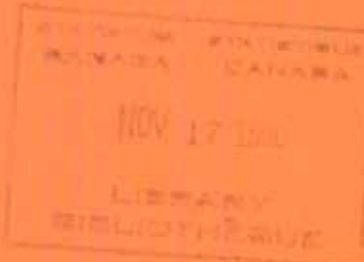


Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÉTER



# Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
OCTOBER 18, 1980

# Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
LE 18 OCTOBRE 1980

FOR RELEASE NOVEMBER 12, 1980

POUR PUBLICATION LE 12 NOVEMBRE 1980

information  
about your scope

before you buy

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

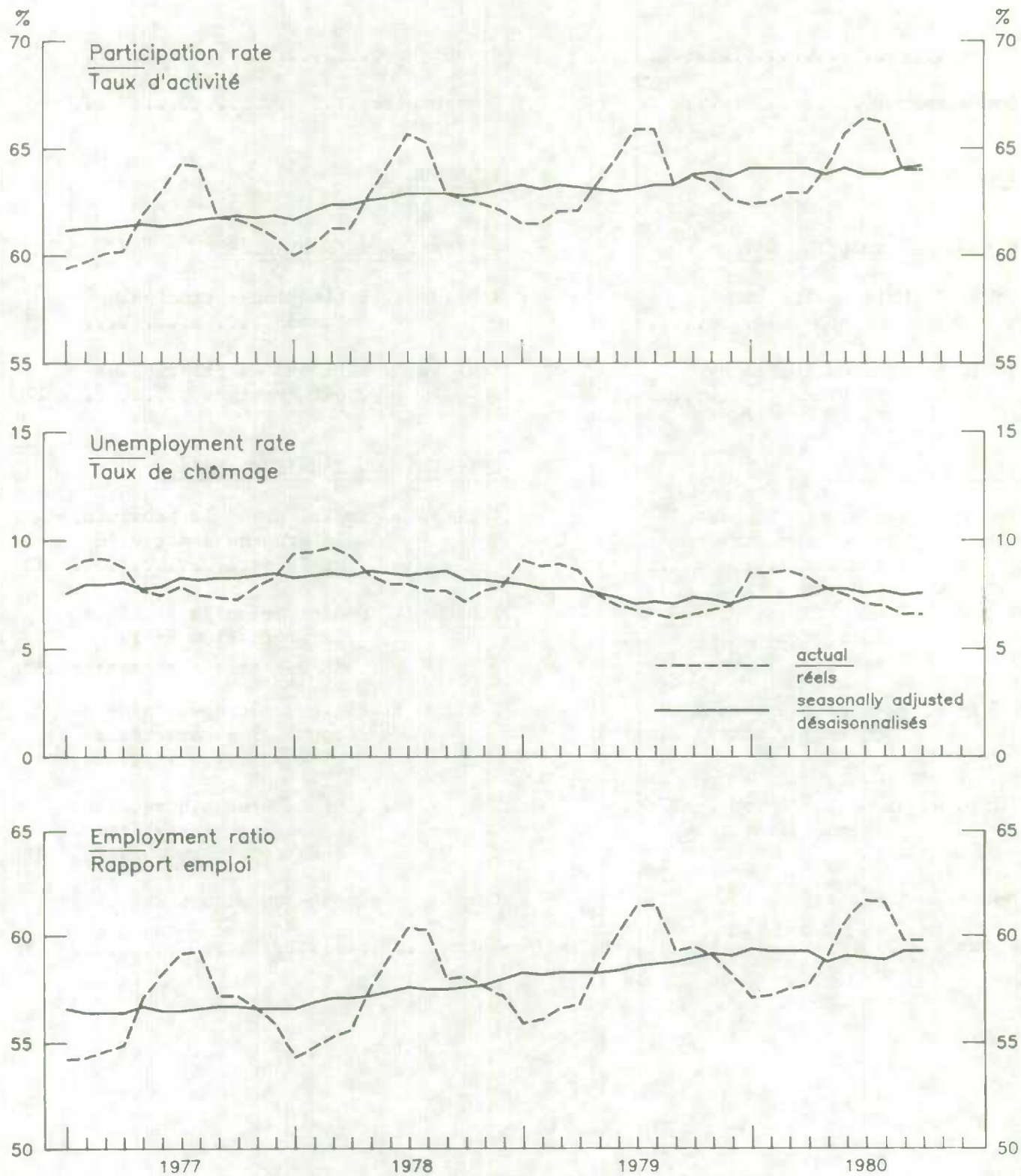
TABLE DES MATIÈRES

	<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)



COMMENTARYSeasonally-Adjusted DataCOMMENTAIREDonnées désaisonnaliséesEmployment

Statistics Canada estimates that for the week ending October 18, 1980, the seasonally-adjusted employment level was 10,738,000, up by 26,000 from September. The level increased by 39,000 for women 25 and over, while it decreased by 10,000 for men 15-24 and by 5,000 for women 15-24. The level showed little change for men 25 and over.

Provincially, the seasonally-adjusted employment level increased in Quebec (+ 10,000), Alberta (+ 11,000) and British Columbia (+ 17,000). The level declined in Ontario (- 10,000), Nova Scotia (- 4,000) and Manitoba (- 3,000). There was little or no change in the remaining provinces.

Unemployment

The seasonally-adjusted unemployment level was 877,000 in October, up by 12,000 from September. The level increased by 12,000 for men 15-24 and by 6,000 for women 15-24. The level declined by 7,000 for women 25 and over, while it showed little change for men 25 and over.

By province the level of unemployment changed only slightly between September and October, with British Columbia having the largest fluctuation (- 4,000).

Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate in October was 7.6, an increase

Emploi

Selon les estimations de Statistique Canada pour la semaine se terminant le 18 octobre 1980, le niveau de l'emploi désaisonné s'établissait à 10,738,000 personnes, soit 26,000 de plus qu'au mois de septembre. Le niveau a augmenté de 39,000 chez les femmes de 25 ans et plus alors qu'il a baissé de 10,000 chez les hommes de 15 à 24 et de 5,000 chez les femmes de 15 à 24 ans. Le niveau a peu varié chez les hommes de 25 ans et plus.

A l'échelle provinciale, le niveau désaisonné de l'emploi s'est accru au Québec (+ 10,000), en Alberta (+ 11,000) et en Colombie-Britannique (+ 17,000). Le niveau a baissé en Ontario (- 10,000), en Nouvelle-Ecosse (- 4,000) et au Manitoba (- 3,000) alors qu'il a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Chômage

Le niveau désaisonné du chômage en octobre se chiffrait à 877,000, soit 12,000 de plus qu'au mois de septembre. Le niveau s'est accru de 12,000 chez les hommes de 15 à 24 ans et de 6,000 chez les femmes de 15 à 24 ans. Le niveau a baissé de 7,000 chez les femmes de 25 ans et plus alors qu'il a peu varié chez les hommes de 25 ans et plus.

A l'échelle provinciale, le niveau de chômage entre septembre et octobre a peu varié alors que la Colombie-Britannique enregistrait la plus grande variation (- 4,000).

Taux de chômage

Le taux désaisonné de chômage s'établissait à 7.6 en octobre, soit une aug-

of 0.1 from September. The rate increased by 0.7 to 13.9 for men 15-24 and by 0.4 to 12.9 for women 15-24. While the rate remained at 4.9 for men 25 and over, it decreased by 0.2 to 6.2 for women 25 and over.

Provincially, the rate increased by 0.4 to 13.8 in Newfoundland, by 0.2 to 11.2 in Prince Edward Island, by 0.6 to 9.8 in Nova Scotia, by 0.6 to 11.3 in New Brunswick, by 0.5 to 5.8 in Manitoba, and by 0.2 to 5.0 in Saskatchewan. The rate decreased by 0.1 to 3.6 in Alberta and by 0.4 to 6.2 in British Columbia. The rate remained at 10.1 in Quebec and at 6.7 in Ontario.

#### Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate in October increased by 0.1 to 64.2. The rate increased by 0.4 to 46.6 for women 25 and over, by 0.1 to 72.4 for men 15-24 and by 0.1 to 63.1 for women 15-24. The rate declined by 0.1 to 80.4 for men 25 and over.

#### Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio remained at 59.3 in October. The ratio increased by 0.5 to 43.7 for women 25 and over, while it decreased by 0.4 to 62.4 for men 15-24, by 0.2 to 54.9 for women 15-24 and by 0.1 to 76.4 for men 25 and over.

#### Unadjusted Data

The unadjusted employment level for Canada was 10,824,000 in October 1980, an increase of 2.2% over the estimate of 10,591,000 for last October. The unemployment level was 759,000 compared to 743,000 a year ago. The unemployment rate in

mentation de 0.1 par rapport au mois de septembre. Le taux a augmenté de 0.7 à 13.9 chez les hommes de 15 à 24 et de 0.4 à 12.9 chez les femmes de 15 à 24. Alors que le taux demeurait à 4.9 chez les hommes de 25 ans et plus, il baissait de 0.2 à 6.2 chez les femmes de 25 ans et plus.

