



Statistics
Canada

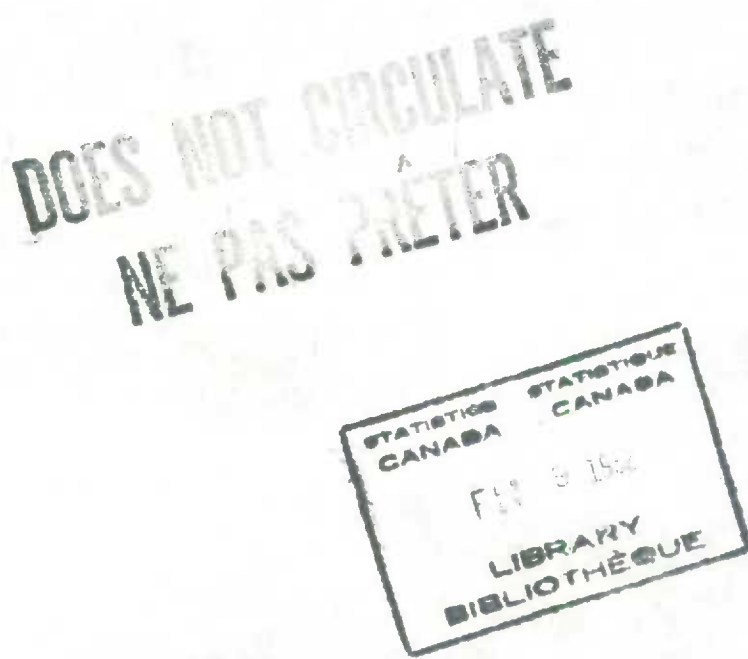
Statistique
Canada

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
JANUARY 16, 1982

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
16 JANVIER 1982



FOR RELEASE FEBRUARY 5, 1982

POUR PUBLICATION LE 5 FÉVRIER 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	13
Table 4. Employment by province, occupation and sex	14
Table 5. Metropolitan areas all characteristics	15
Table 6. Economic regions, all characteristics	16
Map - Economic regions	17
Notes	19

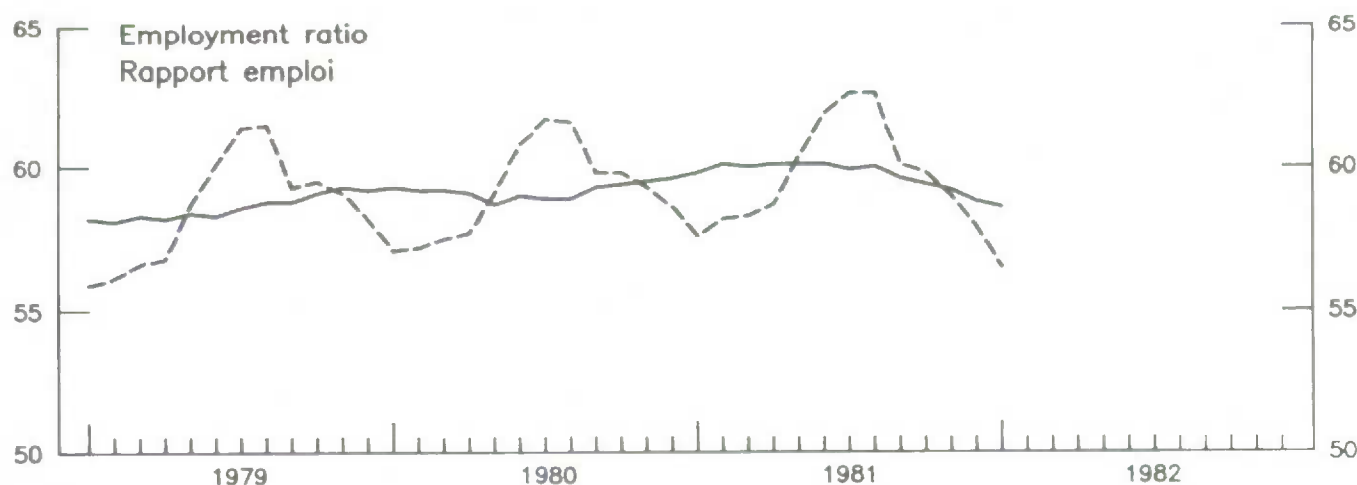
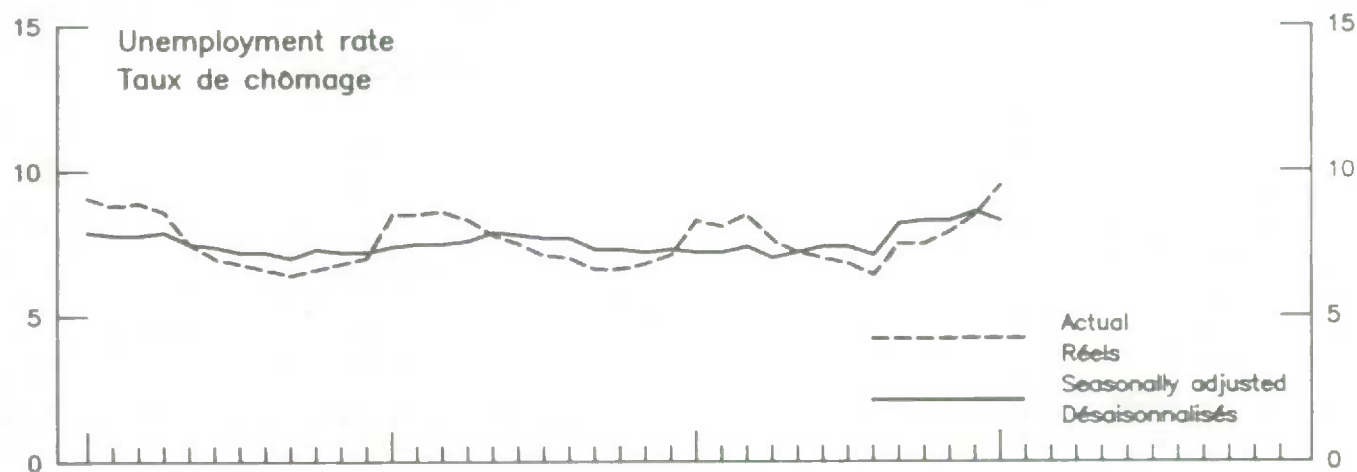
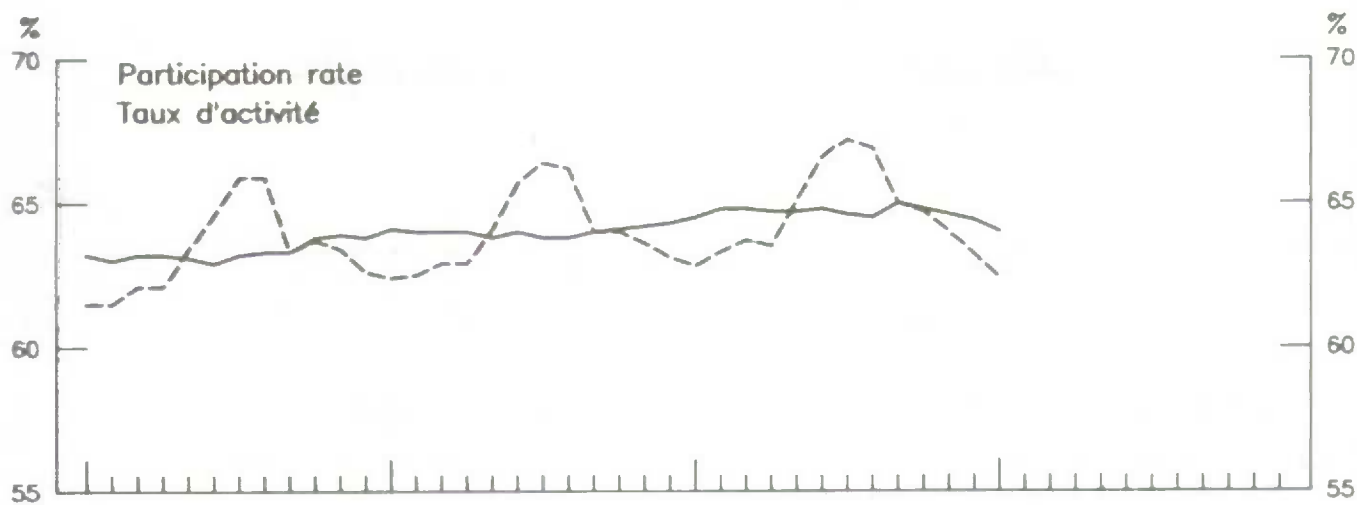
TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique	4
Commentaire	5
<u>TABLEAUX</u>	
<u>CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 1. Estimations principales - Canada	9
Tableau 2. Estimations principales - par province	11
<u>CHIFFRES NON-DÉSAISONNALISÉS</u>	
Tableau 3. Emploi selon la province, la branch d'activité et le sexe .	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
Carte - régions économiques	17
Nota	19

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

Seasonally-adjusted employment levels continued to decline in January. Statistics Canada estimates that employment declined by a further 25,000 in the past month, to a level of 10,814,000 in the week ended January 16, 1982. The decline over the past five months has reached a total of 175,000, with the result that the seasonally-adjusted level of employment is now some 55,000 lower than the level of one year ago. While the decline from December 1981 was mainly in the service industries, the manufacturing industry continued the downward trend that began in August. The level declined for males 15 to 24 by 33,000, for females 15 to 24 by 7,000 and for males 25 and over by 11,000. It increased by 26,000 for females 25 years and over.

