

# The labour force

Feature: Multiple Jobholding

OCTOBER 1974

STATISTICS CANADA STATISTIQUE  
CANADA

20 1974

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

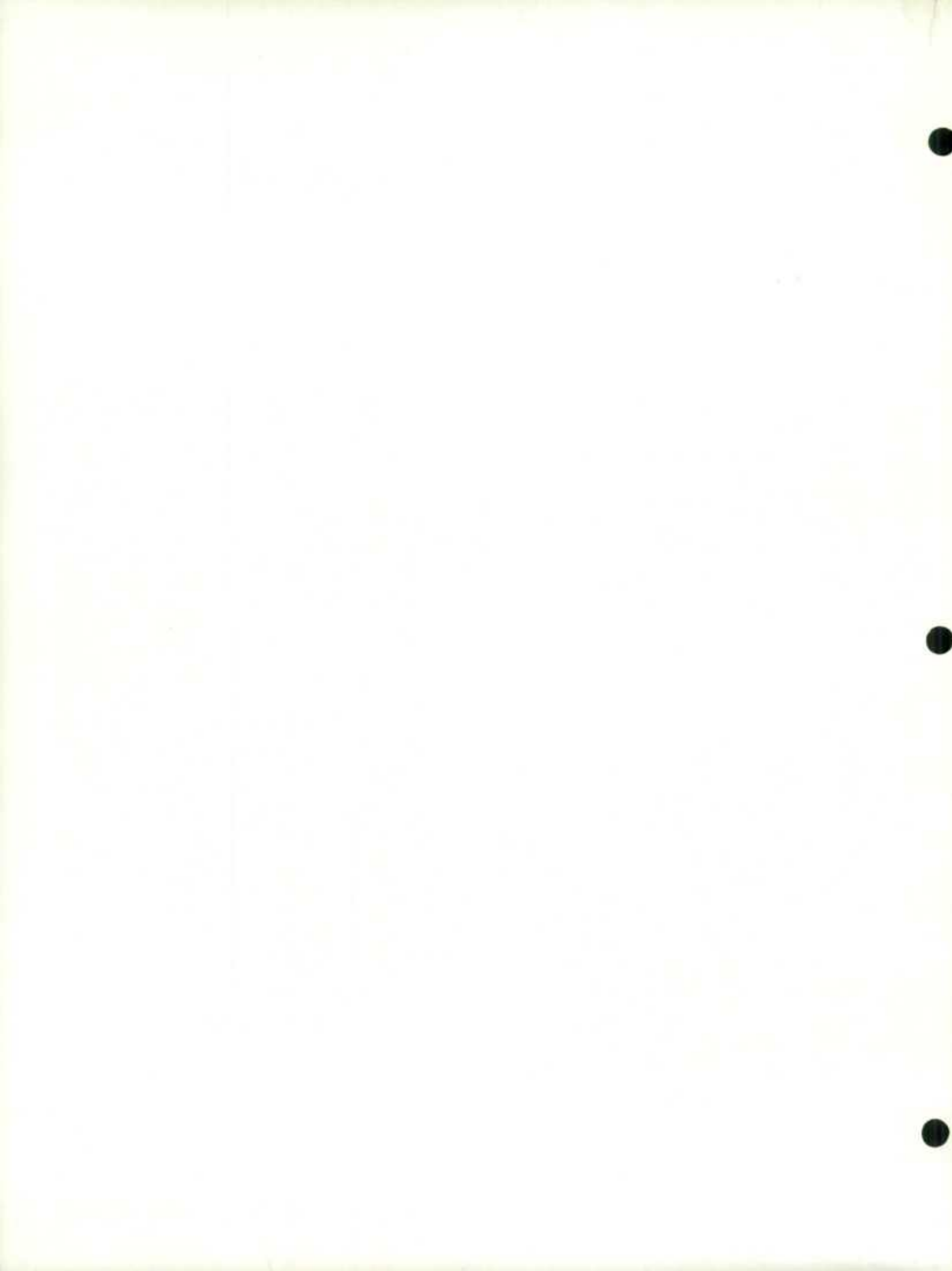
# Prices Division Technical Reference Centre

# La population active

Dans ce numéro: Le cumul d'emplois

OCTOBRE 1974





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Labour Force Survey Division — Division des enquêtes sur la population active  
Labour Force Surveys Section — Section des enquêtes sur la population active

## THE LABOUR FORCE

---

## LA POPULATION ACTIVE

OCTOBER - 1974 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
*The Minister of Industry, Trade and Commerce*