A l'échelle provinciale, le taux a augmenté de 0.4 à Terre-Neuve (13.8), de 0.2 à l'Île-du-Prince-Edouard (11.2), de 0.6 en Nouvelle-Ecosse (9.8), de 0.6 au Nouveau-Brunswick (11.3), de 0.5 au Manitoba (5.8) et de 0.2 en Saskatchewan (5.0). Le taux a baissé de 0.1 en Alberta (3.6) et de 0.4 en Colombie-Britannique (6.2). Le taux est demeuré à 10.1 au Québec et à 6.7 en Ontario.

#### Taux d'activité

En octobre, le taux d'activité désaisonnalisé s'établissait à 64.2, soit une augmentation de 0.1 par rapport à septembre. Le taux a augmenté de 0.4 chez les femmes de 25 ans et plus (46.6), de 0.1 chez les hommes de 15 à 24 ans (72.4) et de 0.1 chez les femmes de 15 à 24 ans (63.1). Le taux a diminué de 0.1 chez les hommes de 25 ans et plus (80.4).

#### Rapport emploi-population

En octobre, le rapport désaisonnéemploi-population est demeuré à 59.3. Le rapport s'est accru de 0.5 chez les femmes de 25 ans et plus (43.7) alors qu'il a diminué de 0.4 chez les hommes de 15 à 24 ans (62.4), de 0.2 chez les femmes du même âge (54.9) et de 0.1 chez les hommes de 25 ans et plus (76.4).

#### Données non désaisonnalisées

En octobre 1980, le niveau non désaisonnalisé de l'emploi au Canada se chiffrait à 10,824,000, soit 2.2 % de plus qu'en octobre 1979 (10,591,000). Le niveau de chômage s'établissait à 759,000 personnes, contre 743,000 l'année dernière. Le taux de chômage de 6.6 était identique à

October, at 6.6, was the same as last year. The participation rate was 64.0, compared to 63.7 last year, and the employment/population ratio was 59.8, while a year ago it was 59.5.

Note

1. As noted in last month's release, the September estimates for Canada and certain provinces were subject to revision. These revisions were published in the September issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) and are also shown in Tables 1 and 2 of this release.
2. This month's issue of The Labour Force will contain an article entitled "The declining labour force participation rate of men age 55 and over: an examination of possible causes". This article is also published as Labour Force Survey Research Paper No. 24 and can be obtained for \$2.00 by contacting Central Inquiries Services, Statistics Canada, R.H. Coats Bldg., Ottawa, K1A 0T6.
3. The contents of this release, as well as more detailed data, are available on the CANSIM main base on the day of release at 7:00 a.m. E.S.T. The LFS Command in CIS (CANSIM Interactive System) accesses the tables, while the PRE command calls up the commentary.

For further information call:

Henry Pold

celui du mois d'octobre précédent. Le taux d'activité atteignait 64.0 comparé à 63.7 l'an passé et le rapport emploi-population se situait à 59.8 alors qu'il y a un an, il se situait à 59.5.

Note

1. Comme il était fait mention dans le communiqué du mois dernier, les estimations de septembre au niveau du Canada et de certaines provinces étaient sujettes à des révisions. Ces chiffres révisés furent publiés dans l'édition de septembre de La population active (no 71-001 au catalogue). Ils apparaissent aussi aux tableaux 1 et 2 de ce communiqué.
2. La prochaine édition de la publication La population active, contiendra un article intitulé: "La baisse du taux d'activité chez les hommes de 55 ans et plus: étude des causes possibles". On peut aussi lire cet article dans le Document de recherche no 24 de l'enquête sur la population active. Ce document coûte \$2.00 et l'on peut se le procurer en s'adressant au Service central de renseignements, Statistique Canada, immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.
3. Les utilisateurs peuvent se procurer les renseignements présentés dans ce communiqué, ainsi que des données plus détaillées, par l'entremise de CANSIM dès 7 heures (H.N.E.) le jour même de leur diffusion. La commande LFS du système d'interaction CANSIM permet d'avoir accès aux tableaux et la commande PRE rappelle les observations.

