	0.9	0.7	0.6	14.3	8.9	5.4			
MALE - HOMMES	(%)	16.6	15.2	14.3	13.4	12.3	1.4	0.9	0.9	1.1	14.0	7.9	6.1			
FEMALE - FEMMES	(%)	14.7	15.3	14.2	13.8	14.0	- 0.6	1.1	0.4	- 0.2	14.7	10.5	4.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	59.9	60.0	60.0	60.0	59.6	- 0.1	-	-	0.4	61.8	63.9	- 2.1			
MALE - HOMMES	(%)	74.7	74.6	74.6	74.3	73.9	0.1	-	0.3	0.4	76.8	79.8	- 3.0			
FEMALE - FEMMES	(%)	46.0	46.3	46.1	46.3	46.0	- 0.3	0.2	- 0.2	0.3	47.4	48.9	- 1.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	50.4	50.9	51.4	51.8	51.9	- 0.5	- 0.5	- 0.4	- 0.1	52.9	58.2	- 5.3			
MALE - HOMMES	(%)	62.3	63.3	64.0	64.4	64.8	- 1.0	- 0.7	- 0.4	- 0.4	66.1	73.4	- 7.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	39.2	39.2	39.5	39.9	39.6	-	- 0.3	- 0.4	0.3	40.5	43.8	- 3.3			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	4,541	4,550	4,511	4,530	4,500	- 9	39	- 19	30	4,673	4,623	50	1.1		
MALE - HOMMES	(000's)	2,606	2,629	2,591	2,599	2,583	- 23	38	- 8	16	2,693	2,697	- 4	- 0.1		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,935	1,921	1,920	1,931	1,917	14	1	- 11	14	1,980	1,926	54	2.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,052	4,090	4,104	4,154	4,143	- 38	- 14	- 50	11	4,199	4,373	- 174	- 4.0		
MALE - HOMMES	(000's)	2,323	2,362	2,359	2,393	2,387	- 39	3	- 34	6	2,440	2,584	- 144	- 5.6		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,729	1,728	1,745	1,761	1,756	1	- 17	- 16	5	1,759	1,789	- 30	- 1.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	489	460	407	376	357	29	53	31	19	474	250	224	89.0		
MALE - HOMMES	(000's)	283	267	232	206	196	16	35	26	10	253	114	139	142.9		
FEMALE - FEMMES	(000's)	206	193	175	170	161	13	18	5	9	221	137	84	61.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	10.8	10.1	9.0	8.3	7.9	0.7	1.1	0.7	0.4	10.1	5.4	4.7			
MALE - HOMMES	(%)	10.9	10.2	9.0	7.9	7.6	0.7	1.2	1.1	0.3	9.4	4.2	5.2			
FEMALE - FEMMES	(%)	10.6	10.0	9.1	8.8	8.4	0.6	0.9	0.3	0.4	11.2	7.1	4.1			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	67.6	67.8	67.3	67.7	67.3	- 0.2	0.5	- 0.4	0.4	69.5	69.8	- 0.3			
MALE - HOMMES	(%)	79.5	80.3	79.3	79.7	79.3	- 0.8	1.0	- 0.4	0.4	82.2	83.5	- 1.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	56.2	55.9	55.9	56.3	56.0	0.3	-	- 0.4	0.3	57.5	56.7	0.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	60.3	60.9	61.2	62.1	62.0	- 0.6	- 0.3	- 0.9	0.1	62.5	66.0	- 3.5			
MALE - HOMMES	(%)	70.9	72.2	72.2	73.3	73.2	- 1.3	-	- 1.1	0.1	74.5	80.0	- 5.5			
FEMALE - FEMMES	(%)	50.2	50.2	50.8	51.3	51.3	-	- 0.6	- 0.5	-	51.1	52.7	- 1.6			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	497	495	501	494	498	2	- 6	7	- 4	510	504	6	1.2		
MALE - HOMMES	(000's)	451	456	460	457	462	- 5	- 4	3	- 5	464	476	- 12	- 2.5		
FEMALE - FEMMES	(000's)	258	264	267	266	269	- 6	- 3	1	- 3	270	290	- 20	- 6.9		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	46	39	41	37	36	7	- 2	4	1	194	187	7	3.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE	(%)	9.3	7.9	8.2	7.5	7.2	1.4	- 0.3	0.7	0.3	8.9	5.5	3.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ	(%)	64.8	64.6	65.5	64.7	65.3	0.2	- 0.9	0.8	- 0.6	66.5	66.5	-			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	58.8	59.5	60.1	59.8	60.6	- 0.7	- 0.6	0.3	- 0.8	60.5	62.9	- 2.4			
MALE - HOMMES	(%)	69.2	70.8	71.6	71.5	72.3	- 1.6	- 0.8	0.1	- 0.8	72.3	78.5	- 6.2			
FEMALE - FEMMES	(%)	49.1	48.9	49.2	49.2	49.9	0.2	- 0.3	-	- 0.7	49.3	48.0	1.3			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES					
	1982					MONTH-TO-MONTH CHANGES					AUG.		AUG.		YEAR/YEAR CHANGE	
	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	J - A	J - J	M - J	A - M	J - A	AUG.	1982	1981	AUG.	AUG.	YEAR/YEAR CHANGE
