

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
MARCH 15, 1980

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÉTER

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
LE 15 MARS 1980



FOR RELEASE APRIL 9, 1980

POUR PUBLICATION LE 9 AVRIL 1980

1701891010
PROTESTANT



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 prov- ince, industry and sex	13
Table 4. Employment by prov- ince, occupation and sex	14
Table 5. Metropolitan areas all characteristics	15
Table 6. Economic regions, all characteristics	16
Map - Economic regions	17
Notes	19

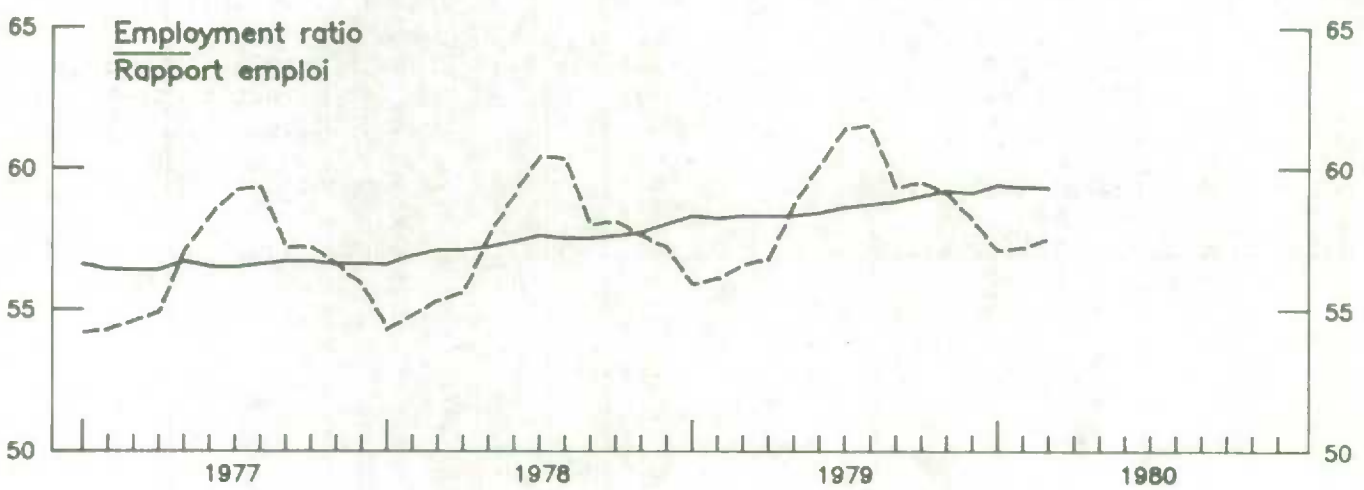
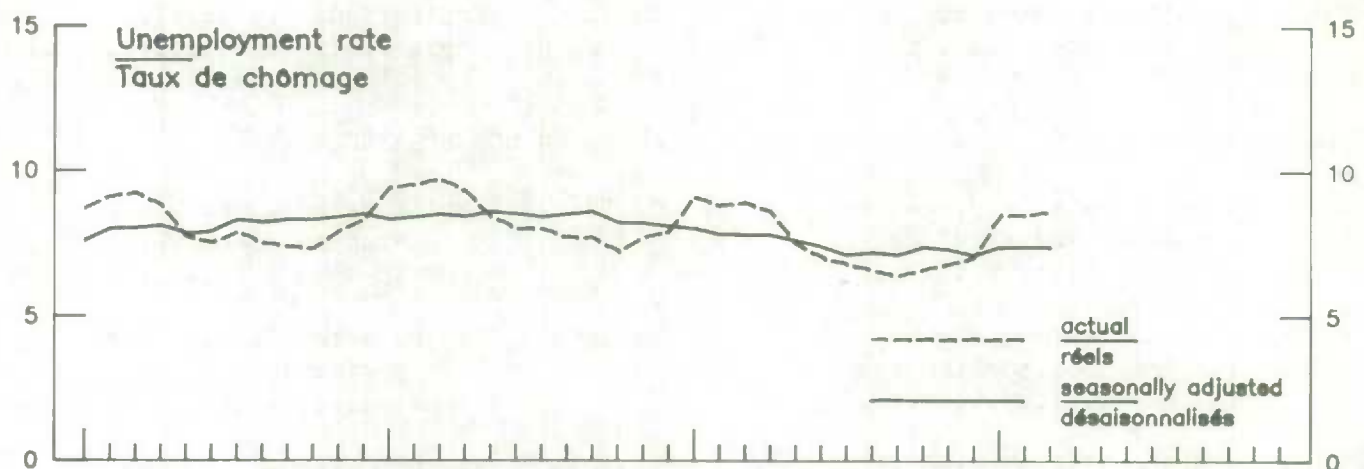
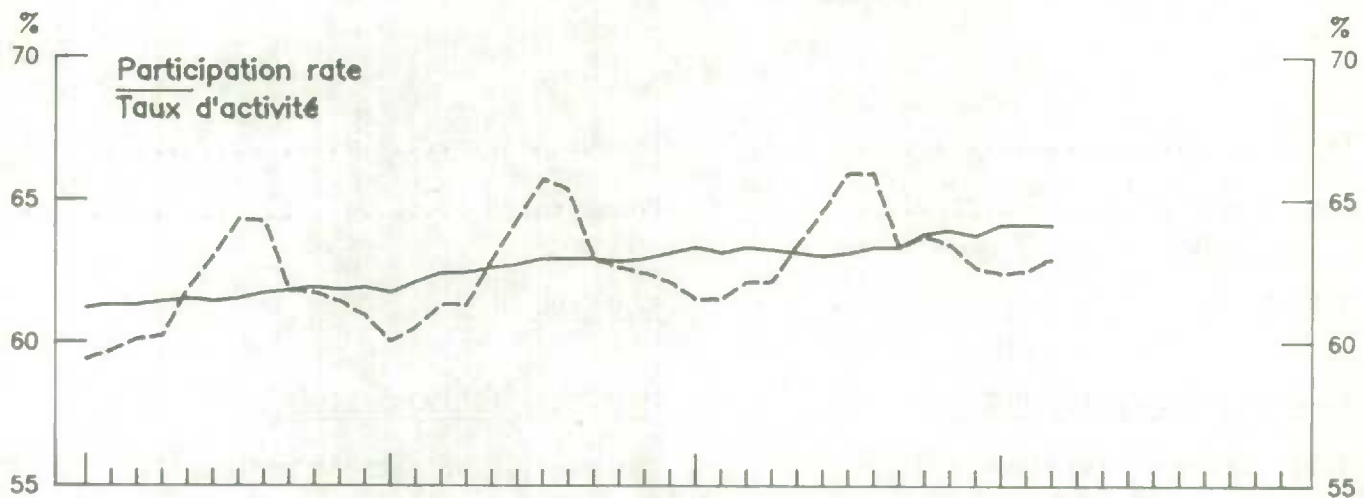
TABLE DES MATIÈRES

	<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 branche d'activité et le sexe	13
Tableau 4. Emploi selon la province, la profession et le sexe	14
Tableau 5. Régions métropolitaines, toutes les caractéris- tiques	15
Tableau 6. Régions économiques, tou- tes les caractéristi- ques	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)



COMMENTARY

Seasonally-Adjusted Data

Employment

Statistics Canada estimates that for the week ending March 15, 1980, the seasonally-adjusted employment level was 10,618,000, virtually unchanged from the February estimate of 10,613,000. For women 15 to 24 and 25 and over, the level increased by 6,000 and 12,000, respectively. The level for men 15 to 24 decreased by 10,000, while for men 25 and over there was little change.

Provincially, the seasonally-adjusted employment level increased in Newfoundland (+ 4,000), Nova Scotia (+ 4,000), Ontario (+ 13,000), Manitoba (+ 3,000) and Alberta (+ 6,000). The employment level decreased in Quebec (- 14,000) and British Columbia (- 6,000), while it showed little or no change in the remaining provinces.

Unemployment

The seasonally-adjusted unemployment level was 854,000, virtually unchanged from February. For men and women 15 to 24, the level increased by 18,000 and 5,000, respectively. In contrast, for men and women 25 and over, the level declined by 17,000 and 5,000, respectively.

On a provincial basis, the seasonally-adjusted unemployment level increased in New Brunswick (+ 4,000), Ontario (+ 14,000) and British Columbia (+ 5,000). The level declined in Quebec (- 13,000) and Alberta (- 4,000), while there was little or no change in the remaining provinces.

COMMENTAIRE

Données désaisonnalisées

Emploi

Selon les estimations de Statistique Canada pour la semaine se terminant le 15 mars 1980, le niveau désaisonné de l'emploi s'établissait à 10,618,000 personnes, soit presque le même qu'en février (10,613,000). Chez les femmes de 15 à 24 ans et chez celles de 25 ans et plus, il a augmenté de 6,000 et de 12,000 respectivement. Il a diminué de 10,000 chez les hommes de 15 à 24 ans et il a peu varié chez ceux de 25 ans et plus.