Provincially, the level of employment declined in Ontario (- 15,000) and British Columbia (- 5,000), while the remaining provinces showed little or no change in the seasonally-adjusted level.

Unemployment

The seasonally-adjusted unemployment level was estimated at 983,000, down 43,000 from December, 1981. The level declined by 19,000 for males 25 and over and by 26,000 for females 25 and over. There was little change for both males and females aged 15 to 24.

By province, the seasonally-adjusted unemployment level declined by 26,000 in Quebec and by 8,000 in British Columbia, while the remaining provinces showed little or no change.

COMMENTAIREDonnées désaisonnaliséesEmploi

Les niveaux désaisonnalisés de l'emploi ont continué de diminuer en janvier. Selon les estimations de Statistique Canada, l'emploi a baissé de 25,000 au cours du dernier mois pour se chiffrer à 10,814,000 personnes dans la semaine se terminant le 16 janvier 1982. Les baisses conjuguées des cinq derniers mois s'établissent à 175,000 personnes, si bien que le niveau désaisonné de l'emploi est maintenant inférieur de 55,000 à celui observé il y a un an. Depuis décembre 1981, l'emploi a surtout régressé dans les industries de services, mais il poursuit la tendance vers le bas amorcée en août dans les industries manufacturières. Le niveau de l'emploi a diminué de 33,000 chez les hommes de 15 à 24 ans, de 7,000 chez les femmes du même groupe d'âge et de 11,000 chez les hommes de 25 ans et plus. Par contre, il a augmenté de 26,000 chez les femmes de 25 ans et plus.

À l'échelle provinciale, le niveau désaisonné de l'emploi a chuté en Ontario (- 15,000) et en Colombie-Britannique (- 5,000), tandis qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Chômage

Le niveau désaisonné du chômage se chiffrait à 983,000 personnes, soit 43,000 de moins qu'en décembre 1981. Il a régressé de 19,000 chez les hommes de 25 ans et plus et de 26,000 chez les femmes du même groupe d'âge. Il a peu varié chez les hommes et les femmes de 15 à 24 ans.

À l'échelle provinciale, le niveau désaisonné du chômage a baissé de 26,000 au Québec et de 8,000 en Colombie-Britannique, alors qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate for Canada decreased by 0.3 to 8.3 in January 1982. The rate for males 15 to 24 increased by 0.3 to 16.6 and the rate for females 15 to 24 increased by 0.2 to 13.2. The rate for women 25 and over decreased by 0.8 to 6.6 and the rate for men 25 and over decreased by 0.3 to 5.7.

By province, the rate increased in Newfoundland by 0.4 to 14.0, in New Brunswick by 0.3 to 13.2, and in Alberta by 0.1 to 4.6. The rate declined in Prince Edward Island by 0.8 to 11.0, in Nova Scotia by 0.3 to 10.6, in Quebec by 0.8 to 11.0, in Ontario by 0.1 to 7.4, in Manitoba by 0.2 to 6.5 and in British Columbia by 0.5 to 8.2, while it remained at 4.8 in Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate continued to decline during the past month, dropping sharply by 0.4 to 64.0. The reduction in participation in the labour force during the past several months has brought the participation rate to its lowest level since September, 1980. The rate decreased for males 15 to 24 by 1.4 to 70.1, for females 15 to 24 by 0.1 to 62.9, for males 25 and over by 0.6 to 79.3 and for females 25 and over by 0.1 to 47.9.

Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio decreased by 0.2 to 58.6. The rate decreased by 1.4 to 58.5 for males 15 to 24, by 0.3 to 54.6 for females 15 to 24 and by 0.3 to 74.8 for males 25 and over, while it increased for females 25 and over by 0.3 to 44.7.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé au Canada a diminué de 0.3 pour s'établir à 8.3 en janvier 1982. Il s'est accru de 0.3 chez les hommes de 15 à 24 ans (16.6) et de 0.2 chez les femmes du même groupe d'âge (13.2). Il a reculé de 0.8 chez les femmes de 25 ans et plus (6.6) et de 0.3 chez les hommes du même groupe d'âge (5.7).

À l'échelle provinciale, le taux de chômage désaisonnalisé a monté de 0.4 à Terre-Neuve (14.0), de 0.3 au Nouveau-Brunswick (13.2) et de 0.1 en Alberta (4.6). Il a chuté de 0.8 à l'Île-du-Prince-Édouard (11.0), de 0.3 en Nouvelle-Écosse (10.6), de 0.8 au Québec (11.0), de 0.1 en Ontario (7.4), de 0.2 au Manitoba (6.5) et de 0.5 en Colombie-Britannique (8.2), tandis qu'il est demeuré inchangé en Saskatchewan (4.8).

Taux d'activité

Au cours du dernier mois, le taux d'activité désaisonnalisé a continué de diminuer, chutant de 0.4 pour se chiffrer à 64.0. La réduction de l'activité ces derniers mois a fait tomber le taux d'activité à son plus bas depuis septembre 1980. Le taux a reculé de 1.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (70.1), de 0.1 chez les femmes du même groupe d'âge (62.9), de 0.6 chez les hommes de 25 ans et plus (79.3) et de 0.1 chez les femmes du même groupe d'âge (47.9).

Rapport emploi/population

Le rapport désaisonnalisé emploi/population a régressé de 0.2 pour s'établir à 58.6. Il a diminué de 1.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (58.5), de 0.3 chez les femmes du même groupe d'âge (54.6) et de 0.3 chez les hommes de 25 ans et plus (74.8), tandis qu'il a augmenté de 0.3 chez les femmes de 25 ans et plus (44.7).

Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was estimated at 10,413,000 in January, 1982 down 49,000 (0.5%) from January 1981. The level of unemployment and the unemployment rate for January, 1982 were 1,096,000 and 9.5, compared to 945,000 and 8.3, respectively, in January, 1981. The participation rate was 62.4 compared to 62.8 last year and the employment/population ratio was 56.5 this January compared to 57.6 a year ago.

Notes

1. Results of the September, 1981, Labour Force Supplementary Survey on "Persons not in the Labour Force: Job Search Activities and Desire for Employment" are now available, and may be obtained from the Labour Force Activity Section, Economic Characteristics Staff, Statistics Canada, K1A 0T6. Contact Ian Macredie (613) 995-9381.
2. As in past years, seasonally-adjusted data up to and including December 1981 have been revised to take into account the seasonal patterns experienced during 1981.

The revised seasonally-adjusted monthly unemployment rates for 1981 are shown in the table below. For a complete set of revised data and notes on seasonal adjustment techniques, users should refer to the January 1982 edition of Historical Labour Force Statistics - Actual Data, Seasonal Factors, Seasonally-Adjusted Data (Catalogue No. 71-201, Annual).

Données non désaisonnalisées

En janvier 1982, le niveau non désaisonné de l'emploi au Canada s'établissait à 10,413,000 personnes, soit 49,000 (0.5 %) de moins qu'en janvier 1981. Les niveaux et taux de chômage se chiffraient à 1,096,000 et 9.5, contre 945,000 et 8.3 respectivement en janvier 1981. Le taux d'activité était de 62.4 comparativement à 62.8 l'année dernière, et le rapport emploi/population se situait à 56.5 contre 57.6 il y a un an.