	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	J-A	J-J	M-J	A-M	J-A	AOUT	AOUT	AOUT	AOUT	AOUT	VARIATION ANNUELLE
																%
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	458	461	461	460	462	- 3	-	1	- 2	479	478	1	0.2		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	427	431	433	434	436	- 4	- 2	- 1	- 2	449	460	- 11	- 2.4		
MALE - HOMMES	(000's)	263	263	264	267	266	-	- 1	- 3	1	279	289	- 10	- 3.5		
FEMALE - FEMMES	(000's)	165	168	168	171	- 3	-	-	- 3	1	170	171	- 1	- 0.6		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)		31	30	28	26	26	1	2	2	-	29	18	11	61.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)		6.8	6.5	6.1	5.7	5.6	0.3	0.4	0.4	0.1	6.1	3.7		2.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)		63.2	63.7	63.7	63.6	64.0	- 0.5	-	0.1	- 0.4	66.0	66.9	-	0.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)		58.9	59.5	59.8	60.0	60.4	- 0.6	- 0.3	- 0.2	- 0.6	62.0	66.4	-	2.4		
MALE - HOMMES (%)		72.7	72.7	72.9	74.0	73.7	-	- 0.2	- 1.1	0.3	77.0	81.0	-	4.0		
FEMALE - FEMMES (%)		45.5	46.4	46.4	46.4	47.4	- 0.9	-	-	- 1.0	46.9	47.9	-	1.0		
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	1,174	1,174	1,165	1,156	1,161	-	9	9	- 5	1,196	1,165	31	2.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,077	1,080	1,077	1,073	1,092	- 3	3	4	- 19	1,102	1,128	- 26	- 2.3		
MALE - HOMMES	(000's)	632	637	637	632	643	- 5	-	5	- 11	654	677	- 23	- 3.4		
FEMALE - FEMMES	(000's)	444	442	439	442	450	2	3	- 3	- 8	448	451	- 3	- 0.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)		97	94	88	83	69	3	6	5	14	94	37	57	154.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)		8.3	8.0	7.6	7.2	5.9	0.3	0.4	0.4	1.3	7.9	3.2		4.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)		70.9	71.1	70.7	70.4	70.9	- 0.2	0.4	0.3	- 0.5	72.2	73.2	-	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)		65.0	65.4	65.4	55.3	66.7	- 0.4	-	0.1	- 1.4	66.5	70.9	-	4.4		
MALE - HOMMES (%)		76.1	76.8	77.0	76.6	78.2	- 0.7	- 0.2	0.4	- 1.6	78.6	84.9	-	6.3		
FEMALE - FEMMES (%)		53.8	53.7	53.5	54.0	55.1	0.1	0.2	- 0.5	- 1.1	54.3	56.8	-	2.5		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	1,361	1,359	1,347	1,344	1,333	2	12	3	11	1,387	1,370	17	1.2		
MALE - HOMMES	(000's)	795	799	787	785	784	- 4	12	2	1	814	813	1	0.1		
FEMALE - FEMMES	(000's)	566	560	560	559	549	6	-	1	10	573	557	16	2.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,172	1,171	1,180	1,199	1,197	1	- 9	- 19	2	1,206	1,290	- 84	- 6.5		
MALE - HOMMES	(000's)	679	678	685	702	708	1	- 7	- 17	- 6	706	774	- 68	- 8.8		
FEMALE - FEMMES	(000's)	493	493	495	497	489	-	- 2	- 2	8	499	516	- 17	- 3.3		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)		189	188	167	145	136	1	21	22	9	181	80	101	126.3		
MALE - HOMMES	(000's)	116	121	102	83	76	- 5	19	19	7	107	39	68	174.4		
FEMALE - FEMMES	(000's)	73	67	65	62	60	6	2	3	2	74	41	33	80.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)		13.9	13.8	12.4	10.8	10.2	0.1	1.4	1.6	0.6	13.1	5.8		7.3		
MALE - HOMMES (%)		14.6	15.1	13.0	10.6	9.7	- 0.5	2.1	2.4	0.9	13.2	4.8		8.4		
FEMALE - FEMMES (%)		12.9	12.0	11.6	11.1	10.9	0.9	0.4	0.5	0.2	12.9	7.4		5.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)		64.4	64.4	63.9	63.8	63.4	-	0.5	0.1	0.6	65.6	66.0	-	0.4		
MALE - HOMMES (%)		76.7	77.1	76.0	75.9	76.0	- 0.4	1.1	0.1	- 0.1	78.5	79.8	-	1.3		
FEMALE - FEMMES (%)		52.6	52.1	52.1	52.1	51.3	0.5	-	-	0.8	53.3	52.8		0.5		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)		55.5	55.5	56.0	56.9	56.9	-	- 0.5	- 0.9	-	57.1	62.2	-	5.1		
MALE - HOMMES (%)		65.5	65.4	66.2	67.9	68.6	0.1	- 0.8	- 1.7	- 0.7	68.1	76.0	-	7.9		
FEMALE - FEMMES (%)		45.8	45.9	46.1	46.4	45.7	- 0.1	- 0.2	- 0.3	0.7	46.4	48.9	-	2.5		

