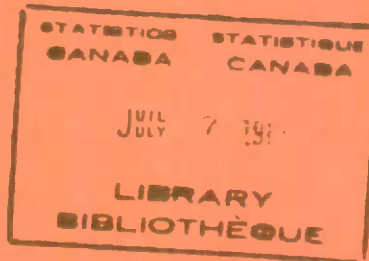




Statistics
Canada

Statistique
Canada



DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER

Labour Force Information

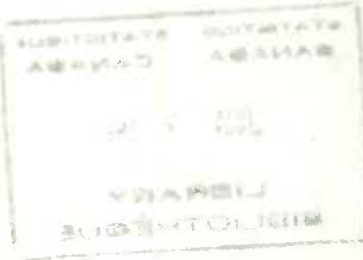
FOR THE WEEK ENDED
JUNE 20, 1981

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
20 JUIN 1981

FOR RELEASE JULY 10, 1981

POUR PUBLICATION LE 10 JUILLET 1981



STAINLESS STEEL 2500
RATED 600 MM

新規開発
新規開発

新規開発
新規開発

新規開発
新規開発

新規開発
新規開発

新規開発
新規開発

新規開発
新規開発

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	13
Table 4. Employment by province, occupation and sex	14
Table 5. Metropolitan areas all characteristics	15
Table 6. Economic regions, all characteristics	16
Table 7. Student Data - June 1981	17
- June 1980	18
Map - Economic regions	19
Notes	21

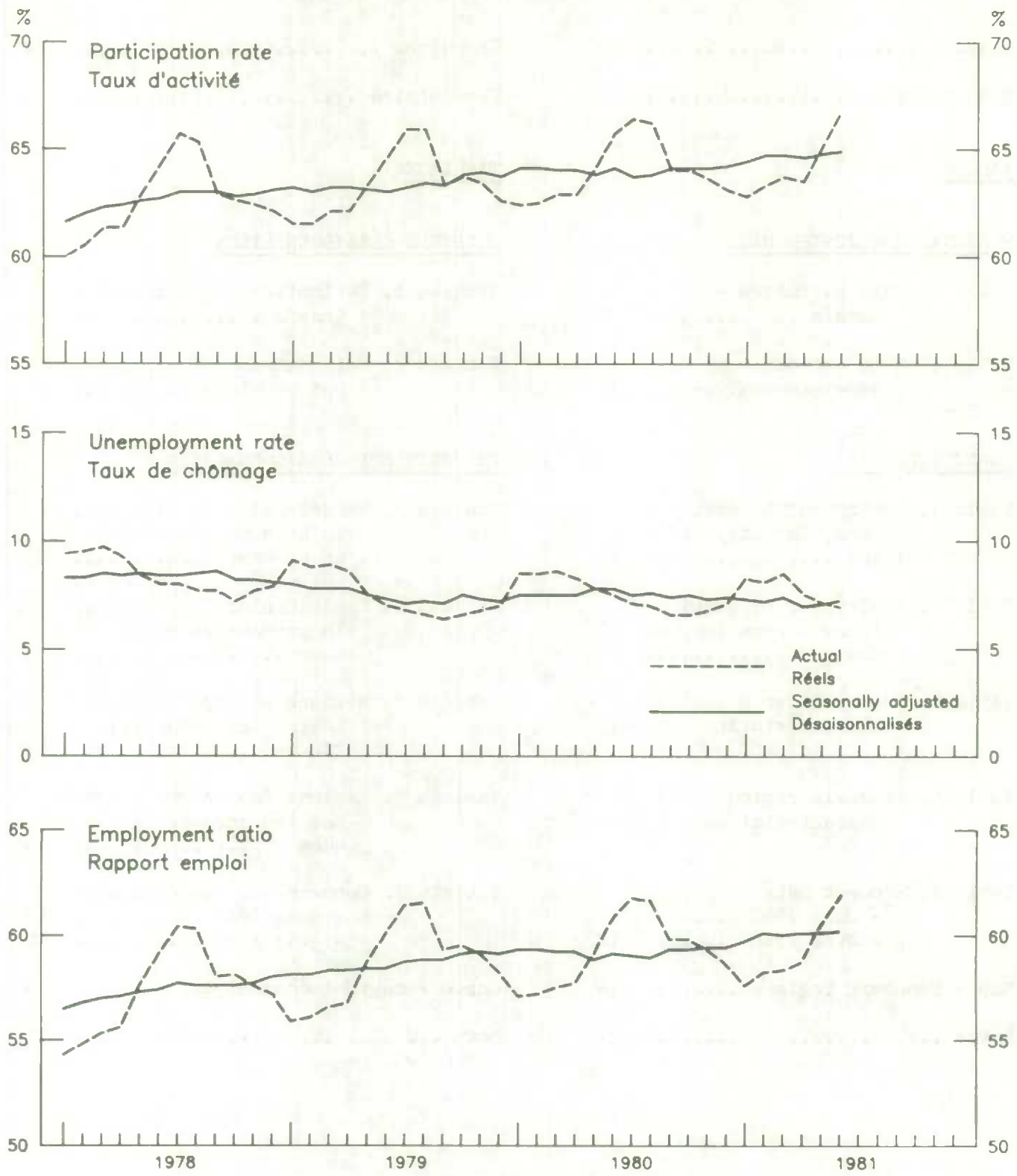
TABLE DES MATIÈRES

	<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 branche d'activité et le sexe	13
Tableau 4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	14
Tableau 5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques	15
Tableau 6. Régions économiques, toutes les caractéristiques	16
Tableau 7. Données sur les étudiants - juin 1981	17
- juin 1980	18
Carte - régions économiques	19
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)



COMMENTARYSeasonally-Adjusted DataEmployment

Statistics Canada estimates that for the week ending June 20, 1981, the seasonally-adjusted employment level was 11,003,000, up 21,000 from May. The estimated level increased for men 15-24 (+ 8,000), women 25 and over (+ 5,000), and men 25 and over (+ 7,000). For women 15-24, the level showed little change.

On a provincial basis, the seasonally-adjusted level of employment increased in Quebec (+ 17,000), Ontario (+ 10,000), and British Columbia (+ 13,000). In the remaining provinces, there was little change.

Unemployment

The seasonally-adjusted unemployment estimate was 866,000, up 21,000 from May. The level of unemployment increased slightly in all age-sex groups except for women 15-24, where there was little change.

Provincially, the unemployment level increased in Newfoundland (+ 4,000), and Ontario (+ 12,000), while it decreased in British Columbia (- 6,000). In the remaining provinces, the level showed little or no change.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted national unemployment rate increased by 0.2 to 7.3 in June. The rate increased by 0.3 to 13.7 for men 15-24, by 0.1 to 4.7 for men 25 and over, and by 0.2 to 6.2 for women 25 and over. The rate was unchanged at 11.9 for women 15-24.

COMMENTAIREDonnées désaisonnaliséesEmploi

Selon les estimations de Statistique Canada pour la semaine se terminant le 20 juin 1981, le niveau désaisonné de l'emploi s'établissait à 11,003,000 personnes, soit 21,000 de plus qu'en mai. Le niveau estimatif de l'emploi a augmenté chez les hommes de 15 à 24 ans (+ 8,000), chez les femmes de 25 ans et plus (+ 5,000) et chez les hommes de 25 ans et plus (+ 7,000). Il a peu varié chez les femmes de 15 à 24 ans.

À l'échelle provinciale, le niveau désaisonné de l'emploi s'est accru au Québec (+ 17,000), en Ontario (+ 10,000) et en Colombie-Britannique (+ 13,000). Il a peu varié dans les autres provinces.

Chômage

Le niveau estimatif désaisonné du chômage se chiffrait à 866,000 personnes, soit 21,000 de plus qu'en mai. Le niveau du chômage a légèrement progressé dans tous les groupes d'âge sexe, sauf chez les femmes de 15 à 24 ans où il a peu varié.

À l'échelle provinciale, le niveau du chômage a augmenté à Terre-Neuve (+ 4,000) et en Ontario (+ 12,000), tandis qu'il a baissé en Colombie-Britannique (- 6,000). Il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

En juin, le taux de chômage désaisonné au Canada s'est accru de 0.2 pour s'établir à 7.3. Il a augmenté de 0.3 chez les hommes de 15 à 24 ans (13.7), de 0.1 chez ceux de 25 ans et plus (4.7) et de 0.2 chez les femmes de 25 ans et plus (6.2). Il est demeuré inchangé chez les femmes de 15 à 24 ans (11.9).

By province, the seasonally-adjusted rate increased by 1.6 to 13.5 in Newfoundland, by 0.1 to 10.5 in Prince Edward Island, by 0.1 to 10.1 in Nova Scotia, by 0.4 to 11.4 in New Brunswick, by 0.2 to 6.3 in Ontario, by 0.4 to 5.9 in Manitoba, and by 0.2 to 4.4 in Saskatchewan. The rate declined by 0.1 to 9.9 in Quebec, by 0.1 to 3.4 in Alberta, and by 0.5 to 6.1 in British Columbia.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate rose slightly (0.1) to 64.9 in June. For men 15-24, the rate increased by 0.7 to 73.2 and by 0.1 to 64.4 for women of the same age group. For women 25 and over, the rate increased by 0.1 to 48.0, while for men of the same age group, it remained at 80.2.

Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio increased by 0.1 to 60.2 in June. The ratio increased by 0.4 to 63.2 for men 15-24 and by 0.1 to 56.8 for women of the same age group. For men 25 and over, the ratio declined by 0.1 to 76.4 and remained at 45.0 for women of the same age group.

Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was 11,323,000 in June, up 381,000 (3.5%) from June, 1980. The unemployment level was 855,000, down 32,000 from last year. The unemployment rate was 7.0 in June compared to 7.5 a year earlier. The participation rate was 66.6, up by 0.9 from last year. The employment/population ratio was 61.9, an increase of 1.1 from a year ago.