A l'échelle provinciale, le niveau désaisonné de l'emploi s'est accru à Terre-Neuve (+ 4,000), en Nouvelle-Ecosse (+ 4,000), en Ontario (+ 13,000), au Manitoba (+ 3,000) et en Alberta (+ 6,000). Il a baissé au Québec (- 14,000) et en Colombie-Britannique (- 6,000), alors qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Chômage

Le niveau désaisonné du chômage se chiffrait à 854,000 personnes, soit presque le même qu'en février. Chez les hommes et les femmes de 15 à 24 ans, il a augmenté de 18,000 et de 5,000 respectivement. Par contre, il a diminué de 17,000 et de 5,000 respectivement chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus.

A l'échelle provinciale, le niveau désaisonné du chômage s'est accru au Nouveau-Brunswick (+ 4,000), en Ontario (+ 14,000) et en Colombie-Britannique (+ 5,000). Il a baissé au Québec (- 13,000) et en Alberta (- 4,000), alors qu'il a peu ou point varié dans les autres provinces.

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate for Canada remained at 7.4 in March, unchanged since January. The rate increased by 1.0 to 13.8 for men 15 to 24 and by 0.3 to 12.7 for women 15 to 24. The rate declined by 0.3 to 4.5 for men 25 and over and by 0.2 to 6.6 for women 25 and over.

By province, the seasonally-adjusted unemployment rate increased by 0.3 to 10.5 in Prince Edward Island, by 1.3 to 11.1 in New Brunswick, by 0.3 to 6.9 in Ontario and by 0.4 to 7.7 in British Columbia. The rate decreased by 1.1 to 13.3 in Newfoundland, by 0.6 to 9.5 in Nova Scotia, by 0.3 to 9.5 in Quebec, by 0.2 to 5.6 in Manitoba and by 0.4 to 3.5 in Alberta. The rate remained at 3.9 in Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate for Canada remained at 64.1 in March, unchanged since January. The rate increased by 0.3 to 72.2 for men 15 to 24 and by 0.5 to 62.5 for women 15 to 24, while it decreased by 0.4 to 80.6 for men 25 and over. The rate remained at 46.3 for women 25 and over.

Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio remained at 59.3 in March. The ratio declined by 0.5 to 62.2 for men 15 to 24 and by 0.2 to 76.9 for men 25 and over. The ratio increased by 0.2 to 54.6 for women 15 to 24 and by 0.1 to 43.2 for women 25 and over.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonné au Canada est demeuré à 7.4 en mars, soit le même depuis janvier. Il a progressé de 1.0 chez les hommes de 15 à 24 ans (13.8) et de 0.3 chez les femmes du même groupe d'âge (12.7). Il a régressé de 0.3 chez les hommes de 25 ans et plus (4.5) et de 0.2 chez les femmes du même groupe d'âge (6.6).

A l'échelle provinciale, le taux de chômage désaisonné a augmenté de 0.3 à l'Ile-du-Prince-Édouard (10.5), de 1.3 au Nouveau-Brunswick (11.1), de 0.3 en Ontario (6.9) et de 0.4 en Colombie-Britannique (7.7). Il a diminué de 1.1 à Terre-Neuve (13.3), de 0.6 en Nouvelle-Ecosse (9.5), de 0.3 au Québec (9.5), de 0.2 au Manitoba (5.6) et de 0.4 en Alberta (3.5). Il est demeuré inchangé en Saskatchewan (3.9).

Taux d'activité

En mars, le taux d'activité désaisonné au Canada est demeuré à 64.1, soit le même depuis janvier. Il s'est accru de 0.3 chez les hommes de 15 à 24 ans (72.2) et de 0.5 chez les femmes du même groupe d'âge (62.5), tandis qu'il a baissé de 0.4 chez les hommes de 25 ans et plus (80.6). Il est demeuré à 46.3 chez les femmes de 25 ans et plus.

Rapport emploi-population

En mars, le rapport désaisonné emploi-population est demeuré à 59.3. Il a régressé de 0.5 chez les hommes de 15 à 24 ans (62.2) et de 0.2 chez ceux de 25 ans et plus (76.9). Il a progressé de 0.2 chez les femmes de 15 à 24 ans (54.6) et de 0.1 chez celles de 25 ans et plus (43.2).

Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was 10,299,000 in March compared to 9,956,000 for the same month last year. The unemployment level and unemployment rate were 969,000 and 8.6, respectively, compared to 976,000 and 8.9 for March 1979. The participation rate was 62.9 in March compared to 62.1 a year ago, while the employment/population ratio was 57.5 compared to 56.6 last March.

Notes to Data Users

This month's special article, "Introduction to Monthly Student Data" (in The Labour Force, Catalogue No. /1-001), marks the debut of a new regular table "Estimates by School Attendance". The data in this table are based on current-month student status as opposed to the data from the summer student supplement which reflect March status and fall intentions.

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

For further information call:

Rick Baxter	(613) 992-9543
Henry Pold	(613) 995-9404
Bruce Petrie	(613) 995-7891

Données non désaisonnalisées

En mars, le niveau non désaisonné de l'emploi au Canada se chiffrait à 10,299,000 personnes, contre 9,956,000 en mars 1979. Le niveau du chômage et le taux de chômage s'établissaient à 969,000 et 8.6 respectivement, comparativement à 976,000 et 8.9 en mars 1979. Le taux d'activité était de 62.9 en mars 1980, contre 62.1 en mars 1979, et le rapport emploi-population atteignait 57.5 comparativement à 56.6 l'année dernière.

Notes à l'intention des utilisateurs des données

L'article spécial de ce mois-ci, "Introduction aux données mensuelles sur les étudiants" (La population active, no 71-001 au catalogue), marque le début de la publication d'un nouveau tableau régulier intitulé "estimations par fréquentation scolaire". Les données présentées dans ce tableau sont fondées sur la fréquentation scolaire du mois en cours, contrairement aux données de l'enquête supplémentaire menée auprès des étudiants pendant l'été, qui reflètent leur situation en mars et leurs intentions pour l'automne.