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

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

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	M.N.	SASK.	ALTA.	B.C.	
		T.-N.	T.-P.-É.	N.-É.	N.-B.						C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,907	A	201	C	51	C	345	C	272	C	2,618	B
AGRICULTURE	534	D	...	J	6	F	9	F	9	F	90	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,373	A	200	C	45	D	336	C	263	C	2,529	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	284	D	19	E	...	G	21	E	18	F	53	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,987	C	28	E	...	F	50	D	38	E	552	C
CONSTRUCTION	668	C	13	E	4	F	23	E	19	E	126	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	877	C	20	E	...	F	28	E	27	E	216	D
TRADE - COMMERCE	1,856	C	33	E	9	E	57	D	47	D	445	O
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	602	C	6	F	...	F	17	E	10	E	123	E
SERVICE	3,296	B	57	D	15	D	107	D	81	D	826	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	804	C	22	E	5	F	34	E	24	E	187	D
MALE - HOMMES	6,472	A	125	C	30	C	208	C	168	C	1,592	B
AGRICULTURE	376	...	...	5			7		7		65	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,097	124		25			201	161			1,527	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	252	18	...				19	17			51	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,446	20	...				38	28			405	
CONSTRUCTION	604	12		4			21	18			117	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	690	16	...				22	23			171	
TRADE - COMMERCE	1,056	18		6			32	27			278	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	241	...	...				6	4			44	
SERVICE	1,297	22		4			39	29			334	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	510	15	...				24	15			126	
MALE - FEMMES	4,435	B	76	D	21	D	137	C	104	C	1,026	C
AGRICULTURE	158	...	...				---	---			25	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,277	75		20			135	102			1,001	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	31	...	...				---	---			4	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	541	8	...				12	10			147	
CONSTRUCTION	64	...	...				---	---			9	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	187	4	...				7	4			45	
TRADE - COMMERCE	800	15	...				25	20			167	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	361	4	...				10	6			63	
SERVICE	1,999	35	11				68	51			492	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	294	7	...				10	8			61	

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, AUGUST 1982  
 TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, AOÛT 1982

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.							C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,907	201	51	345	272	2,618	4,199	464	449	1,102	1,206
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,596	44	10	80	54	628	1,038	109	89	266	278
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,901	32	7	53	42	481	743	87	58	187	211
SALES - COMMERCE	1,128	19	5	34	27	255	458	43	47	111	130
SERVICE - SERVICES	1,528	28	9	53	44	367	569	61	57	150	192
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	736	21	9	27	25	127	199	49	105	106	67
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIÈLES PREMIÈRES	1,578	27	4	44	36	431	689	56	37	103	151
CONSTRUCTION	656	15	4	25	21	134	215	27	32	96	87
TRANSPORTATION - TRANSPORT	389	10	---	15	12	88	131	18	14	46	52
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	396	7	---	13	12	107	158	14	11	37	38
MALE - HOMMES	6,472	125	30	208	168	1,592	2,440	270	279	654	706
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,478	24	5	44	28	356	597	58	46	157	161
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	409	7	---	11	9	134	157	20	9	27	34
SALES - COMMERCE	681	11	---	20	17	172	260	25	29	64	79
SERVICE - SERVICES	704	13	---	23	19	181	271	26	24	62	83
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	582	19	8	23	23	104	146	39	83	82	54
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIÈLES PREMIÈRES	1,286	20	4	36	29	338	556	46	34	94	130
CONSTRUCTION	645	14	4	24	21	134	211	26	31	94	85
TRANSPORTATION - TRANSPORT	372	10	---	15	11	86	126	18	13	43	48
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	315	7	---	11	10	98	116	11	10	31	32
FEMALE - FEMMES	4,435	76	21	137	104	1,026	1,759	194	170	448	499
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,118	19	4	36	26	273	441	51	43	109	117
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,492	25	5	43	33	347	586	67	50	160	176
SALES - COMMERCE	447	7	---	14	10	82	198	18	18	46	52
SERVICE - SERVICES	824	15	6	30	24	186	278	35	33	88	109
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	154	---	---	4	---	23	52	10	22	24	13
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIÈLES PREMIÈRES	292	6	---	8	7	93	133	10	---	9	21
CONSTRUCTION	11	---	---	---	---	---	5	---	---	---	---
TRANSPORTATION - TRANSPORT	17	---	---	---	---	---	5	---	---	---	---
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	82	---	---	---	---	18	42	---	---	6	7