A l'échelle provinciale, le taux de chômage désaisonnalisé a progressé de 1.6 à Terre-Neuve (13.5), de 0.1 à l'Île-du-Prince-Édouard (10.5), de 0.1 en Nouvelle-Ecosse (10.1), de 0.4 au Nouveau-Brunswick (11.4), de 0.2 en Ontario (6.3), de 0.4 au Manitoba (5.9) et de 0.2 en Saskatchewan (4.4). Il a regressé de 0.1 au Québec (9.9), de 0.1 en Alberta (3.4) et de 0.5 en Colombie-Britannique (6.1).

Taux d'activité

En juin, le taux d'activité désaisonnalisé a légèrement augmenté (0.1) pour s'établir à 64.9. Chez les hommes et les femmes de 15 à 24 ans, il s'est accru respectivement de 0.7 (73.2) et de 0.1 (64.4). Il a augmenté de 0.1 chez les femmes de 25 ans et plus (48.0), tandis qu'il est demeuré inchangé chez les hommes du même groupe d'âge (80.2).

Rapport emploi/population

En juin, le rapport désaisonnalisé emploi/population a progressé de 0.1 pour s'établir à 60.2. Il s'est accru de 0.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (63.2) et de 0.1 chez les femmes du même groupe d'âge (56.8). Il a diminué de 0.1 chez les hommes de 25 ans et plus (76.4), tandis qu'il est demeuré inchangé chez les femmes du même groupe d'âge (45.0).

Données non désaisonnalisées

En juin, le niveau non désaisonnalisé de l'emploi au Canada se chiffrait à 11,323,000 personnes, soit 381,000 (3.5 %) de plus qu'en juin 1980. Le niveau du chômage s'établissait à 855,000, soit 32,000 de moins que l'année dernière. Le taux de chômage était de 7.0 en juin, comparativement à 7.5 un an plus tôt. Le taux d'activité atteignait 66.6, soit 0.9 de plus que l'année dernière. Le rapport emploi/population s'établissait à 61.9, soit 1.1 de plus qu'en juin 1980.

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 15-24 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 15-24 was 15.2 in June compared to 16.5 last year. The rate for students 15-19 was 16.3 and for students 20-24, it was 11.4. A year ago the rates were 17.9 and 10.5, respectively. In June 1981, 842,000 returning students were employed, compared to 779,000 in June, 1980.

For further information on the labour force activity of students see Table 7.

Note to Data Users

Data are available on CANSIM on the day of release at 7:00 a.m. E.D.T.

For further information call:

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

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 juin, le taux de chômage chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 15.2, contre 16.5 l'année dernière. Il s'établissait à 16.3 chez les étudiants de 15 à 19 ans et à 11.4 chez ceux de 20 à 24 ans. Un an plus tôt, les taux correspondants se chiffraient respectivement à 17.9 et 10.5. En juin 1981, 842,000 étudiants retournant aux études avaient un emploi, comparativement à 779,000 en juin 1980.

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:

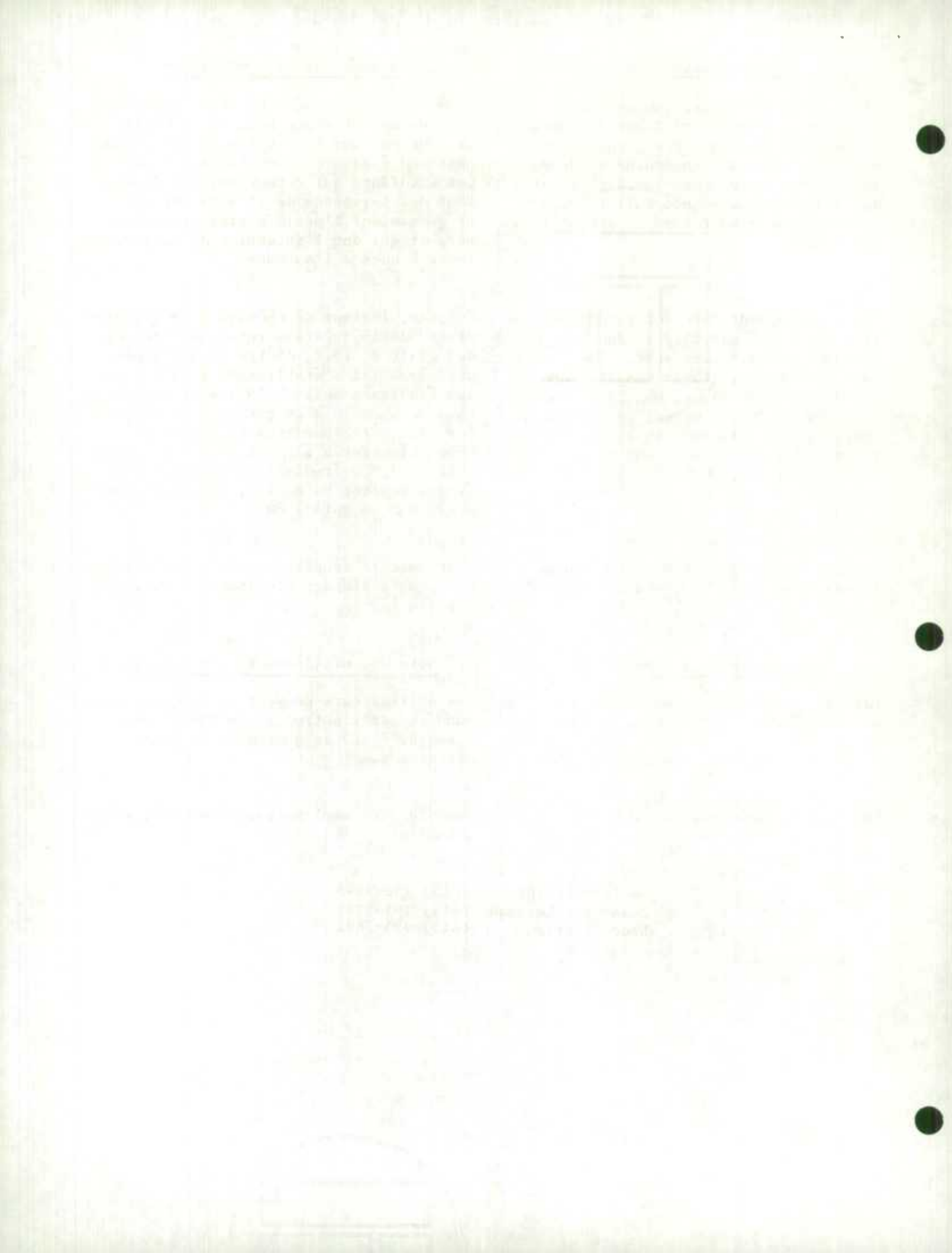


TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES					
	1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					JUNE 1981		JUNE 1980		YEAR/YEAR CHANGE - VARIATION ANNUELLE	
	JUNE - JUIN	MAY - MAI	APRIL - AVRIL	MARCH - MARS	FEB. - FÉV.	M - J	J - A	A - M	M - A	F - M	JUIN	JUIN	JUIN	JUIN	JUIN	%
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	11,869	11,827	11,785	11,789	11,776	42	42	- 4	13		12,178	11,828	350	3.0		
MEN - HOMMES	7,027	6,997	7,017	7,030	7,020	30	- 20	- 13	10		7,235	7,141	94	1.3		
WOMEN - FEMMES	4,842	4,830	4,768	4,759	4,756	12	62	9	3		4,943	4,688	255	5.4		
15-24 YEARS - ANS	3,140	3,126	3,103	3,123	3,120	14	23	- 20	3		3,396	3,387	9	0.3		
MEN - HOMMES	1,691	1,677	1,682	1,700	1,686	14	- 5	- 18	14		1,887	1,858	- 11	- 0.6		
WOMEN - FEMMES	1,449	1,449	1,421	1,423	1,434		- 28	- 2	- 11		1,549	1,529	20	1.3		
15-19 YEARS - ANS	1,290	1,266	1,252	1,275	1,271	24	14	- 23	4		1,426	1,459	- 33	- 2.3		
MEN - HOMMES	685	670	670	684	678	15		- 14	6		760	795	- 35	- 4.4		
WOMEN - FEMMES	605	596	582	591	593	9	14	- 9	2		666	663	3	0.5		
20-24 YEARS - ANS	1,853	1,856	1,843	1,843	1,842	- 3	3	13	- 1		1,970	1,929	41	2.1		
MEN - HOMMES	1,010	1,006	1,004	1,014	1,003	4	2	- 10	11		1,087	1,063	24	2.3		
WOMEN - FEMMES	843	850	839	829	839	- 7	11	10	- 10		883	866	17	2.0		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,729	8,701	8,682	8,666	8,656	28	19	16	10		8,782	8,641	341	4.0		
MEN - HOMMES	5,336	5,320	5,335	5,330	5,334	16	- 15	5	- 4		5,388	5,282	106	2.0		
WOMEN - FEMMES	3,393	3,381	3,347	3,336	3,322	12	34	11	14		3,393	3,159	234	7.4		
25-54 YEARS - ANS	7,432	7,399	7,376	7,353	7,340	33	23	23	13		7,462	7,128	334	4.7		
MEN - HOMMES	4,461	4,446	4,459	4,440	4,440	15	- 13	19	-		4,502	4,385	117	2.7		
WOMEN - FEMMES	2,971	2,953	2,917	2,913	2,900	18	36	4	13		2,960	2,743	217	7.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI																
ACTIVE	11,003	10,982	10,959	10,922	10,931	21	23	37	- 9		11,323	10,942	381	3.5		
MEN - HOMMES	6,543	6,528	6,565	6,550	6,556	15	- 41	19	- 6		6,773	6,667	106	1.6		
WOMEN - FEMMES	4,460	4,454	4,390	4,372	4,375	6	64	18	- 3		4,550	4,275	275	6.4		
15-24 YEARS - ANS	2,737	2,728	2,716	2,703	2,717	9	12	13	- 14		2,960	2,909	51	1.8		
MEN - HOMMES	1,460	1,452	1,466	1,461	1,459	8	- 14	5	2		1,605	1,595	10	0.6		
WOMEN - FEMMES	1,277	1,276	1,250	1,242	1,258	1	26	8	- 16		1,355	1,314	41	3.1		
15-19 YEARS - ANS	1,083	1,066	1,066	1,069	1,069	17		- 3	-		1,186	1,187	- 1	- 0.1		
MEN - HOMMES	572	561	570	570	569	11	- 9	-	1		635	648	- 13	- 2.0		
WOMEN - FEMMES	511	505	496	499	500	6	9	- 3	- 1		550	539	11	2.0		
20-24 YEARS - ANS	1,659	1,659	1,644	1,627	1,643	-	15	17	- 16		1,774	1,722	52	3.0		
MEN - HOMMES	893	892	891	886	886	1	1	5	-		970	947	23	2.4		
WOMEN - FEMMES	766	767	753	741	757	- 1	14	12	- 16		804	775	29	3.7		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,266	8,254	8,243	8,219	8,214	12	11	24	5		8,363	8,033	330	4.1		
MEN - HOMMES	5,083	5,076	5,103	5,089	5,097	7	- 27	14	- 8		5,168	5,072	96	1.9		
WOMEN - FEMMES	3,183	3,178	3,140	3,130	3,117	5	38	10	13		3,195	2,960	235	7.9		
25-54 YEARS - ANS	7,022	6,999	6,989	6,952	6,946	23	10	37	6		7,090	6,761	329	4.9		
MEN - HOMMES	4,244	4,236	4,260	4,231	4,236	8	- 24	29	- 5		4,313	4,200	113	2.7		
WOMEN - FEMMES	2,778	2,763	2,729	2,721	2,710	15	34	8	11		2,777	2,562	215	8.4		
AGRICULTURE																
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	478	477	479	478	473	1	- 2	1	5		514	505	9	1.8		
10,528	10,505	10,490	10,452	10,468	23	15	38	- 16		10,809	10,437	372	3.6			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	317	316	321	316	312	1	- 5	5	4		342	320	22	6.9		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,136	2,162	2,131	2,126	2,136	- 26	31	5	- 10		2,187	2,162	25	1.2		
CONSTRUCTION	643	638	644	644	632	5	- 6	-	12		705	676	29	4.3		
TRADE - COMMERCE	1,870	1,867	1,859	1,848	1,876	3	8	11	- 28		1,883	1,830	53	2.9		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	919	899	911	896	903	20	- 12	15	- 7		951	941	10	1.1		
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	593	583	583	583	582	10	-	-	1		598	615	- 17	- 2.8		
SERVICES	3,269	3,293	3,263	3,260	3,241	- 24	30	3	19		3,326	3,124	202	6.5		
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	776	761	774	771	768	15	- 13	3	3		817	768	49	6.4		
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS	9,950	9,927	9,917	9,876	9,895	23	10	41	- 19		10,234	9,884	350	3.5		
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLE RÉMUNÉRÉS	9,807	9,785	9,770	9,732	9,748	22	15	38	- 16		10,067	9,697	370	3.8		
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE																
MEN - HOMMES	866	845	826	867	845	21	19	- 41	22		855	887	- 32	- 3.6		
WOMEN - FEMMES	484	469	448	480	464	15	21	- 32	16		462	473	- 11	- 2.3		
15-24 YEARS - ANS	382	376	378	387	381	6	- 2	9	6		393	413	- 20	- 4.8		
MEN - HOMMES	403	398	387	420	403	5	11	- 33	17		436	478	- 42	- 8.8		
WOMEN - FEMMES	231	225	216	239	227	6	9	- 23	12		241	263	- 22	- 8.4		
15-19 YEARS - ANS	172	173	171	181	176	- 1	2	- 10	5		195	215	- 20	- 9.3		
MEN - HOMMES	207	200	186	206	202	7	14	- 20	4		241	272	- 31	- 11.4		
WOMEN - FEMMES	113	109	100	114	109	4	9	- 14	5		125	148	- 23	- 15.5		
2D-24 YEARS - ANS	94	91	86	92	93	3	5	- 6	- 1		116	124	- 8	- 6.5		
MEN - HOMMES	194	197	199	216	199	- 3	- 2	- 17	17		196	207	- 11	- 5.3		
WOMEN - FEMMES	117	114	113	128	117	3	1	- 15	11		117	116	1	0.9		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	77	83	86	88	82	- 6	- 3	- 2	6		79	91	- 12	- 13.2		
MEN - HOMMES	463	447	439	447	442	16	8	- 8	5		418	408	10	2.5		
WOMEN - FEMMES	253	244	232	241	237	9	12	- 9	4		221	210	11	5.2		
25-54 YEARS - ANS	210	203	207	206	205	7	- 4	1	1		198	198	-	-		
MEN - HOMMES	410	400	387	401	394	10	13	- 14	7		372	366	6	1.6		
WOMEN - FEMMES	217	210	199	209	204	7	11	- 13	5		189	189	5	3.3		
	193	190	188	192	190	3	2	- 4	5		183	181	2	1.1		

