



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
MAY 15, 1982

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
15 MAI 1982

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER



FOR RELEASE JUNE 4, 1982

POUR PUBLICATION LE 4 JUIN 1982

TABLE OF CONTENTS

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

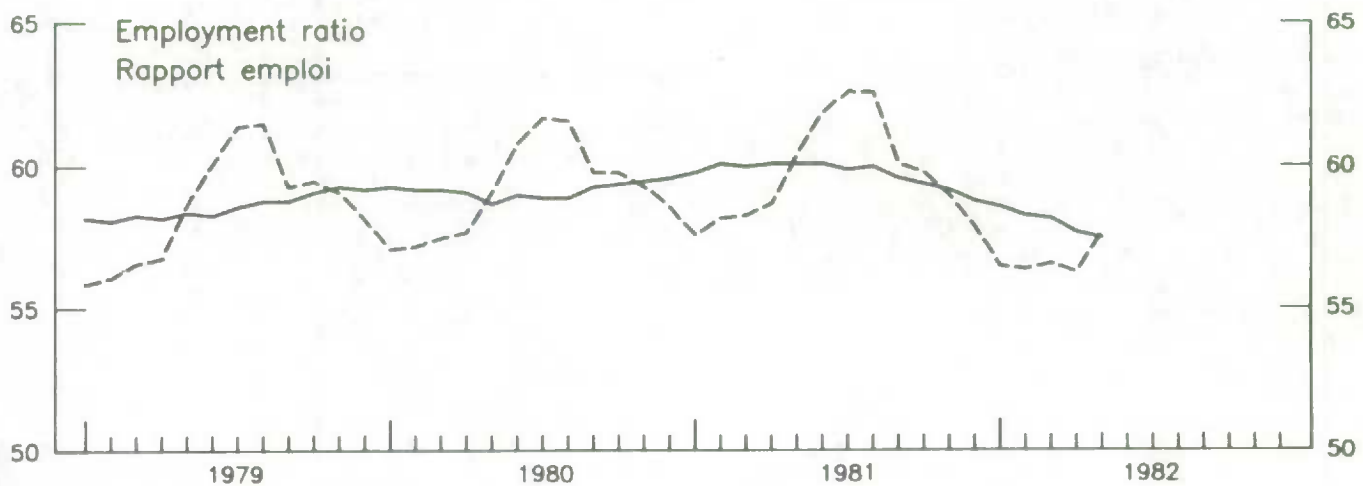
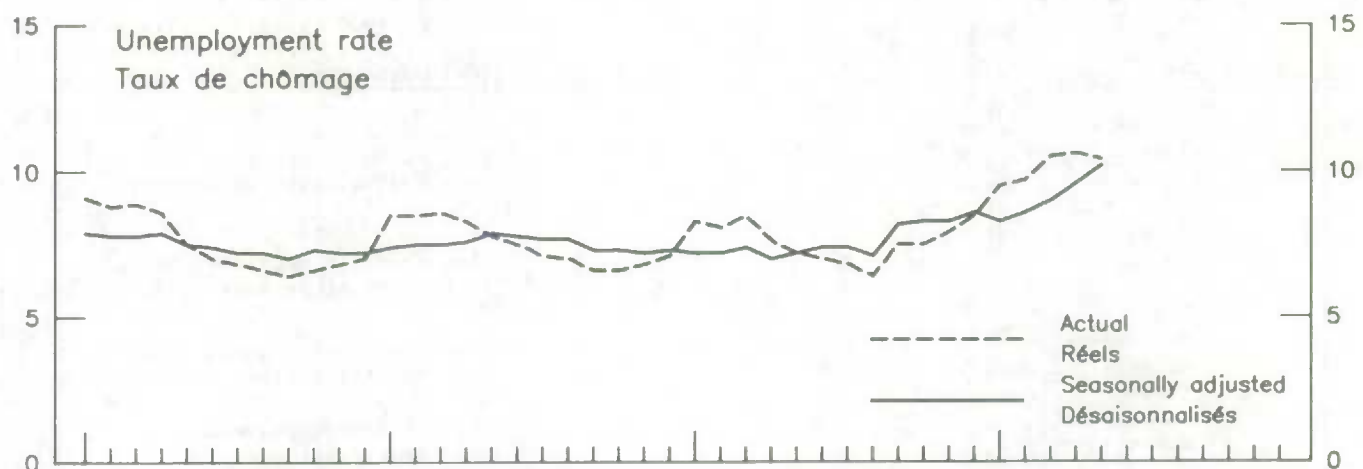
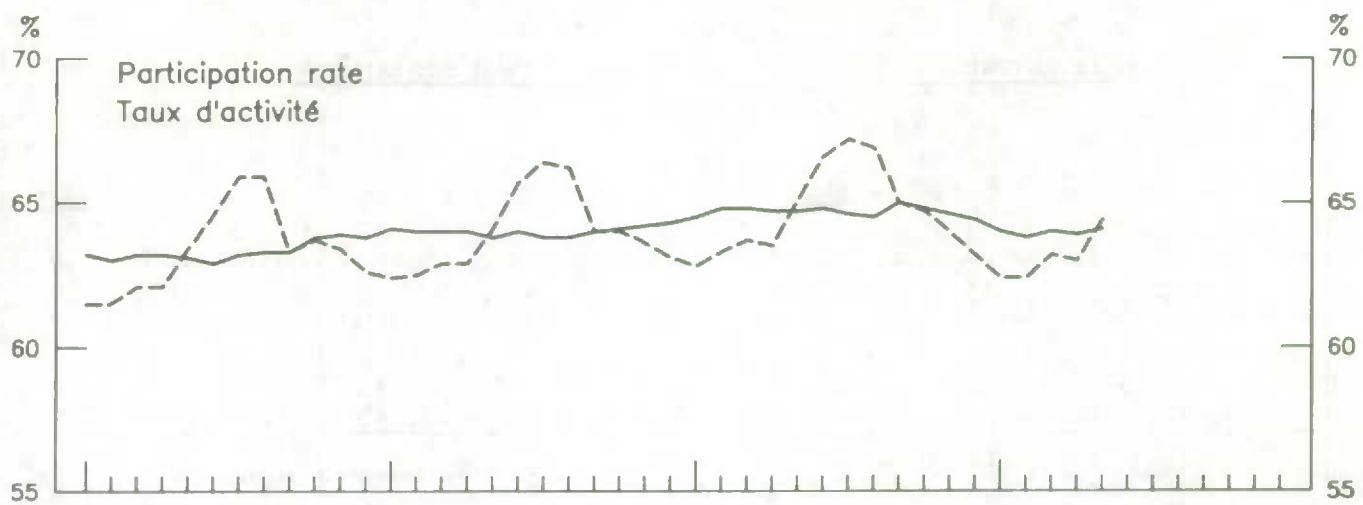
TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique	4
Commentaire	5
<u>TABLEAUX</u>	
<u>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 1. Estimations principales - Canada	9
Tableau 2. Estimations principales - par province	11
<u>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 3. Emploi selon la province, la branche 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 - mai 1982	18
- mai 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 employment declined a further 22,000 in the past month, to a level of 10,669,000 in the week ended May 15, 1982. The decline over the past nine months has reached a total of 320,000 with the result that the seasonally-adjusted level of employment is now some 2.7% lower than the level one year ago. From April to May the level declined by 45,000 for the age group 15-24, (25,000 for males and 20,000 for females). The level increased for females in the age group 25 and over (+ 23,000).

The seasonally-adjusted employment level continued to decline in manufacturing (- 10,000) and in the transportation, communication, and other utilities industry (- 11,000). Declines also occurred in the finance, insurance and real estate industry (- 12,000), in construction (- 11,000) and in public administration (- 8,000). The level increased in agriculture by 16,000.

Provincially, the seasonally-adjusted level of employment declined in Alberta (- 19,000), Manitoba (- 5,000), Newfoundland (- 4,000) and Prince Edward Island (- 3,000). The level showed little or no change in the remaining provinces.

Unemployment

The seasonally-adjusted level of unemployment was estimated at 1,206,000, up substantially (71,000) from April. The level increased in all major age-sex groups: by 29,000 for males 25 and over, by 18,000 for

COMMENTAIRE

Données désaisonnalisées

Emploi

Selon les estimations de Statistique Canada, le niveau de l'emploi a diminué de 22,000 au cours du dernier mois, pour s'établir à 10,669,000 personnes dans la semaine se terminant le 15 mai 1982. La baisse globale enregistrée au cours des neuf derniers mois totalise 320,000, de sorte que le niveau désaisonné de l'emploi est maintenant inférieur de 2.7 % à ce qu'il était il y a un an. Entre les mois d'avril et mai, le niveau a chuté de 45,000 chez les 15 à 24 ans (25,000 pour les hommes et 20,000 pour les femmes). Il a cependant augmenté de 23,000 chez les femmes de 25 ans et plus.

Le niveau désaisonné de l'emploi a continué de régresser dans les industries manufacturières (- 10,000) et dans le secteur des transports, communications et autres services publics (- 11,000). Des baisses ont également été observées dans les finances, assurances et affaires immobilières (- 12,000), le secteur de la construction (- 11,000) et l'administration publique (- 8,000). Le niveau de l'emploi s'est accru de 16,000 dans le secteur de l'agriculture.

À l'échelle provinciale, le niveau désaisonné de l'emploi a reculé en Alberta (- 19,000), au Manitoba (- 5,000), à Terre-Neuve (- 4,000) et à l'Île-du-Prince-Édouard (- 3,000). Il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Chômage

Le niveau désaisonné du chômage se chiffrait à 1,206,000 personnes (nombre estimatif), ce qui représente une progression importante par rapport au mois d'avril (+ 71,000). Il s'est accru dans tous les grands groupes d'âges sexe: de 29,000

females 25 and over, by 20,000 for males 15 to 24 and by 4,000 for females 15 to 24.