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

Henry Pold

(613) 992-9543

(613) 995-9404

Jean-Marc Levesque

(613) 995-9381

Bruce Petrie

(613) 995-7891

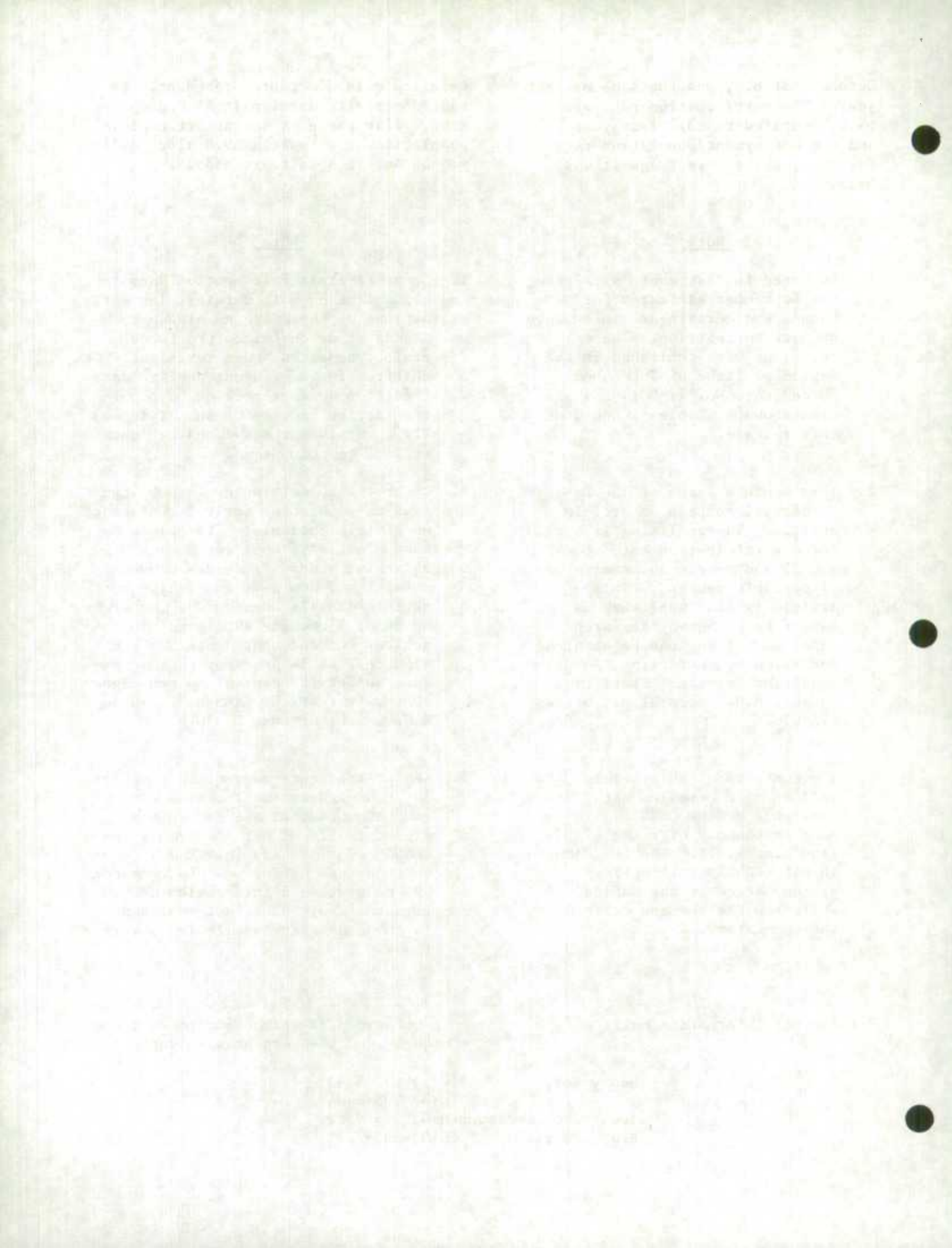


TABLE I. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU I. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES				
	1980					MONTH-TO-MONTH CHANGES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR CHANGE		
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	S - D	A - S	J - A	J - J		1980	1979	VARIATION	ANNUELLE	%
<b>LABOUR FORCE - POPULATION</b>															
ACTIVE .....	11,615	11,577	11,519	11,496	11,535	38	58	23	- 39	11,583	11,334	249	2.2		
MEN - HOMMES .....	6,947	6,942	6,911	6,897	6,934	5	31	14	- 37	6,911	6,830	81	1.2		
WOMEN - FEMMES .....	4,668	4,635	4,608	4,599	4,601	33	27	9	- 2	4,672	4,504	168	3.7		
15-24 YEARS - ANS .....	2,103	2,100	3,085	3,068	3,146	3	15	17	- 76	3,009	3,000	9	0.3		
MEN - HOMMES .....	1,672	1,676	1,668	1,650	1,703	2	8	18	- 53	1,615	1,621	- 6	- 0.4		
WOMEN - FEMMES .....	1,425	1,424	1,417	1,418	1,441	1	7	- 1	- 23	1,394	1,379	15	1.1		
15-19 YEARS - ANS .....	1,260	1,268	1,259	1,260	1,345	- 8	8	- 1	- 85	1,190	1,235	- 36	- 2.9		
MEN - HOMMES .....	679	681	676	668	729	- 2	5	8	- 61	638	658	- 20	- 3.0		
WOMEN - FEMMES .....	581	587	583	592	616	- 6	4	- 9	- 24	560	577	- 17	- 2.9		
20-24 YEARS - ANS .....	1,940	1,830	1,828	1,808	1,810	10	2	20	- 2	1,811	1,765	46	2.6		
MEN - HOMMES .....	997	995	995	985	986	2	-	10	- 1	977	964	13	1.3		
WOMEN - FEMMES .....	843	825	833	823	824	8	2	19	- 1	834	822	32	4.0		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,512	8,477	8,434	8,428	8,391	35	43	6	37	8,574	8,334	240	2.9		
MEN - HOMMES .....	5,269	5,266	5,243	5,247	5,231	3	23	- 4	16	5,296	5,209	87	1.7		
WOMEN - FEMMES .....	3,243	3,211	3,191	3,181	3,160	32	20	10	21	3,278	3,125	153	4.9		
25-54 YEARS - ANS .....	7,200	7,182	7,146	7,122	7,104	18	36	24	18	7,254	7,026	228	3.2		
MEN - HOMMES .....	4,378	4,378	4,360	4,355	4,349	-	18	5	6	4,398	4,322	76	1.8		
WOMEN - FEMMES .....	2,822	2,804	2,786	2,767	2,755	18	18	19	12	2,856	2,704	152	5.6		
THOUSANDS - MILLIERS															
<b>EMPLOYMENT - EMPLOI</b>															
ACTIVE .....	10,738	10,712	10,634	10,628	10,631	26	78	6	- 3	10,824	10,591	223	2.2		
MEN - HOMMES .....	6,454	6,462	6,414	6,411	6,436	- 8	48	3	- 25	6,520	6,468	52	0.8		
WOMEN - FEMMES .....	4,284	4,250	4,220	4,217	4,195	34	30	3	22	4,304	4,122	181	4.4		
15-24 YEARS - ANS .....	2,686	2,701	2,664	2,650	2,697	- 15	37	5	- 35	2,645	2,647	- 2	- 0.1		
MEN - HOMMES .....	1,445	1,455	1,428	1,423	1,448	- 10	27	5	- 25	1,426	1,432	- 6	- 0.4		
WOMEN - FEMMES .....	1,241	1,246	1,236	1,236	1,249	- 5	19	-	- 13	1,210	1,215	4	0.3		
15-19 YEARS - ANS .....	1,053	1,072	1,052	1,046	1,098	- 19	20	6	- 52	1,015	1,045	- 30	- 2.0		
MEN - HOMMES .....	560	571	555	550	589	- 11	16	5	- 39	541	559	- 18	- 3.2		
WOMEN - FEMMES .....	493	501	497	496	509	- 8	4	1	- 13	474	486	- 12	- 2.5		
20-24 YEARS - ANS .....	1,634	1,630	1,616	1,613	1,606	4	14	3	7	1,629	1,602	27	1.7		
MEN - HOMMES .....	986	885	877	874	867	1	8	3	7	984	873	11	1.3		
WOMEN - FEMMES .....	748	745	739	739	739	3	6	-	-	745	729	16	2.2		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,052	8,011	7,970	7,969	7,934	41	41	1	35	8,170	7,944	235	3.0		
MEN - HOMMES .....	5,009	5,007	4,986	4,986	4,988	2	21	- 2	-	5,094	5,036	58	1.2		
WOMEN - FEMMES .....	3,043	3,008	2,984	2,981	2,946	39	20	3	35	3,085	2,907	178	6.1		
25-54 YEARS - ANS .....	6,797	6,765	6,735	6,711	6,695	32	30	24	16	6,909	6,682	227	3.4		
MEN - HOMMES .....	4,157	4,150	4,138	4,128	4,135	7	12	10	- 7	4,228	4,176	52	1.2		
WOMEN - FEMMES .....	2,640	2,615	2,597	2,583	2,560	25	18	14	22	2,681	2,596	175	7.0		
THOUSANDS - MILLIERS															
<b>AGRICULTURE</b>															
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	473	463	461	472	470	10	2	- 11	2	480	479	1	0.2		
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES .....	10,265	10,262	10,162	10,139	10,165	3	100	23	- 26	10,343	10,112	231	2.3		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES .....	295	297	291	289	297	2	6	2	- 8	313	301	12	4.0		
CONSTRUCTION .....	2,118	2,106	2,097	2,102	2,117	12	19	- 15	- 15	2,137	2,130	7	0.3		
TRADE - COMMERCE .....	611	624	616	613	620	- 13	8	3	- 7	664	709	- 45	- 6.3		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS .....	1,854	1,847	1,822	1,821	1,810	7	25	1	11	1,867	1,834	33	1.8		
FINANCES, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES .....	901	899	907	909	917	2	- 8	- 2	- 8	905	915	- 10	- 1.1		
SERVICES .....	627	630	620	611	611	- 3	10	9	-	623	544	79	14.5		
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE .....	3,087	3,091	3,080	3,078	3,069	- 4	11	2	9	3,088	2,995	89	3.0		
PATD WORKERS - TRAVAILLEURS RÉMUNÉRÉS .....	769	770	744	725	722	- 1	26	19	3	746	679	67	9.9		
PATD WORKERS - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES RÉMUNÉRÉS .....	9,695	9,679	9,594	9,593	9,615	16	85	1	- 22	9,769	9,503	266	2.8		
UNEMPLOYMENT - CHÔMAGE .....	9,545	9,531	9,442	9,432	9,449	14	89	10	- 17	9,619	9,364	255	2.7		
MEN - HOMMES .....	877	865	885	868	904	12	- 20	17	- 36	759	743	16	2.2		
WOMEN - FEMMES .....	493	480	497	486	498	13	- 17	11	- 12	391	362	29	8.0		
15-24 YEARS - ANS .....	384	385	388	382	406	- 1	- 3	6	- 24	368	381	- 13	- 3.4		
MEN - HOMMES .....	417	399	421	409	447	18	- 22	12	- 38	365	353	12	3.4		
WOMEN - FEMMES .....	233	221	240	227	255	12	- 19	13	- 28	190	189	1	0.5		
15-19 YEARS - ANS .....	184	178	181	182	192	6	- 3	- 1	- 10	175	164	11	6.7		
MEN - HOMMES .....	207	196	207	214	247	11	- 11	7	- 33	183	189	- 6	- 3.2		
WOMEN - FEMMES .....	119	110	121	118	140	9	- 11	3	- 22	97	99	- 2	- 2.0		
20-24 YEARS - ANS .....	88	86	86	96	107	2	-	- 10	- 11	86	91	- 5	- 5.5		
MEN - HOMMES .....	206	200	212	195	204	6	- 12	17	- 9	181	163	18	11.0		
WOMEN - FEMMES .....	111	110	118	111	119	1	- 8	7	- 8	92	91	1	1.1		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	460	466	464	459	457	- 6	2	5	2	395	390	5	1.3		
MEN - HOMMES .....	260	259	257	259	243	1	2	- 2	16	202	172	30	17.4		
WOMEN - FEMMES .....	200	207	207	200	214	- 7	-	7	- 14	193	218	- 25	- 11.5		
25-54 YEARS - ANS .....	403	417	411	411	409	- 14	6	-	2	345	344	1	0.3		
MEN - HOMMES .....	221	228	222	227	214	- 7	6	- 5	13	170	147	23	15.6		
WOMEN - FEMMES .....	182	189	180	184	195	- 7	-	5	- 11	175	198	- 23	- 11.6		