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES											UNADJUSTED RATES			
	TAUX DÉSAISONNALISÉS											TAUX NON DESAISONNALISÉS			
	1981					1980			MONTH-TO-MONTH CHANGES			JUNE	JUNE	YEAR/YEAR CHANGE	
	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JUNE	-	-	VARIATIONS MENSUELLES						
	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JUIN			M - J	A - M	M - A	F - M	JUIN	JUIN	VARIATION ANNUELLE
PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE															
MEN - HOMMES	7.3	7.1	7.0	7.4	7.2	7.8	0.2	0.1	-0.4	0.2	7.0	7.5	-0.5		
WOMEN - FEMMES	6.9	6.7	6.4	6.8	6.6	7.2	0.2	0.3	-0.4	0.2	6.4	6.6	-0.2		
15-24 YEARS - ANS	7.9	7.8	7.9	8.1	8.0	8.8	0.1	-0.1	-0.2	0.1	7.9	8.8	-0.9		
MEN - HOMMES	12.8	12.7	12.5	13.4	12.9	14.2	0.1	0.2	-0.9	0.5	12.8	14.1	-1.3		
WOMEN - FEMMES	13.7	13.4	12.8	14.1	13.5	15.0	0.3	0.6	-1.3	0.6	13.1	14.2	-1.1		
15-19 YEARS - ANS	11.9	11.9	12.0	12.7	12.3	13.4	-	-0.1	-0.7	0.4	12.6	14.0	-1.4		
MEN - HOMMES	16.0	15.8	14.9	16.2	15.9	18.2	0.2	0.9	-1.3	0.3	16.9	18.6	-1.7		
WOMEN - FEMMES	16.5	16.3	14.9	16.7	16.1	18.9	0.2	1.4	-1.8	0.6	16.4	18.6	-2.2		
20-24 YEARS - ANS	15.5	15.3	14.8	15.6	15.7	17.3	0.2	0.5	-0.8	-0.1	17.4	18.7	-1.3		
MEN - HOMMES	10.5	10.6	10.8	11.7	10.8	11.2	-0.1	-0.2	-0.9	0.9	9.9	10.7	-0.8		
WOMEN - FEMMES	11.6	11.3	11.3	12.6	11.7	11.9	0.3	-	-1.3	0.9	10.7	10.9	-0.2		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.1	9.8	10.3	10.6	9.8	10.3	-0.7	-0.5	-0.3	0.8	9.0	10.5	-1.5		
MEN - HOMMES	5.3	5.1	5.1	5.2	5.1	5.4	0.2	-	-0.1	0.1	4.8	4.8	-		
WOMEN - FEMMES	4.7	4.6	4.3	4.5	4.4	4.7	0.1	0.3	-0.2	0.1	4.1	4.0	0.1		
25-54 YEARS - ANS	6.2	6.0	6.2	6.2	6.7	7.0	0.2	-0.2	-	-	5.8	6.3	-0.5		
MEN - HOMMES	5.5	5.4	5.2	5.5	5.4	5.7	0.1	0.2	-0.3	0.1	5.0	5.1	-0.1		
WOMEN - FEMMES	4.9	4.7	4.5	4.7	4.6	4.9	0.2	0.2	-0.2	0.1	4.2	4.2	-		
	6.5	6.4	6.4	6.6	6.6	7.0	0.1	-	-0.2	-	6.2	6.6	-0.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ															
MEN - HOMMES	64.9	64.8	64.6	64.7	64.7	64.1	0.1	0.2	-0.1	-	66.6	65.7	0.9		
WOMEN - FEMMES	78.4	78.2	78.5	78.8	78.7	78.6	0.2	-0.3	-0.3	0.1	80.7	80.9	-0.2		
15-24 YEARS - ANS	51.9	51.9	51.3	51.2	51.3	50.1	-	0.6	0.1	-0.1	53.0	51.1	1.9		
MEN - HOMMES	68.8	68.5	67.9	68.4	68.3	68.5	0.3	0.6	-0.5	0.1	74.5	73.9	0.6		
WOMEN - FEMMES	73.2	72.5	72.7	73.5	72.8	73.4	0.7	-0.2	-0.8	0.7	79.9	80.2	-0.3		
15-19 YEARS - ANS	64.4	64.3	63.1	63.1	62.6	63.5	0.1	1.2	-	-0.5	68.9	67.6	1.3		
MEN - HOMMES	57.6	56.3	55.6	56.5	56.2	58.0	1.3	0.7	-0.9	0.3	63.7	63.3	0.4		
WOMEN - FEMMES	60.0	58.5	58.4	59.5	58.8	61.7	1.5	0.1	-1.1	0.7	66.6	67.7	-1.1		
20-24 YEARS - ANS	55.1	54.1	52.7	53.4	53.5	54.1	1.0	1.4	-0.7	-0.1	60.6	58.7	1.9		
MEN - HOMMES	79.8	80.0	79.6	79.7	79.8	79.5	-0.2	0.4	-0.1	-0.1	84.9	84.7	0.2		
WOMEN - FEMMES	86.3	86.1	86.1	87.1	86.3	86.2	0.2	-	-1.0	0.8	92.9	92.9	-		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	73.2	73.9	73.0	72.3	73.2	72.7	-0.7	0.9	0.7	-0.9	76.7	76.4	0.3		
MEN - HOMMES	63.6	63.5	63.5	63.5	62.6	62.6	0.1	-	-	-	64.0	62.9	1.1		
WOMEN - FEMMES	80.2	80.2	80.6	80.6	80.8	80.4	-	-0.4	-	-0.2	81.0	81.2	-0.2		
25-54 YEARS - ANS	48.0	47.9	47.5	47.4	47.3	45.7	0.1	0.4	0.1	0.1	48.0	45.7	2.3		
MEN - HOMMES	79.0	78.8	78.7	78.6	78.6	77.2	0.2	0.1	0.1	-	79.3	77.4	1.9		
WOMEN - FEMMES	95.1	95.0	95.4	95.2	95.3	94.8	0.1	-0.4	0.2	-0.1	96.0	95.6	0.4		
	63.0	62.7	62.1	62.1	61.9	59.7	0.3	0.6	-	0.2	62.7	59.4	3.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION															
MEN - HOMMES	60.2	60.1	60.1	60.0	60.1	59.1	0.1	-	0.1	-0.1	61.9	60.8	1.1		
WOMEN - FEMMES	73.0	73.0	73.5	73.4	73.5	72.9	-	-0.5	0.1	-0.1	75.6	75.6	-		
15-24 YEARS - ANS	47.8	47.8	47.2	47.1	47.2	45.7	-	0.6	0.1	-0.1	48.8	46.6	2.2		
MEN - HOMMES	60.0	59.8	59.5	59.2	59.4	58.8	0.2	0.3	0.3	-0.2	64.9	63.5	1.4		
WOMEN - FEMMES	63.2	62.8	63.4	63.1	63.0	62.4	0.4	-0.6	0.3	0.1	69.5	68.8	0.7		
15-19 YEARS - ANS	56.8	56.7	55.5	55.1	55.8	55.1	0.1	1.2	0.4	-0.7	60.2	58.1	2.1		
MEN - HOMMES	48.3	47.4	47.3	47.4	47.3	47.4	0.9	0.1	-0.1	0.1	52.9	51.5	1.4		
WOMEN - FEMMES	50.1	49.0	49.7	49.6	49.3	50.0	1.1	-0.7	0.1	0.3	55.6	55.2	0.4		
20-24 YEARS - ANS	46.5	45.8	44.9	45.1	45.1	44.7	0.7	0.9	-0.2	-	50.1	47.7	2.4		
MEN - HOMMES	71.5	71.5	71.0	70.4	71.2	70.7	-	0.5	0.6	-0.8	76.4	75.6	0.8		
WOMEN - FEMMES	76.3	76.4	76.4	76.1	76.2	76.0	-0.1	-	0.3	-0.1	82.9	82.8	0.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	66.6	66.7	65.5	64.6	66.1	65.2	-0.1	1.2	0.9	-1.5	69.8	68.4	1.4		
MEN - HOMMES	60.2	60.3	60.3	60.2	60.3	59.2	-0.1	-	0.1	-0.1	60.9	59.9	1.0		
WOMEN - FEMMES	76.4	76.5	77.0	77.0	77.2	76.7	-0.1	-0.5	-	-0.2	77.7	78.0	-0.3		
25-54 YEARS - ANS	45.0	45.0	44.6	44.5	44.6	42.7	-	0.4	0.1	0.1	45.2	42.8	2.4		
MEN - HOMMES	74.6	74.5	74.5	74.3	74.3	72.7	0.1	-	0.2	-	75.3	73.4	1.9		
WOMEN - FEMMES	90.5	90.5	91.1	90.7	90.9	90.1	-0.6	0.4	-0.2	-	91.9	91.5	0.4		
	58.9	58.7	58.1	58.0	57.8	55.5	0.2	0.6	0.1	0.2	58.9	55.5	3.4		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES											UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES		
	1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES						JUNE 1981	JUNE 1980	YEAR/YEAR CHANGE - VARIATION ANNUELLE
	JUNE - JUIN	MAY - MAI	APRIL - AVRIL	MARCH - MARS	FEB. - FÉV.	M - J	A - M	M - A	F - M					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	222	219	217	219	220	- 3	2	- 2	- 1			237	229	8 3.5
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	192	193	190	190	192	- 1	3	-	- 2			207	200	7 3.5
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	30	26	27	29	28	4	- 1	- 2	1			30	29	1 3.4
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	13.5	11.9	12.4	13.2	12.7	1.6	-0.5	-0.8	0.5			12.7	12.7	-
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	54.1	53.5	53.1	53.7	53.9	0.6	0.4	-0.6	-0.2			57.7	57.0	0.7
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	46.8	47.2	46.5	46.6	47.1	-0.4	0.7	-0.1	-0.5			50.4	49.8	0.6
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE- DU-PRINCE-ÉDOUARD														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	56	55	53	54	53	- 1	2	- 1	1			58	58	-
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	48	49	47	47	47	- 1	2	-	-			53	53	-
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	6	6	6	7	6	-	-	- 1	1			5	5	-
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	10.5	10.4	11.1	12.8	10.8	0.1	-0.7	-1.7	2.0			8.1	8.0	0.1
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	59.3	60.4	58.2	59.3	58.2	-1.1	2.2	-1.1	1.1			63.7	64.2	-0.5
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	52.7	53.0	51.6	51.6	51.6	-1.1	2.2	-	-			58.5	59.0	-0.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	368	370	368	368	370	- 2	2	-	- 2			376	372	4 1.1
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	331	333	336	330	333	- 2	- 3	6	- 3			343	342	1 0.3
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	37	37	32	38	37	-	5	- 6	1			33	30	3 10.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	10.1	10.0	8.7	10.3	10.0	0.1	1.3	-1.6	0.3			8.8	8.2	0.6
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	58.0	58.4	58.0	58.1	58.5	-0.4	0.4	-0.1	-0.4			59.2	59.3	-0.1
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	52.1	52.5	53.0	52.1	52.6	-0.4	-0.5	0.9	-0.5			54.0	54.5	-0.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	298	299	296	293	296	- 1	3	3	- 3			312	304	8 2.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	264	266	263	262	263	- 2	3	1	- 1			278	270	8 3.0
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	34	33	33	31	33	1	-	2	- 2			33	34	- 1 - 2.9
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	11.4	11.0	11.1	10.6	11.1	0.4	-0.1	0.5	-0.5			10.7	11.2	-0.5
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	57.1	57.3	56.8	56.2	56.9	-0.2	0.5	0.6	-0.7			59.6	59.0	0.6
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	50.6	51.0	50.5	50.3	50.6	-0.4	0.5	0.2	-0.3			53.3	52.4	0.9
QUEBEC														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000'S)	3,019	3,002	2,993	3,014	2,998	17	9	- 21	16			3,101	3,044	57 1.9
MEN - HOMMES (000'S)	1,817	1,809	1,813	1,831	1,821	8	- 4	- 18	10			1,874	1,885	- 11 - 0.6
WOMEN - FEMMES (000'S)	1,202	1,193	1,180	1,183	1,177	9	13	- 3	6			1,227	1,159	68 5.9
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	2,719	2,702	2,713	2,719	2,712	17	- 11	- 6	7			2,798	2,747	51 1.9
MEN - HOMMES (000'S)	1,640	1,636	1,657	1,661	1,657	4	- 21	- 4	4			1,704	1,722	- 18 - 1.0
WOMEN - FEMMES (000'S)	1,079	1,066	1,056	1,058	1,055	13	10	- 2	3			1,094	1,025	69 6.7
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	300	300	280	295	286	-	20	- 15	9			303	297	6 2.0
MEN - HOMMES (000'S)	177	173	156	170	164	4	17	- 14	6			170	163	7 4.3
WOMEN - FEMMES (000'S)	123	127	124	125	122	- 4	3	- 1	3			133	135	- 2 - 1.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	9.9	10.0	9.4	9.8	9.5	-0.1	0.6	-0.4	0.3			9.8	9.8	-
MEN - HOMMES (%)	9.7	9.6	8.6	9.3	9.0	0.1	1.0	-0.7	0.3			9.1	8.6	0.5
WOMEN - FEMMES (%)	10.2	10.6	10.5	10.6	10.4	-0.4	0.1	-0.1	0.2			10.8	11.6	-0.8
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	61.7	61.4	61.3	61.7	61.5	0.3	0.1	-0.4	0.2			63.4	62.8	0.6
MEN - HOMMES (%)	76.2	75.9	76.2	77.0	76.6	0.3	-0.3	-0.8	0.4			78.6	79.8	-1.2
WOMEN - FEMMES (%)	47.9	47.6	47.1	47.3	47.1	0.3	0.5	-0.2	0.2			48.9	46.6	2.3
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	55.6	55.3	55.5	55.7	55.6	0.3	-0.2	-0.2	0.1			57.2	56.7	0.5
MEN - HOMMES (%)	68.8	68.7	69.6	69.8	69.7	0.1	-0.9	-0.2	0.1			71.5	72.9	-1.4
WOMEN - FEMMES (%)	43.0	42.5	42.2	42.3	42.2	0.5	0.3	-0.1	0.1			43.6	41.2	2.4