Notes

1. Les intéressés peuvent obtenir les résultats de l'enquête supplémentaire de septembre 1981 sur "Les inactifs: Leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler" en s'adressant à la Section de l'activité sur le marché du travail, Groupe des caractéristiques économiques, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6 (demander Ian Macredie au (613) 995-9381).
2. Comme par le passé, les données désaisonnalisées allant jusqu'à décembre 1981 inclusivement ont été révisées pour tenir compte des tendances saisonnières observées en 1981.

Le tableau présenté ci-après donne les taux de chômage mensuels, désaisonnalisés et révisés, pour 1981. Pour obtenir la série complète des données révisées ainsi que des notes sur les techniques de désaisonnement, les utilisateurs sont priés de consulter l'édition de janvier 1982 de Statistique chronologiques sur la population active - Chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (no 71-201 au catalogue, annuel).

Revised Seasonally-Adjusted Unemployment Rates, 1981

Taux de chômage désaisonnalisés révisés, 1981

	Rates as Published for 1981	Revised Rates as of Jan. 1982	Difference
	Taux publiés pour 1981	Taux révisés en janvier 1982	Différence
1981 - January - Janvier ...	7.3	7.2	-0.1
February - Février ..	7.2	7.2	-
March - Mars	7.4	7.4	-
April - Avril	7.0	7.0	-
May - Mai	7.1	7.2	+0.1
June - Juin	7.3	7.4	+0.1
July - Juillet	7.2	7.4	+0.2
August - Août	7.0	7.1	+0.1
September - Septembre	8.2	8.2	-
October - Octobre ...	8.3	8.3	-
November - Novembre .	8.2	8.3	+0.1
December - Décembre .	8.6	8.6	-

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

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

For further information call:

Pour de plus amples renseignements, téléphoner à:

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES					
	1982					1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JAN.
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.						VARIATIONS MENSUELLE					JAN.
	JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	SEPT.						D - J	N - D	O - N	S - O		JANV.
											THOUSANDS - MILLIERS					%
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	11,797	11,865	11,876	11,907	11,926	- 68	- 11	- 31	- 19	-	11,509	11,407	102	0.9		
MALE - HOMMES	6,958	7,022	7,023	7,043	7,051	- 64	- 1	- 20	- 8	-	6,780	6,795	- 15	- 0.2		
FEMALE - FEMMES	4,839	4,843	4,853	4,864	4,875	- 4	- 10	- 11	- 11	-	4,729	4,611	118	2.6		
15-24 YEARS - ANS	3,015	3,053	3,063	3,071	3,105	- 38	- 10	- 8	- 34	-	2,813	2,897	- 84	- 2.9		
MALE - HOMMES	1,610	1,644	1,651	1,664	1,685	- 34	- 7	- 13	- 21	-	1,492	1,555	- 63	- 4.1		
FEMALE - FEMMES	1,405	1,409	1,412	1,407	1,420	- 4	- 5	5	- 13	-	1,321	1,342	- 21	- 1.6		
15-19 YEARS - ANS	1,188	1,211	1,221	1,224	1,239	- 23	- 13	- 3	- 15	-	1,046	1,127	- 81	- 7.2		
MALE - HOMMES	628	641	645	652	666	- 13	- 4	- 7	- 14	-	542	594	- 52	- 8.8		
FEMALE - FEMMES	560	570	576	572	573	- 10	- 6	4	- 1	-	504	533	- 29	- 5.4		
20-24 YEARS - ANS	1,833	1,842	1,847	1,854	1,861	- 9	- 5	- 7	- 7	-	1,767	1,770	- 3	- 0.2		
MALE - HOMMES	989	1,002	1,006	1,019	1,018	- 13	- 4	- 13	1	-	950	962	- 12	- 1.2		
FEMALE - FEMMES	844	840	841	835	843	4	- 1	6	- 8	-	817	808	9	1.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,782	8,812	8,813	8,836	8,821	- 30	- 1	- 23	15	-	8,696	8,510	186	2.2		
MALE - HOMMES	5,348	5,378	5,372	5,379	5,366	- 30	6	- 7	13	-	5,288	5,240	48	0.9		
FEMALE - FEMMES	3,434	3,434	3,441	3,457	3,455	-	- 7	- 16	2	-	3,408	3,270	138	4.2		
25-54 YEARS - ANS	7,462	7,484	7,482	7,503	7,480	- 22	2	- 21	23	-	7,393	7,218	175	2.4		
MALE - HOMMES	4,461	4,475	4,467	4,486	4,472	- 14	8	- 19	14	-	4,415	4,365	50	1.1		
FEMALE - FEMMES	3,001	3,009	3,015	3,017	3,008	- 8	- 6	- 2	9	-	2,978	2,853	125	4.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,814	10,839	10,893	10,918	10,944	- 25	- 54	- 25	- 26	-	10,413	10,462	- 49	- 0.5		
MALE - HOMMES	6,388	6,432	6,481	6,491	6,512	- 44	- 49	- 10	- 21	-	6,109	6,242	- 133	- 2.1		
FEMALE - FEMMES	4,426	4,407	4,412	4,427	4,432	19	- 5	- 15	5	-	4,304	4,219	85	2.0		
15-24 YEARS - ANS	2,562	2,602	2,614	2,634	2,662	- 40	- 12	- 20	- 28	-	2,333	2,475	- 142	- 5.7		
MALE - HOMMES	1,343	1,376	1,387	1,404	1,429	- 33	- 11	- 17	- 25	-	1,195	1,301	- 106	- 8.1		
FEMALE - FEMMES	1,219	1,226	1,227	1,230	1,233	- 7	- 1	- 3	- 3	-	1,139	1,174	- 35	- 3.0		
15-19 YEARS - ANS	973	995	1,005	1,013	1,023	- 22	- 10	- 8	- 10	-	832	923	- 91	- 9.9		
MALE - HOMMES	503	517	522	530	545	- 14	- 5	- 8	- 15	-	412	473	- 61	- 12.9		
FEMALE - FEMMES	470	478	483	483	478	- 8	- 2	-	5	-	420	450	- 30	- 6.7		
20-24 YEARS - ANS	1,597	1,611	1,610	1,623	1,635	- 14	1	- 13	- 12	-	1,501	1,552	- 51	- 3.3		
MALE - HOMMES	849	862	865	876	882	- 13	- 3	- 11	6	-	783	828	- 45	- 5.4		
FEMALE - FEMMES	748	749	745	747	753	- 1	4	- 2	6	-	718	724	- 6	- 0.8		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,252	8,237	8,279	8,284	8,284	- 15	- 42	- 5	2	-	8,080	7,987	93	1.2		
MALE - HOMMES	5,045	5,056	5,094	5,087	5,083	- 11	- 38	7	4	-	4,914	4,941	- 27	- 0.5		
FEMALE - FEMMES	3,207	3,181	3,185	3,197	3,199	26	- 4	- 12	- 2	-	3,166	3,046	120	3.9		
25-54 YEARS - ANS	6,992	6,969	7,003	7,003	7,005	- 23	- 34	-	2	-	6,848	6,753	95	1.4		
MALE - HOMMES	4,158	4,198	4,227	4,224	4,228	- 29	3	- 4	4	-	4,088	4,107	- 19	- 0.5		
FEMALE - FEMMES	2,794	2,771	2,776	2,779	2,777	23	- 5	- 3	2	-	2,760	2,646	114	4.3		
AGRICULTURE	469	476	483	485	496	- 7	- 7	- 2	- 11	-	418	430	- 12	- 2.8		
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,355	10,381	10,407	10,429	10,458	- 26	- 26	- 22	- 29	-	9,995	10,032	- 37	- 0.4		
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	299	302	306	309	321	- 3	- 4	- 3	- 12	-	270	282	- 12	- 4.3		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	2,028	2,033	2,090	2,100	2,121	- 5	- 57	- 10	- 21	-	1,937	2,031	- 94	- 4.6		
CONSTRUCTION	647	656	649	644	647	- 7	2	5	- 3	-	551	535	16	3.0		
TRADE - COMMERCE	1,870	1,875	1,877	1,891	1,893	- 5	- 2	- 14	- 2	-	1,844	1,832	12	0.7		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	912	907	913	911	902	5	- 6	2	9	-	881	867	14	1.6		
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES	612	600	604	596	592	- 12	- 4	8	4	-	602	583	19	3.3		
SERVICES	3,216	3,235	3,214	3,227	3,236	- 19	21	- 13	- 9	-	3,172	3,165	7	0.2		
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	770	767	754	744	749	3	13	10	- 5	-	738	737	1	0.1		
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS	9,758	9,772	9,810	9,835	9,864	- 14	- 38	- 25	- 29	-	9,378	9,447	- 69	- 0.7		
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES RÉMUNÉRÉS	9,609	9,626	9,651	9,678	9,711	- 17	- 25	- 27	- 33	-	9,264	9,330	- 66	- 0.7		
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE	983	1,026	983	989	982	- 43	43	- 6	7	-	1,096	945	151	16.0		
MALE - HOMMES	570	590	582	552	539	- 20	48	- 10	13	-	672	553	119	21.5		
FEMALE - FEMMES	413	436	441	437	443	- 23	- 5	4	- 6	-	425	392	33	8.4		
15-24 YEARS - ANS	453	451	449	437	443	2	5	2	12	- 6	480	422	58	13.7		
MALE - HOMMES	267	268	264	260	256	- 1	4	4	4	-	298	254	44	17.3		
FEMALE - FEMMES	186	183	185	177	187	3	- 2	8	- 10	-	182	168	14	8.3		
15-19 YEARS - ANS	215	216	211	216	216	- 1	-	5	- 5	-	214	204	10	4.9		
MALE - HOMMES	125	124	123	122	121	1	1	1	1	-	131	121	10	8.3		
FEMALE - FEMMES	90	92	93	89	95	- 2	- 1	4	- 6	-	84	84	-	-		
20-24 YEARS - ANS	236	231	237	231	226	5	- 6	6	5	-	266	218	48	22.0		
MALE - HOMMES	140	140	141	143	136	-	- 1	-	7	-	167	134	33	24.6		
FEMALE - FEMMES	96	91	96	88	90	5	- 5	8	- 2	-	99	84	15	17.9		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	530	575	534	552	539	- 45	41	- 18	13	-	616	523	93	17.8		
MALE - HOMMES	303	322	218	292	283	- 19	44	- 14	9	-	374	299	75	25.1		
FEMALE - FEMMES	227	253	256	260	256	- 26	- 3	- 4	4	-	242	224	18	8.0		
25-54 YEARS - ANS	470	515	479	500	475	- 45	36	- 21	25	-	545	465	80	17.2		
MALE - HOMMES	263	277	240	262	244	- 14	37	- 22	18	-	327	258	69	26.7		
FEMALE - FEMMES	207	238	239	238	231	- 31	- 1	1	7	-	211	207	11	5.3		