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
EMPLOI CHÔMAGE												
ST-JOHN'S	130 E	84	74	10	45	65.2 C	11.9 F	57.4				
HALIFAX	190 D	133	118	15	57	70.0 C	11.2 F	62.2				
SAIN T JOHN	88 0	54	46	7	35	60.8 C	13.5 F	52.6				
CHICOUTIMI - JONQUIÈRE	93 E	53	46	7	40	57.0 E	12.4 H	50.0				
QUEBEC	373 0	245	211	34	129	65.5 C	13.9 F	56.4				
MONTREAL	2,241 C	1,445	1,241	205	796	64.5 B	14.2 E	55.4				
OTTAWA - HULL	557 E	382	345	36	176	68.5 C	9.5 F	62.0				
SUDBURY	108 E	67	49	18	40	62.5 E	26.9 G	45.7				
OSHAWA	116 E	80	71	9	35	69.4 E	11.0 G	61.8				
TORONTO	2,518 C	1,833	1,672	161	685	72.8 B	8.8 E	66.4				
HAMILTON	411 D	278	242	36	133	67.6 C	13.1 F	58.7				
ST. CATHARINES - NIAGARA	238 E	157	137	19	81	65.8 D	12.4 F	57.7				
LONDON	247 E	175	156	19	72	70.7 D	11.0 G	62.9				
WINDSOR	192 D	128	110	18	64	66.5 D	13.8 F	57.3				
KITCHENER - WATERLOO	221 F	166	146	19	55	75.0 D	11.7 G	66.2				
THUNDER BAY	81 E	52	46	5	29	63.6 E	10.1 H	57.2				
WINNIPEG	462 C	308	279	30	154	66.7 C	9.6 E	60.3				
REGINA	130 E	91	84	7	39	69.9 C	7.4 F	64.8				
SASKATOON	113 E	78	71	7	36	68.4 C	8.6 F	62.4				
CALGARY	403 D	296	271	25	107	73.4 C	8.5 F	67.7				
EDMONTON	488 0	362	331	31	126	74.3 C	8.6 F	67.9				
VANCOUVER	1,034 D	702	621	81	332	67.9 C	11.5 E	60.0				
VICTORIA	185 D	118	105	13	67	63.6 C	10.7 F	56.8				

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 II, PART I.

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 TIÉ 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 DIVENT PAS ÊTRE PUBLIÉES OU DIFFUSÉES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES. LA DEFINITION DES RÉGIONS MÉTROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PARTIE I, VOLUME I DE LA PUBLICATION 92-708 DE CATALOGUE.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, AUGUST 1982