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

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec les personnes suivantes:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA
TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES					
	1980			1979			MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES				MARCH 1980		MARCH 1979		YEAR/YEAR CHANGE VARIATION ANNUELLE	
	MARCH — MARS	FEB. — FÉV.	JAN. — JANV.	DEC. — DÉC.	NOV. — NOV.		F — M	J — F	D — J	N — D						
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	11,472	11,466	11,458	11,350	11,372		6	8	108	- 22	11,268	10,932	336	3.1		
MEN - HOMMES	6,880	6,892	6,874	6,843	6,853		- 12	18	31	- 10	6,724	6,619	105	1.6		
WOMEN - FEMMES	4,592	4,574	4,584	4,507	4,519		18	- 10	77	- 12	4,544	4,313	231	5.4		
15-24 YEARS - ANS	3,086	3,067	3,092	3,058	3,072		19	- 25	34	- 14	2,914	2,832	82	2.9		
MEN - HOMMES	1,671	1,663	1,672	1,664	1,672		8	- 9	8	- 8	1,557	1,523	34	2.2		
WOMEN - FEMMES	1,415	1,404	1,420	1,394	1,400		11	- 16	26	- 6	1,357	1,309	48	3.7		
15-19 YEARS - ANS	1,283	1,266	1,290	1,284	1,287		17	- 24	6	- 3	1,171	1,136	35	3.1		
MEN - HOMMES	688	679	686	688	692		9	- 7	- 2	- 4	623	607	16	2.6		
WOMEN - FEMMES	595	587	604	596	595		8	- 17	8	1	548	530	18	3.4		
20-24 YEARS - ANS	1,800	1,793	1,796	1,770	1,782		7	- 3	26	- 12	1,743	1,695	48	2.8		
MEN - HOMMES	978	978	980	971	978		-	- 2	9	- 7	934	916	18	2.0		
WOMEN - FEMMES	822	815	816	799	804		7	- 1	17	- 5	809	779	30	3.9		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,386	8,399	8,366	8,292	8,300		- 13	33	74	- 8	8,356	8,100	254	3.1		
MEN - HOMMES	5,209	5,229	5,202	5,179	5,181		- 20	27	23	- 2	5,167	5,097	70	1.4		
WOMEN - FEMMES	3,177	3,170	3,164	3,113	3,119		7	6	51	- 6	3,187	3,003	184	6.1		
25-54 YEARS - ANS	7,066	7,070	7,037	6,986	6,998		- 4	33	51	- 12	7,045	6,817	228	3.3		
MEN - HOMMES	4,319	4,327	4,310	4,297	4,301		- 8	17	13	- 4	4,286	4,223	63	1.5		
WOMEN - FEMMES	2,747	2,743	2,727	2,689	2,697		4	16	38	- 8	2,759	2,594	165	6.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI																
MEN - HOMMES	10,618	10,613	10,606	10,539	10,547		5	7	67	- 8	10,299	9,956	343	3.4		
WOMEN - FEMMES	6,414	6,427	6,411	6,401	6,402		- 13	16	10	- 1	6,157	6,051	106	1.8		
15-24 YEARS - ANS	4,204	4,186	4,195	4,138	4,145		18	- 9	57	- 7	4,142	3,905	237	6.1		
MEN - HOMMES	2,676	2,680	2,691	2,683	2,685		- 4	- 11	8	- 2	2,475	2,401	74	3.1		
WOMEN - FEMMES	1,440	1,450	1,451	1,453	1,456		- 10	- 1	- 2	- 3	1,296	1,268	28	2.2		
15-19 YEARS - ANS	1,236	1,230	1,240	1,230	1,229		6	- 10	10	1	1,178	1,133	45	4.0		
MEN - HOMMES	1,073	1,073	1,088	1,089	1,089		- 2	- 15	- 1	-	948	914	34	3.7		
WOMEN - FEMMES	566	573	577	584	587		- 7	- 4	- 7	- 3	487	476	11	2.3		
20-24 YEARS - ANS	505	500	511	505	502		5	- 11	6	3	461	438	23	5.3		
MEN - HOMMES	1,598	1,598	1,589	1,589	1,592		-	1	8	- 3	1,527	1,487	40	2.7		
WOMEN - FEMMES	866	870	869	863	865		- 4	1	6	- 2	809	792	17	2.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	7,942	7,933	7,915	7,856	7,862		4	-	2	- 1	718	695	23	3.3		
MEN - HOMMES	4,974	4,977	4,960	4,948	4,946		- 3	17	12	2	4,861	4,783	78	1.6		
WOMEN - FEMMES	2,968	2,956	2,955	2,908	2,916		12	1	47	- 8	2,963	2,772	191	6.9		
25-54 YEARS - ANS	6,678	6,681	6,643	6,602	6,611		17	18	41	- 9	6,586	6,343	243	3.8		
MEN - HOMMES	4,119	4,112	4,105	4,101	4,100		7	7	4	1	4,027	3,961	66	1.7		
WOMEN - FEMMES	2,559	2,549	2,538	2,501	2,511		10	11	37	- 10	2,559	2,382	177	7.4		
AGRICULTURE																
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	493	496	505	489	479		- 3	- 9	16	10	448	451	- 3	- 0.7		
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	10,127	10,122	10,094	10,059	10,068		5	28	35	- 9	9,851	9,504	347	3.7		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	291	287	292	297	292		4	- 5	- 5	5	264	234	30	12.8		
CONSTRUCTION	2,127	2,109	2,105	2,119	2,114		18	4	- 14	5	2,076	2,000	76	3.8		
TRADE - COMMERCE	624	638	646	635	642		- 14	- 8	11	- 7	524	536	- 12	- 2.2		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	1,812	1,827	1,806	1,821	1,846		- 15	- 19	25	- 23	1,779	1,767	12	0.7		
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	881	868	857	896	903		13	11	- 39	- 7	854	861	- 7	- 0.8		
SERVICES	3,013	3,004	3,013	2,999	3,015		9	- 9	14	- 16	2,989	2,876	113	5.9		
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	788	795	771	733	720		- 7	24	38	13	774	674	100	14.8		
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	9,549	9,532	9,496	9,439	9,471		17	36	57	- 32	9,263	8,925	338	3.8		
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI-COLES RÉMUNÉRÉS	9,381	9,372	9,344	9,298	9,335		9	28	46	- 37	9,120	8,804	316	3.6		
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE																
MEN - HOMMES	854	853	852	811	825		1	1	41	- 14	969	976	- 7	- 0.7		
WOMEN - FEMMES	466	465	463	442	451		1	2	21	- 9	566	568	- 2	- 0.4		
15-24 YEARS - ANS	388	388	389	369	374		-	- 1	20	- 5	403	408	- 5	- 1.2		
MEN - HOMMES	410	387	401	375	387		23	- 14	26	- 12	439	431	8	1.9		
WOMEN - FEMMES	231	213	221	211	216		18	- 8	10	- 5	260	255	5	2.0		
15-19 YEARS - ANS	179	174	180	164	171		5	- 6	16	- 7	179	176	3	1.7		
MEN - HOMMES	212	193	202	195	198		19	- 9	7	- 3	224	223	1	0.4		
WOMEN - FEMMES	122	106	109	104	105		16	- 3	5	- 1	136	131	5	3.8		
20-24 YEARS - ANS	90	87	93	91	93		3	- 6	2	- 2	88	92	- 4	- 4.3		
MEN - HOMMES	202	195	199	181	190		7	- 4	18	- 9	215	208	7	3.4		
WOMEN - FEMMES	112	108	111	108	113		4	- 3	3	- 5	124	124	-	-		
25-54 YEARS - ANS	90	87	88	73	77		3	- 1	15	- 6	91	84	7	8.3		
MEN - HOMMES	466	466	451	436	438		- 22	15	15	- 2	530	545	- 15	- 2.8		
WOMEN - FEMMES	235	252	242	231	235		- 17	10	11	- 4	306	313	- 7	- 2.2		
25-54 YEARS - ANS	209	214	209	205	203		- 5	5	4	2	224	232	- 8	- 3.4		
MEN - HOMMES	388	409	394	384	387		- 21	15	10	- 3	459	474	- 15	- 3.2		
WOMEN - FEMMES	200	215	205	196	201		- 15	10	9	- 5	259	261	- 2	- 0.8		
188	194	189	188	186	1	- 6	5	1	2	200	212	- 12	- 5.7			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DÉSAISONNALISÉS						TAUX NON DÉSAISONNALISÉS									
	1980			1979		1979	MONTH-TO-MONTH CHANGES			MARCH	MARCH	YEAR/YEAR CHANGE				
	MARCH — MARS	FEB. — FÉV.	JAN. — JANV.	DEC. — DÉC.	NOV. — NOV.	MARCH — MARS	VARIATIONS MENSUELLES			1980 — MARS	1979 — MARS	VARIATION ANNUELLE				
PERCENT — POURCENTAGE																
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE																
MEN - HOMMES	7.4	7.4	7.4	7.1	7.3	7.8	-	-	0.3	-0.2	8.6	8.9	-0.3			
WOMEN - FEMMES	6.8	6.7	6.7	6.5	6.6	7.0	0.1	-	0.2	-0.1	8.4	8.6	-0.2			
15-24 YEARS - ANS	8.4	8.5	8.5	8.2	8.3	9.1	-0.1	-	0.3	-0.1	8.9	9.4	-0.5			
MEN - HOMMES	13.3	12.6	13.0	12.3	12.6	13.7	0.7	-0.4	0.7	-0.3	15.1	15.2	-0.1			
WOMEN - FEMMES	13.8	12.8	13.2	12.7	12.9	14.3	1.0	-0.4	0.5	-0.2	16.7	16.7	-			
15-19 YEARS - ANS	12.7	12.4	12.7	11.8	12.2	13.0	0.3	-0.3	0.9	-0.4	13.2	13.4	-0.2			
MEN - HOMMES	16.5	15.2	15.7	15.2	15.4	17.4	1.3	-0.5	0.5	-0.2	19.1	19.6	-0.5			
WOMEN - FEMMES	17.7	15.6	15.9	15.1	15.2	18.2	2.1	-0.3	0.8	-0.1	21.8	21.6	0.2			
20-24 YEARS - ANS	15.1	14.8	15.4	15.3	15.6	16.5	0.3	-0.6	0.1	-0.3	16.0	17.3	-1.3			
MEN - HOMMES	11.2	10.9	11.1	10.2	10.7	11.2	0.3	-0.2	0.9	-0.5	12.4	12.3	0.1			
WOMEN - FEMMES	11.5	11.0	11.3	11.1	11.6	11.7	0.5	-0.3	0.2	-0.5	13.3	13.5	-0.2			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10.9	10.7	10.8	9.1	9.6	10.6	0.2	-0.1	1.7	-0.5	11.3	10.8	0.5			
MEN - HOMMES	5.3	5.5	5.4	5.3	5.3	5.6	-0.2	0.1	0.1	-	6.3	6.7	-0.4			
WOMEN - FEMMES	4.5	4.8	4.7	4.5	4.5	4.6	-0.3	0.1	0.2	-	5.9	6.2	-0.3			
25-54 YEARS - ANS	5.6	6.8	6.6	6.6	6.5	7.3	-0.2	0.2	-	0.1	7.0	7.7	-0.7			
MEN - HOMMES	5.5	5.8	5.6	5.5	5.5	5.8	-0.3	0.2	0.1	-	6.5	6.9	-0.4			
WOMEN - FEMMES	4.6	5.0	4.8	4.6	4.7	4.7	-0.4	0.2	0.2	-0.1	6.0	6.2	-0.2			
25-54 YEARS - ANS	6.8	7.1	6.9	7.0	6.9	7.7	-0.3	0.2	-0.1	0.1	7.2	8.2	-1.0			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ																
MEN - HOMMES	64.1	64.1	64.1	63.7	63.9	63.3	-	-	0.4	-0.2	62.9	62.1	0.8			
WOMEN - FEMMES	78.4	78.6	78.5	78.3	78.5	78.4	-0.2	0.1	0.2	-0.2	76.6	76.7	-0.1			
15-24 YEARS - ANS	50.3	50.2	50.3	49.6	49.8	48.7	0.1	-0.1	0.7	-0.2	49.8	48.1	1.7			
MEN - HOMMES	67.4	67.0	67.6	66.9	67.2	65.8	0.4	-0.6	0.7	-0.3	63.7	62.1	1.6			
WOMEN - FEMMES	72.2	71.9	72.3	72.0	72.4	71.0	0.3	-0.4	0.3	-0.4	67.3	66.2	1.1			
15-19 YEARS - ANS	62.5	62.0	62.7	61.6	61.9	60.6	0.5	-0.7	1.1	-0.3	60.0	57.9	2.1			
MEN - HOMMES	55.5	54.7	55.7	55.4	55.5	53.5	0.8	-1.0	0.3	-0.1	50.6	48.7	1.9			
WOMEN - FEMMES	58.4	57.6	58.2	58.3	58.6	56.6	0.8	-0.6	-0.1	-0.3	52.9	51.1	1.8			
20-24 YEARS - ANS	52.4	51.7	53.1	52.4	52.2	50.3	0.7	-1.4	0.7	0.2	48.3	46.3	2.0			
MEN - HOMMES	79.5	79.3	79.5	78.5	79.1	78.6	0.2	-0.2	1.0	-0.6	76.9	76.1	0.8			
WOMEN - FEMMES	86.0	86.2	86.5	85.9	86.6	86.0	-0.2	-0.3	0.6	-0.7	82.2	82.2	-			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	72.9	72.3	72.5	71.0	71.5	71.2	0.6	-0.2	1.5	-0.5	71.7	69.9	1.8			
MEN - HOMMES	62.9	63.1	63.0	62.5	62.7	62.4	-0.2	0.1	0.5	-0.2	62.7	62.1	0.6			
WOMEN - FEMMES	80.6	81.0	80.7	80.5	80.7	81.1	-0.4	0.3	0.2	-0.2	79.9	80.5	-0.6			
25-54 YEARS - ANS	46.3	46.3	46.2	45.6	45.8	44.7	-	0.1	0.6	-0.2	46.4	44.8	1.6			
MEN - HOMMES	77.2	77.4	77.1	76.7	77.0	76.2	-0.2	0.3	0.4	-0.3	77.0	76.0	1.0			
WOMEN - FEMMES	94.7	95.0	94.8	94.7	95.0	95.1	-0.3	0.2	0.1	-0.3	94.0	94.5	-0.5			
25-54 YEARS - ANS	59.8	59.8	59.6	58.9	59.1	57.4	-	0.2	0.7	-0.2	60.1	57.7	2.4			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION																
MEN - HOMMES	59.3	59.3	59.4	59.1	59.2	58.3	-	-0.1	0.3	-0.1	57.5	56.6	0.9			
WOMEN - FEMMES	73.1	73.3	73.2	73.2	73.3	72.9	-0.2	0.1	-	-0.1	70.1	70.1	-			
15-24 YEARS - ANS	46.0	45.9	46.1	45.5	45.7	44.3	0.1	-0.2	0.6	-0.2	45.4	43.6	1.8			
MEN - HOMMES	58.5	58.6	58.8	58.7	58.7	56.8	-0.1	-0.2	0.1	-	54.1	52.6	1.5			
WOMEN - FEMMES	62.2	62.7	62.8	62.9	63.0	60.9	-0.5	-0.1	-0.1	-0.1	56.0	55.1	0.9			
15-19 YEARS - ANS	54.6	54.4	54.8	54.4	54.3	52.7	0.2	-0.4	0.4	0.1	52.1	50.1	2.0			
MEN - HOMMES	46.3	46.3	47.0	47.0	46.9	44.2	-	-0.7	-	0.1	41.0	39.2	1.8			
WOMEN - FEMMES	48.0	48.6	48.9	49.5	49.7	46.3	-0.6	-0.3	-0.6	-0.2	41.3	40.1	1.2			
20-24 YEARS - ANS	44.5	44.0	44.9	44.4	44.1	42.0	0.5	-0.9	0.5	0.3	40.6	38.2	2.4			
MEN - HOMMES	70.6	70.6	70.7	70.5	70.7	69.8	-	-0.1	0.2	-0.2	67.4	66.7	0.7			
WOMEN - FEMMES	76.2	76.7	76.7	76.4	76.6	75.9	-0.5	-	0.3	-0.2	71.2	71.1	0.1			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.9	64.6	64.7	64.5	64.7	63.7	0.3	-0.1	0.2	-0.2	63.6	62.4	1.2			
MEN - HOMMES	59.6	59.6	59.6	59.3	59.4	58.9	-	-	0.3	-0.1	58.7	57.9	0.8			
WOMEN - FEMMES	76.9	77.1	77.0	76.9	77.0	77.3	-0.2	0.1	0.1	-0.1	75.2	75.5	-0.3			
25-54 YEARS - ANS	43.2	43.1	43.2	42.6	42.8	41.4	0.1	-0.1	0.6	-0.2	43.2	41.3	1.9			
MEN - HOMMES	73.0	72.9	72.8	72.5	72.7	71.7	0.1	0.1	0.3	-0.2	72.0	70.7	1.3			
WOMEN - FEMMES	90.3	90.3	90.3	90.4	90.5	90.6	-	-	-0.1	-0.1	88.3	88.6	-0.3			
25-54 YEARS - ANS	55.7	55.6	55.5	54.8	55.1	53.0	0.1	0.1	0.7	-0.3	55.7	52.9	2.8			