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE
TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES		
	1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					JUNE 1981	JUNE 1980	YEAR/YEAR CHANGE - VARIATION ANNUELLE
	JUNE - JUIN	MAY - MAI	APRIL - AVRIL	MARCH - MARS	FEB. - FÉV.	M - J	A - M	M - A	F - M	JUIN	JUIN	%	
ONTARIO													
LABOUR FORCE - POPULATION													
ACTIVE (000'S)	4,496	4,474	4,447	4,446	4,436	22	27	1	10	4,617	4,489	128	2.9
MEN - HOMMES (000'S)	2,603	2,587	2,601	2,595	2,583	16	-14	6	12	2,686	2,640	46	1.7
WOMEN - FEMMES (000'S)	1,893	1,887	1,846	1,851	1,853	6	41	-5	-2	1,930	1,849	81	4.4
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	4,212	4,202	4,171	4,154	4,149	10	31	17	5	4,316	4,152	164	3.9
MEN - HOMMES (000'S)	2,451	2,443	2,459	2,437	2,429	8	-16	22	8	2,529	2,464	65	2.0
WOMEN - FEMMES (000'S)	1,761	1,759	1,712	1,717	1,720	2	47	-5	-3	1,787	1,688	99	5.9
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	284	272	276	292	287	12	-4	-16	5	301	337	-36	-10.7
MEN - HOMMES (000'S)	152	144	142	158	154	8	2	-16	4	157	176	-19	-10.8
WOMEN - FEMMES (000'S)	132	128	134	134	133	4	-6	-	1	144	161	-17	-10.6
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX													
DE CHÔMAGE (%)	6.3	6.1	6.2	6.6	6.5	0.2	-0.1	-0.4	0.1	6.5	7.5	-1.0	
MEN - HOMMES (%)	5.8	5.6	5.5	6.1	6.0	0.2	0.1	-0.6	0.1	5.9	6.7	-0.8	
WOMEN - FEMMES (%)	7.0	6.8	7.3	7.2	7.2	0.2	-0.5	0.1	-	7.4	8.7	-1.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX													
D'ACTIVITÉ (%)	68.0	67.7	67.4	67.5	67.4	0.3	0.3	-0.1	0.1	69.8	68.7	1.1	
MEN - HOMMES (%)	80.7	80.3	80.8	80.7	80.4	0.4	-0.5	0.1	0.3	83.3	82.8	0.5	
WOMEN - FEMMES (%)	55.9	55.8	54.6	54.8	54.9	0.1	1.2	-0.2	-0.1	57.0	55.3	1.7	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT													
EMPLOI/POPULATION (%)	63.7	63.6	63.2	63.0	63.0	0.1	0.4	0.2	-	65.3	63.6	1.7	
MEN - HOMMES (%)	76.0	75.8	76.4	75.8	75.6	0.2	-0.6	0.6	0.2	78.4	77.3	1.1	
WOMEN - FEMMES (%)	52.0	52.0	50.7	50.9	51.0	-	1.3	-0.2	-0.1	52.7	50.5	2.2	
MANITOBA													
LABOUR FORCE - POPULATION													
ACTIVE (000'S)	495	492	492	496	489	3	-	-4	7	502	494	8	1.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	466	465	463	465	464	1	2	-2	1	477	471	6	1.3
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	29	27	29	31	25	2	-2	-2	6	25	23	2	B.7
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX													
DE CHÔMAGE (%)	5.9	5.5	5.9	6.3	5.1	0.4	-0.4	-0.4	1.2	4.9	4.6	0.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX													
D'ACTIVITÉ (%)	65.5	65.2	65.3	65.8	64.9	0.3	-0.1	-0.5	0.9	66.3	65.6	0.7	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT													
EMPLOI/POPULATION (%)	61.6	61.6	61.4	61.7	61.6	-	0.2	-0.3	0.1	63.1	62.6	0.5	
SASKATCHEWAN													
LABOUR FORCE - POPULATION													
ACTIVE (000'S)	452	452	450	452	449	-	2	-2	3	453	454	4	2.0
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	432	433	432	431	425	-1	1	1	6	447	438	9	2.4
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	20	19	18	21	24	1	1	-3	-3	17	17	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX													
DE CHÔMAGE (%)	4.4	4.2	4.0	4.6	5.3	0.2	0.2	-0.6	-0.7	3.6	3.6	-	
PARTICIPATION RATE - TAUX													
D'ACTIVITÉ (%)	63.4	63.5	63.2	63.6	63.2	-0.1	0.3	-0.4	0.4	65.0	64.5	0.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT													
EMPLOI/POPULATION (%)	60.6	60.8	60.7	60.6	59.9	-0.2	0.1	0.1	0.7	62.6	62.2	0.4	
ALBERTA													
LABOUR FORCE - POPULATION													
ACTIVE (000'S)	1,137	1,139	1,137	1,128	1,126	-2	2	9	2	1,152	1,087	65	6.0
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,098	1,099	1,096	1,082	1,085	-1	3	14	3	1,119	1,051	68	6.5
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	39	40	41	46	41	-1	-1	-5	5	33	36	-3	-8.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX													
DE CHÔMAGE (%)	3.4	3.5	3.6	4.1	3.6	-0.1	-0.1	-0.5	0.5	2.9	3.3	-0.4	
PARTICIPATION RATE - TAUX													
D'ACTIVITÉ (%)	71.8	72.1	72.2	71.8	71.9	-0.3	-0.1	0.4	-0.1	72.7	71.5	1.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT													
EMPLOI/POPULATION (%)	69.3	69.6	69.6	68.9	69.3	-0.3	-	0.7	-0.4	70.6	69.2	1.4	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE													
LABOUR FORCE - POPULATION													
ACTIVE (000'S)	1,334	1,327	1,325	1,322	1,323	7	2	3	-1	1,361	1,297	64	4.9
MEN - HOMMES (000'S)	789	789	789	787	793	-	-	2	-6	806	785	21	2.7
WOMEN - FEMMES (000'S)	545	538	536	535	530	7	2	1	5	555	512	43	8.4
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,253	1,240	1,245	1,241	1,245	13	-5	4	-4	1,286	1,218	68	5.6
MEN - HOMMES (000'S)	748	744	747	746	755	4	-3	1	-9	769	747	22	2.9
WOMEN - FEMMES (000'S)	505	496	498	495	490	9	-2	3	5	517	470	47	10.0
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	81	87	80	81	78	-6	7	-1	3	75	79	-4	-5.1
MEN - HOMMES (000'S)	41	45	42	41	38	-4	3	1	3	37	38	-1	-2.6
WOMEN - FEMMES (000'S)	40	42	38	40	40	-2	4	-2	-	38	41	-3	-7.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX													
DE CHÔMAGE (%)	6.1	6.6	6.0	6.1	5.9	-0.5	0.6	-0.1	0.2	5.5	6.1	-0.6	
MEN - HOMMES (%)	5.2	5.7	5.3	5.2	4.8	-0.5	0.4	0.1	0.4	4.6	4.8	-0.2	
WOMEN - FEMMES (%)	7.3	7.8	7.1	7.5	7.5	-0.5	0.7	-0.4	-	6.8	8.0	-1.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX													
D'ACTIVITÉ (%)	64.5	64.4	64.4	64.4	64.6	0.1	-	-	-0.2	65.8	64.7	1.1	
MEN - HOMMES (%)	77.7	77.9	78.0	78.0	78.8	-0.2	-0.1	-	-0.8	79.4	79.7	-0.3	
WOMEN - FEMMES (%)	51.8	51.3	51.2	51.2	50.9	0.5	0.1	-	0.3	52.8	50.2	2.4	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT													
EMPLOI/POPULATION (%)	60.6	60.1	60.5	60.4	60.8	0.5	-0.4	0.1	-0.4	62.2	60.8	1.4	
MEN - HOMMES (%)	73.6	73.4	73.9	73.9	75.0	0.2	-0.5	-	-1.1	75.7	75.9	-0.2	
WOMEN - FEMMES (%)	48.0	47.3	47.6	47.4	47.0	0.7	-0.3	0.2	0.4	49.1	46.2	2.9	

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX

13

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

JUNE - 1981 - JUIN

	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,323 A	207 C	53 C	343 C	278 C	2,798 B	4,316 B	477 B	447 B	1,119 B	1,286 B
AGRICULTURE	514 D	...	H	7 E	9 F	6 F	83 F	153 E	43 E	98 E	91 E
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,809 A	206 C	46 C	334 C	272 C	2,715 B	4,162 B	434 C	349 C	1,028 B	1,262 B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	342 D	26 E	4 G	19 F	17 F	61 E	62 F	6 H	13 F	67 E	68 F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	2,187 C	36 E	5 F	50 E	42 E	591 C	1,069 C	74 D	27 E	98 D	195 D
CONSTRUCTION	705 C	13 E	4 E	22 E	17 E	141 E	239 D	25 E	29 E	119 D	97 E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	951 C	19 E	4 F	28 E	30 E	246 D	314 D	53 D	33 E	91 D	133 D
TRADE - COMMERCE	1,883 C	38 E	9 E	64 D	54 D	478 D	664 C	81 D	76 D	189 D	230 D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	598 C	7 F	...	14 E	10 E	141 E	258 D	23 E	20 E	58 E	65 E
SERVICE	3,326 B	50 D	14 E	104 D	78 D	845 C	1,269 C	137 D	119 D	325 C	385 D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	817 C	18 E	5 E	34 E	23 E	213 D	289 D	36 E	32 E	79 E	88 E
 <u>MEN - HOMMES</u>											
AGRICULTURE	6,773 A	133 C	32 C	209 C	172 C	1,704 B	2,529 A	282 B	279 B	665 B	769 B
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	366	...	5	7	5	58	103	33	75	66	13
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	6,407	132	27	202	166	1,646	2,426	250	204	599	756
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	304	25	...	17	16	58	54	5	12	52	60
CONSTRUCTION	1,600	24	...	39	31	422	781	50	21	73	158
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	640	12	4	20	16	126	221	23	26	106	86
TRADE - COMMERCE	735	16	...	23	25	194	241	42	27	68	97
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	1,078	21	5	36	32	298	358	47	48	107	124
SERVICE	236	5	5	55	102	10	7	23	27
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	1,305	19	5	40	28	357	491	52	42	123	149
 <u>WOMEN - FEMMES</u>											
AGRICULTURE	4,550 B	74 D	21 D	133 C	107 C	1,094 C	1,787 B	195 C	168 C	454 C	517 C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	147	25	50	10	23	24	11
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	4,402	74	20	132	106	1,069	1,737	184	145	430	506
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	39	7	15	8
CONSTRUCTION	587	12	...	11	11	170	288	24	6	25	37
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	65	15	18	13	11
TRADE - COMMERCE	216	5	6	51	73	11	6	24	37
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	805	17	...	27	22	179	306	34	29	82	106
SERVICE	361	4	...	10	6	85	156	14	13	35	38
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	2,021	31	10	65	50	489	778	85	77	203	236
	308	5	...	11	9	77	111	15	11	33	34