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE, AOÛT 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	418	239	201	38	179	57.2 C	16.0 E	48.1				
02	191 D	114	97	17	77	59.7 C	14.9 E	50.8				
03	41 E	21	18	4	20	51.2 D	17.1 G	42.5				
04	81 E	49	39	9	33	59.7 D	19.5 F	48.1				
P.E.I. - Î.-P.-É.	101 D	54	46	8	47	53.2 D	15.0 F	45.2				
N.S. - N.-E.	92	57	51	6	35	62.1 C	11.0 E	55.3				
REGION(S) 21	644	390	345	45	254	60.5 B	11.6 E	53.5				
22	124 D	68	57	11	57	54.4 D	15.9 F	45.7				
23	122 D	71	63	8	52	57.8 D	11.1 F	51.4				
24	78 E	46	40	5	33	58.1 D	11.6 F	51.4				
25	92 D	51	47	4	40	56.0 D	7.6 F	51.7				
224 C	153	136	17	71	68.4 C	11.1 E	60.8					
N.B. - N.-B.	531	312	272	39	219	58.7 C	12.6 E	51.3				
REGION(S) 31	132 D	68	59	9	64	51.6 D	13.6 F	44.6				
32	130 D	79	68	11	51	61.0 C	14.2 F	52.3				
33	130 D	80	72	9	50	61.9 C	11.0 F	55.1				
34	73 E	46	41	6	27	63.5 D	12.2 F	55.7				
35	62 D	36	32	4	26	57.4 D	11.8 F	50.7				
QUEBEC	4,945	3,054	2,618	435	1,891	61.8 B	14.3 D	52.9				
REGION(S) 41	167 E	89	73	16	78	53.5 E	17.7 G	44.0				
42	216 E	122	102	20	94	56.6 D	16.2 F	47.4				
43	758 D	467	408	59	291	61.6 C	12.6 E	53.9				
44	352 D	208	173	34	144	59.0 D	16.5 F	49.3				
45	184 E	119	101	17	65	64.5 D	14.5 F	55.1				
46	2,804 C	1,794	1,546	248	1,011	64.0 B	13.8 D	55.1				
47	212 E	130	111	19	83	60.9 D	14.5 F	52.1				
48	106 E	61	47	14	44	58.2 D	22.9 F	44.9				
49	86 H	53	46	7	33	61.2 E	13.7 H	52.9				
ONTARIO	6,721	4,673	4,199	474	2,048	69.5 A	10.1 D	62.5				
REGION(S) 51	800 D	539	493	46	261	67.4 C	8.5 E	61.7				
52	316 E	208	183	25	108	65.9 D	12.0 F	58.0				
53	2,784 C	2,023	1,844	179	760	72.7 B	8.9 E	66.2				
54	685 D	453	393	59	232	66.1 C	13.1 E	57.4				
55	408 D	286	254	32	122	70.1 C	11.2 F	62.2				
56	395 D	261	234	28	134	66.2 D	10.7 F	59.1				
57	448 E	333	302	31	115	74.3 C	9.3 F	67.4				
58	333 D	222	204	18	111	66.5 D	8.0 F	61.2				
59	369 D	224	182	42	144	60.9 D	18.9 F	49.4				
50	143 E	96	87	9	47	67.3 E	9.2 G	61.1				
MANITOBA	767	510	464	46	257	66.5 B	8.9 E	60.5				
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	168 D	122	114	8	66	64.8 C	6.9 F	60.3				
65 & 68	60 E	39	34	4	21	64.5 D	10.7 G	57.6				
66	52 F	37	35	**	15	71.8 D	7.0 F	66.8				
67	458 C	306	276	29	152	66.7 C	9.6 E	60.3				
SASKATCHEWAN	725	479	449	29	247	66.0 B	6.1 E	62.0				
REGION(S) 71	211 E	163	134	9	68	67.7 C	6.1 F	63.6				
73	175 F	118	110	8	57	67.5 C	7.1 F	62.6				
72, 74, 75 & 76	324 D	205	193	12	119	63.2 C	5.7 F	59.6				
ALBERTA	1,656	1,196	1,102	94	461	72.2 B	7.9 E	66.5				
REGION(S) 81, 82 & 85	269 D	185	171	14	85	68.5 C	7.4 F	63.4				
83	560 D	419	386	33	141	74.8 C	7.8 F	68.9				
84, 87 & 88	176 E	121	112	10	55	68.8 D	7.9 G	63.4				
86	641 D	465	427	37	176	72.6 C	8.1 E	66.7				
B.C. - C.-B.	2,113	1,387	1,206	181	726	65.6 B	13.1 E	57.1				
REGION(S) 91	44 J	28	26	**	15	65.2 E	8.7 H	59.5				
92	65 E	39	33	6	26	59.9 D	14.8 G	51.1				
93	172 E	100	89	12	72	58.3 D	11.7 F	51.4				
94	74 F	47	39	8	27	63.8 D	17.0 G	53.0				
95	1,159 C	782	687	96	377	67.5 C	12.2 E	59.2				
96	373 E	231	200	31	143	61.8 D	13.4 F	53.5				
97	133 E	92	74	18	41	69.2 C	19.4 F	55.8				
98 & 99	50 G	38	33	4	13	74.5 D	11.5 H	65.9				

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.

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 TIÉ 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 PAS ENCORE 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 UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES GROUPES DES RÉGIONS ÉCONOMIQUE, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE.

TABLE 7. STUDENT DATA, AUGUST 1982  
TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS, AOÛT 1982