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES												UNADJUSTED RATES						
	TAUX DÉSASONNALISÉS												TAUX NON DÉSASONNALISÉS						
	1982			1981			1981			MONTH-TD-MDNTH CHANGES			JAN.			JAN.			
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	JAN.				VARIATIONS MENSUELLES			1982	1981		1982	1981		
	JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	SEPT.	JANV.				D - J	N - D	O - N	S - O	JANV.	JANV.		VARIATION	ANNUELLE	
	PERCENT - POURCENTAGE																		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	8.3	8.6	8.3	8.3	8.2	7.2	- 0.3	0.3	-	0.1	9.5	8.3	1.2						
MALE - HOMMES	8.2	8.4	7.7	7.8	7.6	5.7	- 0.2	0.7	- 0.1	0.2	9.9	8.1	1.8						
FEMALE - FEMMES	8.5	9.0	9.1	9.0	9.1	8.1	- 0.5	- 0.1	0.1	- 0.1	9.0	8.5	0.5						
15-24 YEARS - ANS	15.0	14.8	14.7	14.2	14.3	12.9	0.2	0.1	0.5	- 0.1	17.1	14.6	2.5						
MALE - HOMMES	16.6	16.3	16.0	15.6	15.2	13.5	0.3	0.3	0.4	0.4	20.0	16.3	3.7						
FEMALE - FEMMES	13.2	13.0	13.1	12.6	13.2	12.1	0.2	- 0.1	0.5	- 0.6	13.8	12.5	1.3						
15-19 YEARS - ANS	18.1	17.8	17.7	17.2	17.4	16.3	0.3	0.1	0.5	- 0.2	20.5	18.1	2.4						
MALE - HOMMES	19.9	19.3	19.1	18.7	18.2	17.3	0.0	0.2	0.4	0.5	24.1	20.3	3.8						
FEMALE - FEMMES	16.1	16.1	16.1	15.6	16.6	15.2	-	-	0.5	- 1.0	16.6	15.7	0.9						
20-24 YEARS - ANS	12.9	12.5	12.8	12.5	12.1	10.6	0.4	- 0.3	0.3	0.4	15.1	12.3	2.8						
MALE - HOMMES	14.2	14.0	14.0	14.0	13.4	11.2	0.2	-	-	0.6	17.6	13.9	3.7						
FEMALE - FEMMES	11.4	10.8	11.4	10.5	10.7	9.8	0.0	- 0.6	0.9	- 0.2	12.1	10.4	1.7						
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	6.0	6.5	6.1	6.2	6.1	5.2	- 0.5	0.4	- 0.1	0.1	7.1	6.1	1.0						
MALE - HOMMES	5.7	6.0	5.2	5.4	5.3	4.5	- 0.3	0.8	- 0.2	0.1	7.1	5.7	1.4						
FEMALE - FEMMES	6.6	7.4	7.4	7.5	7.4	6.3	- 0.3	-	- 0.1	0.1	7.1	6.9	0.2						
25-54 YEARS - ANS	6.3	6.9	6.4	6.7	6.4	5.5	- 0.6	0.5	- 0.3	0.3	7.4	6.4	1.0						
MALE - HOMMES	5.9	6.2	5.4	5.8	5.5	4.6	- 0.3	0.8	- 0.4	0.3	7.4	5.9	1.5						
FEMALE - FEMMES	6.9	7.9	7.9	7.9	7.7	6.8	- 1.0	-	-	0.2	7.3	7.3	-						
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	64.0	64.4	64.6	64.8	65.0	64.5	- 0.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	62.4	62.8	- 0.4						
MALE - HOMMES	77.0	77.8	77.9	78.2	78.4	78.6	- 0.8	- 0.1	- 0.3	- 0.2	75.0	76.3	- 1.3						
FEMALE - FEMMES	51.4	51.6	51.7	51.9	52.1	51.0	- 0.2	- 0.1	- 0.2	- 0.2	50.3	49.8	0.5						
15-24 YEARS - ANS	66.6	67.3	67.5	67.6	68.3	68.1	- 0.7	- 0.2	- 0.1	- 0.7	62.1	63.4	- 1.3						
MALE - HOMMES	70.1	71.5	71.8	72.3	73.1	72.8	- 1.4	- 0.3	- 0.5	- 0.8	65.0	67.2	- 2.2						
FEMALE - FEMMES	62.9	63.0	63.1	62.8	63.3	63.2	- 0.1	- 0.1	0.3	- 0.5	59.2	59.4	- 0.2						
15-19 YEARS - ANS	54.0	54.9	55.2	55.2	55.8	55.9	- 0.9	- 0.3	-	- 0.6	47.6	49.7	- 2.1						
MALE - HOMMES	56.1	57.1	57.3	57.8	58.8	58.5	- 1.0	- 0.2	- 0.5	- 1.0	48.6	51.4	- 3.0						
FEMALE - FEMMES	51.9	52.7	53.1	52.6	52.6	53.2	- 0.8	- 0.4	0.5	-	46.7	47.9	- 1.2						
20-24 YEARS - ANS	78.6	79.1	79.3	79.7	80.0	79.9	- 0.5	- 0.2	- 0.4	- 0.3	75.8	76.8	- 1.0						
MALE - HOMMES	84.1	85.3	85.6	86.8	86.8	86.7	- 1.2	- 0.3	- 1.2	-	80.8	82.9	- 2.1						
FEMALE - FEMMES	73.1	72.8	72.9	72.4	73.1	73.0	0.3	- 0.1	0.5	- 0.7	70.8	70.6	0.3						
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.1	63.5	63.6	63.9	63.9	63.3	- 0.4	- 0.1	- 0.3	-	62.5	62.6	- 0.1						
MALE - HOMMES	79.3	79.9	80.0	80.2	80.2	80.6	- 0.6	- 0.1	- 0.2	-	78.4	79.5	- 1.1						
FEMALE - FEMMES	47.9	48.0	48.2	48.5	48.5	47.1	- 0.1	- 0.2	- 0.3	-	47.5	46.7	0.9						
25-54 YEARS - ANS	78.3	78.7	78.8	79.2	79.1	78.3	- 0.4	- 0.1	- 0.4	0.1	77.6	77.4	0.6						
MALE - HOMMES	93.8	94.3	94.3	94.9	94.8	95.1	- 0.5	-	- 0.6	0.1	92.9	93.9	- 1.3						
FEMALE - FEMMES	62.8	63.1	63.3	63.5	63.4	61.5	- 0.3	- 0.2	- 0.2	0.1	62.3	61.0	1.3						
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	58.6	58.8	59.2	59.4	59.6	59.8	- 0.2	- 0.4	- 0.2	- 0.2	56.5	57.6	- 1.1						
MALE - HOMMES	70.7	71.3	71.9	72.1	72.4	73.3	- 0.6	- 0.6	- 0.2	- 0.3	67.6	70.1	- 2.5						
FEMALE - FEMMES	47.1	46.9	47.0	47.2	47.3	46.9	0.2	- 0.1	- 0.2	- 0.1	45.8	45.6	0.2						
15-24 YEARS - ANS	56.6	57.4	57.6	58.0	58.5	59.3	- 0.8	- 0.2	- 0.4	- 0.5	51.5	54.1	- 2.6						
MALE - HOMMES	58.5	59.9	60.3	61.0	62.0	62.9	- 1.4	- 0.4	- 0.7	- 1.0	52.0	56.2	- 4.2						
FEMALE - FEMMES	54.6	54.9	54.8	54.9	55.0	55.6	- 0.3	0.1	- 0.1	- 0.1	51.0	52.0	- 1.0						
15-19 YEARS - ANS	44.3	45.1	45.5	45.7	46.0	46.8	- 0.8	- 0.4	- 0.2	- 0.3	37.9	40.7	- 2.8						
MALE - HOMMES	44.9	46.0	46.4	46.9	48.1	48.4	- 1.1	- 0.4	- 0.5	- 1.2	36.8	40.9	- 4.1						
FEMALE - FEMMES	43.6	44.2	44.6	44.4	43.9	45.1	- 0.6	- 0.4	0.2	0.5	39.0	40.4	- 1.4						
20-24 YEARS - ANS	68.5	69.2	69.2	69.7	70.3	71.4	- 0.7	-	- 0.5	- 0.6	64.4	67.4	- 3.0						
MALE - HOMMES	72.2	73.4	73.6	74.6	75.2	77.0	- 1.2	- 0.2	- 1.0	- 0.6	66.5	71.4	- 4.9						
FEMALE - FEMMES	64.8	64.9	64.6	64.8	65.3	65.8	- 0.1	0.3	- 0.2	- 0.5	62.2	63.3	- 1.1						
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.3	59.3	59.7	59.9	60.0	60.0	-	- 0.4	- 0.2	- 0.1	58.1	58.8	- 0.7						
MALE - HOMMES	74.8	75.1	75.9	75.9	76.0	77.0	- 0.3	- 0.8	-	- 0.1	72.9	75.0	- 2.1						
FEMALE - FEMMES	44.7	44.6	44.6	44.8	44.9	44.1	0.3	- 0.2	- 0.2	- 0.1	44.1	43.5	0.6						
25-54 YEARS - ANS	73.4	73.3	73.8	73.9	74.0	74.0	0.1	- 0.5	- 0.1	- 0.1	71.8	72.4	- 0.6						
MALE - HOMMES	88.3	88.5	89.3	89.4	89.6	90.7	- 0.2	- 0.8	- 0.1	- 0.2	86.0	88.4	- 2.4						
FEMALE - FEMMES	58.5	58.1	58.3	58.5	58.5	57.3	0.4	- 0.2	- 0.2	-	57.8	56.6	1.2						