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

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES											UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES		
	1980			1979			MONTH-TO-MONTH CHANGES - VARIATIONS MENSUELLES					MARCH	MARCH	YEAR/YEAR CHANGE - VARIATION ANNUELLE
	MARCH - MARS	FEB. - FÉV.	JAN. - JANV.	DEC. - DÉC.	NOV. - NOV.		F - M	J - F	D - J	N - D	1980	1979		
												MARS	MARS	
<u>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	211	209	206	207	206	2	3	-	1	I	198	193	5	2.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	183	179	176	176	176	4	3	-	-	-	167	154	13	8.4
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	28	30	30	31	30	- 2	-	-	1	I	31	39	- 8	-20.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	13.3	14.4	14.6	15.0	14.6	-1.1	-0.2	-0.4	0.4		15.7	20.1	-4.4	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	52.9	52.5	51.8	52.1	52.0	0.4	0.7	-0.3	0.1		49.6	49.5	0.1	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	45.9	45.0	44.2	44.3	44.4	0.9	0.8	-0.1	-0.1		41.8	39.6	2.2	
<u>PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE- DU-PRINCE-EDOUARD</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	54	54	55	55	54	-	-	1	-	I	51	49	2	4.1
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	48	48	49	49	48	-	-	1	-	I	44	42	2	4.8
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	7	7	-	-
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	10.5	10.2	10.7	10.6	11.6	0.3	-0.5	0.1	-1.0		13.4	15.0	-1.6	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	60.0	60.0	61.1	61.1	60.7	-	-1.1	-	0.4		56.1	55.9	0.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	53.3	53.3	54.4	54.4	53.9	-	-1.1	-	0.5		48.6	47.5	1.1	
<u>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSE</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	358	356	356	355	353	2	-	1	2		350	344	6	1.7
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	324	320	320	319	317	4	-	1	2		310	300	10	3.3
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	34	36	36	36	36	- 2	-	-	-		40	44	- 4	-9.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	9.5	10.1	10.1	10.1	10.2	-0.6	-	-	-0.1		11.5	12.7	-1.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	57.3	57.1	57.1	57.0	56.8	0.2	-	0.1	0.2		56.0	56.0	-	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	51.8	51.3	51.3	51.2	51.0	0.5	-	0.1	0.2		49.6	48.8	0.8	
<u>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	289	285	284	283	284	4	1	1	- 1		274	264	10	3.8
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	257	257	255	254	254	-	2	1	-		237	227	10	4.4
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	32	28	29	29	30	4	- 1	-	1		37	38	- 1	-2.6
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	11.1	9.8	10.2	10.2	10.6	1.3	-0.4	-	-0.4		13.4	14.3	-0.9	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	56.3	55.7	55.5	55.4	55.7	0.6	0.2	0.1	-0.3		53.3	52.6	0.7	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	50.1	50.2	49.8	49.7	49.8	-0.1	0.4	0.1	-0.1		46.2	45.1	1.1	
<u>QUEBEC</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	2,941	2,968	2,955	2,923	2,933	- 27	13	32	- 10		2,882	2,796	86	3.1
MEN - HOMMES (000's)	1,799	1,824	1,807	1,800	1,801	- 25	17	7	- 1		1,752	1,735	17	1.0
WOMEN - FEMMES (000's)	1,142	1,144	1,148	1,123	1,132	- 2	- 4	25	- 9		1,129	1,062	67	6.3
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	2,662	2,676	2,680	2,646	2,655	- 14	- 4	34	- 9		2,569	2,468	101	4.1
MEN - HOMMES (000's)	1,640	1,655	1,654	1,643	1,642	- 15	- 1	11	1		1,559	1,530	29	1.9
WOMEN - FEMMES (000's)	1,022	1,021	1,026	1,003	1,013	1	- 5	23	- 10		1,009	939	70	7.5
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	279	292	275	277	278	- 13	17	- 2	- 1		313	328	- 15	- 4.6
MEN - HOMMES (000's)	159	169	153	157	159	- 10	16	- 4	- 2		193	205	- 12	- 5.9
WOMEN - FEMMES (000's)	120	123	122	120	119	- 3	1	2	1		120	123	- 3	- 2.4
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE (%)	9.5	9.8	9.3	9.5	9.5	-0.3	0.5	-0.2	-		10.9	11.7	-0.8	
MEN - HOMMES (%)	8.8	9.3	8.5	8.7	8.8	-0.5	0.8	-0.2	-0.1		11.0	11.8	-0.8	
WOMEN - FEMMES (%)	10.5	10.8	10.6	10.7	10.5	-0.3	0.2	-0.1	0.2		10.6	11.6	-1.0	
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ (%)	60.9	61.5	61.3	60.7	60.9	-0.6	0.2	0.6	-0.2		59.6	58.6	1.0	
MEN - HOMMES (%)	76.4	77.6	76.9	76.7	76.8	-1.2	0.7	0.2	-0.1		74.4	74.5	-0.1	
WOMEN - FEMMES (%)	46.1	46.2	46.5	45.5	45.9	-0.1	-0.3	1.0	-0.4		45.6	43.4	2.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION (%)	55.1	55.4	55.6	54.9	55.2	-0.3	-0.2	0.7	-0.3		53.2	51.7	1.5	
MEN - HOMMES (%)	69.7	70.4	70.4	70.0	70.0	-0.7	-	0.4	-		66.2	65.7	0.5	
WOMEN - FEMMES (%)	41.3	41.3	41.5	40.6	41.1	-	-0.2	0.9	-0.5		40.8	38.4	2.4	