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENTS/ POPULATION RATIO			
	POPULATION ACTIVE								
	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
<b>RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)</b>									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES									
15-24 YRS - ANS	1,717	997	853	145	14.5	58.1			
15-19 YRS - ANS	1,419	781	663	118	15.1	55.0			
20-24 YRS - ANS	297	216	189	27	12.4	72.6			
MALE - HOMMES									
15-24 YRS - ANS	908	545	463	83	15.2	60.1			
15-19 YRS - ANS	736	420	350	69	16.5	57.0			
20-24 YRS - ANS	172	126	113	13	10.5	73.1			
FEMALE - FEMMES									
15-24 YRS - ANS	809	452	390	62	13.7	55.9			
15-19 YRS - ANS	683	362	313	48	13.4	52.9			
20-24 YRS - ANS	125	90	77	13	14.9	72.0			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	37	12	9	---	---	31.5			
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	9	6	5	---	---	63.0			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	64	36	31	5	14.4	56.9			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	28	24	4	14.1	52.8			
QUEBEC	458	195	157	38	19.4	42.6			
ONTARIO	674	458	398	60	13.1	68.0			
MANITOBA	67	44	40	4	8.6	64.7			
SASKATCHEWAN	59	37	32	---	---	62.4			
ALBERTA	127	79	71	8	10.1	62.4			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	169	103	84	19	18.7	61.1			
<b>OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)</b>									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES									
15-24 YRS - ANS	362	295	212	83	28.2	58.5			
15-19 YRS - ANS	212	169	120	49	28.9	56.6			
20-24 YRS - ANS	150	126	92	34	27.2	61.2			
MALE - HOMMES									
15-24 YRS - ANS	181	154	108	46	29.6	65.2			
15-19 YRS - ANS	106	88	60	27	31.3	62.8			
20-24 YRS - ANS	75	66	48	18	27.4	64.4			
FEMALE - FEMMES									
15-24 YRS - ANS	181	141	103	37	26.6	77.7			
15-19 YRS - ANS	106	81	60	21	26.2	76.4			
20-24 YRS - ANS	75	60	44	16	27.0	79.5			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	7	5	---	---	61.7			
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	---	---	---	---	---	---			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	14	10	7	4	34.4	71.6			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	11	9	7	---	---	62.4			
QUEBEC	97	76	47	29	37.7	78.2			
ONTARIO	129	111	83	28	25.5	65.9			
MANITOBA	13	11	9	---	---	65.4			
SASKATCHEWAN	19	16	12	---	---	66.0			
ALBERTA	32	27	21	5	19.9	64.2			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	34	27	20	7	26.1	77.6			

(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.