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES												UNADJUSTED ESTIMATES								
ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES												ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES								
1982				1981				MONTH-TO-MONTH CHANGES								JAN.	JAN.	YEAR/YEAR CHANGE		
JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	SEPT.	D - J	N - D	O - N	S - O	1982	1981	VARIATION ANNUELLE
JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	SEPT.	SEPT.	D - J	N - D	O - N	S - O	JANV.	JANV.	%
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000's)	215	213	215	215	220	220	2	-	2	-	-	-	5	198	204	- 6	- 2.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	185	184	183	179	181	181	1	-	1	-	4	-	2	165	172	- 7	- 4.1		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	30	29	32	36	39	39	1	-	3	-	4	-	3	33	32	I	3.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	(%)	14.0	13.6	14.9	16.7	17.7	17.7	0.4	-	1.3	-	1.8	-	1.0	16.5	15.6	0.9			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	(%)	51.9	51.4	51.9	52.1	53.3	53.3	0.5	-	0.5	-	0.2	-	1.2	47.7	50.2	- 2.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	(%)	44.7	44.4	44.2	43.3	43.8	43.8	0.3	0.2	0.9	-	0.5	-	39.9	42.3	- 2.4				
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000's)	54	54	55	54	55	55	-	-	1	1	-	1	1	49	49	-	-		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	48	48	48	48	48	48	-	-	-	-	-	-	1	43	43	-	-		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	6	6	7	6	7	7	-	-	1	1	-	1	1	6	6	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	(%)	11.0	11.8	12.1	11.5	12.0	12.0	- 0.8	-	0.3	0.6	-	0.5	12.9	13.2	- 0.3				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	(%)	58.7	58.7	59.8	58.7	59.8	59.8	-	-	1.1	1.1	-	1.1	1.1	53.7	54.2	- 0.5			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	(%)	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	-	-	-	-	-	-	46.8	47.0	- 0.2				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSSE																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000's)	367	368	367	363	370	370	- 1	1	1	4	-	7	353	350	3	0.9			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	328	328	328	323	329	329	-	-	-	5	-	6	311	312	- 1	- 0.3			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	39	40	39	40	41	41	- 1	1	1	-	1	-	42	38	4	10.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	(%)	10.6	10.9	10.6	11.0	11.1	11.1	- 0.3	0.3	0.3	- 0.4	-	0.1	11.9	10.9	1.0				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	(%)	57.4	57.6	57.5	57.0	58.1	58.1	- 0.2	0.1	0.1	0.5	-	1.1	55.3	55.4	- 0.1				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	(%)	51.3	51.3	51.4	50.7	51.6	51.6	-	- 0.1	0.7	-	0.9	-	48.7	49.3	- 0.6				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000's)	296	294	297	297	300	300	2	-	3	-	-	-	3	277	276	1	0.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	257	256	259	260	262	262	1	-	3	-	1	-	2	238	242	4	1.7		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	39	38	38	37	38	38	1	-	-	1	-	1	39	34	5	14.7			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	(%)	13.2	12.9	12.8	12.5	12.7	12.7	0.3	0.1	0.3	- 0.2	-	0.2	14.0	12.1	1.9				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	(%)	56.3	56.0	56.6	56.6	57.3	57.3	0.3	- 0.6	-	-	0.7	-	52.6	53.1	- 0.5				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	(%)	48.9	48.8	49.3	49.5	50.0	50.0	0.1	- 0.5	- 0.2	-	0.5	-	45.2	46.6	- 1.4				
QUEBEC																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000's)	2,924	2,953	2,961	3,006	3,005	3,005	- 29	-	8	-	45	1	2,838	2,913	- 75	- 2.6			
MALE - HOMMES	(000's)	1,793	1,810	1,810	1,826	1,823	1,823	- 17	-	-	-	16	3	1,729	1,753	- 24	- 1.4			
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,131	1,143	1,151	1,180	1,182	1,182	- 12	-	8	-	29	2	1,109	1,160	- 51	- 4.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	2,603	2,606	2,623	2,659	2,667	2,667	- 3	3	17	-	36	8	2,492	2,589	- 97	- 3.7			
MALE - HOMMES	(000's)	1,603	1,611	1,620	1,637	1,633	1,633	- 8	-	9	-	17	4	1,516	1,561	- 45	- 2.9			
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,000	995	1,003	1,022	1,034	1,034	5	-	8	-	19	12	976	1,028	- 52	- 5.1			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	321	347	338	347	338	338	- 26	9	-	9	-	9	346	323	23	7.1			
MALE - HOMMES	(000's)	190	199	190	189	190	190	- 9	9	9	1	-	1	214	191	23	12.0			
FEMALE - FEMMES	(000's)	131	148	148	158	148	148	- 17	-	-	10	10	10	133	132	1	0.8			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	(%)	11.0	11.8	11.4	11.5	11.2	11.2	- 0.8	0.4	- 0.1	0.3	-	1	12.2	11.1	1.1				
MALE - HOMMES (%)	(%)	10.6	11.0	10.5	10.4	10.4	10.4	- 0.4	0.5	0.1	-	-	-	12.4	10.9	1.5				
FEMALE - FEMMES (%)	(%)	11.6	12.9	12.9	13.4	12.5	12.5	- 1.3	-	-	0.5	0.9	0.9	12.0	11.4	0.6				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	(%)	59.5	60.1	60.3	61.2	61.3	61.3	- 0.6	- 0.2	-	0.9	-	0.1	57.7	59.8	- 2.1				
MALE - HOMMES (%)	(%)	74.8	75.6	75.6	76.3	76.3	76.3	- 0.8	-	-	- 0.7	-	-	72.2	73.8	- 1.6				
FEMALE - FEMMES (%)	(%)	44.8	45.4	45.7	46.9	47.0	47.0	- 0.6	- 0.3	- 1.2	-	0.1	-	44.0	46.4	- 2.4				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	(%)	52.9	53.0	53.4	54.2	54.4	54.4	- 0.1	- 0.4	- 0.8	- 0.2	-	-	50.7	53.1	- 2.4				
MALE - HOMMES (%)	(%)	66.9	67.3	67.7	68.4	68.3	68.3	- 0.4	- 0.4	- 0.7	- 0.1	-	-	63.3	65.8	- 2.5				
FEMALE - FEMMES (%)	(%)	39.7	39.5	39.8	40.6	41.1	41.1	- 0.2	- 0.3	- 0.8	- 0.5	-	-	38.7	41.1	- 2.4				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES						
	1982					1981					MONTH-TO-MONTH CHANGES					JAN.	