The largest increases in unemployment occurred in Quebec (+ 20,000), Ontario (+ 19,000), Alberta (+ 14,000) and British Columbia (+ 9,000). The remaining provinces showed little or no change.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate for Canada increased sharply by 0.6 to 10.2 in May, surpassing the previous high of 9.6 in April, 1982. The rate increased for all age-sex groups: by 1.4 to 20.0 for males 15 to 24, by 0.4 to 14.7 for females 15 to 24, by 0.5 to 7.1 for males 25 and over and by 0.5 to 8.7 for females 25 and over.

The unemployment rate increased in all provinces: by 0.7 to 16.1 in Newfoundland, by 3.0 to 15.5 in Prince Edward Island, by 0.8 to 13.6 in Nova Scotia, by 0.4 to 14.5 in New Brunswick, by 0.6 to 13.6 in Quebec, by 0.4 to 8.3 in Ontario, by 0.3 to 7.5 in Manitoba, by 0.1 to 5.7 in Saskatchewan, by 1.3 to 7.2 in Alberta and by 0.6 to 10.8 in British Columbia.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate increased by 0.2 to 64.1. The rate decreased by 0.2 to 69.2 for males 15 to 24 and by 0.6 to 62.3 for females 15 to 24. The rate increased by 0.3 to 79.4 for males 25 and over and by 0.4 to 48.5 for females 25 and over.

chez les hommes de 25 ans et plus, de 18,000 chez les femmes du même groupe d'âge, de 20,000 chez les hommes de 15 à 24 ans et de 4,000 chez les femmes du même groupe d'âge.

Les hausses les plus marquées du chômage ont été enregistrées au Québec (+ 20,000), en Ontario (+ 19,000), en Alberta (+ 14,000) et en Colombie-Britannique (+ 9,000). Le niveau a peu ou point varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé au Canada a affiché une forte avance (0.6) pour s'établir à 10.2 en mai, dépassant ainsi le sommet de 9.6 enregistré en avril 1982. Le taux a monté dans tous les groupes d'âge sexe: de 1.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (20.0), de 0.4 chez les femmes du même groupe d'âge (14.7), de 0.5 chez les hommes de 25 ans et plus (7.1) et de 0.5 chez les femmes du même groupe d'âge (8.7).

Le taux de chômage a augmenté dans toutes les provinces: de 0.7 à Terre-Neuve (16.1), de 3.0 à l'Île-du-Prince-Édouard (15.5), de 0.8 en Nouvelle-Ecosse (13.6), de 0.4 au Nouveau-Brunswick (14.5), de 0.6 au Québec (13.6), de 0.4 en Ontario (8.3), de 0.3 au Manitoba (7.5), de 0.1 en Saskatchewan (5.7), de 1.3 en Alberta (7.2) et de 0.6 en Colombie-Britannique (10.8).

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a progressé de 0.2 pour s'établir à 64.1. Il a fléchi de 0.2 chez les hommes de 15 à 24 ans (69.2) et de 0.6 chez les femmes du même groupe d'âge (62.3). Par contre, il a monté de 0.3 chez les hommes de 25 ans et plus (79.4) et de 0.4 chez les femmes du même groupe d'âge (48.5).

Employment/Population Ratio

The employment/population ratio decreased by 0.2 to 57.5, its lowest level since June, 1978. The ratio decreased by 1.0 to 55.4 for males 15 to 24, by 0.8 to 53.1 for females 15 to 24 and by 0.1 to 73.8 for males 25 and over. For females 25 and over, the ratio increased by 0.2 to 44.3.

Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was estimated at 10,704,000 in May, 1982, down 322,000 (2.9%) from May, 1981. The unemployment level for May, 1982 was estimated at 1,241,000, up 45.3% from last year's estimate of 854,000. The unemployment rate was 10.4 compared to 7.2 last year. The participation rate was 64.4 and the employment/population ratio was 57.7 in May, 1982, compared to 65.1 and 60.4, respectively, the previous May.

Student Data

As in previous years, labour force data for returning and other students will be 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 unadjusted unemployment rate for returning students aged 15 to 24 was 16.2 in May, compared to 13.8 last year. The rate for students aged 15 to 19 was 15.0, while it was 20.2 for students aged 20 to 24. A year ago, the rates were 12.2 and 18.9, respectively. In May, 1982, an estimated 595,000 returning students were employed, compared to 669,000 in May, 1981.

Rapport emploi/population

Le rapport désaisonnalisé emploi/population a reculé de 0.2 pour s'établir à 57.5, niveau le plus bas atteint depuis juin 1978. Il a diminué de 1.0 chez les hommes de 15 à 24 ans (55.4), de 0.8 chez les femmes du même groupe d'âge (53.1) et de 0.1 chez les hommes de 25 ans et plus (73.8). Par contre, il a avancé de 0.2 chez les femmes de 25 ans et plus (44.3).

Données non désaisonnalisées

Le niveau non désaisonnalisé de l'emploi au Canada s'établissait à 10,704,000 personnes (nombre estimatif) en mai 1982, soit 322,000 (2.9 %) de moins qu'en mai 1981. Le niveau du chômage se chiffrait à 1,241,000 personnes (nombre estimatif) en mai 1982, soit 45.3 % de plus que l'estimation de 854,000 enregistrée un an plus tôt. Le taux de chômage était de 10.4, contre 7.2 l'année dernière. Le taux d'activité atteignait 64.4 et le rapport emploi/population 57.7 en mai 1982, comparativement à 65.1 et 60.4 respectivement en mai 1981.

Données sur les étudiants

Comme dans les années passées, entre les mois de mai et septembre, on recueillera 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 mai, le taux de chômage non désaisonné chez les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études était de 16.2, contre 13.8 l'année dernière. Il s'établissait à 15.0 chez les étudiants de 15 à 19 ans et à 20.2 chez ceux de 20 à 24 ans. Un an plus tôt, les taux correspondants se chiffraient respectivement à 12.2 et 18.9. En mai 1982, 595,000 étudiants retournant aux études (nombre estimatif) avaient un emploi, comparativement à 669,000 en mai 1981.

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

Notes to Data Users

The May 1982 edition of The Labour Force (Catalogue No. 71-001) which will be released on June 15 will contain an article entitled "Family Characteristics and Labour Force Activity" based on previously unpublished tabulations of Labour Force Survey data.

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

For further information call:

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

Note aux utilisateurs des données

L'édition de mai 1982 de La population active (no 71-001 au catalogue), qui paraîtra le 15 juin, renfermera un article intitulé "Caractéristiques familiales et activité sur le marché du travail" qui s'inspire de totalisations de l'enquête sur la population active jamais publiées auparavant.

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:

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES						
	1982					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MAY		MAY		YEAR/YEAR CHANGE		
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES	A	M	M	A	F	M	J	F	MAY	MAY	
	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JANV.	A - M	M - A	M - F	M - J	A - F	M - J	J - F		MAI	MAT	VARIATIONS ANNUELLE	
THOUSANDS - MILLIERS																	?
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	11,875	11,826	11,835	11,783	11,797	69	- 9	52	- 14	11,945	11,980	65	0.5				
MALE - HOMMES	6,980	6,956	6,978	6,957	6,958	24	- 22	21	- 1	7,041	7,051	- 10	- 0.1				
FEMALE - FEMMES	4,895	4,870	4,857	4,826	4,839	25	- 13	31	- 13	4,903	4,829	74	1.5				
15-24 YEARS - ANS	2,967	2,984	3,003	3,001	3,015	- 21	- 15	2	- 14	3,003	3,157	- 154	- 4.9				
MALE - HOMMES	1,583	1,588	1,604	1,607	1,610	- 5	- 16	3	- 3	1,619	1,709	- 90	- 5.3				
FEMALE - FEMMES	1,384	1,400	1,399	1,394	1,405	- 16	1	5	- 11	1,384	1,449	- 65	- 4.5				
15-19 YEARS - ANS	1,154	1,159	1,162	1,166	1,188	- 5	- 3	4	- 22	1,115	1,235	- 120	- 9.7				
MALE - HOMMES	615	605	613	614	628	10	- 8	1	- 14	593	655	- 62	- 9.5				
FEMALE - FEMMES	539	554	549	552	560	- 15	5	3	- 8	522	580	- 58	- 10.0				
20-24 YEARS - ANS	1,816	1,837	1,846	1,840	1,833	- 21	- 9	6	7	1,887	1,922	- 35	- 1.8				
MALE - HOMMES	974	992	1,002	999	989	- 18	- 10	3	10	1,026	1,053	- 27	- 2.6				
FEMALE - FEMMES	842	845	844	844	844	- 3	1	3	- 3	862	869	- 7	- 0.8				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,908	8,838	8,832	8,782	8,782	70	6	50	-	8,942	8,723	219	2.5				
MALE - HOMMES	5,397	5,368	5,374	5,350	5,348	29	- 6	24	2	5,422	5,343	79	1.5				
FEMALE - FEMMES	3,511	3,470	3,458	3,432	3,434	41	12	26	- 2	3,520	3,380	140	4.1				
25-54 YEARS - ANS	7,570	7,507	7,510	7,473	7,462	63	- 3	37	11	7,591	7,410	181	2.4				
MALE - HOMMES	4,503	4,479	4,487	4,466	4,461	24	- 8	21	5	4,522	4,461	61	1.4				
FEMALE - FEMMES	3,067	3,028	3,023	3,007	3,001	39	5	16	6	3,069	2,949	120	4.1				
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,669	10,691	10,766	10,773	10,814	22	- 75	7	- 41	10,704	11,026	- 322	- 2.9				
MALE - HOMMES	6,282	6,307	6,369	6,376	6,388	- 25	- 62	7	- 12	6,310	6,569	- 259	- 3.9				
FEMALE - FEMMES	4,387	4,384	4,397	4,397	4,426	3	- 13	-	- 29	4,394	4,457	- 63	- 1.4				
15-24 YEARS - ANS	2,447	2,492	2,530	2,550	2,562	- 45	- 38	20	- 12	2,460	2,748	- 288	- 10.5				
MALE - HOMMES	1,267	1,292	1,324	1,338	1,343	- 25	- 32	14	- 5	1,287	1,477	- 190	- 12.9				
FEMALE - FEMMES	1,180	1,200	1,206	1,212	1,219	- 20	6	6	- 7	1,172	1,271	- 99	- 7.8				
15-19 YEARS - ANS	905	937	948	956	973	- 32	- 11	8	- 17	882	1,051	- 169	- 16.1				
MALE - HOMMES	463	480	490	492	503	- 17	- 10	2	- 11	454	557	- 103	- 18.5				
FEMALE - FEMMES	442	457	458	464	470	- 15	1	6	- 6	428	494	- 66	- 13.4				
20-24 YEARS - ANS	1,547	1,567	1,586	1,601	1,597	- 20	- 19	15	4	1,578	1,697	- 119	- 7.0				
MALE - HOMMES	810	823	842	853	849	- 13	- 19	11	4	833	920	- 87	- 9.5				
FEMALE - FEMMES	737	744	744	748	748	- 7	-	4	-	744	777	- 33	- 4.2				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,222	8,199	8,236	8,223	8,252	23	- 37	13	- 29	8,244	8,278	- 34	- 0.4				
MALE - HOMMES	5,015	5,015	5,045	5,038	5,045	-	- 30	7	- 7	5,022	5,092	- 70	- 1.4				
FEMALE - FEMMES	3,207	3,184	3,191	3,185	3,207	23	7	6	- 22	3,222	3,186	36	1.1				
25-54 YEARS - ANS	6,959	6,939	6,981	6,973	6,992	20	- 42	8	- 19	6,969	7,011	- 42	- 0.6				
MALE - HOMMES	4,169	4,168	4,201	4,193	4,198	1	- 33	8	- 5	4,173	4,245	- 72	- 1.7				
FEMALE - FEMMES	2,790	2,771	2,780	2,780	2,794	19	- 9	-	- 14	2,796	2,766	30	1.1				
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,199	9,213	9,284	9,276	9,305	- 14	- 71	8	- 29	9,197	9,484	- 287	- 3.0				
MALE - HOMMES	5,884	5,909	5,963	5,963	5,962	- 25	- 54	-	1	5,892	6,131	- 239	- 3.9				
FEMALE - FEMMES	3,315	3,304	3,321	3,313	3,343	11	- 17	8	- 30	3,305	3,353	- 48	- 1.4				
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,468	1,491	1,487	1,494	1,510	- 23	4	- 7	- 16	1,507	1,542	- 35	- 2.3				
MALE - HOMMES	404	409	407	412	424	- 5	2	5	- 12	418	438	- 20	- 4.6				
FEMALE - FEMMES	1,064	1,082	1,080	1,082	1,086	- 18	2	6	- 3	1,089	1,104	- 15	- 1.4				
AGRICULTURE	463	447	458	459	469	16	- 11	1	- 10	484	504	- 20	- 4.0				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,212	10,255	10,317	10,332	10,355	- 43	- 62	- 15	- 23	10,220	10,522	- 302	- 2.9				
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	261	258	274	296	299	3	- 16	- 22	- 3	258	318	- 60	- 18.9				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	1,981	1,991	2,014	2,019	2,028	- 10	- 23	5	- 9	1,964	2,147	- 183	- 8.5				
CONSTRUCTION	604	615	627	617	647	- 11	- 12	10	- 30	608	650	- 42	- 6.5				
TRADE - COMMERCE	1,876	1,871	1,873	1,867	1,870	5	- 2	6	- 3	1,859	1,855	4	0.2				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	873	884	901	909	912	- 11	- 17	- 8	- 3	869	902	- 33	- 3.7				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	622	634	624	621	612	- 12	10	3	9	621	585	36	6.2				
SERVICES	3,242	3,237	3,224	3,220	3,216	5	13	4	4	3,279	3,298	- 19	- 0.6				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	756	764	768	761	770	- 8	- 4	7	- 9	760	767	- 7	- 0.9				
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS	9,620	9,638	9,704	9,722	9,758	- 18	- 66	- 18	- 36	9,631	9,942	- 311	- 3.1				
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLÉS RÉMUNÉRÉS	9,477	9,508	9,564	9,582	9,609	- 31	- 56	- 18	- 27	9,476	9,786	- 310	- 3.2				
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE	1,206	1,135	1,069	1,010	983	71	66	59	27	1,241	854	387	45.3				
MALE - HOMMES	698	649	609	581	570	49	40	28	11	731	482	249	51.7				
FEMALE - FEMMES	508	486	460	429	413	22	26	31	16	509	372	137	36.8				
15-24 YEARS - ANS	520	496	473	451	453	24	23	22	- 2	543	409	136	32.8				
MALE - HOMMES	316	296	280	269	267	20	16	11	2	331	232	99	42.7				
FEMALE - FEMMES	204	200	193	182	186	4	7	11	- 4	211	177	34	19.2				
15-19 YEARS - ANS	249	222	214	210	215	27	8	4	- 5	233	184	49	26.6				
MALE - HOMMES	152	125	123	122	125	27	2	1	- 3	139	98	41	41.8				
FEMALE - FEMMES	97	97	91	88	90	-	6	3	- 2	94	86	8	9.3				
20-24 YEARS - ANS	269	270	260	239	236	- 1	10	21	3	310	225	85	37.8				
MALE - HOMMES	164	169	160	146	140	- 5	9	14	6	192	133	59	44.4				
FEMALE - FEMMES	105	101	100	93	96	4	1	7	- 3	117	92	25	27.2				
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	686	639	596	559	530	47	43	37	29	698	444	254	57.2				
MALE - HOMMES	382	353	329	312	303	29	24	17	9	400	250	150	60.0				
FEMALE - FEMMES	304	286	267	247	227	18	19	20	20	298	194	104	53.6				
25-54 YEARS - ANS	611	568	529	500	470	43	39	29	30	622	399	223	55.9				
MALE - HOMMES	334	311	286	273	263	23											