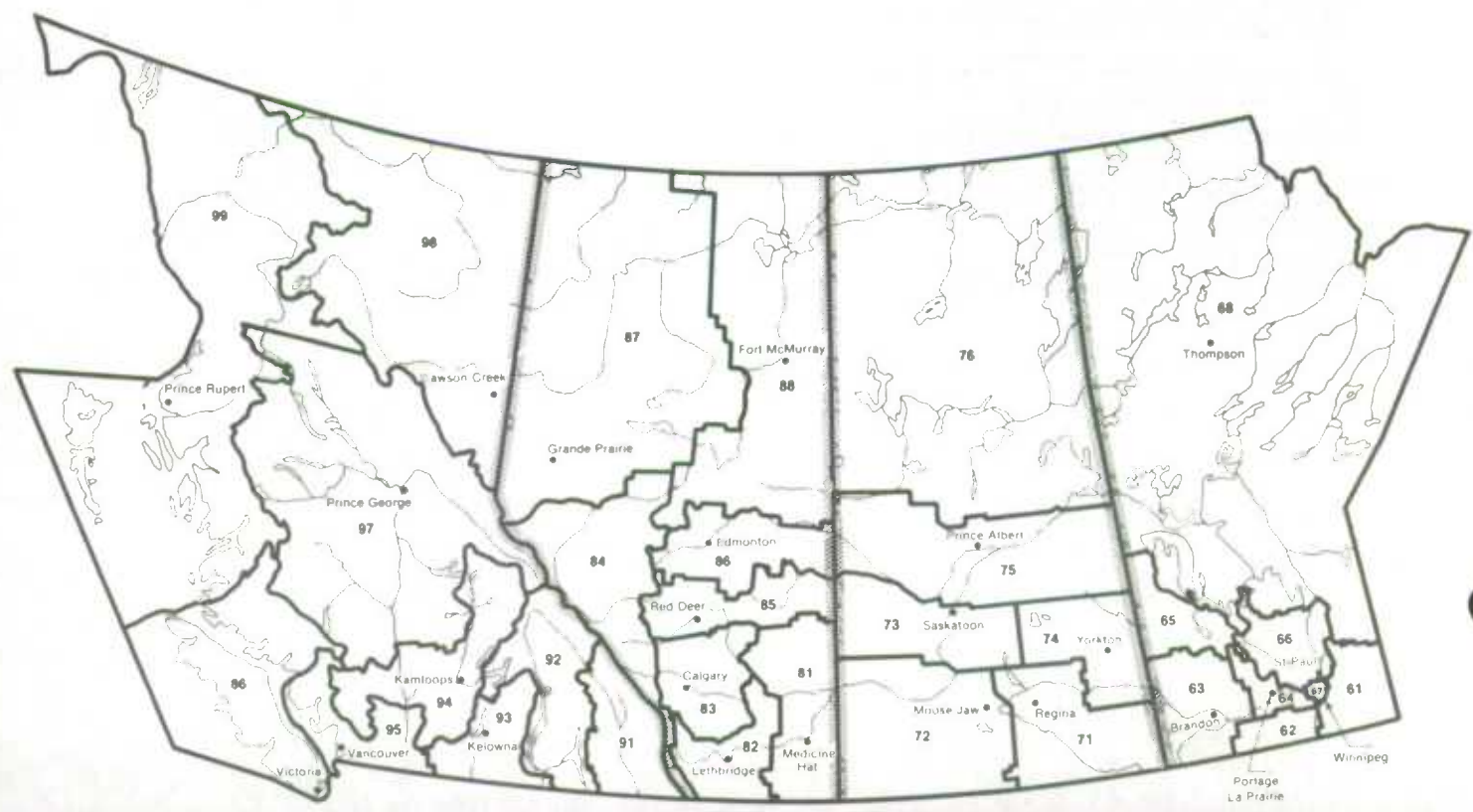
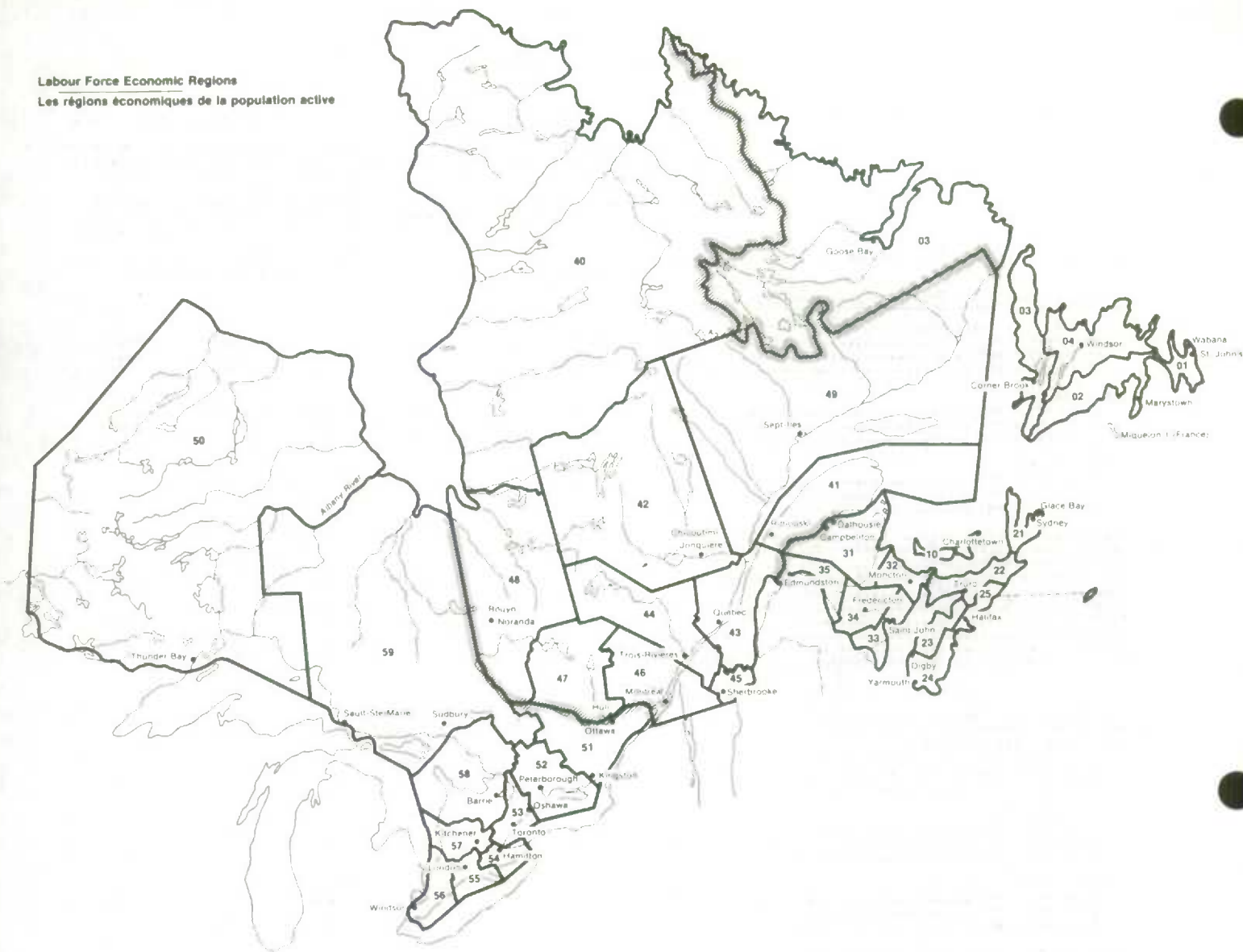
TABLE 7. STUDENT DATA  
TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS  
AUGUST - 1981 - AOÛT