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES TAUX DÉSASONNALISÉS												UNADJUSTED RATES TAUX NON DÉSASONNALISÉS						
	1980						1979						MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES				OCT.	OCT.	YEAR/YEAR CHANGE
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	OCT.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	OCT.	S - O	A - S	J - A	J - J	1980	1979	VARIATION ANNUELLE
	PERCENT - POURCENTAGE																		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	7.6	7.5	7.7	7.6	7.8	7.4	9.1	-0.2	9.1	-0.2	6.6	6.6	-	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	7.1	6.9	7.2	7.0	7.2	6.6	9.2	-0.3	9.2	-0.2	5.7	5.3	0.4	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	8.2	8.2	8.4	8.3	8.8	8.8	-0.1	-0.1	9.1	-0.5	7.9	9.5	-0.6	-	-	-	-	-	
15-24 YEARS - ANS	13.4	12.9	13.6	13.3	14.2	12.9	0.5	-0.7	0.3	-0.9	12.1	11.8	0.3	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	13.0	13.2	14.4	13.8	15.0	13.5	0.7	-1.2	3.6	-1.2	11.7	11.7	-	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	12.9	12.5	12.8	12.8	13.3	12.2	0.4	-0.3	-	-0.5	12.6	11.9	0.7	-	-	-	-	-	
15-19 YEARS - ANS	16.4	15.5	16.4	17.0	18.4	16.4	0.9	-0.9	-0.6	-1.4	15.3	15.3	-	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	17.5	16.2	17.9	17.7	19.2	17.0	1.3	-1.7	3.2	-1.5	15.2	15.0	0.2	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	15.1	14.7	14.8	16.2	17.4	15.8	0.4	-0.1	-1.4	-1.2	15.4	15.7	-0.3	-	-	-	-	-	
20-24 YEARS - ANS	11.2	10.9	11.6	10.8	11.2	10.4	0.3	-0.7	0.8	-0.5	10.0	9.3	0.7	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	11.1	11.1	11.9	11.3	12.1	11.1	-	-0.8	0.6	-0.8	9.4	9.4	-	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	11.3	10.8	11.3	10.2	10.3	9.6	0.5	-0.5	1.1	-0.1	10.7	9.1	1.6	-	-	-	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	5.4	5.5	5.5	5.4	5.4	5.4	-0.1	-	0.1	-	4.6	4.7	-0.1	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	4.9	4.9	4.9	4.9	4.6	4.3	-	-	-	-0.3	3.8	3.3	0.5	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	6.2	6.4	6.5	6.3	6.8	7.2	-0.2	-0.1	0.2	-0.5	5.9	7.0	-1.1	-	-	-	-	-	
25-54 YEARS - ANS	5.6	5.8	5.9	5.8	5.8	5.6	-0.2	-	-	-	4.8	4.9	-0.1	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	5.0	5.2	5.1	5.2	4.9	4.4	-0.2	-0.1	-0.1	-0.3	3.9	3.4	0.5	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	6.4	6.7	6.8	6.6	7.1	7.6	-0.3	-0.1	0.2	-0.5	6.1	7.3	-1.2	-	-	-	-	-	
PARTICIPATION RATE - TAUX DE PARTICIPATION	64.2	64.1	63.8	63.8	64.1	63.8	0.1	0.3	-	-0.3	64.0	63.7	0.3	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	78.3	78.4	78.1	78.1	78.6	78.6	-0.1	0.3	-	-0.5	77.9	78.3	-0.4	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	50.3	50.3	50.1	50.1	50.2	49.6	0.3	0.2	-	-0.1	50.6	49.7	0.9	-	-	-	-	-	
15-24 YEARS - ANS	67.8	67.7	67.4	67.0	68.6	67.6	0.1	0.3	0.4	-1.6	65.7	65.6	0.1	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	72.4	72.3	72.0	71.2	73.5	72.0	0.1	0.3	0.8	-2.3	69.7	70.2	-0.5	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	63.1	63.0	62.6	62.7	63.7	62.2	0.1	0.4	-0.1	-1.0	61.7	60.9	0.8	-	-	-	-	-	
15-19 YEARS - ANS	55.1	55.4	54.8	54.8	58.4	55.8	-0.3	0.6	-	-3.6	52.5	53.2	-0.7	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	58.3	58.4	57.8	57.0	62.1	59.1	-0.1	0.6	0.8	-5.1	54.8	55.6	-0.8	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	51.8	52.3	51.8	52.5	54.5	52.3	-0.5	0.5	-0.7	-2.0	50.0	50.6	-0.6	-	-	-	-	-	
20-24 YEARS - ANS	80.2	79.9	80.0	79.3	79.5	79.9	0.3	-0.1	0.7	-0.2	79.0	78.4	0.6	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	86.5	86.4	86.7	86.0	86.2	87.5	0.1	-0.3	0.7	-0.2	84.7	85.5	-0.8	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	74.0	73.4	73.3	72.6	72.7	72.3	0.6	0.1	0.7	-0.1	73.2	71.4	1.9	-	-	-	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.0	62.8	62.6	62.7	62.5	62.5	0.2	0.2	-0.1	0.2	63.4	63.1	0.3	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	80.4	80.5	80.3	80.5	80.4	80.6	-0.1	0.2	-0.2	0.1	80.8	81.2	-0.4	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	46.6	46.2	46.0	45.9	45.7	45.4	0.4	0.2	0.1	0.2	47.1	45.9	1.1	-	-	-	-	-	
25-54 YEARS - ANS	77.6	77.6	77.4	77.2	77.2	76.8	-	0.2	0.2	-	78.2	77.4	0.8	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	94.7	94.9	94.7	94.8	94.8	95.0	-0.2	0.2	-0.1	-	95.1	95.6	-0.5	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	60.7	60.4	60.1	59.8	59.7	58.6	0.3	0.3	0.3	0.1	61.4	59.4	2.0	-	-	-	-	-	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION	59.3	50.3	58.9	59.0	59.1	59.0	-	0.4	-0.1	-0.1	59.8	59.5	0.3	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	72.8	72.9	72.5	72.6	73.0	73.4	-0.1	0.4	-0.1	-0.4	73.5	74.2	-0.7	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	46.4	46.1	45.9	45.7	45.2	45.2	0.3	0.2	-	-0.2	46.7	45.5	1.2	-	-	-	-	-	
15-24 YEARS - ANS	58.7	59.0	58.2	59.1	58.9	58.8	-0.3	0.8	0.1	-0.8	57.8	57.9	-0.1	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	62.4	62.8	61.6	61.4	62.5	63.0	-0.4	1.2	0.2	-1.1	61.5	62.0	-0.5	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	54.9	55.1	54.6	54.6	55.2	54.6	-0.2	0.5	-	-0.6	53.9	53.7	0.2	-	-	-	-	-	
15-19 YEARS - ANS	46.1	46.8	45.8	45.5	47.6	46.6	-0.7	1.0	0.3	-2.1	44.4	45.0	-0.6	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	48.1	48.9	47.5	46.9	50.2	49.1	-0.8	1.4	0.6	-3.3	46.5	47.3	-0.8	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	44.0	44.6	44.1	44.0	45.9	44.0	-0.6	0.5	0.1	-1.0	42.3	42.6	-0.3	-	-	-	-	-	
20-24 YEARS - ANS	71.3	71.2	70.8	70.7	72.6	71.6	0.1	0.4	0.1	0.1	71.1	71.2	-0.1	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	76.8	76.9	76.4	76.3	75.8	77.8	-0.1	0.5	0.1	0.5	76.7	77.5	-0.8	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	65.7	65.5	65.1	65.2	65.2	65.4	0.2	0.4	-0.1	-	65.4	64.9	0.5	-	-	-	-	-	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	59.6	50.4	59.2	59.3	59.1	59.1	0.2	0.2	-0.1	0.2	60.5	60.1	0.4	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	76.4	76.5	76.4	76.6	76.7	77.2	-0.1	0.1	-0.2	-0.1	77.7	78.6	-0.9	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	43.7	43.2	43.0	43.1	42.6	42.1	0.5	0.2	-0.1	0.5	44.3	42.7	1.6	-	-	-	-	-	
25-54 YEARS - ANS	73.2	73.1	72.9	72.8	72.7	72.4	0.2	0.2	0.1	0.1	74.5	73.6	0.9	-	-	-	-	-	
MEN - HOMMES	89.9	89.9	89.9	89.8	90.1	90.8	-	-	0.1	-0.3	91.5	92.3	-0.8	-	-	-	-	-	
WOMEN - FEMMES	56.7	56.3	56.0	55.8	55.4	54.2	0.4	0.3	0.2	0.4	57.6	55.9	2.0	-	-	-	-	-	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