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

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES											UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES		
	1980			1979			MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					MARCH 1980	MARCH 1979	YEAR/YEAR CHANGE — VARIATION ANNUELLE
	MARCH — MARS	FEB. — FÉV.	JAN. — JANV.	DEC. — DÉC.	NOV. — NOV.		F — M	J — F	D — J	N — D				
<u>ONTARIO</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	4,364	4,337	4,341	4,308	4,336	27	- 4	33	- 28		4,312	4,208	104	2.5
MEN - HOMMES (000's)	2,547	2,543	2,540	2,529	2,540	4	- 3	11	- 11		2,506	2,482	24	1.0
WOMEN - FEMMES (000's)	1,817	1,794	1,801	1,779	1,796	23	- 7	22	- 17		1,807	1,726	81	4.7
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	4,065	4,052	4,048	4,048	4,052	13	4	-	- 4		3,972	3,888	84	2.2
MEN - HOMMES (000's)	2,387	2,394	2,387	2,394	2,397	- 7	7	- 7	- 3		2,313	2,313	-	-
WOMEN - FEMMES (000's)	1,678	1,658	1,661	1,654	1,655	20	- 3	7	- 1		1,659	1,576	83	5.3
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	299	285	293	260	284	14	- 8	33	- 24		340	319	21	6.6
MEN - HOMMES (000's)	160	149	153	135	143	11	- 4	18	- 8		193	170	23	13.5
WOMEN - FEMMES (000's)	139	136	140	125	141	3	- 4	15	- 16		147	150	- 3	- 2.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX														
DE CHÔMAGE (%)	6.9	6.6	6.7	6.0	6.5	0.3	- 0.1	0.7	- 0.5		7.9	7.6	0.3	
MEN - HOMMES (%)	6.3	5.9	6.0	5.3	5.6	0.4	- 0.1	0.7	- 0.3		7.7	6.8	0.9	
WOMEN - FEMMES (%)	7.6	7.6	7.8	7.0	7.9	-	- 0.2	0.8	- 0.9		8.2	8.7	- 0.5	
PARTICIPATION RATE - TAUX														
D'ACTIVITÉ (%)	67.1	66.7	66.8	66.4	66.9	0.4	- 0.1	0.4	- 0.5		66.3	65.7	0.6	
MEN - HOMMES (%)	80.2	80.1	80.2	79.9	80.3	0.1	- 0.1	0.3	- 0.4		78.9	79.3	- 0.4	
WOMEN - FEMMES (%)	54.5	53.9	54.2	53.6	54.2	0.6	- 0.3	0.6	- 0.6		54.2	52.6	1.6	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT														
EMPLOI/POPULATION (%)	62.5	62.3	62.3	62.4	62.6	0.2	-	- 0.1	- 0.2		61.0	60.7	0.3	
MEN - HOMMES (%)	75.2	75.4	75.3	75.6	75.8	- 0.2	0.1	- 0.3	- 0.2		72.8	73.9	- 1.1	
WOMEN - FEMMES (%)	50.4	49.8	50.0	49.8	49.9	0.6	- 0.2	0.2	- 0.1		49.8	48.1	1.7	
<u>MANITOBA</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	483	481	481	481	480	2	-	-	1		475	472	3	0.6
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	456	453	458	459	458	3	- 5	- 1	1		443	442	1	0.2
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	27	28	23	22	22	- 1	5	1	-		31	30	1	3.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX														
DE CHÔMAGE (%)	5.6	5.8	4.8	4.6	4.6	- 0.2	1.0	0.2	-		6.6	6.4	0.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX														
D'ACTIVITÉ (%)	64.4	64.1	64.1	64.1	63.9	0.3	-	-	0.2		63.3	63.0	0.3	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT														
EMPLOI/POPULATION (%)	60.8	60.4	61.1	61.2	61.0	0.4	- 0.7	- 0.1	0.2		59.1	59.0	0.1	
<u>SASKATCHEWAN</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	440	441	444	439	441	- 1	- 3	5	- 2		427	416	11	2.8
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	423	424	427	421	423	- 1	- 3	6	- 2		404	393	11	2.8
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	17	17	17	18	18	-	-	- 1	-		23	23	-	-
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX														
DE CHÔMAGE (%)	3.9	3.9	3.8	4.1	4.1	-	0.1	- 0.3	-		5.3	5.6	- 0.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX														
D'ACTIVITÉ (%)	62.9	63.1	63.6	63.0	63.4	- 0.2	- 0.5	0.6	- 0.4		61.0	60.5	0.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT														
EMPLOI/POPULATION (%)	60.4	60.7	61.2	60.4	60.8	- 0.3	- 0.5	0.8	- 0.4		57.8	57.1	0.7	
<u>ALBERTA</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	1,059	1,057	1,050	1,039	1,037	2	7	11	2		1,044	986	58	5.9
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	1,022	1,016	1,010	1,001	1,001	6	6	9	-		1,002	943	59	6.3
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	37	41	40	38	36	- 4	1	2	2		42	44	- 2	- 4.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX														
DE CHÔMAGE (%)	3.5	3.9	3.8	3.7	3.5	- 0.4	0.1	0.1	0.2		4.0	4.4	- 0.4	
PARTICIPATION RATE - TAUX														
D'ACTIVITÉ (%)	70.4	70.5	70.2	69.7	69.9	- 0.1	0.3	0.5	- 0.2		69.4	68.2	1.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT														
EMPLOI/POPULATION (%)	67.9	67.7	67.5	67.2	67.5	0.2	0.2	0.3	- 0.3		66.6	65.1	1.5	
<u>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE (000's)	1,269	1,270	1,270	1,253	1,238	- 1	-	17	15		1,257	1,202	55	4.6
MEN - HOMMES (000's)	762	760	763	755	752	2	- 3	8	3		752	724	28	3.9
WOMEN - FEMMES (000's)	507	510	507	498	486	- 3	3	9	12		505	477	28	5.9
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	1,171	1,177	1,168	1,161	1,153	- 6	9	7	8		1,151	1,098	53	4.8
MEN - HOMMES (000's)	715	716	710	708	705	- 1	6	2	3		701	670	31	6.6
WOMEN - FEMMES (000's)	456	461	458	453	448	- 5	3	5	5		451	428	23	5.4
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	98	93	102	92	85	- 5	- 9	10	7		105	104	1	1.0
MEN - HOMMES (000's)	47	44	53	47	47	3	- 9	6	-		51	56	- 3	- 5.6
WOMEN - FEMMES (000's)	51	49	49	45	38	2	- 4	7	54		50	4	8.0	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX														
DE CHÔMAGE (%)	7.7	7.3	8.0	7.3	6.9	0.4	- 0.7	0.7	0.4		8.4	8.6	- 0.2	
MEN - HOMMES (%)	6.2	5.8	6.9	6.2	6.3	0.4	- 1.1	0.7	- 0.1		6.8	7.5	- 0.7	
WOMEN - FEMMES (%)	10.1	9.6	9.7	9.0	7.8	0.5	- 0.1	0.7	1.2		10.7	10.4	0.3	
PARTICIPATION RATE - TAUX														
D'ACTIVITÉ (%)	63.8	64.0	64.1	63.5	62.9	- 0.2	- 0.1	0.6	0.6		63.2	62.1	1.1	
MEN - HOMMES (%)	78.0	77.9	78.4	77.8	77.8	0.1	- 0.5	0.6	-		76.9	76.1	0.8	
WOMEN - FEMMES (%)	50.1	50.5	50.3	49.6	48.6	- 0.4	0.2	0.7	1.0		49.9	48.5	1.4	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT														
EMPLOI/POPULATION (%)	58.9	59.3	59.0	58.8	58.6	- 0.4	0.3	0.2	0.2		57.9	56.7	1.2	
MEN - HOMMES (%)	73.2	73.4	73.0	73.0	72.9	- 0.2	0.4	-	0.1		71.7	70.4	1.3	
WOMEN - FEMMES (%)	45.1	45.7	45.5	45.1	44.8	- 0.6	0.2	0.4	0.3		44.6	43.5	1.1	