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX
 TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE
 JUNE - 1981 - JUIN

	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.	ONT. - O.	MAN. - M.	SASK. - S.	ALTA. - A.	B.C. - C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,323	207	53	343	278	2,798	4,316	477	447	1,119	1,286
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,643	40	10	76	58	675	1,027	106	87	267	297
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	1,991	29	7	55	44	509	789	78	58	185	236
SALES - COMMERCE	1,099	20	5	33	30	279	399	44	43	113	132
SERVICE - SERVICES	1,531	25	8	54	38	366	582	69	58	144	187
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	755	24	11	25	21	130	213	49	105	113	64
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,742	36	6	46	42	486	744	70	34	107	171
CONSTRUCTION	711	15	4	25	20	146	242	27	30	102	100
TRANSPORTATION - TRANSPORT	420	10	...	15	13	96	146	19	16	49	54
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS ...	431	8	...	13	11	111	173	14	16	38	45
MEN - HOMMES	6,773	133	32	209	172	1,704	2,529	282	279	665	769
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,537	24	5	42	32	390	602	59	48	157	179
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	427	7	...	12	10	126	173	17	11	27	42
SALES - COMMERCE	672	12	...	20	18	189	232	28	28	67	76
SERVICE - SERVICES	676	11	...	24	15	186	251	29	21	56	80
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	604	23	9	23	19	104	164	38	83	89	52
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,408	24	4	38	34	379	597	54	30	95	152
CONSTRUCTION	702	14	4	25	20	146	240	27	30	99	98
TRANSPORTATION - TRANSPORT	395	10	...	15	12	93	135	18	15	45	52
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS ...	351	8	...	11	10	91	136	12	14	30	39
WOMEN - FEMMES	4,550	74	21	133	107	1,094	1,787	195	168	454	517
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,106	16	5	34	26	285	425	47	40	110	118
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	1,564	22	6	43	34	383	616	62	47	158	194
SALES - COMMERCE	427	9	...	13	12	90	167	17	15	46	56
SERVICE - SERVICES	854	14	5	30	23	180	331	40	37	88	107
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	151	25	49	10	23	26	12
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	334	12	...	8	7	107	147	16	4	11	19
CONSTRUCTION	9
TRANSPORTATION - TRANSPORT	24	11	5	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS ...	80	20	37	8	5

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES)

15

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

JUNE - 1981 - JUIN

POPULATION 15 +	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
	TOTAL	EMPLOY- MENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE					
	THOUSANDS - MILLIERS							
ST-JOHNS	110 E	71	64	7	39	64.6 C	10.0 F	58.1
HALIFAX	180 D	126	115	11	54	70.1 C	8.6 F	64.0
SAINT JOHN	82 E	52	47	4	30	63.5 C	8.5 F	58.1
CHICOUTIMI - JONQUIÈRE	101 E	58	53	4	43	57.2 D	7.4 H	53.0
QUEBEC	390 D	252	225	27	138	64.7 D	10.7 F	57.8
MONTREAL	2,242 C	1,488	1,348	139	754	66.4 B	9.4 E	60.2
OTTAWA - HULL	560 D	397	362	35	143	73.5 C	8.8 F	67.0
SUDSBURY	105 E	66	57	9	39	62.6 D	13.2 H	54.3
OSHAWA	107 G	70	67	...	38	65.0 E	3.7 H	62.7
TORONTO	2,441 C	1,806	1,714	92	635	74.0 B	5.1 E	70.2
HAMILTON	401 D	271	255	16	130	67.5 C	5.9 F	63.5
ST. CATHARINES - NIAGARA	267 F	179	163	16	88	67.0 D	8.9 G	61.0
LONDON	248 E	173	164	9	75	69.7 D	5.0 G	66.2
WINDSOR	190 E	117	103	13	73	61.6 D	11.4 F	54.6
KITCHENER - WATERLOO	244 F	176	161	15	68	72.2 D	8.4 H	66.2
THUNDER BAY	76 F	49	46	...	26	65.2 E	6.8 H	60.8
WINNIPEG	462 C	313	296	18	149	67.8 C	5.7 E	63.9
REGINA	122 E	84	81	...	38	69.1 C	3.5 F	66.7
SASKATOON	99 E	67	63	4	32	67.5 D	5.9 F	63.5
CALGARY	421 D	318	309	9	103	75.5 C	2.7 F	73.4
EDMONTON	484 D	362	349	13	122	74.8 C	3.7 F	72.0
VANCOUVER	990 C	667	637	30	323	67.4 C	4.5 E	64.4
VICTORIA	192 D	115	108	7	77	59.9 D	5.9 F	56.4

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, VOL.1, 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 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 CETE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES.

LA DÉFINITION DES RÉGIONS MÉTROPOLITAINE DU RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PARTIE I, VOLUME 1 DE LA PUBLICATION 92-708 DU CATALOGUE.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE

JUNE - 1981 - JUIN

	POPULATION 15 +	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
		TOTAL	EMPLOYMENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS						
PER CENT - POURCENTAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	410	237	207	30	174	57.7 C	12.7 E	50.4
REGION(S) 01	172 D	104	93	12	68	60.5 C	11.3 E	53.7
02	39 E	21	19	**	18	53.3 D	9.2 G	48.4
03	83 E	51	45	6	32	61.8 D	12.5 F	54.0
04	107 D	55	46	9	52	51.6 D	17.0 F	42.9
P.E.I. - Î.-P.-É.	91	58	53	5	33	63.7 C	8.1 E	58.5
N.B. - N.-B.	635	376	343	33	259	59.2 B	8.8 E	54.0
REGION(S) 21	122 D	67	57	10	56	54.5 D	14.6 F	46.5
22	118 D	64	59	5	54	54.1 D	8.6 F	49.5
23	76 D	43	40	**	33	56.7 D	6.7 F	52.9
24	97 D	54	52	**	43	55.6 D	4.2 F	53.2
25	212 D	146	133	13	66	68.8 C	8.7 E	62.8
N.B. - N.-B.	522	312	278	33	211	59.6 C	10.7 E	53.3
REGION(S) 31	128 D	66	58	8	62	51.4 D	12.2 F	45.2
32	131 D	83	73	10	48	63.5 C	11.8 F	56.1
33	120 D	73	67	6	47	61.1 C	8.6 F	55.8
34	80 E	52	47	5	28	65.5 D	9.8 F	59.0
35	59 E	34	31	**	24	58.2 D	9.8 F	52.5
QUEBEC	4,894	3,101	2,798	303	1,793	63.4 B	9.8 D	57.2
REGION(S) 41	173 E	98	80	18	75	56.6 D	18.7 F	46.0
42	207 E	117	104	13	90	56.5 D	11.3 F	50.1
43	773 D	477	432	45	296	61.7 C	9.5 E	55.8
44	322 D	196	177	19	126	60.9 D	9.8 F	54.9
45	166 E	103	91	12	62	62.5 D	11.7 F	55.1
46	2,832 C	1,854	1,686	168	978	65.5 B	9.1 E	59.5
47	189 E	118	105	13	71	62.4 D	10.7 G	55.7
48	104 E	62	53	9	42	59.6 D	14.6 G	50.9
49	94 H	54	51	4	39	58.0 E	6.7 H	54.1
ONTARIO	6,613	4,617	4,316	301	1,997	69.8 A	6.5 D	65.2
REGION(S) 51	777 D	547	502	45	230	70.4 C	8.3 E	64.6
52	311 E	178	162	16	133	57.3 D	8.8 F	52.3
53	2,696 C	1,985	1,886	99	711	73.6 B	5.0 E	70.0
54	707 E	474	435	39	234	67.0 C	8.3 D	61.5
55	406 E	276	261	15	130	67.9 C	5.4 F	64.2
56	399 D	263	240	23	137	65.8 D	8.7 F	60.1
57	462 E	339	319	20	122	73.5 C	5.9 G	69.3
58	298 E	197	184	13	100	66.3 D	6.6 F	61.9
59	368 D	230	206	24	138	62.5 C	10.5 F	55.9
50	151 E	101	95	6	49	67.4 D	6.1 G	63.3
MANITOBA	756	502	477	25	255	66.3 B	4.9 E	63.1
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	190 D	123	119	**	67	64.6 C	2.6 F	62.9
65 & 68	51 E	32	30	**	19	61.9 D	5.3 G	58.6
66	47 F	31	29	**	16	65.5 D	5.2 G	62.1
67	459 C	311	293	18	148	67.8 C	5.7 E	64.0
SASKATCHEWAN	713	463	447	17	250	65.0 B	3.6 E	62.6
REGION(S) 71	189 E	125	121	4	64	66.2 C	3.3 F	64.1
73	184 F	126	119	6	59	68.1 D	5.2 F	64.6
72, 74, 75 & 76	326 E	203	197	6	123	62.3 C	3.0 F	60.4
ALBERTA	1,584	1,152	1,119	33	432	72.7 B	2.9 E	70.6
REGION(S) 81, 82 & 85	255 D	174	170	4	81	68.3 C	2.4 F	66.7
83	544 D	407	397	10	136	74.9 B	2.6 F	73.0
84, 87 & 88	170 E	120	117	**	50	70.6 D	2.7 G	68.7
86	602 D	443	428	15	159	73.6 C	3.4 E	71.1
B.C. - C.-B.	2,068	1,361	1,286	75	706	65.8 B	5.5 E	62.2
REGION(S) 91	54 H	38	35	**	16	70.2 D	6.9 G	65.3
92	59 E	37	34	**	22	62.7 D	7.6 H	57.9
93	178 E	101	96	6	77	56.9 D	5.5 F	53.8
94	75 F	52	48	5	23	69.9 E	8.9 G	63.7
95	1,099 C	734	698	36	365	66.8 C	4.9 E	63.5
96	386 D	241	224	17	146	62.3 D	7.1 F	57.9
97	130 E	93	90	4	36	71.9 D	3.8 F	69.2
98 & 99	55 F	42	40	**	13	75.9 D	4.2 H	72.7

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 TIÉRE 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 UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES GROUPES DES RÉGIONS ÉCONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES.