---

*Publication autorisée par*  
*le ministre de l'Industrie et du Commerce*

November - 1974 - Novembre  
4-1101-505

Price—Prix: 55 cents  
\$5.50 a year—par année

Vol. 30—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa

GUIDE TO SPECIAL ARTICLES

Starting in September 1971, a new series of special articles and tables on different aspects of the labour market have appeared in this publication:

October 1973	- Seasonally-adjusted Industry Data
November 1973	- New data - Duration of unemployment by age and sex
December 1973	- New data - Duration of unemployment by marital status and sex
January 1974	- New data - Full-time and Part-time Employment by Age and Sex
February 1974	- Full-time and Part-time Employment by Marital Status and Sex
March 1974	- New data - Full-time and Part-time Employment by Industry
April 1974	- The unemployed by industry and occupation
May 1974	- Provincial Annual Averages
	- Student Data
June 1974	- Student Data
July 1974	- The unemployed by industry and occupation
	- Student Data
August 1974	- Student Data
September 1974	- The relationship of education and training to labour force activity
	- Student Data
October 1974	- Multiple Jobholding
	- The unemployed by industry and occupation

ARTICLES SPÉCIAUX - GUIDE

En septembre 1971, nous avons commencé à publier dans ce bulletin une nouvelle série d'articles et de tableaux spéciaux sur les différents aspects du marché du travail, en voici la liste:

Octobre 1973	- Branche d'activité; données désaisonnalisées
Novembre 1973	- Données nouvelles - Durée du chômage selon l'âge et le sexe
Décembre 1973	- Données nouvelles - Durée du chômage selon l'état matrimonial et le sexe
Janvier 1974	- Données nouvelles - Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'âge et le sexe
Février 1974	- Données nouvelles - Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'état matrimonial et le sexe
Mars 1974	- Données nouvelles - Emploi à plein temps et à temps partiel par branche d'activité
Avril 1974	- Les chômeurs par branche d'activité et par profession
Mai 1974	- Moyennes provinciales annuelles
	- Données sur les étudiants
Juin 1974	- Données sur les étudiants
Juillet 1974	- Les chômeurs par branche d'activité et par profession
	- Données sur les étudiants
Août 1974	- Données sur les étudiants
Septembre 1974	- Rapport entre l'instruction et la formation reçues et l'activité
	- Données sur les étudiants
Octobre 1974	- Le cumul d'emplois
	- Les chômeurs par branche d'activité et par profession

TABLE OF CONTENTS

HIGHLIGHTS .....	7
CHARTS .....	9

TABLES  
(see Guide on next page)Group A - Main Tables (Tables 1 to 21)

Analytical tables showing actual data, seasonally-adjusted data and annual averages for most recent period .... 15

Group B - Further Detailed Data (Tables 22 to 28)

Actual data, current month only ..... 42

Group C - Selected Series (Tables 29 and 30)

Series contained in Historical labour force statistics, actual data, seasonal factors, seasonally-adjusted data 1973, Statistics Canada, Catalogue No. 71-201.

For the latest 13 months:

Actual data ..... 49  
Seasonally-adjusted data ..... 53

Group D - Historical Annual Averages Canada and Regions (Tables 31 to 40)

57

OTHER DATA

The Unemployed Monthly Family Data (Tables 41 to 45) .....

69

Duration of Unemployment by Age and Sex, and by Marital Status and Sex, Canada (Table 46) .... 76

Full-time and Part-time Employment by Age and Sex, and by Marital Status and Sex, Canada (Table 47) .... 77

Full-time and Part-time Employment by Industry, Canada (Table 48) .... 78

FEATURE: Multiple Jobholding .....

83

NOTES: Scope of Labour Force Survey .....

97

Definitions and Explanations ..... 97  
Seasonal Adjustments ..... 104  
Reliability of Data ..... 104

RELATED PUBLICATIONS .....

107

TABLE DES MATIÈRES

POINTS SALLANTS .....	7
GRAPHIQUES .....	9

TABLEAUX  
(voir Guide page suivante)Groupe A - Statistiques principales (tableaux 1 à 21)

Tableaux analytiques présentant des données réelles, des données désaisonnalisées et des moyennes annuelles pour la période la plus récente .....

15

Groupe B - Données détaillées (tableaux 22 à 28)

Données réelles, pour le mois courant seulement .....

42

Groupe C - Certaines séries statistiques (tableaux 29 et 30)

Séries contenues dans Statistiques chronologiques sur la population active, chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées 1973, Statistique Canada n° 71-201 au catalogue.