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX
 TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE SEXE

	CANADA	N.FLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.	ONT. - O.	MAN. - M.	SASK. - S.	ALTA. - A.	B.C. - C.-B.
MARCH - 1980 - MARS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,299	167	44	310	237	2,569	3,972	463	404	1,002	1,151
AGRICULTURE	448	...	5	6	6	68	144	42	85	77	15
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	9,851	166	38	304	231	2,501	3,828	402	320	925	1,136
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	264	14	...	12	7	43	55	6	11	58	55
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,076	19	4	48	31	596	1,018	68	21	90	182
CONSTRUCTION	524	10	...	20	13	87	189	22	23	89	68
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	854	16	...	26	24	225	286	45	32	85	112
TRADE - COMMERCE	1,779	33	8	60	47	435	651	79	72	186	209
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	590	5	...	14	12	146	236	23	17	63	72
SERVICE	2,989	51	13	91	73	774	1,120	122	109	282	354
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	774	17	5	33	25	195	273	36	34	72	84
MEN - HOMMES	6,157	108	26	189	143	1,559	2,313	264	256	599	701
AGRICULTURE	335	...	5	5	5	51	99	32	70	56	11
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,822	107	22	183	138	1,508	2,213	232	186	542	690
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	239	14	...	11	7	41	51	6	11	47	49
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,505	16	...	37	24	424	717	49	15	70	150
CONSTRUCTION	472	9	...	19	12	77	168	19	21	80	62
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	673	13	...	21	20	184	217	37	26	66	88
TRADE - COMMERCE	1,026	20	5	34	27	267	362	45	45	105	116
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	247	6	5	65	94	12	8	24	31
SERVICE	1,159	21	4	33	28	316	427	43	39	111	138
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	501	12	...	21	15	134	177	21	21	40	56
WOMEN - FEMMES	4,142	59	17	122	94	1,009	1,659	179	148	403	451
AGRICULTURE	112	17	44	9	14	21	4
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,029	59	17	121	93	993	1,615	170	134	383	446
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	25	4	11	7
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	571	11	7	172	301	19	6	20	32
CONSTRUCTION	52	9	20	9	6
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATION & AUTRES SERVICES PUBLICS ..	181	5	4	41	69	8	6	19	24
TRADE - COMMERCE	754	13	...	25	19	168	290	34	27	81	93
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	343	8	7	81	142	11	9	39	41
SERVICE	1,831	30	9	58	46	458	693	79	70	172	216
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	273	4	...	12	9	61	97	15	13	32	28

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX
 TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE
 MARCH - 1980 - MARS

	CANADA	N.F.L.D. T.-N.	P.F.T. T.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
<u>BOOTH SEXES - LES DEUX SEXES</u>	10,299	167	44	310	237	2,569	3,972	443	404	1,002	1,151
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,358	38	9	73	55	624	902	100	78	217	263
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	1,851	26	6	51	40	487	763	77	52	174	195
SALES - COMMERCE	1,085	19	4	34	28	251	417	43	43	116	130
SERVICE - SERVICES	1,367	21	6	43	37	351	505	55	53	121	175
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	617	15	8	16	11	89	184	47	90	102	54
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,634	20	5	43	39	449	730	64	33	99	161
CONSTRUCTION	566	12	...	24	17	106	197	24	25	84	75
TRANSPORTATION - TRANSPORT	425	10	...	15	11	102	147	19	17	51	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES MÉTIERS ...	397	6	...	11	8	109	148	15	13	38	49
<u>MEN - HOMMES</u>	6,157	108	26	188	143	1,559	2,313	264	256	599	701
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,363	22	4	39	32	370	514	58	39	129	156
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	401	7	...	11	8	119	164	16	10	28	37
SALES - COMMERCE	673	11	...	20	17	167	253	27	28	68	79
SERVICE - SERVICES	630	9	...	19	14	186	236	20	21	47	75
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	510	15	7	15	11	73	146	38	76	82	48
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	1,308	18	4	36	26	350	564	52	29	86	144
CONSTRUCTION	558	11	...	23	17	105	194	23	25	82	74
TRANSPORTATION - TRANSPORT	396	10	...	14	11	99	133	19	16	45	47
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES MÉTIERS ...	318	5	...	10	7	90	107	12	12	32	42
<u>WOMEN - FEMMES</u>	4,142	59	17	122	94	1,009	1,659	179	148	403	451
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	995	16	5	34	23	255	387	42	39	88	107
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF ...	1,450	19	4	40	32	368	580	61	43	146	158
SALES - COMMERCE	412	8	...	15	10	84	164	16	15	48	50
SERVICE - SERVICES	737	12	4	23	22	165	269	35	31	74	101
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	107	16	38	9	14	20	6
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIÈRES PREMIÈRES	325	7	4	99	165	13	4	13	18
CONSTRUCTION	7
TRANSPORTATION - TRANSPORT	29	14	6	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES MÉTIERS ...	79	19	40	6	7

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA
 TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION MÉTROPOLITAINE
 MARCH - 1980 - MARS

	POPULATION 15 +	LABOUR FORCE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION				
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOY- MENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE								
THOUSANDS - MILLIERS												
ST-JOHNS	107 E	67	50	8	40	62.7 C	12.4 E	55.0				
HALIFAX	184 0	124	111	13	60	67.2 C	10.4 F	60.2				
SAINt JOHN	85 0	50	45	5	35	58.7 D	9.9 F	52.9				
CHICOUTIMI - JONQUÍÈRE	99 E	56	49	7	43	56.7 E	12.7 H	40.9				
QUÉBEC	379 0	238	215	23	142	62.6 D	9.6 F	56.5				
MONTREAL	2,199 C	1,374	1,244	129	826	62.5 B	9.4 E	56.6				
OTTAWA - HULL	547 0	370	340	30	177	67.6 C	8.1 F	62.1				
SUDBURY	105 E	64	57	7	42	60.4 F	10.3 G	54.2				
TORONTO	2,311 C	1,613	1,520	93	699	69.8 B	5.7 E	65.8				
HAMILTON	402 0	269	251	18	134	66.7 C	6.5 F	62.4				
ST. CATHARINES - NIAGARA	273 F	176	150	27	96	64.7 D	15.3 G	54.8				
LONDON	251 E	175	166	10	75	69.9 D	5.5 G	66.1				
WINDSOR	203 E	119	102	16	84	58.6 D	13.8 G	50.5				
KITCHENER - WATERLOO	236 F	166	150	16	70	70.3 C	9.4 G	63.7				
THUNDER BAY	88 E	57	52	5	31	64.7 E	... J	59.4				
WINNIPEG	459 C	298	278	19	161	64.9 C	6.5 E	60.6				
REGINA	119 E	79	75	4	40	66.1 C	5.1 G	62.7				
SASKATOON	102 D	62	56	5	40	60.7 D	8.6 F	55.4				
CALGARY	402 D	293	281	11	109	72.8 C	3.9 E	70.0				
EDMONTON	453 D	318	305	13	135	70.3 C	4.2 F	67.4				
VANCOUVER	1,013 C	664	618	46	349	65.6 C	7.0 E	61.0				
VICTORIA	183 D	104	96	8	78	57.1 D	8.1 F	52.4				

NOTE: BECAUSE THE LABOUR FORCE SAMPLE IS DESIGNED AND WEIGHTED AT THE PROVINCIAL LEVEL, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN SUB-PROVINCIAL ESTIMATES OF POPULATION, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT.
 DATA IN THE "G" AND "H" GROUP ARE BASED ON SMALLER SAMPLES AND, ALTHOUGH USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION.