TABLE 7. STUDENT DATA

17

TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS

JUNE - 1981 - JUIN

	POPULATION	LABOUR	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY-	PARTICI-	EMPLOYMENT/	
		FORCE	-	-	MENT	PARTICIPATION	POPULATION	
		-	PERSONNES	CHOMEURS	RATE	-	RATIO	
		THOUSANDS - MILLIERS						
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,692	993	842	151	15.2	58.7	49.7	
15-19 YRS - ANS	1,423	775	648	126	16.3	54.4	45.6	
20-24 YRS - ANS	269	218	193	25	11.4	81.1	71.9	
MEN - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	888	543	459	84	15.5	61.2	51.7	
15-19 YRS - ANS	729	412	346	67	16.1	56.6	47.5	
20-24 YRS - ANS	160	131	113	17	13.3	82.0	71.1	
WOMEN - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	803	449	382	67	15.0	55.9	47.6	
15-19 YRS - ANS	694	362	302	60	16.5	52.2	43.5	
20-24 YRS - ANS	109	87	80	7	8.5	79.9	73.1	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	33	12	9	---	---	36.4	27.7	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	10	6	5	---	---	61.0	54.7	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	60	26	22	4	14.1	43.7	37.6	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	50	24	20	5	19.3	48.5	39.2	
QUEBEC	468	226	183	43	19.1	49.3	39.1	
ONTARIO	661	463	383	79	17.1	69.9	57.9	
MANITOBA	61	36	33	---	---	58.2	53.7	
SASKATCHEWAN	60	34	32	---	---	56.3	52.9	
ALBERTA	129	74	71	---	---	57.4	55.3	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	159	92	83	9	10.1	57.9	52.0	
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	357	249	202	47	18.8	69.9	56.7	
15-19 YRS - ANS	229	148	120	28	19.0	64.8	52.5	
20-24 YRS - ANS	127	101	82	19	18.6	79.1	64.3	
MEN - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	173	126	106	20	15.9	72.8	61.2	
15-19 YRS - ANS	108	74	63	11	14.7	67.8	57.9	
20-24 YRS - ANS	64	52	43	9	17.6	81.1	66.8	
WOMEN - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	184	123	96	27	21.8	67.1	52.5	
15-19 YRS - ANS	121	75	58	17	23.2	62.0	47.6	
20-24 YRS - ANS	63	48	39	10	19.7	77.1	61.9	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	14	6	4	---	---	45.2	28.8	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	---	---	---	---	---	---	---	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	15	8	7	---	---	55.0	45.1	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	12	7	5	---	---	60.4	45.7	
QUEBEC	86	54	37	17	31.9	62.6	42.6	
ONTARIO	118	98	83	16	15.9	83.7	70.4	
MANITOBA	20	12	11	---	---	60.0	52.4	
SASKATCHEWAN	16	9	8	---	---	60.6	53.1	
ALBERTA	27	20	19	---	---	72.4	68.5	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	48	33	28	5	14.2	68.2	58.5	

(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
JUNE - 1980 - JUIN

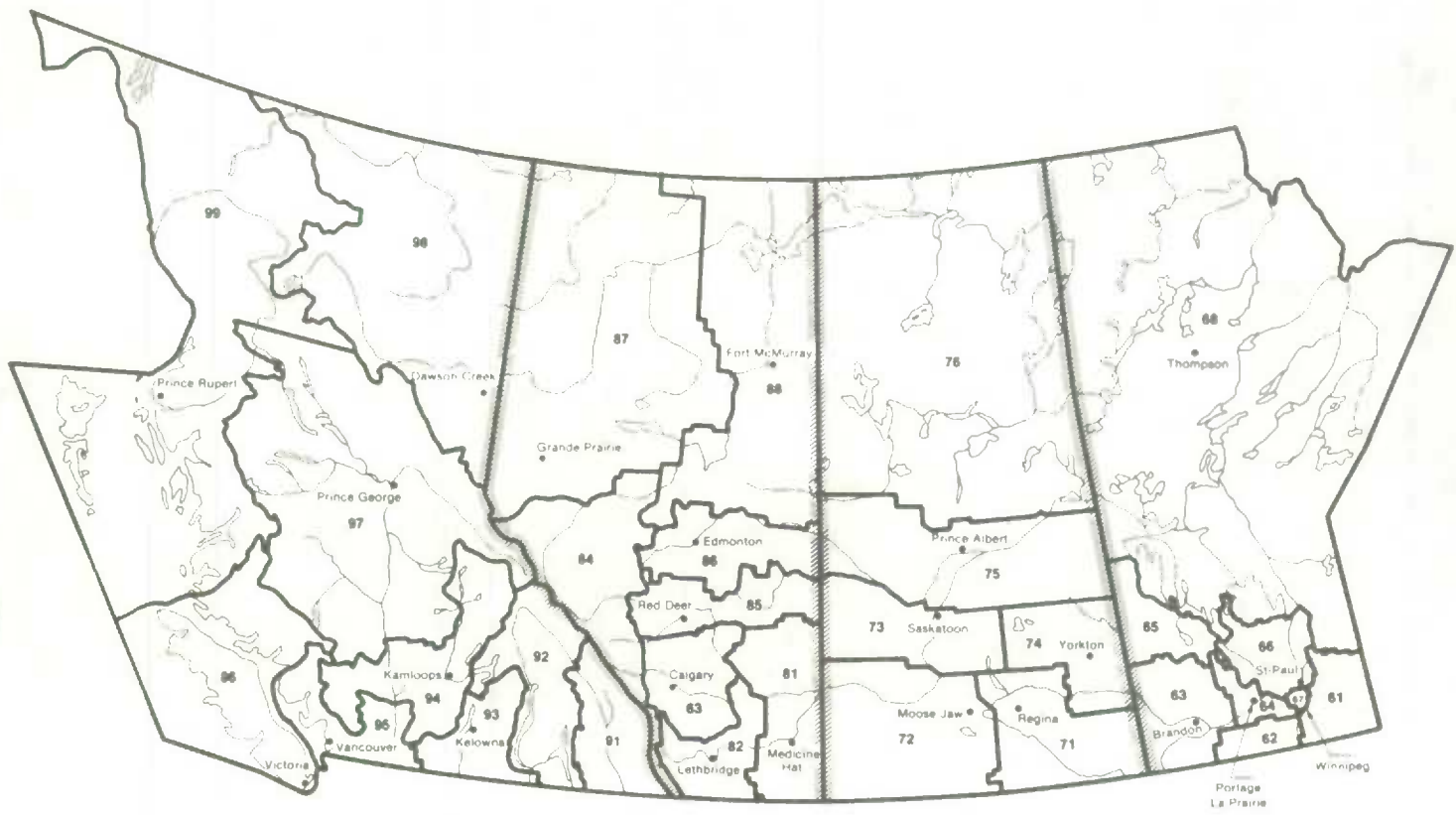
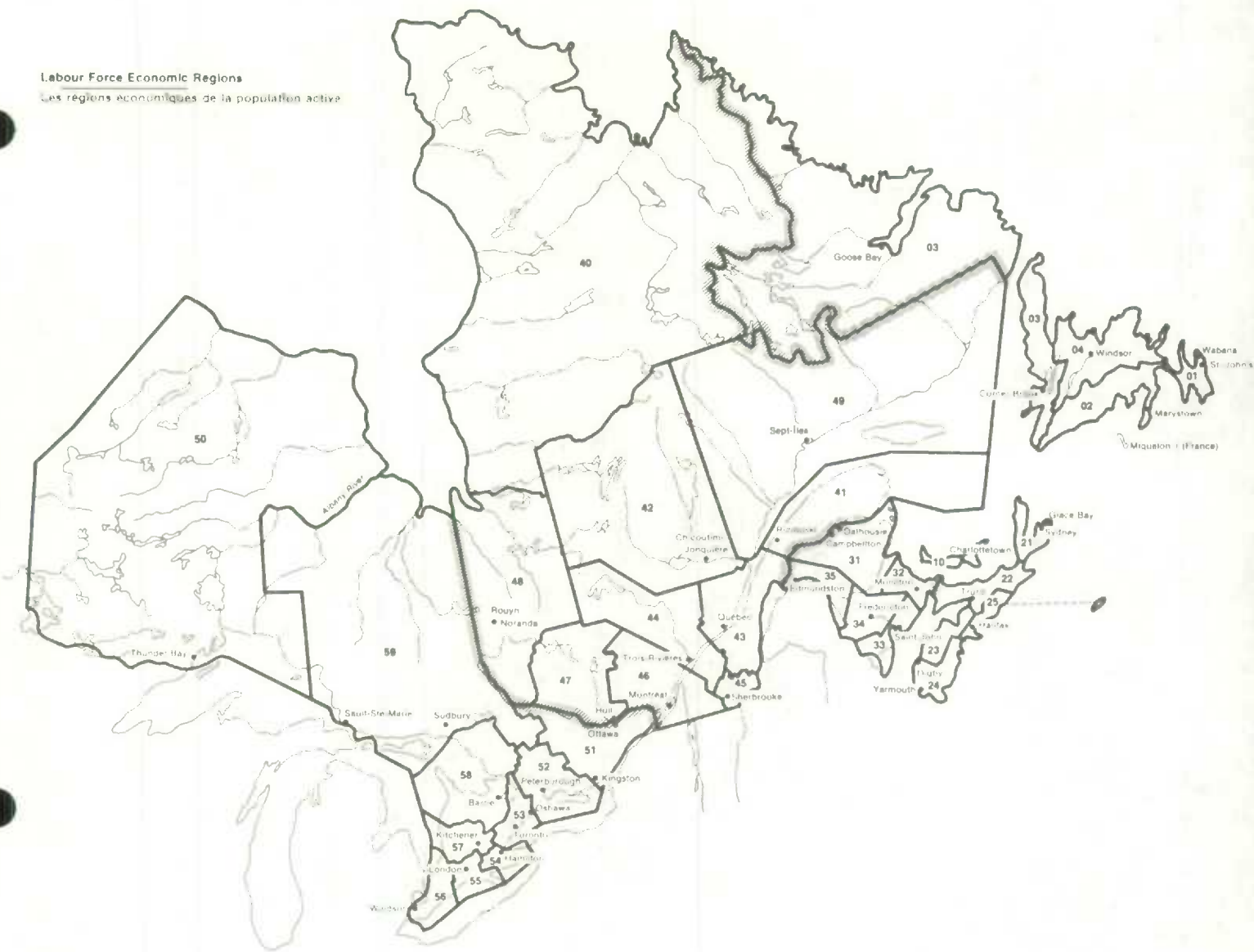
	POPULATION 15+	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	EMPLOYED - PERSONNES OCCUPÉES	UNEMPLOYED - CHÔMEURS	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION							
	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE									
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)														
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES														
15-24 YRS - ANS	1,641	932	779	154	16.5	56.8	47.5							
15-19 YRS - ANS	1,408	749	614	134	17.9	53.2	43.6							
20-24 YRS - ANS	232	183	164	19	10.5	79.0	70.7							
MEN - HOMMES														
15-24 YRS - ANS	860	522	433	90	17.1	50.7	50.3							
15-19 YRS - ANS	726	415	337	78	18.8	57.2	46.5							
20-24 YRS - ANS	134	107	96	11	10.7	79.8	71.2							
WOMEN - FEMMES														
15-24 YRS - ANS	781	410	346	64	15.6	52.5	44.3							
15-19 YRS - ANS	683	334	277	56	16.9	48.9	40.5							
20-24 YRS - ANS	98	76	69	8	10.2	77.8	69.9							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	33	10	8	***	***	29.8	24.2							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	9	5	5	***	***	58.3	51.7							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	62	28	25	***	***	45.7	40.9							
QUEBEC	53	27	22	5	18.9	50.3	40.8							
ONTARIO	497	217	171	46	21.2	48.5	38.2							
MANITOBA	634	419	341	78	18.6	60.1	53.8							
SASKATCHEWAN	61	36	33	***	***	58.0	53.6							
ALBERTA	60	32	31	***	***	53.5	51.4							
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	124	70	65	5	7.1	56.5	52.4							
	157	88	78	10	11.6	56.1	49.5							
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)														
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES														
15-24 YRS - ANS	390	278	223	55	19.8	71.2	57.1							
15-19 YRS - ANS	252	167	129	39	23.2	66.3	51.0							
20-24 YRS - ANS	138	110	94	16	14.6	79.9	68.3							
MEN - HOMMES														
15-24 YRS - ANS	197	147	120	27	18.6	74.9	60.9							
15-19 YRS - ANS	122	87	68	18	21.1	70.9	59.9							
20-24 YRS - ANS	74	60	51	9	14.9	81.4	69.9							
WOMEN - FEMMES														
15-24 YRS - ANS	194	131	103	27	21.1	67.4	53.2							
15-19 YRS - ANS	130	81	60	20	25.3	62.0	46.3							
20-24 YRS - ANS	64	50	43	7	14.2	78.3	67.2							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE														
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	13	6	4	***	***	47.4	33.9							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	***	***	***	***	***	***	***							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	16	9	7	***	***	54.6	43.7							
QUEBEC	12	7	5	***	***	59.5	41.3							
ONTARIO	99	66	48	18	27.9	56.9	48.3							
MANITOBA	129	103	82	20	19.8	79.8	64.0							
SASKATCHEWAN	20	13	12	***	***	65.4	59.2							
ALBERTA	18	13	12	***	***	70.5	65.3							
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	39	29	27	***	***	75.3	70.1							
	43	30	24	6	19.5	70.3	56.6							