Pour les 13 derniers mois:

Données réelles ..... 49  
Données désaisonnalisées ..... 53

Groupe D - Évolution des moyennes annuelles Canada et régions (tableaux 31 à 40)

57

AUTRES DONNÉES

Les chômeurs, statistique familiale mensuelle (tableaux 41 à 45) .....

69

Durée du chômage selon l'âge et le sexe, et selon l'état matrimonial et le sexe, Canada (tableau 46) .....

76

Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'âge et le sexe, et selon l'état matrimonial et le sexe, Canada (tableau 47) .....

77

Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'activité économique, Canada (tableau 48) .....

78

DANS CE NUMÉRO: Le cumul d'emplois .....

83

NOTA: Champ d'observation de l'enquête sur la population active .....

97

Définitions et explications .....

97

Désaisonnalisation .....

104

Fiabilité des données .....

104

PUBLICATIONS CONNEXES .....

107

GUIDE

The letter following each page number indicates the group the data belongs to:

Group A: Main Tables: Analytical tables which usually give recent monthly comparisons of actual and seasonally-adjusted data and annual averages for recent years.

Group B: Further Detailed Data: Current month only, not adjusted for seasonality.

Group C: Selected Series: Actual and seasonally-adjusted data for latest 13 months.

Group D: Historical Annual Averages.

No.		Participation Rates	Unemployment Rates	Population 14 years and over	Labour force	
		Taux d'activité	Taux de chômage	Population de 14 ans et plus	Population active	
page number and type of table - numéro de page et genre de tableau						
<u>Canada</u>						
1	Total .....	15A 42B 49C 53C 57D	15A 42B 52C 56C 57D	42B	15A 42B 50C 54C 57D	
2	Age, main groups .....	17A 42B 49C 53C 59D	17A 42B 52C 56C 59D	42B	16A 42B 50C 54C 58D	
3	Age, detailed age groups .....	42B 49C 53C	42B	42B	42B	
4	Age, by marital status .....	19A 43B	43B	43B	43B	
5	Marital status .....	18A 43B	18A 43B	43B	43B	
6	Marital status, by age .....	19A 43B	43B	43B	43B	
7	Class of worker .....					
8	Agriculture .....					
9	Non-agriculture .....					
10	Industry .....					
11	Occupation .....					
12	Full-time and part-time .....					
13	Hours .....					
14	Hours, non-agriculture .....					
15	Reasons of absence .....					
16	Reasons of absence, non-agriculture .....					
17	Duration of unemployment .....					
<u>Regions</u>						
18	Total .....	28A 30A 46B 49C 53C 59D	28A 30A 46B 52C 56C 59D	46B	28A 32A 50C 54C 58D	
19	Age, main groups .....	31A 46B	31A 48B		34A 46B	
20	Age, detailed groups .....	46B			46B	
21	Marital status .....	46B			46B	
22	Agriculture .....				46B	
23	Non-agriculture .....				46B	
24	Full-time and part-time .....				46B	
25	Hours, non-agriculture .....				46B	
26	Duration of unemployment .....				46B	
<u>Provinces</u>						
27	Total .....	38A 48B	38A 48B	48B	3/A 48B	
<u>Sub-provincial data</u>						
28	Metropolitan Areas .....	39A	39A			
29	Economic Regions .....	40A 41A	40A 41A			

Note: Other Data - Refer to Table of Contents.

GUIDE

La lettre qui accompagne le numéro de la page sert à déterminer le groupe auquel les données appartiennent:

Groupe A: Statistiques principales: Tableaux analytiques dans lesquels on compare habituellement les données réelles et les données désaisonnalisées pour les mois les plus récents ainsi que les moyennes annuelles pour les dernières années.

Groupe B: Données détaillées: Données réelles, pour le mois courant seulement.

Groupe C: Certaines séries statistiques: Données réelles et données désaisonnalisées pour les 13 derniers mois.

Groupe D: Évolution des moyennes annuelles.