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		- POPULATION ACTIVE	- PERSONNES OCCUPÉES	- CHÔMEURS	- TAUX DE CHÔMAGE	- TAUX D'ACTIVITÉ	- RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
<b>RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS .....	1,757	1,129	1,036	93	8.2	64.3	59.0	
15-19 YRS - ANS .....	1,473	905	822	82	9.1	61.4	55.8	
20-24 YRS - ANS .....	284	224	214	11	4.7	79.1	75.4	
MEN - HOMMES								
15-24 YRS - ANS .....	912	628	573	55	8.8	68.9	62.8	
15-19 YRS - ANS .....	745	495	448	47	9.6	66.5	60.1	
20-24 YRS - ANS .....	167	133	125	8	5.9	79.5	74.8	
WOMEN - FEMMES								
15-24 YRS - ANS .....	845	501	463	38	7.6	59.3	54.8	
15-19 YRS - ANS .....	729	409	374	35	8.6	56.2	51.4	
20-24 YRS - ANS .....	116	91	89	---	---	78.4	76.1	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE .....	36	15	12	---	---	41.1	34.5	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD .....	10	7	7	---	---	73.3	67.2	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE .....	63	28	34	4	9.3	59.4	53.9	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK .....	53	29	26	---	---	54.8	49.9	
QUEBEC .....	483	258	236	22	8.6	53.4	48.8	
ONTARIO .....	683	489	445	44	9.0	71.6	65.2	
MANITOBA .....	67	47	44	---	---	69.8	64.8	
SASKATCHEWAN .....	60	42	39	---	---	69.1	65.3	
ALBERTA .....	135	93	89	4	3.9	68.7	66.1	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE .....	167	112	103	9	7.8	67.3	62.0	
<b>OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS .....	365	307	256	51	16.5	84.0	70.2	
15-19 YRS - ANS .....	230	189	153	36	19.0	82.3	66.7	
20-24 YRS - ANS .....	135	118	103	15	12.4	86.9	76.1	
MEN - HOMMES								
15-24 YRS - ANS .....	182	161	138	23	14.0	88.1	75.7	
15-19 YRS - ANS .....	114	97	83	14	14.1	85.5	73.5	
20-24 YRS - ANS .....	69	64	55	9	13.9	92.3	79.4	
WOMEN - FEMMES								
15-24 YRS - ANS .....	183	146	118	28	19.2	80.0	64.6	
15-19 YRS - ANS .....	116	92	70	22	24.2	79.2	60.1	
20-24 YRS - ANS .....	67	54	48	6	10.7	81.4	72.7	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE .....	12	8	6	---	---	70.3	55.3	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD .....	---	---	---	---	---	---	---	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE .....	15	12	10	---	---	81.0	64.4	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK .....	11	10	8	---	---	83.9	66.0	
QUEBEC .....	88	73	54	19	26.2	83.0	61.3	
ONTARIO .....	129	111	98	13	11.3	86.2	76.5	
MANITOBA .....	20	18	15	---	---	87.6	72.5	
SASKATCHEWAN .....	16	14	12	---	---	84.3	73.2	
ALBERTA .....	30	26	24	---	---	86.6	80.1	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE .....	42	33	28	6	16.7	80.4	66.9	

(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 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 work<sup>1</sup> at all

(b) had a job but were not at work due to:

- own illness or disability
- personal or family responsibilities
- bad weather
- labour dispute
- vacation
- other reason not specified above (excludes persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

(a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available<sup>2</sup> for work.

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

(c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available<sup>2</sup> for work.

Not in the Labour Force

That portion of the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week were neither employed nor unemployed.

Unemployment Rate

The unemployment rate represents the number of unemployed persons as a per cent of the labour force. The unemployment rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the unemployment in that group expressed as a per cent of the labour force for that group.

Participation Rate

The participation rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the labour force in that group expressed as a percentage of the population for that group.

NOTAChamp de l'enquête sur la population active

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

Définitions et explicationsPopulation active

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

Personnes occupées

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

(a) ont fait un travail<sup>1</sup> quelconque

(b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des causes suivantes:

- maladie ou invalidité
- obligations personnelles ou familiales
- mauvais temps
- conflit du travail
- vacances
- autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et des personnes qui devaient commencer à travailler à une date future déterminée).

Chômeurs

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

(a) étaient sans travail, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

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

(c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer à travailler à un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

Inactifs

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

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

### Employment/Population Ratio

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

### Seasonal Adjustment

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

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

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

### Reliability of Data

#### Sampling Error

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

#### Non-sampling Errors

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

### Rapport emploi/population

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

### Désaisonnalisation

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

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

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

### Fiabilité des données

#### Erreur d'échantillonnage

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

#### Erreurs d'observation

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Certaines de ces erreurs d'observation s'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



1010746354