	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	D - J	N - U	O - N	S - C	JAN.	JAN.	YEAR/YEAR CHANGE
	JANV.	DÉC.	NOV.	OCT.	SEPT.										JANV.	JANV.	VARIATION ANNUELLE
																	%
ONTARIO																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	4,504	4,522	4,532	4,525	4,530	- 18	- 10	7	- 5	4,416	4,320	96	2.2			
MALE - HOMMES	(000's)	2,582	2,603	2,611	2,610	2,616	- 21	- 8	1	- 6	2,532	2,518	14	0.6			
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,922	1,919	1,921	1,915	1,914	3	- 2	6	- 1	1,884	1,803	81	4.5			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,189	4,184	4,210	4,204	4,210	- 15	- 20	6	- 6	4,041	3,999	42	1.1			
MALE - HOMMES	(000's)	2,394	2,415	2,442	2,436	2,447	- 21	- 27	6	- 11	2,305	2,332	- 27	- 1.2			
FEMALE - FEMMES	(000's)	1,775	1,769	1,768	1,763	1,763	6	1	-	5	1,735	1,667	68	4.1			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	335	338	322	321	320	- 3	16	1	1	375	321	54	16.8			
MALE - HOMMES	(000's)	188	188	169	174	169	-	19	- 5	5	226	185	41	22.2			
FEMALE - FEMMES	(000's)	147	150	153	147	151	- 3	- 3	6	- 4	149	135	14	10.4			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	7.4	7.5	7.1	7.1	7.1	- 0.1	0.4	-	-	8.5	7.4	1.1				
MALE - HOMMES	(%)	7.3	7.2	6.5	6.7	6.5	0.1	0.7	- 0.2	0.2	8.9	7.4	1.5				
FEMALE - FEMMES	(%)	7.6	7.8	8.0	7.7	7.9	- 0.2	- 0.2	0.3	- 0.2	7.9	7.5	0.4				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	67.6	67.9	68.2	68.1	68.3	- 0.3	0.3	0.1	- 0.2	66.3	65.7	0.6				
MALE - HOMMES	(%)	79.5	80.2	80.5	80.6	80.8	- 0.7	- 0.1	- 0.1	- 0.2	77.9	78.5	- 0.6				
FEMALE - FEMMES	(%)	56.3	56.3	56.4	56.3	56.3	-	0.1	0.1	-	55.2	53.5	1.7				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	62.6	62.9	63.3	63.3	63.5	- 0.3	0.4	-	- 0.2	60.6	60.8	- 0.2				
MALE - HOMMES	(%)	73.7	74.4	75.3	75.2	75.6	- 0.7	- 0.9	0.1	- 0.4	71.0	72.7	- 1.7				
FEMALE - FEMMES	(%)	52.0	51.9	51.9	52.0	51.9	0.1	-	- 0.1	0.1	50.8	49.5	1.3				
MANITOBA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	492	492	490	490	493	-	2	-	- 3	481	479	2	0.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	460	459	460	460	462	1	- 1	-	- 2	445	448	- 3	- 0.7			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	32	33	30	30	31	- 1	3	-	- 1	36	31	5	16.1			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	6.5	6.7	6.1	6.1	6.3	- 0.2	0.6	-	- 0.2	7.6	6.5	1.1				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	64.7	64.7	64.5	64.6	65.0	-	0.2	- 0.1	- 0.4	63.2	63.6	- 0.4				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	60.4	60.4	60.5	60.6	60.9	-	0.1	- 0.1	- 0.3	58.4	59.5	- 1.1				
SASKATCHEWAN																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	456	455	456	448	457	1	- 1	8	- 9	441	436	5	1.1			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	434	433	431	426	435	1	- 2	5	- 9	415	410	5	1.2			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	22	22	25	22	22	-	- 3	3	-	26	26	-	-			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	4.8	4.8	5.5	4.9	4.8	-	- 0.7	0.6	0.1	5.8	6.0	- 0.2				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	63.4	63.4	63.5	62.5	63.8	-	- 0.1	1.0	- 1.3	61.3	61.5	- 0.2				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	60.4	60.3	60.0	59.4	60.8	0.1	0.3	0.6	- 1.4	57.7	57.8	- 0.1				
ALBERTA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	1,153	1,152	1,152	1,144	1,145	1	-	8	- 1	1,133	1,093	40	3.7			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,100	1,100	1,096	1,099	1,102	-	4	- 3	- 3	1,070	1,046	24	2.3			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	53	52	56	45	43	1	- 4	11	2	64	47	17	36.2			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	4.6	4.5	4.9	3.9	3.8	0.1	- 0.4	1.0	0.1	5.6	4.3	1.3				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	71.1	71.4	71.7	71.5	71.7	- 0.3	- 0.3	0.2	- 0.2	69.9	70.0	- 0.1				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	67.8	68.2	68.2	68.6	69.0	- 0.4	-	- 0.4	- 0.4	66.0	67.0	- 1.0				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000's)	1,352	1,365	1,360	1,359	1,349	- 13	5	1	10	1,322	1,286	36	2.8			
MALE - HOMMES	(000's)	789	800	793	799	794	- 11	7	- 6	5	773	779	- 6	- 0.8			
FEMALE - FEMMES	(000's)	563	565	567	560	555	- 2	- 2	7	5	549	507	42	8.3			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	1,241	1,246	1,255	1,254	1,250	- 5	- 9	1	4	1,193	1,199	- 6	- 0.5			
MALE - HOMMES	(000's)	727	730	735	738	741	- 3	- 5	- 3	- 3	697	730	- 33	- 4.5			
FEMALE - FEMMES	(000's)	514	516	520	516	509	- 2	- 4	4	7	497	468	29	6.2			
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE	(000's)	111	119	105	105	99	- 8	14	-	6	129	87	42	48.3			
MALE - HOMMES	(000's)	62	70	58	61	53	- 8	12	- 3	8	77	48	29	60.4			
FEMALE - FEMMES	(000's)	49	49	47	44	46	-	2	3	- 2	53	38	15	39.5			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHÔMAGE	(%)	8.2	8.7	7.7	7.7	7.3	- 0.5	1.0	-	0.4	9.8	6.7	3.1				
MALE - HOMMES	(%)	7.9	8.8	7.3	7.6	6.7	- 0.9	1.5	- 0.3	0.9	9.9	6.2	3.7				
FEMALE - FEMMES	(%)	8.7	8.7	8.3	7.9	8.3	-	0.4	0.4	- 0.4	9.6	7.5	2.1				
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITÉ	(%)	64.6	65.4	65.2	65.3	64.9	- 0.8	0.2	- 0.1	0.4	63.2	63.0	0.2				
MALE - HOMMES	(%)	76.8	78.0	77.4	78.2	77.8	- 1.2	0.6	- 0.8	0.4	75.3	77.7	- 2.4				
FEMALE - FEMMES	(%)	52.9	53.2	53.4	52.9	52.5	- 0.3	- 0.2	0.5	0.4	51.6	48.8	2.9				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI/POPULATION	(%)	59.3	59.7	60.2	60.2	60.2	- 0.4	- 0.5	-	-	57.1	58.7	- 1.6				
MALE - HOMMES	(%)	70.8	71.2	71.8	72.2	72.6	- 0.4	- 0.6	- 0.4	- 0.4	67.8	72.8	- 5.0				
FEMALE - FEMMES	(%)	48.3	48.5	49.0	48.7	48.1	- 0.2	- 0.5	0.3	0.6	46.7	45.1	1.6				