11

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSAISONNALISÉES											UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSAISONNALISÉES		
	1980					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES						OCT.	OCT.	YEAR/YEAR CHANGE
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	S - O	A - S	J - A	J - J	1980	1979	- VARIATION ANNUELLE		
	OCT.	SEPT.	À AOÛT	JUIL.	JUIN	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.	OCT.
<u>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000's)	218	217	213	212	217	1	4	1	- 5	223	211	12	5.7	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	188	188	183	183	187	-	5	-	- 4	197	185	12	6.5	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	30	29	30	29	30	1	- 1	1	- 1	26	25	1	4.0	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	13.8	13.4	14.1	13.7	13.8	0.4	-0.7	0.4	-0.1	11.6	12.0	-0.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	53.8	53.7	52.9	52.7	54.1	0.1	0.8	0.2	-1.4	55.0	52.3	1.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	46.4	46.5	45.4	45.5	46.6	-0.1	1.1	-0.1	-1.1	48.6	46.8	1.8		
<u>PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE- DU-PRINCE-EDOUARD</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000's)	54	54	55	54	54	-	- 1	1	-	55	54	1	1.9	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	48	48	49	48	49	-	- 1	1	- 1	49	49	-	-	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	6	6	6	6	5	-	-	-	1	5	5	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	11.2	11.0	10.5	10.7	10.1	0.2	0.5	-0.2	0.6	9.5	9.4	0.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	59.3	59.3	60.4	59.3	59.3	-	-1.1	1.1	-	60.2	60.0	0.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	52.7	52.7	53.8	52.7	53.8	-	-1.1	1.1	-1.1	54.5	54.4	0.1		
<u>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000's)	367	369	367	365	364	- 2	2	2	1	369	355	14	3.9	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	331	335	330	331	330	- 4	5	- 1	1	336	323	13	4.0	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	36	34	37	34	34	2	- 3	2	-	33	32	1	3.1	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	9.8	9.2	10.1	9.3	9.3	0.6	-0.9	0.8	-	9.8	9.0	-0.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	58.2	58.6	58.3	58.1	58.1	-0.4	0.3	0.2	-	58.4	57.1	1.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	52.5	53.2	52.5	52.7	52.6	-0.7	0.7	-0.2	0.1	53.3	52.0	1.3		
<u>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000's)	292	289	289	290	292	3	-	- 1	- 2	298	287	11	3.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	259	258	255	256	256	1	3	- 1	-	269	261	8	3.1	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	33	31	34	34	36	2	- 3	-	- 2	29	26	2	11.5	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	11.3	10.7	11.8	11.7	12.3	0.6	-1.1	0.1	-0.6	9.7	9.0	0.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	56.4	55.8	55.9	56.2	56.6	0.6	-0.1	-0.3	-0.4	57.4	56.4	1.0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	50.0	49.8	49.3	49.6	49.6	0.2	0.5	-0.3	-	51.9	51.3	0.6		
<u>QUEBEC</u>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000's)	2,975	2,965	2,964	2,960	2,965	10	1	4	- 5	2,971	2,920	51	1.7	
MEN - HOMMES .... (000's)	1,825	1,821	1,819	1,821	1,827	4	2	- 2	- 6	1,819	1,799	20	1.1	
WOMEN - FEMMES .... (000's)	1,150	1,144	1,145	1,139	1,138	6	- 1	6	1	1,152	1,121	31	2.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000's)	2,675	2,665	2,659	2,666	2,668	10	6	- 7	- 2	2,702	2,669	22	1.2	
MEN - HOMMES .... (000's)	1,647	1,644	1,642	1,648	1,655	3	2	- 6	- 7	1,671	1,671	-	-	
WOMEN - FEMMES .... (000's)	1,028	1,021	1,017	1,018	1,013	7	4	- 1	5	1,031	998	33	3.3	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000's)	309	309	305	294	297	-	5	11	- 3	269	251	18	7.2	
MEN - HOMMES .... (000's)	178	177	177	173	172	1	-	4	1	148	128	20	15.6	
WOMEN - FEMMES .... (000's)	122	123	128	121	125	- 1	- 5	7	- 4	121	123	- 2	- 1.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	10.1	10.1	10.3	9.9	10.0	-	-0.2	0.4	-0.1	9.1	8.6	0.5		
MEN - HOMMES .... (%)	9.8	9.7	9.7	9.5	9.4	0.1	-	0.2	0.1	9.2	7.1	1.1		
WOMEN - FEMMES .... (%)	10.6	10.8	11.2	10.6	11.0	-0.2	-0.4	0.6	-0.4	10.5	10.9	-0.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	61.2	61.0	61.0	61.0	61.2	0.2	-	-	-0.2	61.1	60.7	0.4		
MEN - HOMMES .... (%)	77.0	76.9	76.8	77.0	77.3	0.1	0.1	-0.2	-0.3	76.7	76.7	-		
WOMEN - FEMMES .... (%)	46.1	45.9	46.0	45.8	45.8	0.2	-0.1	0.2	-	46.2	45.5	0.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	55.0	54.8	54.7	54.9	55.0	0.2	0.1	-0.2	-0.1	55.5	55.5	"		
MEN - HOMMES .... (%)	69.5	69.4	69.4	69.7	70.1	0.1	-	-0.3	-0.4	70.5	71.3	-0.8		
WOMEN - FEMMES .... (%)	41.2	41.0	40.8	40.9	40.8	0.2	0.2	-0.1	0.1	41.3	40.5	0.8		

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

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DÉSASONNALISÉES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DÉSASONNALISÉES			
	1980					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR CHANGE	
	OCT. - OCT.	SEPT. - SEPT.	AUG. - AOÛT	JULY - JUIL.	JUNE - JUIN	S - O	A - S	J - A	J - J	OCT.	OCT.	VARIATION ANNUELLE		
<b>ONTARIO</b>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000'S)	4,386	4,399	4,364	4,356	4,388	-13	35	8	-32	4,360	4,219	41	0.9	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	2,549	2,567	2,550	2,546	2,569	-18	17	4	-23	2,523	2,528	-5	-0.2	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	1,837	1,832	1,814	1,810	1,819	5	18	4	0	1,937	1,792	45	2.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	4,094	4,104	4,059	4,057	4,057	-10	45	2	-	4,108	4,061	47	1.2	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	2,392	2,412	2,387	2,385	2,391	-20	25	2	-6	2,398	2,409	-11	-0.5	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	1,702	1,692	1,672	1,672	1,666	10	20	-	6	1,710	1,652	58	3.5	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	292	255	305	299	231	-3	-10	6	-32	251	250	-8	-3.1	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	157	155	163	161	178	2	-8	2	-17	125	119	6	5.3	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	135	140	142	138	153	-5	-2	4	-15	126	140	-14	-10.0	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	6.7	6.7	7.0	6.9	7.0	-	-0.3	0.1	-0.6	5.8	6.0	-0.2		
MEN - HOMMES ..... (%)	6.2	6.0	6.4	6.3	6.9	0.2	-0.4	0.1	-0.6	5.0	4.7	0.3		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	7.3	7.6	7.8	7.6	8.4	-0.3	-0.2	0.2	-0.8	6.9	7.8	-0.9		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	66.8	67.1	66.7	66.6	67.2	-0.3	0.4	0.1	-0.6	66.5	66.7	-0.2		
MEN - HOMMES ..... (%)	79.6	80.3	79.8	79.8	80.6	-0.7	0.5	-	-0.8	79.8	80.0	-1.2		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	54.7	54.6	54.1	54.0	54.4	0.1	0.5	0.1	-0.4	54.7	54.1	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	62.4	62.6	62.0	62.0	62.1	-0.2	0.6	-	-0.1	62.6	62.7	-0.1		
MEN - HOMMES ..... (%)	74.7	75.4	74.7	74.7	75.0	-0.7	0.7	-	-0.3	74.9	76.2	-1.4		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	50.7	50.6	49.9	49.9	49.8	0.3	0.5	-	0.1	50.9	49.0	1.0		
<b>MANITOBA</b>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000'S)	436	487	486	485	487	-1	1	1	-2	488	484	4	0.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	458	461	458	459	460	-3	3	1	-1	466	465	1	0.2	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	28	26	28	26	27	2	-2	2	-1	23	19	4	21.1	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	5.8	5.3	5.8	5.4	5.5	0.5	-0.5	0.4	-0.1	4.6	3.9	0.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	64.5	64.6	64.5	64.4	64.8	-0.1	0.1	0.1	-0.4	64.8	64.4	0.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	60.7	61.1	60.8	61.0	61.2	-0.4	0.3	-0.2	-0.2	61.2	61.9	-0.1		
<b>SASKATCHEWAN</b>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000'S)	442	442	443	442	446	-	-1	1	-2	442	441	5	1.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	420	421	423	421	424	-1	-2	1	-3	422	428	-		
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	22	21	20	21	20	1	1	-1	1	18	15	3	38.9	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	5.0	4.8	4.5	4.8	4.5	0.2	0.3	-0.3	0.3	4.0	2.9	1.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	62.4	62.5	62.8	62.7	63.1	-0.1	-0.3	0.1	-0.4	63.0	63.5	-0.5		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	59.3	59.5	60.0	59.7	60.2	-0.2	-0.5	0.3	-0.5	60.5	61.6	-1.1		
<b>ALBERTA</b>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000'S)	1,086	1,076	1,066	1,065	1,073	10	10	1	-8	1,088	1,035	53	5.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,047	1,036	1,023	1,026	1,030	11	13	-3	-4	1,053	999	54	5.4	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	39	40	43	39	43	-1	-3	4	-4	35	36	-1	-2.8	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	3.6	3.7	4.0	3.7	4.0	-0.1	-0.3	0.3	-0.3	3.2	3.4	-0.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	70.4	70.1	69.8	69.9	70.6	0.3	0.3	-0.1	-0.7	70.5	69.9	0.6		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	67.9	67.5	67.0	67.3	67.8	0.4	0.5	-0.3	-0.5	68.3	67.5	0.8		
<b>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>														
LABOUR FORCE - POPULATION														
ACTIVE ..... (000'S)	1,289	1,276	1,271	1,265	1,269	13	5	6	-4	1,287	1,220	58	4.7	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	777	772	771	762	767	5	1	9	-5	776	746	30	4.0	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	512	504	500	503	502	8	4	-3	1	512	483	29	6.0	
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,209	1,192	1,193	1,181	1,184	17	-1	12	-3	1,216	1,151	65	5.6	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	736	728	728	720	725	8	-	8	-5	742	709	33	4.7	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	473	464	465	461	459	9	-1	4	2	474	442	32	7.2	
UNEMPLOYMENT-CHÔMAGE (000'S)	80	84	78	84	85	-4	6	-6	-1	71	70	-7	-9.0	
MEN - HOMMES ..... (000'S)	41	44	43	42	42	-3	1	1	-1	34	37	-3	-8.1	
WOMEN - FEMMES ..... (000'S)	39	40	35	42	43	-1	5	-7	-1	37	41	-4	-9.8	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE ..... (%)	6.2	6.6	6.1	6.6	6.7	-0.4	0.5	-0.5	-0.1	5.5	6.4	-0.9		
MEN - HOMMES ..... (%)	5.3	5.7	5.6	5.5	5.5	-0.4	0.1	0.1	-	4.3	5.0	-0.7		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	7.6	7.9	7.0	8.3	8.6	-0.3	0.9	-1.3	-0.3	7.3	8.5	-1.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ ..... (%)	63.7	63.2	63.2	63.0	63.3	0.5	-	0.2	-0.3	63.6	62.6	1.0		
MEN - HOMMES ..... (%)	78.2	77.8	78.0	77.2	77.9	0.4	-0.2	0.8	-0.7	78.0	77.2	0.7		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	49.8	49.1	48.9	49.3	49.3	0.7	0.2	-0.4	-	49.7	48.3	1.4		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI/POPULATION .... (%)	59.8	59.1	59.3	58.8	59.1	0.7	-0.2	0.5	-0.3	60.1	58.6	1.0		
MEN - HOMMES ..... (%)	74.0	73.4	73.6	72.9	73.6	0.6	-0.2	0.7	-0.7	74.6	73.5	1.1		
WOMEN - FEMMES ..... (%)	46.0	45.2	45.5	45.2	45.0	0.8	-0.3	0.3	0.2	46.1	44.2	1.4		