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES				
	TAUX DÉSASONNALISÉS										TAUX NON DÉSASONNALISÉS				
	1982					1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES				
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	MAY					VARIATIONS MENSUELLES	1982	1981	1981	YEAR/YEAR CHANGE
	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JANV.	MAI	A - M	M - A	F - M	J - F	MAI	MAI	MAI	ANNUELLE	VARIATION ANNUELLE
PERCENT - POURCENTAGE															
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	10.2	9.6	9.0	8.6	8.3	7.2	0.6	0.6	0.4	0.3	10.4	7.2	3.2		
MALE - HOMMES	10.0	9.3	8.7	8.4	8.2	6.8	0.7	0.6	0.3	0.2	10.4	6.8	3.6		
FEMALE - FEMMES	10.4	10.0	9.5	8.9	8.5	7.9	0.4	0.5	0.6	0.4	10.4	7.7	2.7		
15-24 YEARS - ANS	17.5	16.6	15.8	15.0	15.0	12.8	0.9	0.8	0.8	-	18.1	13.0	5.1		
MALE - HOMMES	20.0	18.6	17.5	16.7	16.6	13.5	1.4	1.1	0.8	0.1	20.5	13.6	6.9		
FEMALE - FEMMES	14.7	14.3	13.8	13.1	13.2	12.0	0.4	0.5	0.7	-0.1	15.3	12.3	3.0		
15-19 YEARS - ANS	21.6	19.2	18.4	18.0	18.1	15.9	2.4	0.8	0.4	-0.1	20.9	14.9	6.0		
MALE - HOMMES	24.7	20.7	20.1	19.9	19.9	16.3	4.0	0.6	0.2	-	23.5	15.0	8.5		
FEMALE - FEMMES	18.0	17.5	16.6	15.9	16.1	15.3	0.5	0.9	0.7	-0.2	18.0	14.8	3.2		
20-24 YEARS - ANS	14.8	14.7	14.1	13.0	12.9	10.7	-0.1	0.6	1.1	0.1	16.4	11.7	4.7		
MALE - HOMMES	16.8	17.0	16.0	14.6	14.2	11.5	-0.2	1.0	1.4	0.4	18.7	12.7	6.0		
FEMALE - FEMMES	12.5	12.0	11.8	11.1	11.4	9.7	0.5	0.2	0.7	-0.3	13.6	10.6	3.0		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	7.7	7.2	6.7	6.4	6.0	5.2	0.5	0.5	0.3	0.4	7.8	5.1	2.7		
MALE - HOMMES	7.1	6.6	6.1	5.8	5.7	4.6	0.5	0.5	0.3	0.1	7.4	4.7	2.7		
FEMALE - FEMMES	8.7	8.2	7.7	7.2	6.6	6.2	0.5	0.5	0.5	0.6	8.5	5.7	2.8		
25-54 YEARS - ANS	8.1	7.6	7.0	6.7	6.3	5.5	0.5	0.6	0.3	0.4	8.2	5.4	2.8		
MALE - HOMMES	7.4	6.9	6.4	6.1	5.9	4.8	0.5	0.5	0.3	0.2	7.7	4.8	2.9		
FEMALE - FEMMES	9.0	8.5	8.0	7.5	6.9	6.6	0.5	0.5	0.5	0.6	8.0	6.2	2.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	64.1	63.9	64.0	63.8	64.0	64.7	0.2	-0.1	0.2	-0.2	64.4	65.1	-0.7		
MALE - HOMMES	76.8	76.7	77.0	76.9	77.0	78.2	0.1	-0.3	0.1	-0.1	77.5	78.8	-1.3		
FEMALE - FEMMES	51.8	51.6	51.5	51.2	51.4	51.8	0.2	0.1	0.3	-0.2	51.9	51.9	-		
15-24 YEARS - ANS	65.8	66.2	66.5	66.3	66.6	68.3	-0.4	-0.3	0.2	-0.3	66.6	69.2	-2.6		
MALE - HOMMES	69.2	69.4	70.0	70.1	70.1	72.4	-0.2	-0.6	-0.1	-	70.8	73.9	-3.1		
FEMALE - FEMMES	62.3	62.9	62.8	62.5	62.9	64.1	-0.6	0.1	0.3	-0.4	62.2	64.3	-2.1		
15-19 YEARS - ANS	53.1	53.2	53.2	53.2	54.0	56.1	-0.1	-	-	-0.8	51.3	55.0	-3.7		
MALE - HOMMES	55.6	54.5	55.1	55.0	56.1	58.3	1.1	-0.6	0.1	-1.1	53.6	57.2	-3.6		
FEMALE - FEMMES	50.5	51.8	51.2	51.3	51.9	53.8	-1.3	0.6	-0.1	-0.6	48.9	52.6	-3.7		
20-24 YEARS - ANS	77.7	78.7	79.1	78.9	78.6	80.0	-1.0	-0.4	0.2	0.3	80.8	82.9	-2.1		
MALE - HOMMES	82.5	84.1	85.1	84.8	84.1	86.2	-1.6	-1.0	0.3	0.7	86.9	90.2	-3.3		
FEMALE - FEMMES	72.8	73.1	73.1	72.8	73.1	73.7	-0.3	-	0.3	-0.3	74.5	75.5	-1.0		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.5	63.1	63.2	63.0	63.1	63.6	0.4	-0.1	0.2	-0.1	63.7	63.7	-		
MALE - HOMMES	79.4	79.1	79.4	79.2	79.3	80.2	0.3	-0.3	0.2	-0.1	79.8	80.5	-0.7		
FEMALE - FEMMES	48.5	48.1	48.0	47.7	47.9	47.9	0.4	0.1	0.3	-0.2	48.7	47.9	0.1		
25-54 YEARS - ANS	78.8	78.3	78.5	78.2	78.3	78.8	0.5	-0.2	0.3	-0.1	79.0	78.9	0.1		
MALE - HOMMES	94.0	93.7	94.0	93.7	93.8	95.0	0.3	-0.3	0.3	-0.1	94.4	95.3	-0.9		
FEMALE - FEMMES	63.7	63.0	63.0	62.8	62.8	62.7	0.7	-	0.2	-	63.8	62.6	1.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	57.5	57.7	58.2	58.3	58.6	60.1	-0.2	-0.5	-0.1	-0.3	57.7	60.4	-2.7		
MALE - HOMMES	69.2	69.5	70.3	70.4	70.7	72.9	-0.3	-0.8	-0.1	-0.3	69.5	73.4	-3.9		
FEMALE - FEMMES	46.4	46.4	46.6	46.7	47.1	47.7	-	-0.2	-0.1	-0.4	46.5	47.9	-1.4		
15-24 YEARS - ANS	54.3	55.2	56.0	56.4	56.6	59.6	-0.9	-0.8	-0.4	-0.2	54.5	60.2	-5.7		
MALE - HOMMES	55.4	56.4	57.8	58.3	58.5	62.6	-1.0	-1.4	-0.5	-0.2	56.3	63.8	-7.5		
FEMALE - FEMMES	53.1	53.9	54.2	54.3	54.6	56.4	-0.8	-0.3	-0.1	-0.3	52.7	56.4	-3.7		
15-19 YEARS - ANS	41.6	43.0	43.4	43.6	44.3	47.2	-1.4	-0.4	-0.2	-0.7	40.6	46.8	-6.2		
MALE - HOMMES	41.8	43.2	44.0	44.1	44.9	48.8	-1.4	-0.8	-0.1	-0.8	41.0	48.6	-7.6		
FEMALE - FEMMES	41.4	42.8	42.7	43.2	43.6	45.6	-1.4	0.1	-0.5	-0.4	40.1	44.9	-4.8		
20-24 YEARS - ANS	66.2	67.1	68.0	68.7	68.5	71.5	-0.9	-0.9	-0.7	0.2	67.5	73.2	-5.7		
MALE - HOMMES	68.6	69.8	71.5	72.4	72.2	76.3	-1.2	-1.7	-0.9	0.2	70.6	78.7	-8.1		
FEMALE - FEMMES	63.8	64.4	64.4	64.8	64.8	66.6	-0.6	-	-0.4	-	64.4	67.5	-3.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.6	58.6	58.9	58.9	59.3	60.2	-	-0.3	-	-0.4	58.8	60.5	-1.7		
MALE - HOMMES	73.8	73.9	74.5	74.5	74.8	76.5	-0.1	-0.6	-	-0.3	73.9	76.8	-2.9		
FEMALE - FEMMES	44.3	44.1	44.3	44.3	44.7	45.0	0.2	-0.2	-	-0.4	44.5	45.1	-0.6		
25-54 YEARS - ANS	72.5	72.4	73.0	73.0	73.4	74.5	0.1	-0.6	-	-0.4	72.6	74.7	-2.1		
MALE - HOMMES	87.0	87.2	88.0	88.0	88.3	90.5	-0.2	-0.8	-	-0.3	87.1	90.7	-3.6		
FEMALE - FEMMES	58.0	57.7	58.0	58.1	58.5	58.5	0.3	-0.3	-0.1	-0.4	58.1	58.7	-0.6		

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					MAY		MAY		YEAR/YEAR CHANGE	
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES	1982	1981	MAY	MAY	MAI	MAI	MAI	MAI	VARIATIONS ANNUELLE	
	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JANV.	A - M M - A F - M J - F										
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	218	221	226	217	215	- 3	- 5	9	2	222	221	1	0.5		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	183	187	194	185	185	- 4	- 7	9	-	184	193	- 9	- 4.7		
MALE - HOMMES	(000'S)	114	114	122	117	116	-	- 8	5	1	114	124	- 10	- 8.1		
FEMALE - FEMMES	(000'S)	69	72	72	68	68	- 3	-	4	-	70	69	1	1.4		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000'S)	35	34	32	32	30	1	2	-	2	38	28	10	35.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	16.1	15.4	14.2	14.7	14.0	0.7	1.2	- 0.5	0.7	17.0	12.7	4.3			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	52.4	53.3	54.5	52.3	51.9	- 0.9	- 1.2	2.2	0.4	53.3	54.2	- 0.7			
D'ACTIVITÉ	(%)															
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	44.0	45.1	46.7	44.6	44.7	- 1.1	- 1.6	2.1	- 0.1	44.3	47.2	- 2.9			
MALE - HOMMES	(%)	54.3	54.3	58.1	55.7	55.2	-	- 3.8	2.4	0.5	54.1	59.9	- 5.8			
FEMALE - FEMMES	(%)	33.5	35.1	35.1	33.2	33.2	- 1.6	-	1.9	-	34.3	34.2	0.1			
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	53	55	54	54	54	- 2	1	-	-	54	56	- 2	- 3.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	45	48	47	48	48	- 3	1	- 1	-	46	51	- 5	- 9.8		
MALE - HOMMES	(000'S)	26	28	28	29	29	- 2	-	- 1	-	27	30	- 3	- 10.0		
FEMALE - FEMMES	(000'S)	19	20	19	19	19	- 1	1	-	-	19	20	- 1	- 5.0		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000'S)	8	7	7	6	6	1	-	1	-	8	6	2	33.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	15.5	12.5	12.6	11.1	11.0	3.0	- 0.1	1.5	0.1	15.1	9.0	5.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	57.6	59.8	58.7	58.7	58.7	- 2.2	1.1	-	-	58.6	61.7	- 3.1			
D'ACTIVITÉ	(%)															
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	48.9	52.2	51.1	52.2	52.2	- 3.3	1.1	- 1.1	-	49.8	55.6	- 5.8			
MALE - HOMMES	(%)	57.8	62.2	62.2	64.4	64.4	- 4.4	-	- 2.2	-	60.2	67.5	- 7.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	40.4	42.6	40.4	40.4	40.4	- 2.2	2.2	-	-	39.7	44.1	- 4.4			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	369	366	369	365	367	3	- 3	4	- 2	373	372	1	0.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	319	319	323	322	328	-	- 4	1	- 6	321	335	- 14	- 4.2		
MALE - HOMMES	(000'S)	189	188	193	194	197	1	- 5	- 1	- 3	191	202	- 11	- 5.4		
FEMALE - FEMMES	(000'S)	129	130	129	128	132	- 1	1	1	- 4	130	133	- 3	- 2.3		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000'S)	50	47	46	43	39	3	1	3	4	52	37	15	40.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	13.6	12.8	12.5	11.8	10.6	0.8	0.3	0.7	1.2	14.0	10.0	4.0			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	57.5	57.1	57.7	57.0	57.4	0.4	- 0.6	0.7	- 0.4	58.2	58.7	- 0.5			
D'ACTIVITÉ	(%)															
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	49.7	49.8	50.5	50.3	51.3	- 0.1	- 0.7	0.2	- 1.0	50.0	52.8	- 2.8			
MALE - HOMMES	(%)	60.8	60.6	62.3	62.6	63.5	0.2	- 1.7	- 0.3	- 0.9	61.5	65.6	- 4.1			
FEMALE - FEMMES	(%)	39.0	39.3	39.1	38.8	40.0	- 0.3	0.2	0.3	- 1.2	39.3	40.8	- 1.5			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	296	297	297	292	296	- 1	-	5	- 4	300	303	- 3	- 1.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	253	255	257	254	257	- 2	- 2	3	- 3	254	267	- 13	- 4.9		
MALE - HOMMES	(000'S)	153	155	157	153	154	- 2	- 2	4	- 1	153	162	- 9	- 5.6		
FEMALE - FEMMES	(000'S)	99	100	101	101	103	- 1	- 1	-	- 2	101	106	- 5	- 4.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000'S)	43	42	40	38	39	1	2	2	- 1	46	36	10	27.8		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	14.5	14.1	13.5	13.0	13.2	0.4	0.6	0.5	- 0.2	15.3	11.8	3.5			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	56.1	56.4	56.4	55.4	56.3	- 0.3	-	1.0	- 0.9	56.8	58.1	- 1.3			
D'ACTIVITÉ	(%)															
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION	(%)	47.9	48.4	48.8	48.2	48.9	- 0.5	- 0.6	0.6	- 0.7	48.1	51.3	- 3.2			
MALE - HOMMES	(%)	58.8	59.6	60.6	59.1	59.5	- 0.8	- 1.0	1.5	- 0.4	58.8	63.1	- 4.3			
FEMALE - FEMMES	(%)	36.9	37.3	37.7	37.8	38.6	- 0.4	- 0.4	- 0.1	- 0.8	37.8	39.8	- 2.0			