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

TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE SEXE, JANVIER 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	10,413	A	165	C	43	C	311	C	238	C	2,492	B
AGRICULTURE	418	D	...	J	6	F	6	F	5	F	65	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	9,995	A	164	C	37	D	305	C	233	C	2,427	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	270	D	15	E	...	G	12	E	9	F	40	F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	1,937	C	15	E	...	F	43	D	33	E	528	C
CONSTRUCTION	551	C	8	E	...	F	16	E	10	E	101	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	881	C	19	E	4	F	24	E	28	E	217	D
TRADE - COMMERCE	1,844	C	32	E	8	E	62	D	67	D	422	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	602	C	7	F	...	F	15	E	8	E	138	E
SERVICE	3,172	B	51	D	13	D	103	D	76	D	807	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	738	C	18	E	4	F	30	E	21	E	1,188	C
MALE - HOMMES	6,109	A	103	C	26	C	183	C	141	C	1,516	B
AGRICULTURE	308	5			4		4		46	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,801	102	21				179	137			1,470	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	240	14	...				12	8			39	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	1,410	13	...				35	26			382	
CONSTRUCTION	497	T	...				15	10			91	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	686	16	...				20	24			178	
TRADE - COMMERCE	1,043	17	5				34	27			225	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	224				6	...			52	
SERVICE	1,237	20	5				37	27			91	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	463	12	...				21	13			118	
FEMALE - FEMMES	4,304	B	62	D	17	D	128	C	97	C	976	C
AGRICULTURE	110	19		37	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,194	62	16				127	96			957	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	29		4	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	527	8	7			145	
CONSTRUCTION	54	10		281	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATION & AUTRES SERVICES PUBLICS	195	4	4			39	
TRADE - COMMERCE	800	14	...				29	21			164	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	379	5	...				9	5			160	
SERVICE	1,935	31	8				67	50			454	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	275	6	...				9	8			105	

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

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

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.						C.-B.
		THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,413	165	43	311	238	2,492	4,041	445	415	1,070	1,193
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,575	41	10	75	57	634	1,006	111	85	265	291
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,918	26	7	57	44	467	775	80	63	184	216
SALES - COMMERCE	1,115	19	4	35	26	258	416	44	47	118	148
SERVICE - SERVICES	1,400	24	6	50	34	342	531	60	56	132	165
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	565	14	7	15	12	91	159	40	80	100	46
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,488	16	...	37	29	401	664	58	32	103	145
CONSTRUCTION	561	11	...	19	15	104	187	19	25	93	85
TRANSPORTATION - TRANSPORT	394	9	...	14	12	92	139	16	16	44	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	397	5	...	10	9	103	163	16	12	30	46
MALE - HOMMES	6,109	103	26	183	141	1,516	2,305	255	251	632	697
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,468	23	5	39	31	376	571	60	45	156	162
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	412	5	...	12	9	120	172	15	11	26	40
SALES - COMMERCE	669	10	...	21	17	173	246	26	28	64	82
SERVICE - SERVICES	641	12	...	24	14	181	233	25	22	58	69
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	461	14	6	14	11	73	123	33	67	82	39
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,213	14	...	32	25	317	524	47	28	90	132
CONSTRUCTION	552	11	...	19	14	103	183	19	24	92	85
TRANSPORTATION - TRANSPORT	370	9	...	13	12	88	127	16	15	40	47
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	322	5	...	9	8	84	126	14	11	24	40
FEMALE - FEMMES	4,304	62	17	128	97	976	1,735	190	164	438	497
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,107	18	5	36	25	259	435	51	40	109	129
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,506	20	5	45	35	347	603	64	53	157	176
SALES - COMMERCE	446	9	...	14	10	85	170	18	19	54	66
SERVICE - SERVICES	759	12	...	26	20	161	298	35	34	74	96
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	103	18	36	7	14	19	8
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	275	5	4	84	140	11	...	13	12
CONSTRUCTION	8	4
TRANSPORTATION - TRANSPORT	25	4	11	4	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTIONS ET AUTRES MÉTIERS	75	19	37	6	6

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

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION MÉTROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), JANVIER 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												
ST-JOHN'S	127 E	78	69	9	49	61.6 C	11.7 F	54.4				
HALIFAX	183 D	124	113	11	59	67.8 C	9.2 F	61.6				
SAINT JOHN	90 D	56	49	7	34	62.2 C	12.1 F	54.7				
CHICOUTIMI - JONQUIÈRE	103 E	54	48	6	48	52.7 E	11.7 H	46.5				
QUEBEC	412 D	242	213	29	170	58.7 C	11.9 F	51.7				
MONTREAL	2,238 C	1,400	1,248	151	838	62.5 B	10.8 E	55.8				
OTTAWA - HULL	543 E	386	362	24	157	71.1 C	6.3 F	66.6				
SUDBURY	100 E	61	55	5	40	60.5 E	9.0 G	55.0				
OSHAWA	95 E	63	54	9	32	66.7 E	14.9 G	56.7				
TORONTO	2,490 C	1,735	1,630	106	754	69.7 B	6.1 E	65.5				
HAMILTON	437 D	286	261	24	151	65.3 C	8.5 F	59.8				
ST. CATHARINES - NIAGARA	236 E	143	121	22	93	60.7 D	15.6 F	51.2				
LONDON	247 E	164	153	11	83	66.3 D	6.5 G	62.0				
WINDSOR	194 D	113	102	12	81	58.5 D	10.2 F	52.5				
KITCHENER - WATERLOO	212 F	159	142	16	54	74.6 D	10.1 G	67.1				
THUNDER BAY	81 E	45	42	4	36	55.7 E	8.1 H	51.2				
WINNIPEG	460 C	297	276	21	163	64.6 C	7.1 E	60.0				
VICTORIA	126 E	86	82	4	41	67.8 C	4.3 F	64.9				
JASAKATOON	106 E	66	60	6	41	61.9 C	8.8 F	56.4				
CALGARY	427 D	313	296	17	114	73.3 C	5.4 F	69.3				
EDMONTON	470 D	334	313	21	136	71.2 C	6.4 F	66.6				
VANCOUVER	1,012 D	660	618	42	352	65.2 C	6.3 E	61.1				
	190 D	114	102	12	76	60.0 C	10.7 F	53.6				

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

NOTA: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST TIÉ ET PONDÉRÉ À L'ÉCHELLE PROVINCIALE. LES DONNÉES DANS LES GROUPES "G" ET "H" SONT RECUEILLIES AUPRÈS D'ÉCHANTILLONS PLUS PETITS ET PEUVENT ÊTRE UTILES DANS CERTAINS CAS; ELLES NE SONT CEPENDANT PAS ASSEZ FIABLES POUR ÊTRE UTILISÉES SANS MISE EN GARDE ET EXPLICATION. LES DONNÉES DANS LA CATÉGORIE "J" NE 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, JANUARY 1982