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

13

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

	CANADA	N.F.L.D. - T.-N. Î.-P.-É.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.	ONT. - O.	M.N. - M.	SASK. - S.	ALTA. - A.	B.C. - C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES -----	10,824	197	49	336	269	2,702	4,108	466	428	1,053	1,210
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	2,517	39	9	71	54	639	977	115	89	240	278
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF -----	1,908	28	6	58	47	499	755	74	59	176	207
SALES - COMMERCE -----	1,107	16	4	37	28	273	418	45	40	106	140
SERVICE - SERVICES -----	1,403	26	7	47	39	351	513	64	50	121	185
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE -----	673	18	10	20	18	110	179	47	93	108	63
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES -----	1,638	33	5	46	36	461	704	57	32	109	154
CONSTRUCTION -----	679	17	4	26	22	143	233	26	32	92	85
TRANSPORTATION - TRANSPORT -----	459	12	---	16	13	110	154	21	19	58	55
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES METIERS -----	439	9	---	14	12	109	175	17	14	36	51
MEN - HOMMES -----	6,520	125	30	207	165	1,671	2,398	278	273	632	742
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,484	21	5	39	31	388	579	64	50	140	167
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF -----	413	8	---	15	11	132	155	19	9	28	37
SALES - COMMERCE -----	662	9	---	22	18	182	232	25	26	61	85
SERVICE - SERVICES -----	640	10	---	20	16	178	234	28	21	48	82
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE -----	549	18	8	19	15	99	138	37	75	87	53
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES -----	1,303	23	4	39	29	347	551	47	29	97	127
CONSTRUCTION -----	671	17	4	26	22	142	230	25	32	90	84
TRANSPORTATION - TRANSPORT -----	434	12	---	15	13	108	143	20	18	52	52
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES METIERS -----	365	8	---	12	11	94	137	13	13	31	46
WOMEN - FEMMES -----	4,304	71	19	129	104	1,031	1,710	188	155	421	474
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,033	18	5	32	23	251	397	51	39	106	114
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF -----	1,495	20	5	44	36	367	600	56	50	149	170
SALES - COMMERCE -----	445	7	---	16	10	90	186	20	13	45	55
SERVICE - SERVICES -----	763	16	5	27	23	173	279	36	29	73	102
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE -----	125	---	---	---	---	17	42	10	17	21	11
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES -----	335	9	---	7	7	114	153	11	---	12	17
CONSTRUCTION -----	8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TRANSPORTATION - TRANSPORT -----	26	---	---	---	---	---	11	---	---	6	---
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS MANUFACTURERS ET AUTRES METIERS -----	74	---	---	---	---	15	38	4	---	5	5

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES)  
 TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION MÉTROPOLITAINE (LIMITES DE 1971)  
 OCTOBER - 1980 - OCTOBRE

15

	POPULATION 15 +	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
		TOTAL	EMPLOYMENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS						
ST-JOHNS .....	109 E	68	61	7	41	62.7 C	10.4 E	58.1
HALIFAX .....	199 D	131	120	11	59	69.1 C	8.4 F	55.2
SAIN T JOHN .....	82 D	51	47	5	31	62.5 D	9.4 F	56.6
CHICOUTI M - JONQUIÈRE .....	100 E	58	52	6	42	58.2 E	10.7 H	52.0
QUEBEC .....	396 D	242	223	19	154	61.1 D	8.0 F	56.3
MONTREAL .....	2,191 C	1,390	1,280	110	801	63.5 B	7.9 E	58.4
OTTAWA - HULL .....	540 D	363	339	24	177	67.2 C	6.7 F	62.7
SUDSBURY .....	113 E	75	68	6	38	66.2 E	8.2 G	60.7
OSHAWA .....	128 G	89	86	...	39	69.4 E	3.7 H	66.9
TORONTO .....	2,350 C	1,625	1,549	75	726	69.1 B	4.6 E	65.9
HAMILTON .....	393 D	261	246	14	133	66.3 C	5.5 F	62.7
ST. CATHARINES - NIAGARA .....	270 F	182	172	10	88	67.4 D	5.7 G	63.6
LONDON .....	246 E	164	155	9	83	66.5 D	5.6 G	62.8
MINDSOR .....	204 E	129	111	18	76	63.0 D	13.7 G	54.4
KITCHENER - WATERLOO .....	240 F	173	162	11	67	72.0 C	6.4 G	67.5
THUNDER BAY .....	90 E	63	59	4	27	69.7 E	...	65.2
WINNIPEG .....	460 C	305	289	16	155	66.4 C	5.3 E	62.9
REGINA .....	110 F	74	70	4	37	66.6 C	5.4 G	63.1
EDMONTON .....	100 D	63	60	...	37	63.1 D	4.7 F	60.1
CALGARY .....	415 D	304	295	9	111	73.3 C	3.0 E	71.1
JUHMONTON .....	478 D	341	330	11	137	71.4 C	3.2 F	69.1
VANCOUVER .....	1,022 C	666	639	28	355	65.2 C	4.2 E	62.5
VICTORIA .....	182 D	108	100	8	74	59.2 D	7.2 F	55.0

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.