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						MAY	MAY	YEAR/YEAR CHANGE	
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.		VARIATIONS MENSUELLES	A - M	M - A	F - M	J - F		1982	1981	VARIATIONS ANNUELLE	
	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JANV.			A	M	H	A	F	MAI	MAI	%	
QUEBEC																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	2,958	2,938	2,945	2,916	2,924	20	- 7	29	- 8	2,950	2,992	- 42	- 1.4		
MALE - HOMMES	(000's)	1,786	1,774	1,793	1,786	1,793	12	- 19	7	- 7	1,788	1,813	- 25	- 1.4		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,172	1,164	1,152	1,130	1,131	8	12	22	- 1	1,163	1,179	- 16	- 1.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	2,557	2,557	2,585	2,585	2,603	-	- 28	-	- 18	2,542	2,690	- 148	- 5.5		
MALE - HOMMES	(000's)	1,547	1,556	1,589	1,595	1,603	- 9	- 33	- 6	- 8	1,537	1,634	- 97	- 5.9		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,010	1,001	996	990	1,000	9	5	6	- 10	1,005	1,056	- 51	- 4.8		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	401	381	360	331	321	20	21	29	10	408	302	106	35.1		
MALE - HOMMES	(000's)	239	218	204	191	190	21	14	13	1	251	179	72	40.2		
FEMALE - FEMMES	(000's)	162	163	156	140	131	- 1	7	16	9	158	123	35	28.5		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE (%)		13.6	13.0	12.2	11.4	11.0	0.6	0.8	0.8	0.4	13.8	10.1	3.7			
MALE - HOMMES (%)		13.4	12.3	11.4	10.7	10.6	1.1	0.9	0.7	0.1	14.0	9.9	4.1			
FEMALE - FEMMES (%)		13.8	14.0	13.5	12.4	11.6	- 0.2	0.5	1.1	0.8	13.6	10.4	3.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ (%)		60.0	59.6	59.8	59.2	59.5	0.4	- 0.2	0.6	- 0.3	59.8	61.2	- 1.4			
MALE - HOMMES (%)		74.3	73.9	74.7	74.8	74.8	0.4	- 0.8	0.2	- 0.3	74.4	76.1	- 1.7			
FEMALE - FEMMES (%)		46.3	46.0	45.6	44.8	44.8	0.3	0.4	0.8	-	45.9	47.0	- 1.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION (%)		51.8	51.9	52.5	52.5	52.9	- 0.1	- 0.6	-	- 0.4	51.5	55.0	- 3.5			
MALE - HOMMES (%)		64.4	64.8	66.2	66.5	66.9	- 0.4	- 1.4	- 0.3	- 0.4	64.0	68.6	- 4.6			
FEMALE - FEMMES (%)		39.9	39.6	39.4	39.2	39.7	0.3	0.2	0.2	- 0.5	39.7	42.1	- 2.4			
ONTARIO																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	4,530	4,500	4,480	4,485	4,504	30	20	- 5	- 19	4,554	4,485	66	1.5		
MALE - HOMMES	(000's)	2,599	2,583	2,576	2,574	2,582	16	7	2	- 8	2,621	2,607	14	0.5		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,931	1,917	1,904	1,911	1,922	14	13	- 7	- 11	1,933	1,881	52	2.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,154	4,143	4,134	4,142	4,169	11	9	- 8	- 27	4,160	4,211	- 51	- 1.2		
MALE - HOMMES	(000's)	2,393	2,387	2,388	2,381	2,394	6	- 1	7	- 13	2,405	2,456	- 51	- 2.1		
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,761	1,756	1,746	1,761	1,775	5	10	- 15	- 14	1,755	1,755	-	-		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	376	357	346	343	335	19	11	3	8	394	277	117	42.2		
MALE - HOMMES	(000's)	206	196	188	193	188	10	8	- 5	5	217	151	66	42.7		
FEMALE - FEMMES	(000's)	170	161	158	150	147	9	3	8	3	178	126	52	41.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE (%)		8.3	7.9	7.7	7.6	7.4	0.4	0.2	0.1	0.2	8.7	6.2	2.5			
MALE - HOMMES (%)		7.9	7.6	7.3	7.5	7.3	0.3	0.3	- 0.2	0.2	8.3	5.8	2.5			
FEMALE - FEMMES (%)		8.8	8.4	8.3	7.8	7.6	0.4	0.1	0.5	0.2	9.2	6.7	2.5			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ (%)		67.7	67.3	67.1	67.2	67.6	0.4	0.2	- 0.1	- 0.4	68.0	68.0	-	-		
MALE - HOMMES (%)		79.7	79.3	79.1	79.1	79.5	0.4	0.2	-	- 0.4	80.3	80.9	- 0.6			
FEMALE - FEMMES (%)		56.3	56.0	55.6	55.9	56.3	0.3	0.4	- 0.3	- 0.4	56.4	55.6	0.8			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION (%)		62.1	62.0	61.9	62.1	62.6	0.1	0.1	- 0.2	- 0.5	62.2	63.8	- 1.6			
MALE - HOMMES (%)		73.3	73.2	73.3	73.2	73.7	0.1	- 0.1	0.1	- 0.5	73.7	76.3	- 2.6			
FEMALE - FEMMES (%)		51.3	51.3	51.0	51.5	52.0	-	0.3	- 0.5	- 0.5	51.2	51.9	- 0.7			
MANITOBA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	494	498	499	501	492	- 4	- 1	- 2	9	500	496	4	0.8		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	457	462	464	469	460	- 5	- 2	- 5	9	462	469	- 7	- 1.5		
MALE - HOMMES	(000's)	266	269	270	270	266	- 3	- 1	-	4	268	276	- 8	- 2.9		
FEMALE - FEMMES	(000's)	193	195	195	197	194	- 2	-	- 2	3	194	193	1	0.5		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	37	36	35	32	32	1	1	3	-	38	27	11	40.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHÔMAGE (%)		7.5	7.2	7.0	6.4	6.5	0.3	0.2	0.6	- 0.1	7.6	5.4	2.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITÉ (%)		64.7	65.3	65.5	65.7	64.7	- 0.6	- 0.2	- 0.2	1.0	65.5	65.7	- 0.2			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI/POPULATION (%)		59.8	60.6	60.9	61.5	60.4	- 0.8	- 0.3	- 0.6	1.1	60.5	62.2	- 1.7			
MALE - HOMMES (%)		71.5	72.3	72.8	72.8	71.7	- 0.8	- 0.5	-	1.1	72.0	75.1	- 3.1			
FEMALE - FEMMES (%)		49.2	49.9	49.9	50.4	49.7	- 0.7	-	- 0.5	0.7	49.6	49.0	- 0.3			