Employed Personnes occupées		Unemployed Chômeurs	Not in labour force Inactifs		No
Total	Paid workers Travailleurs rémunérés				
page number and type of table - numéro de page et genre de tableau					
15A 42B 50C 54C 57D	15A 44B 51C 55C 57D	15A 42B 52C 56C 57D	42B 51C 55C	Total .....	1
16A 42B 50C 54C 58D		16A 42B 52C 56C 58D	42B	Âge, grands groupes .....	2
42B 50C 54C		42B 52C 56C	42B	Âge, groupes détaillés .....	3
19A 43B		43B	43B	Âge, selon l'état matrimonial .....	4
43B		43B	43B	État matrimonial .....	5
19A 43B		43B	43B	État matrimonial, selon l'âge .....	6
44B				Statut professionnel .....	7
15A 44B 50C 54C 57D	44B			Agriculture .....	8
15A 44B 50C 54C 57D	15A 44B 51C 55C 57D			Secteur non agricole .....	9
22A	22B			Branche d'activité .....	10
24B	24B			Profession .....	11
20A 45B 50C 54C		20A 52C 56C		Plein temps et temps partiel .....	12
26A 27A 44B 45B				Heures .....	13
26A 27A 44B	26A 44B			Heures, secteur non agricole .....	14
27A 45B				Raisons des absences .....	15
27A		21A 52C 56C		Raisons des absences, secteur non agricole .....	16
				Durée du chômage .....	17
Canada					
28A 32A 47B 51C 55C 58D	28A 47B 51C 55C	28A 32A 48B 52C 56C 58D	48B 51C 55C	Total .....	18
34A 47B		34A 48B		Âge, grands groupes .....	19
47B				Âge, détaillés .....	20
47B				État matrimonial .....	21
28A 47B 51C 55C				Agriculture .....	22
28A 47B 51C 55C	28A 47B			Secteur non agricole .....	23
47B	47B	36A 48B		Plein temps et temps partiel .....	24
37A 48B				Heures, secteur non agricole .....	25
				Durée du chômage .....	26
Régions					
37A 48B				Total .....	27
Provinces					
Données infraprovinciales					
				Régions métropolitaines .....	28
				Régions économiques .....	29

Nota: Autres données - voir la Table des matières.

## Selected Seasonally-Adjusted Labour Force Series and Month-to-Month Changes

Certaines séries désaisonnalisées de la population active et variations mensuelles