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.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION  
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA RÉGION ÉCONOMIQUE  
OCTOBER - 1980 - OCTOBRE

	POPULATION 15 +	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE - POPULATION INACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE - TAUX DE CHÔMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO - RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
		TOTAL	EMPLOYMENT - EMPLOI	UNEMPLOY- MENT - CHÔMAGE					
THOUSANDS - MILLIERS									
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		405	223	197	26	482	55.0 C	11.6 E	48.0
REGION(1) 01	173 D	101	90	11	72	58.2 C	10.6 E	52.0	
02	38 E	19	17	2	19	50.4 D	11.1 G	44.8	
03	99 D	51	44	7	39	56.6 D	14.2 F	48.0	
04	99 D	50	44	6	49	50.2 D	11.5 F	44.5	
P.Q. - P.-É.	91	55	49	5	36	60.2 C	9.5 E	54.5	
N.S. - N.-É.	631	369	336	33	262	58.4 C	8.8 E	53.3	
REGION(1) 21	115 D	57	50	7	58	49.8 D	12.4 F	43.0	
22	118 D	65	60	6	52	55.5 D	8.9 F	50.0	
23	75 D	42	39	3	34	55.5 D	7.9 F	51.1	
24	94 D	51	47	4	43	54.0 D	7.6 F	49.8	
25	224 D	151	139	12	73	67.6 C	8.1 F	62.1	
N.B. - N.-B.	518	298	269	29	221	57.4 C	9.7 E	51.9	
REGION(1) 31	129 D	64	56	8	55	49.9 D	12.7 F	43.0	
32	125 D	71	63	8	54	56.7 D	11.3 E	50.3	
33	119 D	74	68	6	46	61.8 C	8.3 F	56.7	
34	83 E	54	50	4	29	65.0 D	7.8 F	54.9	
35	58 D	33	31	2	25	56.6 D	6.2 G	53.1	
QUEBEC	4,864	2,971	2,702	269	1,894	61.1 B	9.1 D	55.3	
REGION(1) 41	176 E	97	84	13	79	55.0 D	13.5 F	47.6	
42	213 E	122	107	15	91	57.2 D	12.4 F	50.0	
43	891 D	470	428	42	331	58.7 C	8.8 E	53.3	
44	328 D	193	173	19	136	58.7 D	10.1 F	52.8	
45	169 D	100	89	11	68	59.5 D	11.2 F	52.9	
46	2,770 C	1,735	1,595	140	1,035	62.6 B	8.1 E	57.0	
47	190 E	122	110	12	69	64.0 D	9.6 G	57.9	
48	97 F	54	48	6	43	55.7 D	10.9 G	49.6	
49	83 G	54	44	10	28	65.5 E	18.9 H	53.1	
ONTARIO	6,561	4,360	4,108	251	2,201	66.5 A	5.8 D	62.1	
REGION(5) 51	766 D	492	458	34	272	64.4 C	7.0 E	59.9	
52	295 E	177	165	13	118	60.1 C	7.1 F	52.9	
53	2,632 C	1,823	1,741	82	809	69.3 B	4.5 E	66.1	
54	692 E	454	424	30	238	65.6 C	6.5 F	61.3	
55	402 D	264	248	16	138	65.7 C	6.1 F	61.7	
56	409 D	255	231	23	154	62.3 D	9.2 F	56.9	
57	456 E	320	305	15	136	70.3 C	4.7 F	60.7	
58	336 E	209	196	13	127	62.2 D	6.4 F	58.2	
59	388 D	237	220	17	151	61.2 D	7.2 F	56.8	
50	150 E	105	99	7	45	70.1 D	6.3 H	65.7	
MANITOBA	754	488	466	23	265	64.8 B	4.6 E	61.8	
REGION(1) 61, 62, 63 & 64	186 D	117	113	3	70	62.6 C	2.9 F	60.8	
65 & 68	58 E	34	33	1	24	59.0 D	...	57.5	
66	45 E	30	28	2	15	66.7 D	5.5 H	63.0	
67	456 C	303	286	16	154	66.3 C	5.4 E	62.8	
SASKATCHEWAN	708	446	428	18	262	63.0 B	4.0 E	60.5	
REGION(1) 71	175 D	110	105	5	65	62.9 C	4.9 F	59.8	
73	208 E	139	133	6	69	66.9 C	4.4 F	63.9	
72, 74, 75 & 76	309 D	186	180	6	123	60.2 C	3.2 F	58.2	
ALBERTA	1,542	1,088	1,053	35	455	70.5 B	3.2 E	68.3	
REGION(1) 81, 82 & 85	238 E	155	149	6	83	65.2 C	4.1 F	62.5	
83	516 D	375	364	11	141	72.7 C	3.0 E	70.0	
84, 87 & 88	179 E	125	121	4	54	69.9 C	3.2 G	67.6	
86	597 D	426	413	13	171	71.3 C	3.0 F	69.2	
B.C. - C.-B.	2,023	1,287	1,216	71	736	63.6 B	5.5 D	60.1	
REGION(1) 91	52 G	36	33	3	16	68.7 E	8.0 H	63.3	
92	55 E	32	29	3	23	58.8 D	9.3 G	53.3	
93	152 E	79	75	4	73	52.1 D	5.5 F	49.2	
94	74 E	48	43	5	26	64.7 E	9.6 G	58.5	
95	1,124 C	726	693	33	398	64.6 C	4.5 E	61.7	
96	372 D	229	213	16	143	61.5 D	6.8 E	57.3	
97	118 E	84	79	5	34	71.4 D	6.6 F	66.6	
98 & 99	48 F	34	33	3	13	72.4 D	5.6 H	68.4	

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 UNSUITABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED.

SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR DESCRIPTION AND MAP OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

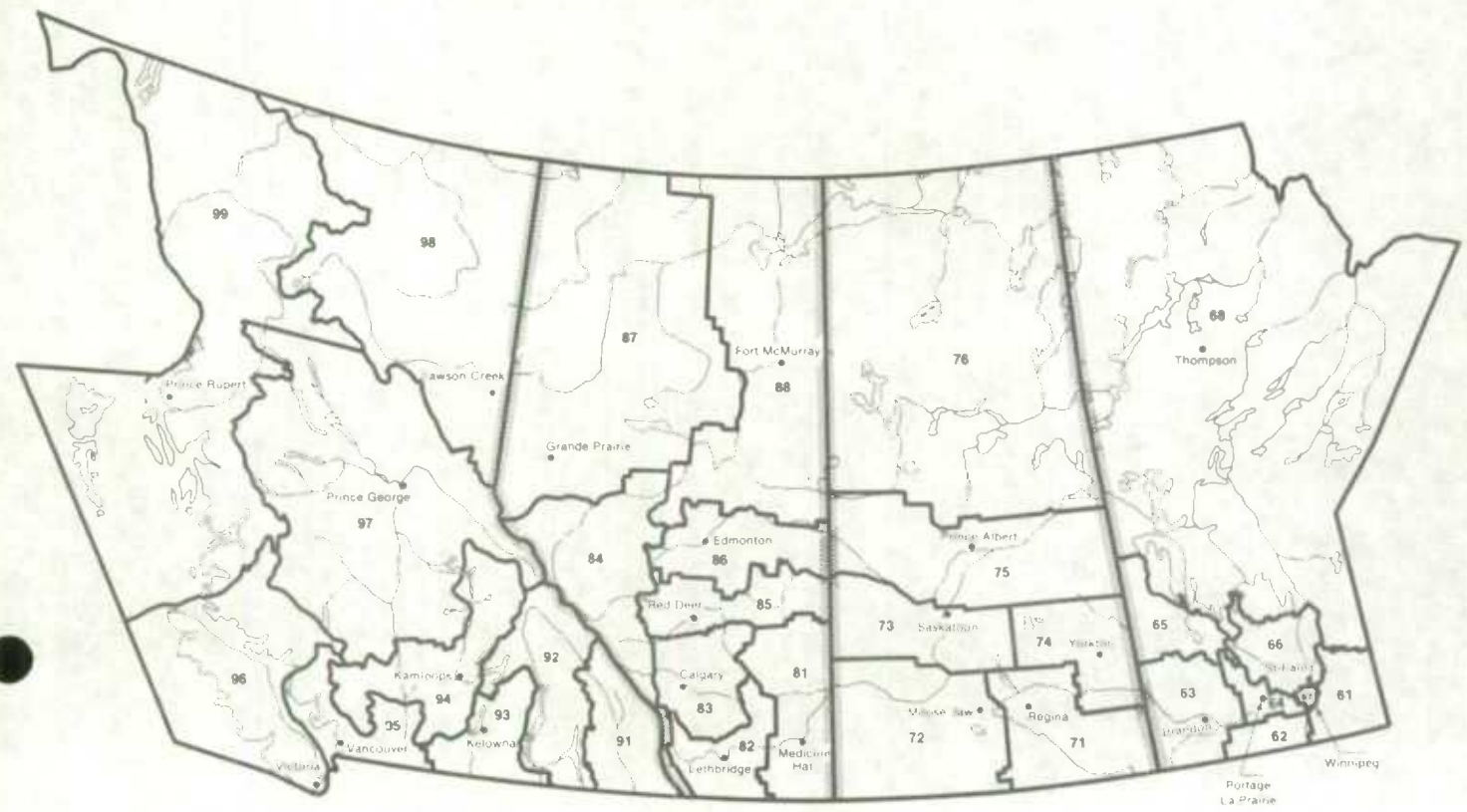
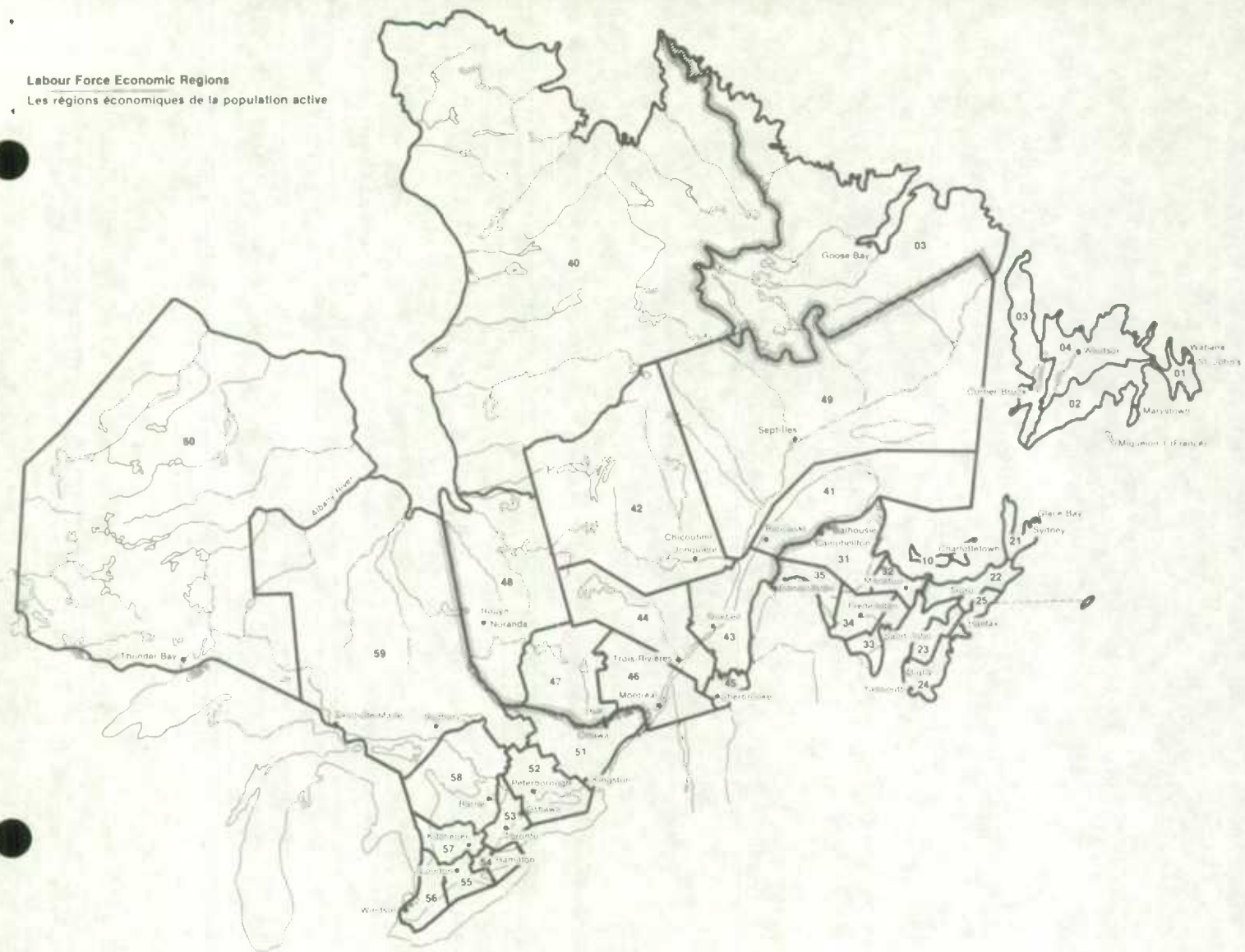
NOTA: IL FAUT ÊTRE PRUDENT LORSQU'IL S'AGIT D'INTERPRÉTER LES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS INFRAPROVINCIALES DE LA POPULATION, DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE, CAR L'ÉCHANTILLON EST TIÉRE ET PONDÉRÉ À L'ÉCHELLE PROVINCIALE.