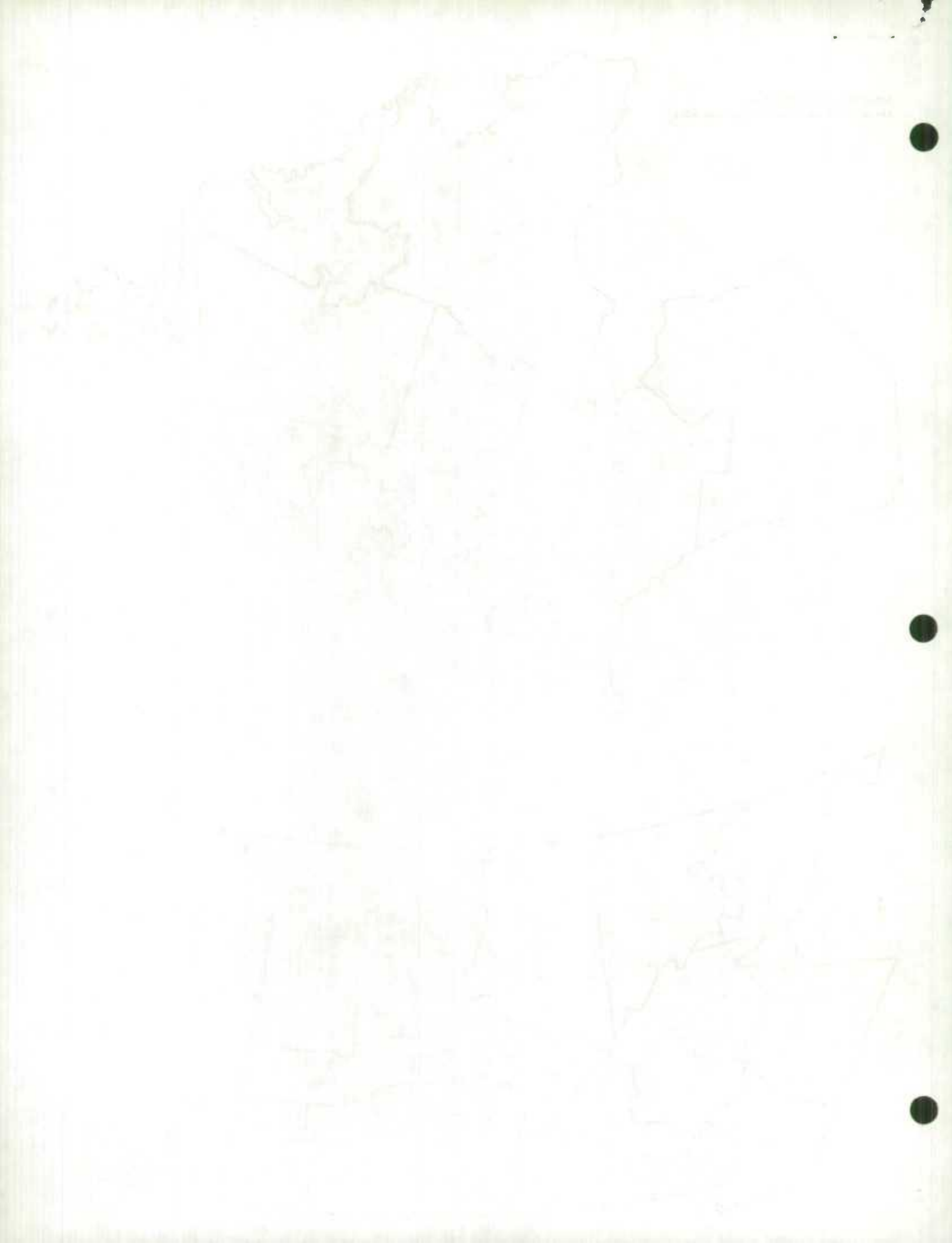
(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.
PERSONNES ÂGÉES DE 15 À 24 QUI ONT FRÉQUENTÉ L'ÉCOLE À PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ÉTUDES À L'AUTOMNE.

(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.

NOTE: FOR FURTHER INFORMATION SEE "INTRODUCTION TO MONTHLY STUDENT DATA" IN THE MARCH 1980 ISSUE OF THE LABOUR FORCE.
NOTA: POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS VOIR "INTRODUCTION AUX DONNÉES MENSUELLES SUR LES ÉTUDIANTS"
DANS L'ÉDITION DE MARS 1980 DE LA POPULATION ACTIVE.

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 oeuvre de l'enquête sur la population active, rien n'a été négligé pour réduire au minimum l'erreur d'échantillonnage. Cette erreur d'échantillonnage est assez faible pour les grandes estimations comme celles qui portent sur le niveau de l'emploi au Canada; par ex., il y a deux chances sur trois que l'erreur de cette estimation soit inférieure à 0.5 %. Pour les petites estimations, comme celles du chômage dans l'Île-du-Prince Édouard, l'erreur relative est plus forte et il faut être plus prudent; par ex., il y a deux chances sur trois qu'une telle estimation puisse varier jusqu'à 25.0 %.

Erreurs d'observation

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

Alphabetic Designation of Per Cent Standard Deviation

Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746364