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					MAY 1982		MAY 1981		YEAR/YEAR CHANGE		
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES	A	M	M	A	F	M	J	F	MAI	MAI	VARIATIONS ANNUELLE
	MAI	AVRIL	MARS	FÉV.	JANV.		A	-M	M	-A	F	-M	J	-F	MAI	MAI	
SASKATCHEWAN																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	460	462	462	462	456	-	2	-	-	-	6	467	461	6	1.3	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	434	436	440	441	434	-	2	-	4	-	1	442	442	-	-	
MALE - HOMMES	(000'S)	267	266	266	266	265	1	-	-	-	-	1	272	274	-	-0.7	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	168	171	173	174	168	-	3	-	2	-	1	16	169	1	0.6	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		26	26	22	21	22	-	-	4	-	1	-	26	18	8	44.4	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	5.7	5.6	4.8	4.5	4.8	0.1	0.8	0.3	0.3	-	0.3	5.5	4.0	1.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	63.6	64.0	64.1	64.2	63.4	-	0.4	-	0.1	-	0.1	64.7	64.6	0.1		
D'ACTIVITÉ	(%)	63.6	64.0	64.1	64.2	63.4	-	0.4	-	0.1	-	0.1	64.7	64.6	0.1		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	60.0	60.4	61.0	61.3	60.4	-	0.4	-	0.6	-	0.3	61.1	62.1	-	-1.0	
MALE - HOMMES	(%)	74.0	73.7	73.9	73.9	73.8	0.3	-0.2	-	0.1	-	0.1	75.2	76.9	-	-1.7	
FEMALE - FEMMES	(%)	46.4	47.4	47.9	48.3	46.7	-	1.0	-	0.5	-	0.4	47.0	47.3	-	-0.3	
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	1,156	1,161	1,163	1,151	1,153	-	5	-	2	12	-	2	1,170	1,150	20	1.7
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,073	1,092	1,105	1,099	1,100	-	19	-	13	6	-	1	1,088	1,113	-25	-2.2
MALE - HOMMES	(000'S)	632	643	647	649	654	-	11	-	4	-	2	-	639	662	-23	3.5
FEMALE - FEMMES	(000'S)	442	450	459	451	452	-	8	-	9	8	-	1	449	451	-2	-0.4
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		83	69	58	52	53	14	-	11	6	-	1	82	37	45	121.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	7.2	5.9	5.0	4.5	4.6	1.3	0.9	0.5	0.5	-	0.1	7.0	3.2	3.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	70.4	70.9	71.2	70.7	71.1	-	0.5	-	0.3	0.5	-	0.4	71.2	72.8	-	-1.6
D'ACTIVITÉ	(%)	70.4	70.9	71.2	70.7	71.1	-	0.5	-	0.3	0.5	-	0.4	71.2	72.8	-	-1.6
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	65.3	66.7	67.7	67.5	67.8	-	1.4	-	1.0	0.2	-	0.3	66.2	70.4	-	-4.2
MALE - HOMMES	(%)	76.6	78.2	79.0	79.4	80.3	-	1.6	-	0.8	-	0.4	-	77.5	83.5	-	-6.0
FEMALE - FEMMES	(%)	54.0	55.1	56.5	55.6	55.9	-	1.1	-	1.4	0.9	-	0.3	54.8	57.3	-	-2.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	1,344	1,333	1,348	1,343	1,352	11	-	15	5	-	9	1,353	1,341	12	0.9	
MALE - HOMMES	(000'S)	785	784	790	788	789	1	-	6	2	-	1	789	794	-5	-0.6	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	559	549	558	555	563	10	-	9	3	-	8	564	547	17	3.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,199	1,197	1,222	1,226	1,241	2	-	25	-	4	-	15	1,205	1,255	-50	-4.0
MALE - HOMMES	(000'S)	702	708	715	722	727	-	6	-	7	-	5	-	705	750	-45	-6.0
FEMALE - FEMMES	(000'S)	497	489	507	504	514	8	-	18	3	-	10	501	505	-4	-0.8	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)		145	136	126	117	111	9	-	10	9	-	6	148	86	62	72.1	
MALE - HOMMES	(000'S)	83	76	75	66	62	7	-	1	9	-	4	84	44	40	90.9	
FEMALE - FEMMES	(000'S)	62	60	51	51	49	2	-	9	-	2	-	63	42	21	50.3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	10.8	10.2	9.3	8.7	8.2	0.6	0.9	0.6	0.5	0.5	0.5	10.9	6.4	4.5		
MALE - HOMMES	(%)	10.6	9.7	9.5	8.4	7.9	0.9	0.2	1.1	0.5	10.7	5.6	5.1				
FEMALE - FEMMES	(%)	11.1	10.9	9.1	9.2	8.7	0.2	1.8	-	0.1	0.5	11.2	7.7	3.5			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	63.8	63.4	64.2	64.0	64.6	0.4	-	0.8	0.2	-	0.6	64.2	65.1	-	-0.9	
D'ACTIVITÉ	(%)	63.8	63.4	64.2	64.0	64.6	0.4	-	0.8	0.2	-	0.6	64.2	65.1	-	-0.9	
MALE - HOMMES	(%)	75.9	76.0	76.6	76.5	76.8	-	0.1	-	0.6	0.1	-	0.3	76.3	78.4	-	-2.1
FEMALE - FEMMES	(%)	52.1	51.3	52.2	52.0	52.9	0.8	-	0.9	0.2	-	0.9	52.6	52.2	0.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	56.9	56.9	58.2	58.5	59.3	-	-	1.3	-	0.3	-	0.8	57.2	60.9	-	-3.7
MALE - HOMMES	(%)	67.9	68.6	69.4	70.1	70.8	-	0.7	-	0.8	-	0.7	-	68.2	74.9	-	-5.8
FEMALE - FEMMES	(%)	46.4	45.7	47.4	47.2	48.3	0.7	-	1.7	0.2	-	1.1	46.7	48.2	-	-1.5	

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

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

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	C.-B.										
	T.-N.	T.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	C.-B.										
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,704	A	184	C	46	C	321	C	254	C	2,542	B	4,160	A	462	B	442	B	1,088	B	1,205	B
AGRICULTURE	484	D	...	J	6	F	6	F	9	F	75	F	140	E	43	E	91	E	84	E	29	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,220	A	183	C	40	D	315	C	245	C	2,467	B	4,020	B	419	B	350	C	1,003	B	1,177	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	258	D	16	E	...	G	18	E	12	F	37	F	50	F	5	G	11	F	60	E	46	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	1,904	C	27	E	4	F	46	J	37	E	534	C	974	C	59	D	27	E	90	D	166	D
CONSTRUCTION	608	C	10	E	...	F	18	E	15	E	117	E	216	D	21	E	25	E	104	D	82	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	869	C	20	E	...	F	25	E	28	E	201	D	298	D	51	E	34	E	88	D	121	D
TRADE - COMMERCE	1,859	C	31	E	8	E	60	J	45	D	454	D	692	C	83	D	83	D	189	D	215	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	621	C	7	F	...	F	14	E	9	E	134	E	265	D	24	E	15	E	75	E	77	E
SERVICE	3,279	B	54	D	13	D	103	J	79	D	807	C	1,259	C	142	D	121	D	321	D	380	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	760	C	19	E	4	F	31	E	21	E	184	D	267	D	35	E	34	E	76	E	89	E
MALE - HOMMES																						
AGRICULTURE	350	4			5		7		53		94		34		72		61		19	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,900	113	23				186		146		1,484		2,310		234		200		578		685	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	228	15	...				17		11		35		44		5		9		49		39	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	1,451	20	...				37		27		394		711		41		20		68		131	
CONSTRUCTION	548	9	...				17		13		106		195		19		23		91		73	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	672	16	...				20		23		159		224		41		28		65		92	
TRADE - COMMERCE	1,075	18	5				33		25		280		392		48		52		103		119	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	241				5		4		51		102		9		5		31		30	
SERVICE	1,271	19	4				36		28		339		480		50		41		128		147	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	474	14	...				21		14		120		162		22		21		44		54	
FEMALE - FEMMES																						
AGRICULTURE	134		22		45		9		19		24		9	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,260	70	17				129		99		983		1,710		185		151		425		491	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	30		5			11		6	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIÈRES	513	7	...				9		10		140		263		18		7		23		35	
CONSTRUCTION	61		11		21			12		9	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	197	4	...				6		5		41		74		9		7		23		29	
TRADE - COMMERCE	785	13	...				27		20		174		300		35		31		86		97	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	380	4	...				9		5		83		163		15		10		44		47	
SERVICE	2,008	35	9				67		51		468		779		93		79		194		233	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	286	5	...				9		7		64		105		13		14		32		35	

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

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	T.-P.-É.	N.-É.	N.-B.							C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,704	184	46	321	256	2,562	4,160	462	442	1,088	1,205
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,633	42	10	77	53	630	1,054	115	84	275	291
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,930	29	7	52	41	466	757	77	67	190	216
SALES - COMMERCE	1,128	19	4	37	25	269	437	45	47	115	130
SERVICE - SERVICES	1,471	26	6	50	41	355	552	62	59	140	180
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	646	16	9	22	19	102	182	47	95	102	53
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,542	26	5	38	36	412	575	56	36	99	159
CONSTRUCTION	590	11	...	19	16	113	204	24	28	87	86
TRANSPORTATION - TRANSPORT	398	10	...	15	12	101	130	22	15	45	46
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	396	6	...	11	11	94	168	15	10	35	45
MALE - HOMMES	6,340	114	27	191	153	1,537	2,405	268	272	639	705
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,482	24	5	40	29	365	592	58	45	156	168
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	607	6	...	11	8	111	171	18	12	30	38
SALES - COMMERCE	685	11	...	22	16	181	255	27	30	67	73
SERVICE - SERVICES	665	11	...	22	17	180	249	25	24	60	75
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	516	15	7	20	17	82	137	39	77	80	43
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,279	20	...	32	29	332	553	45	33	90	141
CONSTRUCTION	582	11	...	19	15	112	200	23	28	86	85
TRANSPORTATION - TRANSPORT	374	10	...	15	11	97	119	21	14	42	43
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	320	5	...	10	9	78	128	12	9	30	38
FEMALE - FEMMES	4,394	70	19	130	101	1,005	1,755	194	170	449	501
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,150	19	4	37	24	265	462	57	39	119	123
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,493	23	5	40	33	355	586	59	54	160	177
SALES - COMMERCE	443	7	...	15	10	88	182	18	18	49	57
SERVICE - SERVICES	805	15	4	28	24	175	303	37	36	80	105
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	131	21	45	8	18	22	10
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	263	5	...	6	6	81	123	11	...	8	18
CONSTRUCTION	8	4
TRANSPORTATION - TRANSPORT	24	4	11	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	76	16	39	6	7

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION 15 ANS ET PLUS						
		TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHÔMAGE	
THOUSANDS - MILLIERS								
ST-JOHNS	125 E	80	73	10	45	64.2 C	12.3 F	56.3
HALIFAX	187 D	130	116	14	57	69.4 C	11.0 F	61.8
SAINT JOHN	88 D	54	48	5	34	61.6 C	11.9 F	54.2
CHICOUTIMI - JONQUETÈRE	95 E	55	48	7	40	58.1 E	12.8 H	50.6
QUEBEC	384 D	240	212	28	144	62.5 C	11.6 F	55.3
MONTREAL	2,257 C	1,422	1,244	178	836	63.0 B	12.5 E	55.1
OTTAWA - HULL	526 E	368	340	27	160	69.7 C	7.5 F	64.5
SUDBURY	104 E	62	57	6	39	61.5 E	9.1 G	55.9
OSHAWA	103 E	66	59	7	37	64.2 E	10.1 G	57.7
TORONTO	2,501 C	1,787	1,657	130	714	71.5 B	7.3 E	66.3
HAMILTON	428 D	286	253	33	142	66.8 C	11.4 F	59.1
ST. CATHARINES - NIAGARA	261 E	145	127	18	96	60.2 D	12.6 F	52.6
LONDON	268 E	172	160	12	76	69.4 D	7.2 G	64.4
WINDSOR	203 D	127	109	18	76	62.7 D	14.0 F	53.9
KITCHENER - WATERLOO	209 F	155	142	14	54	74.3 D	8.8 G	67.7
THUNDER BAY	79 E	56	50	6	23	70.7 E	11.0 H	63.0
WINNIPEG	463 C	307	280	26	156	66.2 C	8.6 E	60.5
REGINA	120 E	84	79	5	36	70.2 C	6.3 F	65.8
SASKATOON	125 E	86	80	7	39	69.0 C	7.6 F	63.8
CALGARY	408 D	305	283	22	103	74.8 C	7.2 F	69.4
EDMONTON	456 D	334	305	27	124	72.8 C	8.2 F	66.8
VANCOUVER	1,061 D	691	628	63	349	66.4 C	9.1 E	60.4
VICTORIA	192 D	118	107	11	75	61.2 C	9.3 F	55.5