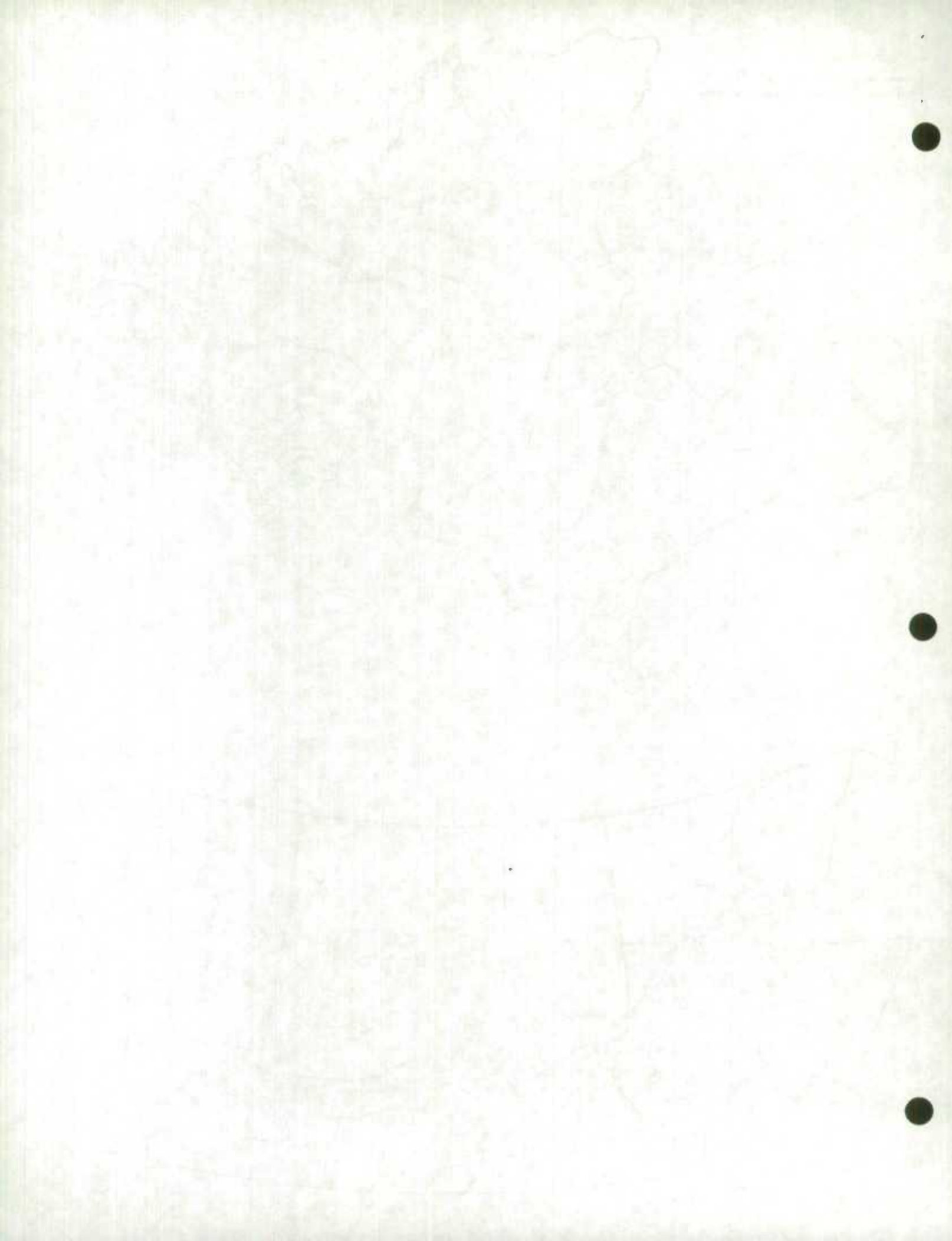
LES DONNÉES DANS LES GROUPES "G" ET "H" SONT RECUEILLIES AUPRÈS D'ÉCHANTILLONS PLUS PETITS ET PEUVENT ÊTRE UTILES DANS CERTAINS CAS; ELLES NE SONT CEPENDANT PAS ASSEZ FIABLES POUR ÊTRE UTILISÉES SANS MISE EN GARDE ET EXPLICATION.

LES DONNÉES DANS LA CATÉGORIE "J" NE DOIVENT PAS ÊTRE PUBLIÉES OU DIFFUSÉES.

VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES GROUPES DES RÉGIONS ÉCONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE.

## **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 work<sup>1</sup> at all

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

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

Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

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

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

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

Not in the Labour Force

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

Unemployment Rate

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

Participation Rate

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

NOTAChamp de l'enquête sur la population active

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

Définitions et explicationsPopulation active

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

Personnes occupées

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

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

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

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

Chômeurs

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

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

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

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

Inactifs

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

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

### Employment/Population Ratio

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

### Seasonal Adjustment

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

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

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

### Reliability of Data

#### Sampling Error

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

#### Non-sampling Errors

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

### Rapport emploi/population

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

### Désaisonnalisation

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

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

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

### Fiabilité des données

#### Erreur d'échantillonnage

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

#### Erreurs d'observation

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

Alphabetic designation of Per Cent Standard Deviation  
Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator	Per cent of estimates at one standard deviation
Symbol littéral	% 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 répondraient 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



1010746379