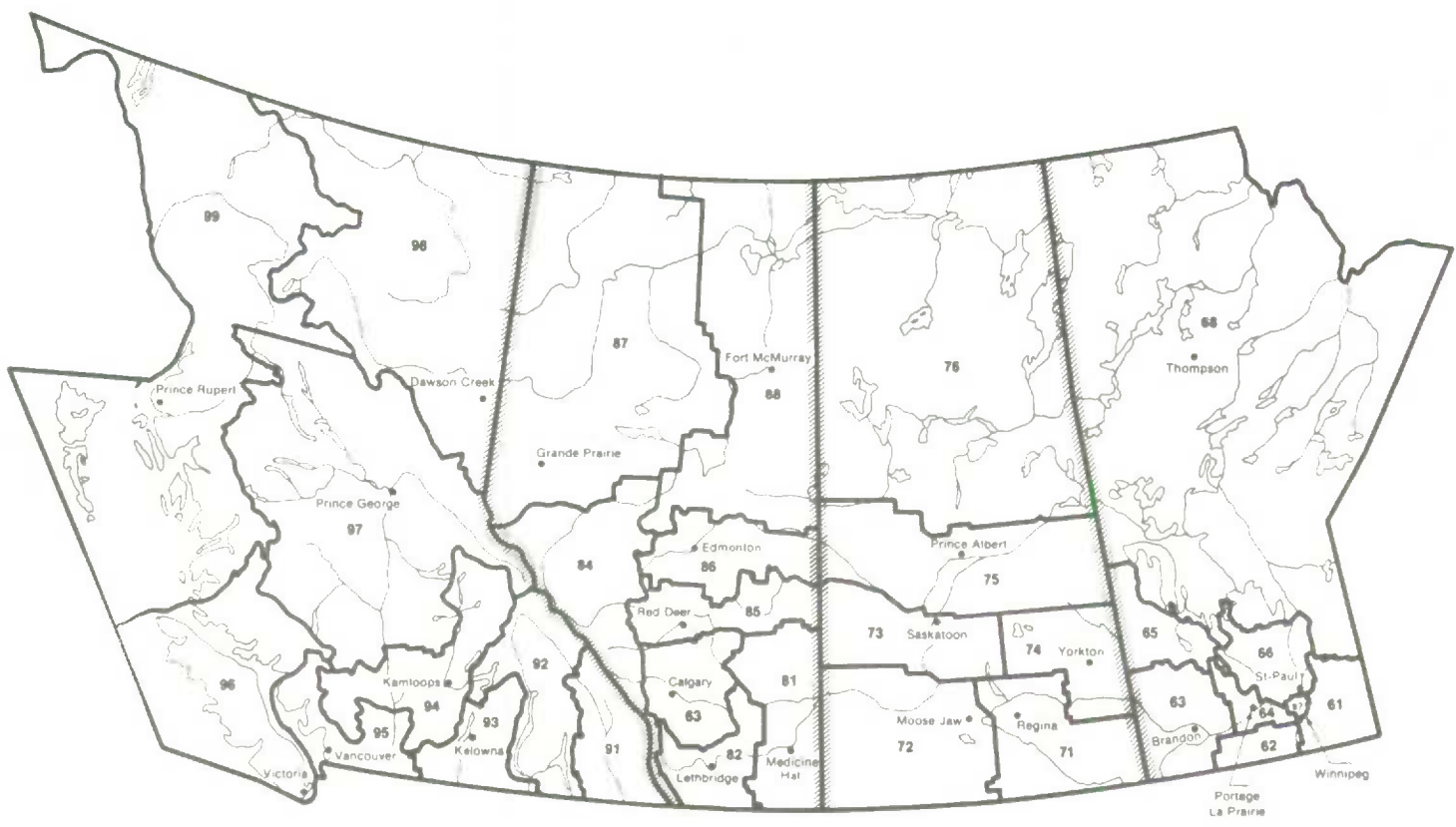
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE, JANVIER 1982

	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	EMPLOYMENT MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	414	198	165	33	217	47.7 C	16.5 E	39.9
REGION(S) 01	185 D	99	86	14	86	53.6 C	13.7 E	46.3
02	40 E	17	12	5	23	42.8 D	27.6 G	31.0
03	82 E	38	32	7	44	46.8 D	17.2 F	38.8
04	101 D	40	33	7	61	39.7 D	18.6 F	32.3
P.E.I. - Î.-P.-É.	92	49	43	6	42	53.7 C	12.9 E	46.8
N.S. - N.-É.	639	353	311	42	286	55.3 B	11.9 E	48.7
REGION(S) 21	119 D	56	47	9	63	47.1 D	16.5 F	39.4
22	122 D	63	54	9	59	51.9 D	13.9 F	44.7
23	80 E	41	37	5	39	51.5 D	11.1 F	45.8
24	97 D	47	41	6	50	48.5 D	12.6 F	42.4
25	216 C	144	131	13	72	66.6 C	9.2 E	60.5
N.B. - N.-B.	526	277	238	39	249	52.6 C	14.0 E	45.2
REGION(S) 31	127 D	55	47	8	72	43.3 D	14.5 F	37.0
32	130 D	69	58	11	61	52.8 C	15.5 F	44.6
33	128 D	76	67	9	52	59.0 C	11.4 F	52.3
34	74 E	46	40	5	29	61.4 D	11.8 F	54.2
35	60 D	29	23	6	31	48.2 D	19.6 F	38.8
QUEBEC	4,918	2,838	2,492	346	2,080	57.7 B	12.2 D	50.7
REGION(S) 41	167 E	64	54	10	103	38.4 E	19.7 G	32.3
42	218 E	109	94	15	110	49.8 D	13.5 F	43.1
43	805 D	442	384	57	363	54.9 C	13.0 E	47.8
44	321 D	176	150	26	146	54.6 D	14.5 F	48.7
45	168 E	96	82	15	72	57.3 D	15.1 F	48.7
46	2,770 C	1,710	1,523	186	1,061	61.7 B	10.9 D	55.0
47	200 E	118	104	13	83	58.7 D	11.4 F	52.1
48	110 E	62	49	14	48	56.7 D	22.0 F	44.2
49	98 H	51	40	11	47	51.9 E	21.1 H	43.9
ONTARIO	6,663	4,416	4,041	375	2,247	66.3 A	8.5 D	63.6
REGION(S) 51	789 D	533	492	42	256	67.6 C	7.8 E	62.3
52	332 E	191	167	24	141	57.6 D	12.4 F	50.4
53	2,746 C	1,968	1,786	122	838	69.5 B	6.4 E	65.0
54	701 D	443	391	52	259	63.1 C	11.7 E	55.8
55	401 D	262	236	26	139	65.3 C	10.0 F	58.8
56	412 D	252	225	28	159	61.3 D	10.9 F	54.6
57	416 E	256	270	25	120	71.1 C	8.6 F	65.0
58	322 D	201	179	22	121	62.5 D	10.9 F	55.6
59	368 D	222	196	26	146	60.3 D	11.7 F	53.3
50	139 E	84	77	7	56	60.0 E	8.4 G	55.0
MANITOBA	761	481	445	36	280	63.2 B	7.6 E	58.4
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	189 D	115	106	9	74	60.9 C	7.9 F	56.1
65 & 68	62 E	37	34	---	25	59.4 D	7.8 G	54.8
66	49 F	31	28	---	18	63.4 D	9.0 F	57.7
67	454 C	293	272	21	161	64.6 C	7.2 E	60.0
SASKATCHEWAN	719	441	415	26	278	61.3 B	5.8 E	57.7
REGION(S) 71	200 E	129	124	5	71	64.6 C	3.8 D	62.2
73	184 F	113	103	10	71	61.3 C	8.7 F	55.9
72, 74, 75 & 76	320 D	188	179	9	132	58.8 C	4.9 F	55.9
ALBERTA	1,622	1,133	1,070	64	488	69.9 B	5.6 E	66.0
REGION(S) 81, 82 & 85	266 D	173	164	10	93	65.1 C	5.5 F	61.5
83	552 D	405	385	21	147	73.4 C	5.1 F	69.7
84, 87 & 88	182 E	119	112	6	63	65.4 D	5.4 G	61.8
86	611 O	431	404	27	181	70.4 C	6.2 E	66.1
B.C. - C.-B.	2,092	1,322	1,193	129	769	63.2 B	9.8 E	57.1
REGION(S) 91	57 J	36	33	---	21	63.4 E	9.5 H	57.4
92	68 E	39	34	5	28	58.1 D	12.4 G	50.9
93	168 E	91	81	10	77	54.1 D	10.6 F	48.3
94	78 F	52	45	7	26	66.5 D	13.8 G	57.4
95	1,131 C	729	678	51	402	64.5 C	7.1 E	59.9
96	365 E	218	187	31	146	59.8 D	14.3 F	51.3
97	139 E	96	82	14	43	69.1 C	14.6 F	59.0
98 & 99	52 G	38	34	4	14	73.0 D	11.7 H	64.5

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" GROUPS ARE BASED ON SMALLER SAMPLES AND, ALTHOUGH USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE "J" CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR DESCRIPTION AND MAP OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

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

Labour Force Economic Regions



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 Janusry 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 pas 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



1010746347