DATA IN THE "J" CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED.

SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

NOTE: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST TIÉE 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.

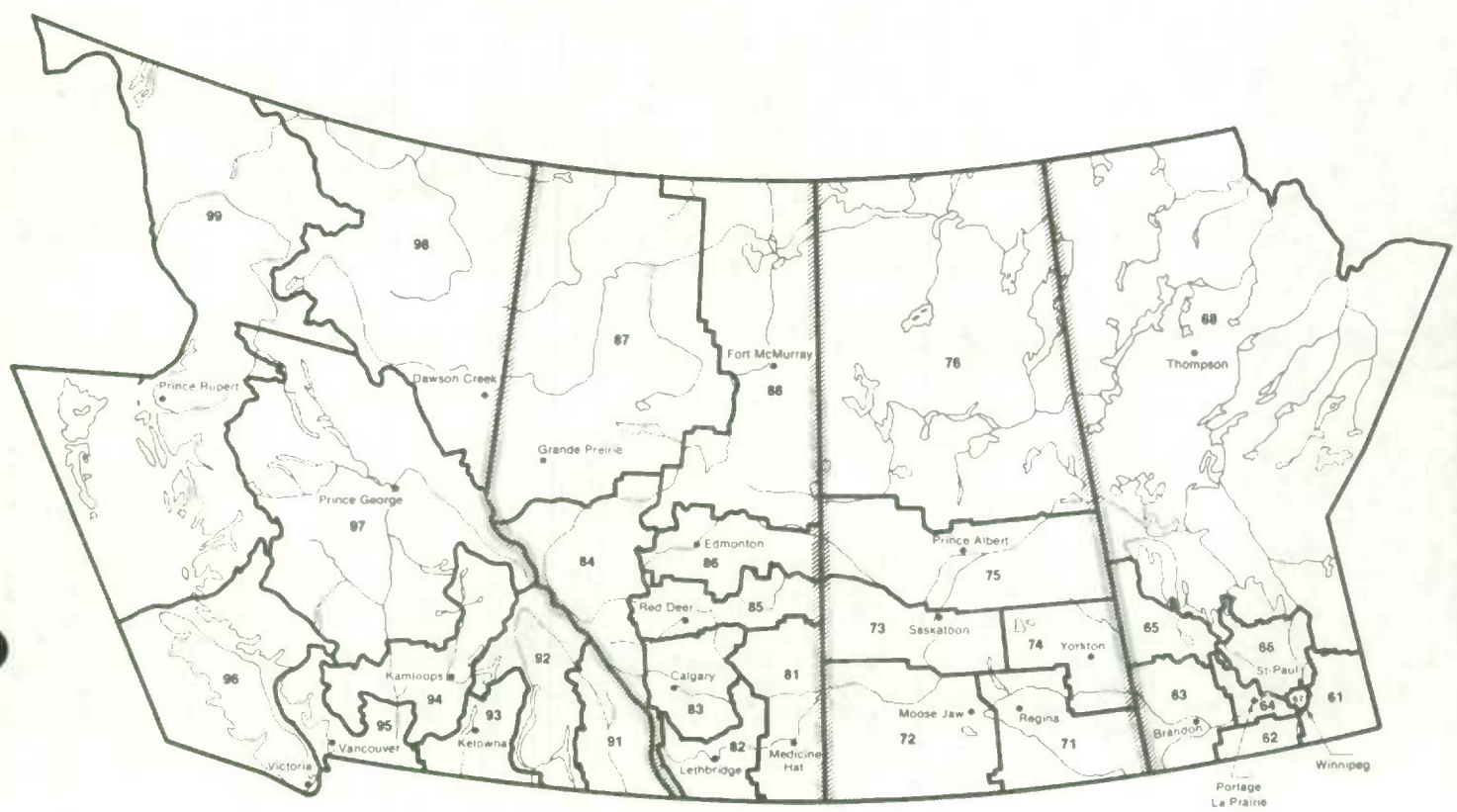
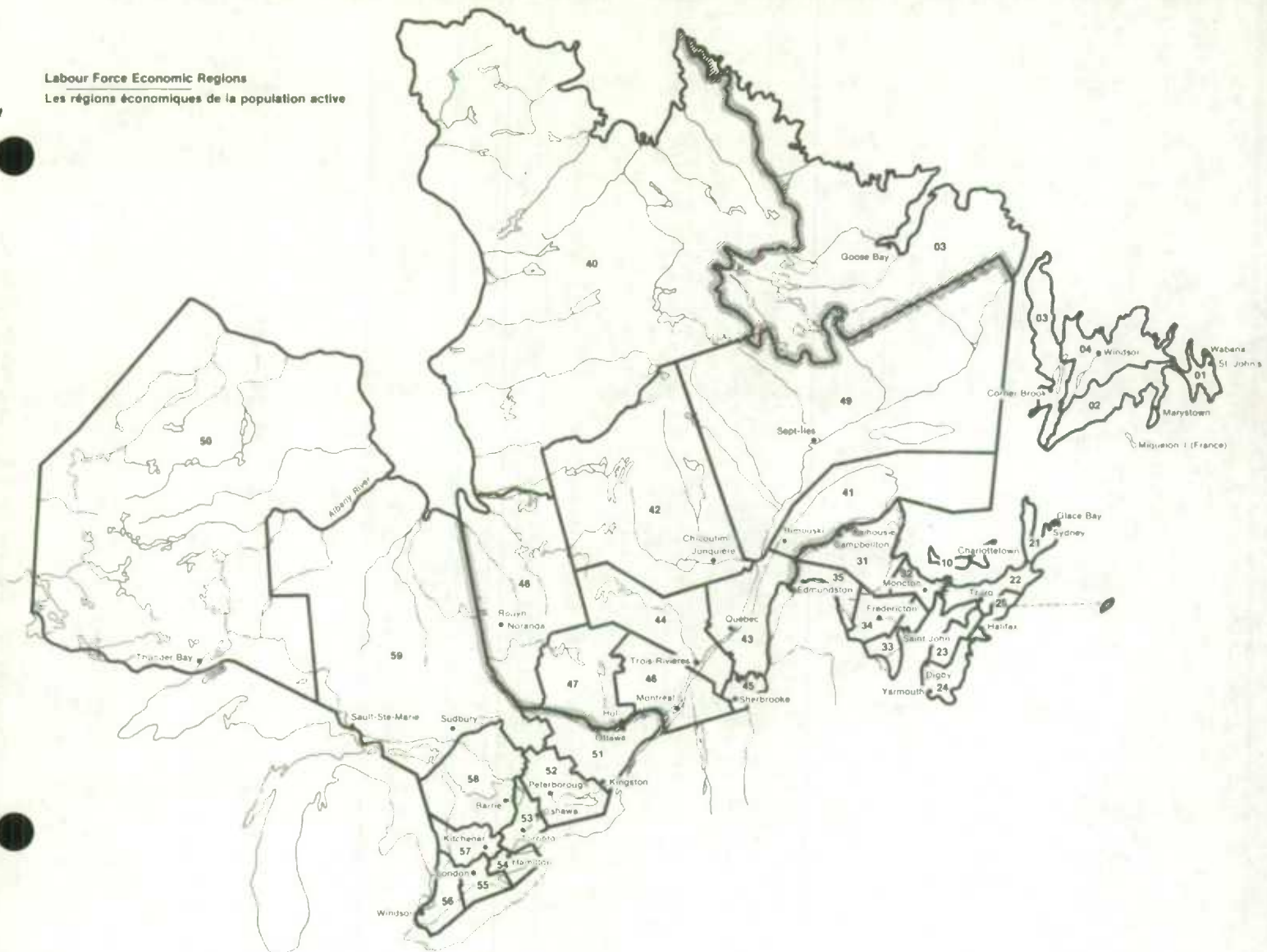
TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE
MARCH - 1980 - MARS