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

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

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, MAY 1982

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE, MAI 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												
PER CENT-POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION(S) 01	416	222	184	38	194	53.3 C	17.0 E	44.3				
02	185 D	107	90	16	78	57.7 C	15.4 E	48.8				
03	43 E	23	19	4	20	52.7 D	15.6 G	44.5				
04	84 E	44	36	8	39	53.0 D	18.2 F	43.4				
	101 D	47	37	10	54	46.4 D	20.5 F	36.8				
P.E.I. - Î.-P.-É.	92	54	46	8	38	58.6 C	15.1 E	49.8				
N.S. - N.-É.	542	373	321	52	268	58.2 B	14.0 E	50.0				
REGION(S) 21	127 D	65	51	14	62	50.9 D	20.9 F	40.2				
22	121 D	65	56	10	56	54.0 D	14.6 F	46.1				
23	77 E	44	38	6	33	56.6 D	13.6 F	48.9				
24	94 D	47	41	6	45	51.1 D	13.0 F	44.5				
25	220 C	151	134	17	69	68.6 C	11.3 E	60.9				
N.B. - N.-B.	528	300	254	46	228	56.8 C	15.3 E	48.1				
REGION(S) 31	128 D	63	52	11	64	49.5 D	17.0 F	41.1				
32	131 D	75	63	12	55	57.8 C	16.0 F	48.5				
33	129 D	78	68	10	51	60.6 C	12.4 F	53.1				
34	77 E	49	41	8	28	63.9 D	16.7 F	53.3				
35	60 D	32	27	5	28	54.0 D	16.2 F	45.2				
QUEBEC	4,953	2,950	2,542	408	1,983	59.8 B	13.8 D	51.5				
REGION(S) 41	162 E	76	59	18	86	47.1 E	23.0 G	38.2				
42	211 E	115	93	22	96	54.5 D	19.0 F	44.2				
43	777 D	456	393	62	321	58.7 C	13.7 E	50.6				
44	348 D	194	162	32	153	55.9 D	16.5 F	46.7				
45	165 E	95	81	13	71	57.1 D	14.2 F	49.0				
46	2,812 C	1,752	1,534	218	1,060	62.3 B	12.4 D	54.5				
47	203 E	124	110	14	79	61.1 D	11.4 F	54.2				
48	101 E	61	44	16	40	60.1 D	26.9 F	43.9				
49 & 49	96 H	66	55	11	29	69.2 E	17.4 H	57.2				
ONTARIO	6,094	4,554	4,160	394	2,138	68.0 A	8.7 D	62.2				
REGION(S) 51	776 D	522	482	40	254	67.3 C	7.7 E	62.1				
52	341 E	212	192	19	130	62.0 D	9.1 F	56.4				
53	2,755 C	1,981	1,818	144	792	71.2 B	7.3 E	66.0				
54	701 D	445	391	54	256	63.5 C	12.1 E	55.8				
55	414 D	279	254	26	135	67.4 C	9.2 F	61.2				
56	415 D	268	235	33	146	64.8 D	12.2 F	56.9				
57	417 E	300	278	22	117	72.0 C	7.3 F	66.8				
58	397 D	225	205	21	112	66.8 D	9.1 F	60.7				
59	362 D	219	194	25	143	60.6 D	11.4 F	53.6				
50	137 E	96	88	8	40	70.4 E	8.6 G	64.4				
MANITOBA	764	500	462	38	264	65.5 B	7.6 E	60.5				
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	191 D	123	116	6	68	64.3 C	5.2 F	60.9				
65 & 68	59 E	36	33	---	23	60.6 D	7.2 G	56.2				
66	47 F	33	30	---	15	69.1 D	7.6 F	63.8				
67	456 C	303	277	26	155	66.2 C	8.6 E	60.5				
SASKATCHEWAN	723	467	442	26	255	64.7 B	5.5 E	61.1				
REGION(S) 71	196 E	131	125	6	64	67.1 C	4.8 F	63.9				
73	202 F	135	126	9	67	66.9 C	6.7 F	62.5				
72, 74, 75 & 76	310 D	190	180	10	120	61.2 C	5.2 F	58.0				
ALBERTA	1,643	1,170	1,088	82	473	71.2 B	7.0 E	66.2				
REGION(S) 81, 82 & 85	266 D	177	164	12	89	66.4 C	6.9 F	61.8				
83	579 D	434	405	29	144	75.0 C	6.7 F	70.0				
84, 87 & 88	179 E	121	112	9	58	67.7 D	7.6 G	62.6				
86	609 D	434	402	31	175	71.2 C	7.2 E	66.1				
B.C. - C.-B.	2,106	1,353	1,205	148	753	64.2 B	10.9 E	57.2				
REGION(S) 91	43 J	30	28	---	13	70.2 E	7.8 H	66.7				
92	66 E	37	31	6	28	56.7 D	10.0 G	47.6				
93	174 E	99	88	11	74	57.1 D	11.6 F	50.5				
94	69 F	45	39	6	24	65.4 D	13.5 G	56.6				
95	1,159 C	762	690	73	397	65.8 C	9.5 E	59.5				
96	376 E	229	204	26	147	61.0 D	11.2 F	54.2				
97	138 E	92	74	18	46	66.5 C	19.2 F	53.8				
98 & 99	51 L	38	33	5	13	74.5 D	12.1 H	65.5				

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'INTERPRETER 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 ÉCONOMIQUE, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES.

TABLE 7. STUDENT DATA, MAY 1982

TABLEAU 7. DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS, MAI 1982

POPULATION	LABOUR FORCE		UNEMPLOYMENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENT/POPULATION RATIO		
	POPULATION ACTIVE	EMPLOYED			PER CENT - POURCENTAGE		
		PERSONNES OCCUPÉES	CHÔMEURS	TAUX DE CHÔMAGE	TAUX D'ACTIVITÉ	RAPPORT EMPLOI/POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS							
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES							
15-24 YRS - ANS	1,649	711	595	115	16.2	43.1	
15-19 YRS - ANS	1,379	542	461	81	15.0	39.3	
20-24 YRS - ANS	271	168	134	34	20.2	62.2	
MALE - HOMMES							
15-24 YRS - ANS	864	382	317	65	17.1	44.3	
15-19 YRS - ANS	706	283	237	45	15.0	40.0	
20-24 YRS - ANS	158	100	79	20	20.2	63.1	
FEMALE - FEMMES							
15-24 YRS - ANS	785	328	278	50	15.2	41.8	
15-19 YRS - ANS	673	260	224	36	13.9	38.6	
20-24 YRS - ANS	113	69	55	14	20.2	61.0	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	33	7	4	13.1	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	8	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	58	20	17	4	18.3	35.0	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	50	18	14	4	24.4	36.3	
QUEBEC	444	128	104	24	18.6	28.8	
ONTARIO	653	339	290	49	14.5	51.9	
MANITOBA	66	34	29	5	14.3	52.3	
SASKATCHEWAN	56	27	24	48.3	
ALBERTA	119	59	52	7	12.4	49.8	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	162	75	59	16	21.5	46.1	
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES							
15-24 YRS - ANS	393	229	178	51	22.2	58.3	
15-19 YRS - ANS	218	110	91	19	17.5	50.3	
20-24 YRS - ANS	174	119	87	32	26.6	68.3	
MALE - HOMMES							
15-24 YRS - ANS	190	113	85	28	24.7	59.5	
15-19 YRS - ANS	107	56	46	10	18.4	52.2	
20-24 YRS - ANS	83	57	40	18	30.8	69.0	
FEMALE - FEMMES							
15-24 YRS - ANS	202	116	93	23	19.8	57.1	
15-19 YRS - ANS	111	54	45	9	16.5	48.4	
20-24 YRS - ANS	91	62	48	14	22.7	67.7	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	14	4	25.5	
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	17	9	7	...	52.1	38.5	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	6	5	...	51.7	36.8	
QUEBEC	96	44	32	11	26.2	45.3	
ONTARIO	137	95	72	23	23.8	69.2	
MANITOBA	16	10	8	49.8	
SASKATCHEWAN	19	12	10	53.4	
ALBERTA	37	25	22	68.4	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	42	24	19	5	19.9	58.4	

(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

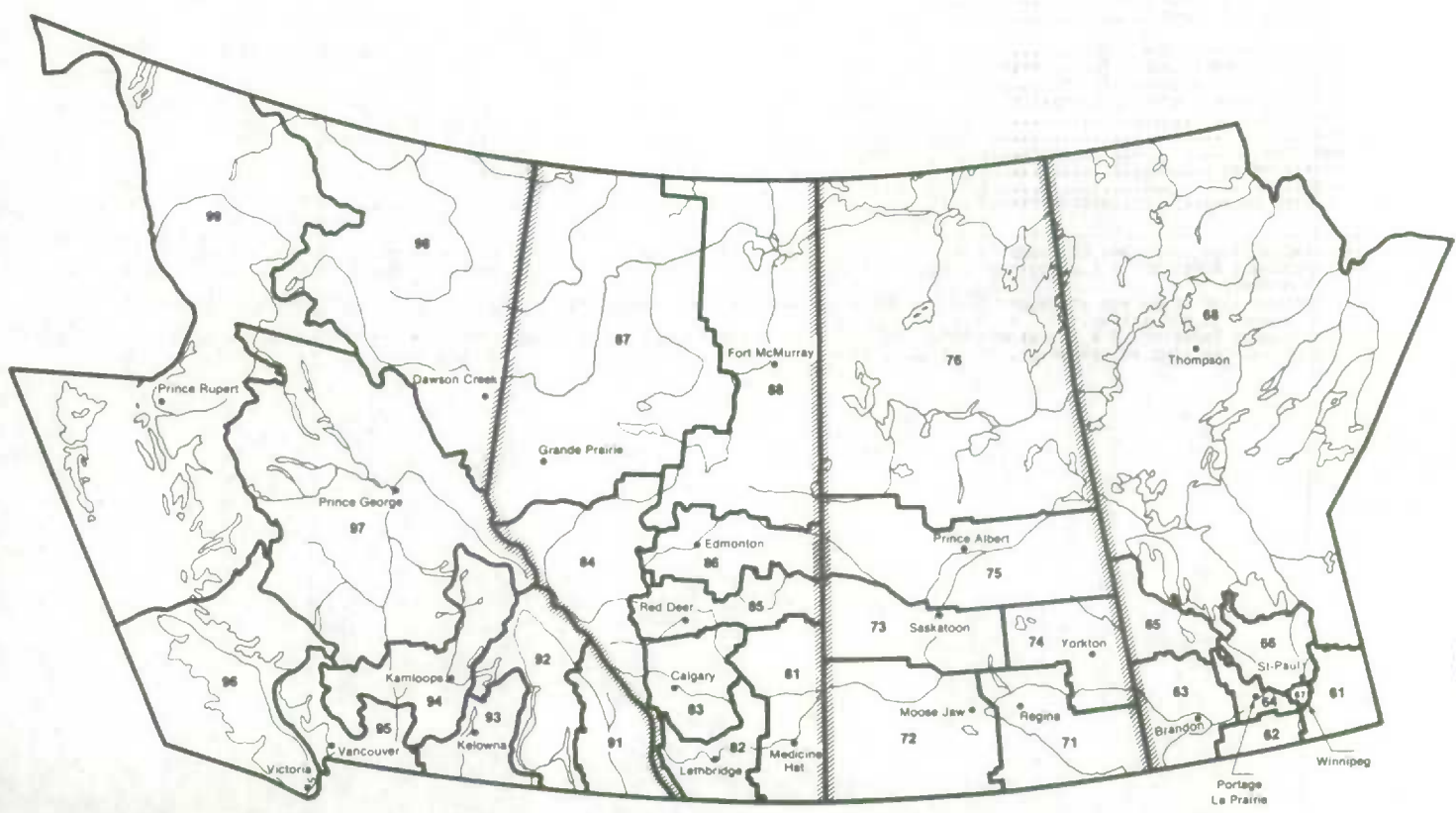
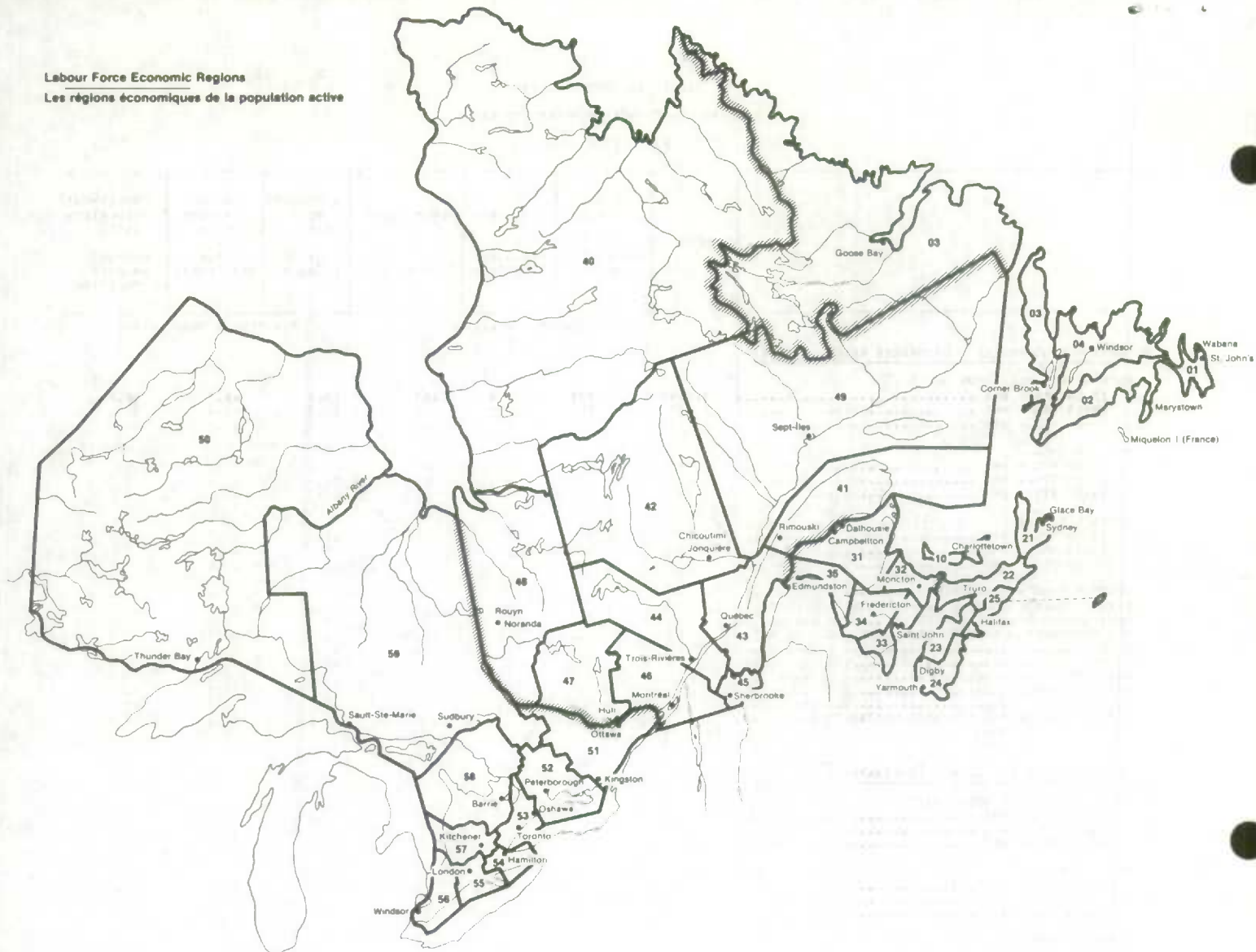
MAY - 1982 - MAI

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOYMENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENTS/POPULATION RATIO
	- POPULATION ACTIVE	- PERSONNES OCCUPÉES	- CHÔMEURS		TAUX DE CHÔMAGE	TAUX D'ACTIVITÉ	RAPPORT EMPLOI/POPULATION
	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE		
RETURNING STUDENTS(1) - ÉTUDIANTS RETOURNANTS(1)							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES							
15-24 YRS - ANS	1,664	777	669	107	13.8	46.7	40.2
15-19 YRS - ANS	1,405	596	523	73	12.2	42.4	37.2
20-24 YRS - ANS	258	180	146	34	18.9	69.8	56.6
MEN - HOMMES							
15-24 YRS - ANS	868	419	362	57	13.6	48.2	41.6
15-19 YRS - ANS	717	311	276	35	11.4	43.4	38.5
20-24 YRS - ANS	152	108	86	22	20.1	70.9	56.7
WOMEN - FEMMES							
15-24 YRS - ANS	795	358	308	50	14.0	45.0	38.7
15-19 YRS - ANS	689	285	248	38	13.2	41.4	35.9
20-24 YRS - ANS	106	73	60	13	17.3	68.4	56.5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	31	6	4	---	---	19.9	13.8
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	10	5	4	---	---	47.3	41.2
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	59	23	19	4	17.1	39.2	32.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	50	19	16	---	---	39.2	32.9
QUEBEC	465	161	130	31	19.3	34.7	28.0
ONTARIO	646	347	298	49	14.0	53.7	46.2
MANITOBA	60	31	28	---	---	52.2	47.0
SASKATCHEWAN	58	31	29	---	---	52.9	50.1
ALBERTA	127	69	64	5	7.1	54.2	50.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	158	84	76	8	9.8	53.1	47.9
OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ÉTUDIANTS(2)							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES							
15-24 YRS - ANS	384	217	180	37	17.1	56.5	46.9
15-19 YRS - ANS	236	123	107	16	13.3	52.1	45.1
20-24 YRS - ANS	148	94	73	21	21.9	63.7	49.7
MEN - HOMMES							
15-24 YRS - ANS	192	114	96	18	15.4	59.5	50.3
15-19 YRS - ANS	117	64	56	8	12.0	54.6	48.0
20-24 YRS - ANS	75	50	40	10	19.8	67.0	53.8
WOMEN - FEMMES							
15-24 YRS - ANS	192	103	84	19	18.8	53.6	43.5
15-19 YRS - ANS	120	59	51	9	14.7	49.6	42.3
20-24 YRS - ANS	73	44	33	11	24.4	60.2	45.5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	15	4	---	---	---	23.6	---
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	---	---	---	---	---	---	---
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	17	8	6	---	---	47.5	35.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	6	5	---	---	41.7	33.6
QUEBEC	90	39	27	12	30.3	43.6	30.4
ONTARIO	130	87	76	11	13.1	67.2	58.4
MANITOBA	20	12	10	---	---	61.5	51.6
SASKATCHEWAN	18	9	8	---	---	51.9	46.8
ALBERTA	29	20	19	---	---	69.8	63.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	49	30	25	5	15.6	61.0	51.5

(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.

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.

NOTARésumé 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.

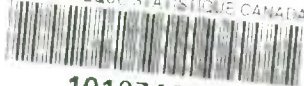
2. On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:

(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



1010746351