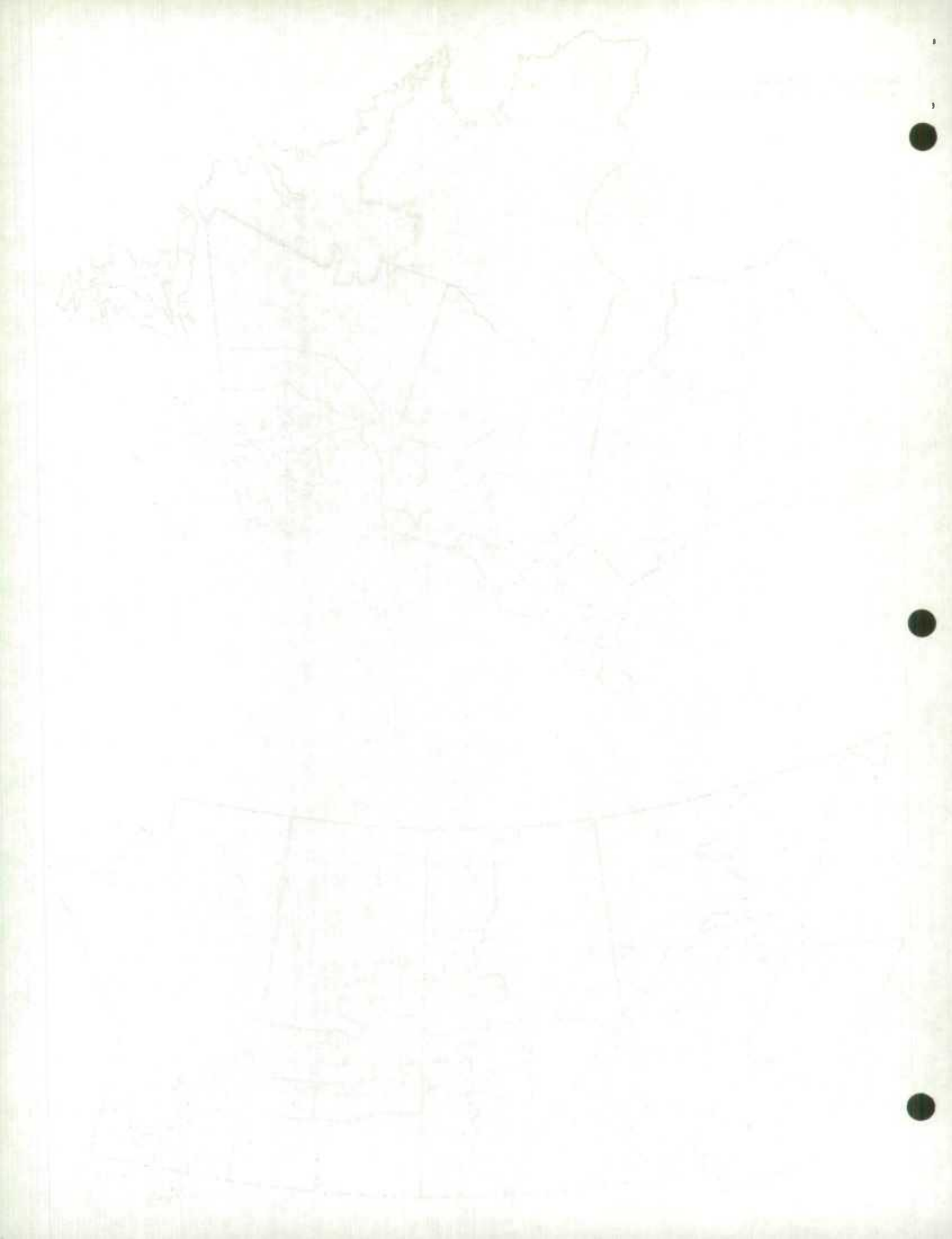
	POPULATION 15 +	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
		TOTAL	EMPLOY- MENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	399	198	167	31	201	49.6 C	15.7 F	41.9
REGION(S) 01	168 D	91	78	13	77	56.9 C	14.0 F	46.4
02	40 E	19	17	...	23	48.9 D	12.6 G	42.8
03	80 D	43	35	8	37	54.0 D	18.9 F	43.8
24	193 D	41	34	7	62	39.9 D	17.4 F	38.0
P.E.I. - Î.-P.-É.	90	51	44	7	40	56.1 C	13.4 E	48.6
N.S. - N.-F.	625	350	310	40	275	56.0 C	11.5 F	40.5
REGION(S) 21	115 D	58	49	9	56	50.7 D	15.3 F	43.0
22	118 D	62	55	7	56	52.3 D	10.8 F	46.7
23	71 D	38	33	5	33	53.1 D	12.9 F	46.3
24	99 D	49	44	5	50	49.1 D	9.3 F	44.5
25	217 D	142	127	15	75	65.6 C	10.5 F	58.8
N.B. - N.-B.	513	274	237	37	239	53.3 C	13.6 E	46.2
REGION(S) 31	128 D	57	46	11	72	44.2 D	19.2 F	35.7
32	123 D	67	56	11	56	54.6 D	16.7 F	45.5
33	120 D	68	62	6	51	57.2 C	9.2 F	51.9
34	84 E	51	47	4	33	61.2 D	8.3 F	56.1
35	56 D	29	25	4	26	52.7 D	13.9 G	45.4
QUEBEC	4,831	2,882	2,569	313	1,949	59.6 B	10.9 D	53.2
REGION(S) 41	182 E	86	71	14	97	47.0 D	16.5 F	39.2
42	218 F	119	102	17	99	54.8 D	14.4 F	46.9
43	728 D	424	379	45	304	58.2 C	10.6 E	52.1
44	322 D	177	149	29	145	55.0 D	16.1 F	46.1
45	178 D	110	100	10	68	61.6 D	9.0 F	56.1
46	2,773 C	1,709	1,545	164	1,064	61.6 B	9.6 E	55.7
47	197 E	121	107	14	76	61.4 D	11.2 G	54.5
48	96 F	51	42	9	44	55.5 D	18.2 G	47.7
49 E 49	100 G	60	50	10	40	59.9 F	16.9 H	49.9
ONTARIO	6,508	4,312	3,972	340	2,196	66.3 A	7.9 D	61.9
REGION(S) 50	151 E	94	87	7	57	62.5 D	7.7 H	57.7
51	760 D	496	453	42	264	65.3 C	9.6 E	59.7
52	307 E	189	169	20	118	61.6 C	10.4 F	55.3
53	2,584 C	1,796	1,688	109	788	69.5 R	6.0 E	65.3
54	709 E	462	415	46	247	65.1 C	10.0 F	58.6
55	410 D	272	252	20	138	66.5 C	7.4 F	61.5
56	406 D	264	214	30	162	60.1 D	12.4 F	52.6
57	447 E	312	288	24	135	69.7 C	7.7 F	66.4
58	321 E	204	185	19	117	63.5 D	9.2 F	57.7
59	383 D	224	204	21	159	58.6 D	9.2 F	53.2
MANITOBA	750	475	443	31	276	63.3 B	6.6 E	50.1
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	186 D	112	105	7	74	60.1 C	6.0 F	56.5
65 & 68	56 E	34	32	...	22	61.0 D	7.6 G	56.4
66	45 E	29	26	...	17	63.1 D	9.1 H	57.4
67	453 C	294	275	19	159	64.8 C	6.5 E	60.6
SASKATCHEWAN	700	427	404	23	273	61.0 B	5.3 E	57.8
REGION(S) 71	182 D	114	109	5	68	62.7 C	4.6 F	59.8
73	181 E	113	107	6	67	62.7 C	5.7 F	59.2
72, 74, 75 & 76	324 D	188	178	10	136	58.0 C	5.6 F	54.9
ALBERTA	1,505	1,044	1,002	42	461	69.4 B	4.0 E	66.6
REGION(S) 81, 82 & 85	241 E	155	149	6	87	64.1 C	3.6 F	61.7
83	490 D	351	336	15	139	71.6 C	4.3 E	68.5
84, 87 & 98	199 E	139	133	5	60	69.8 C	3.8 G	67.1
86	562 D	394	378	16	168	70.1 C	4.0 F	67.2
B.C. - C.-B.	1,989	1,257	1,151	105	732	63.2 B	8.4 D	57.9
REGION(S) 91	46 G	32	29	...	13	70.8 E	9.2 H	64.3
92	56 E	31	27	4	25	55.0 D	11.5 G	48.6
93	144 E	77	69	8	67	53.7 D	10.8 F	47.9
94	72 E	47	42	5	25	65.6 E	11.2 G	58.3
95	1,116 C	719	667	52	396	64.5 C	7.2 E	59.8
96	353 D	210	190	20	143	59.6 D	9.7 E	53.8
97	119 E	84	76	8	35	70.5 D	9.0 F	64.1
98 & 99	49 F	34	32	...	15	68.5 D	5.6 H	64.7

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

NOTA: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST 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 UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES GROUPES DES RÉGIONS ÉCONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGES.

Labour Force Economic Regions
Les régions économiques de la population active





NOTESScope of Labour Force Survey

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

Definitions and ExplanationsLabour Force

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

Employed

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

(a) did any work¹ at all

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

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

Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

(a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available² for work.

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ for twenty six weeks or less and were available² for work.

(c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available² for work.

Not in the Labour Force

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

Unemployment Rate

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

Participation Rate

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

NOTAChamp de l'enquête sur la population active

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

Définitions et explicationsPopulation active

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

Personnes occupées

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

(a) ont fait un travail¹ quelconque

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

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

Chômeurs

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

(a) étaient sans travail, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler².

(b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ depuis vingt-six semaines ou moins et étaient prêtes à travailler².

(c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer à travailler à un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence et étaient prêtes à travailler².

Inactifs

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

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Employment/Population Ratio

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

Reliability of Data

Sampling Error

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi/population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreurs d'observation

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

Alphabetic Designation of Per Cent Standard Deviation

Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746372