	Monthly estimates and rates Estimations et taux mensuels								Month-to-month changes Variations mensuelles					
	1974						1973		1974					
	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	Oct.	Sept. — à Oct.	August to Sept. — à Août	July to Aug. — à Août	June to July — à Juillet	May to June — à Juin		
<u>Summary — Sommaire</u>														
Labour force — Population active .....	9,737	9,749	9,770	9,657	9,561	9,605	9,350	—	12	— 21	+ 113	+ 96	— 44	
Employed — Personnes occupées .....	9,215	9,186	9,248	9,165	9,096	9,074	8,828	+ 29	— 62	+ 83	+ 69	+ 22		
Unemployed — Chômeurs .....	522	553	522	492	465	531	522	— 41	+ 41	+ 30	+ 27	+ 22	— 66	
thousands — milliers														
Participation rate — Taux d'activité .....	58.4	58.5	58.9	58.1	57.8	58.3	57.6	— 0.1	— 0.4	+ 0.8	+ 0.3	— 0.5		
Unemployment rate — Taux de chômage .....	5.4	5.8	5.3	5.1	4.9	5.5	5.6	— 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.2	— 0.6		
per cent — pourcentage														
<u>Employment — Emploi</u>														
Total .....	9,215	9,186	9,248	9,165	9,096	9,074	8,828	+ 29	— 62	+ 83	+ 69	+ 22		
Persons 25 years and over — Personnes de 25 ans et plus .....	6,764	6,759	6,779	6,730	6,709	6,682	6,538	+ 5	— 20	+ 49	+ 21	+ 27		
Men — Hommes .....	4,608	4,627	4,616	4,587	4,568	4,557	4,505	— 19	+ 11	+ 29	+ 19	+ 11		
Women — Femmes .....	2,158	2,130	2,173	2,145	2,142	2,120	2,037	+ 28	— 43	+ 28	+ 3	+ 22		
Persons 14-24 years — Personnes de 14 à 24 ans .....	2,453	2,440	2,437	2,412	2,380	2,396	2,290	+ 13	+ 3	+ 25	+ 32	— 16		
Usually work 35 hours or more(1) — Travaillant ordinairement 35 heures ou plus(1) .....	8,048	8,030	8,117	8,073	7,940	7,917	7,737	+ 18	— 87	+ 44	+ 133	+ 23		
Men — Hommes .....	5,637	5,652	5,662	5,648	5,586	5,571	5,472	— 15	— 10	+ 14	+ 62	+ 15		
Women — Femmes .....	2,412	2,385	2,453	2,411	2,356	2,339	2,264	+ 27	— 68	+ 42	+ 55	+ 17		
Usually work less than 35 hours(1) — Travaillant ordinairement moins de 35 heures(1) .....	1,175	1,147	1,127	1,108	1,173	1,141	1,100	+ 28	+ 20	+ 19	— 65	+ 32		
Men — Hommes .....	375	374	351	315	369	352	351	+ 1	+ 23	+ 36	— 54	+ 11		
Women — Femmes .....	793	778	764	788	803	802	744	+ 15	+ 14	— 24	— 15	+ 1		
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	713	705	707	703	688	687	680	+ 8	— 2	+ 4	+ 15	+ 1		
Québec .....	2,444	2,440	2,459	2,442	2,411	2,410	2,374	+ 4	— 19	+ 17	+ 31	+ 4		
Ontario .....	3,561	3,536	3,579	3,520	3,515	3,520	3,404	+ 25	— 43	+ 59	+ 5	— 5		
Prairie Region — Région des Prairies .....	1,514	1,480	1,491	1,493	1,493	1,467	1,431	+ 34	— 11	— 2	—	+ 26		
British Columbia — Colombie-Britannique .....	1,001	1,020	1,004	1,006	986	995	956	— 19	+ 16	— 2	+ 20	— 9		
<u>Unemployment — Chômage</u>														
Total .....	522	563	522	492	465	531	522	— 41	+ 41	+ 30	+ 27	— 66		
Persons 25 years and over — Personnes de 25 ans et plus .....	261	267	270	252	250	272	266	— 6	— 3	+ 18	+ 2	— 22		
Men — Hommes .....	193	185	178	168	175	199	188	+ 8	+ 7	+ 10	— 7	— 24		
Women — Femmes .....	67	80	87	83	75	71	74	— 13	— 7	+ 4	+ 8	+ 4		
Persons 14-24 years — Personnes de 14 à 24 ans .....	263	279	254	238	217	258	259	— 16	+ 25	+ 16	+ 21	— 41		
On temporary layoff up to 30 days — En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours .....	28	33	33	22	32	24	25	— 5	—	+ 11	— 10	+ 8		
Without work and seeking work — Sans travail et en quête de travail .....	496	531	490	472	436	505	499	— 35	+ 41	+ 18	+ 36	— 69		
Under 1 month — Moins d'un mois .....	132	139	161	148	95	119	129	— 7	— 22	+ 13	+ 53	— 24		
1-3 months — mois .....	199	194	185	173	175	195	197	+ 5	+ 9	+ 12	— 2	— 20		
4-6 months — mois .....	91	116	92	100	104	110	101	+ 25	+ 24	— 8	— 4	— 6		
7 months and over — mois et plus .....	71	74	65	62	74	77	73	— 3	+ 9	+ 3	— 12	— 3		
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	76	81	75	74	79	82	70	— 5	+ 6	+ 1	— 5	— 3		
Québec .....	180	192	180	175	166	203	184	+ 12	+ 12	+ 5	+ 9	— 37		
Ontario .....	158	163	147	131	142	154	154	— 7	+ 2	+ 16	+ 16	— 11		
Prairie Region — Région des Prairies .....	35	42	40	36	42	50	52	— 7	+ 2	+ 4	— 6	— 8		
British Columbia — Colombie-Britannique .....	72	71	70	65	55	57	62	+ 1	+ 1	+ 5	+ 10	— 2		
<u>Unemployment Rate — Taux de chômage</u>														
Total .....	5.4	5.8	5.3	5.1	4.9	5.5	5.6	— 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.2	— 0.6		
Persons 25 years and over — Personnes de 25 ans et plus .....	3.7	3.8	3.8	3.6	3.6	3.9	3.9	+ 0.1	—	+ 0.2	—	— 0.3		
Men — Hommes .....	4.0	3.8	3.7	3.5	3.7	4.2	4.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	— 0.2	— 0.5		
Women — Femmes .....	3.0	3.6	3.8	3.7	3.4	3.2	3.5	— 0.6	— 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2		
Persons 14-24 years — Personnes de 14 à 24 ans .....	9.7	10.3	9.4	9.0	8.4	9.7	10.2	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.6	— 1.3		
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	9.6	10.3	9.6	9.5	10.3	10.7	9.3	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.1	— 0.8	— 0.4		
Québec .....	6.9	7.3	6.8	6.7	6.4	7.8	7.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4		
Ontario .....	4.2	4.5	4.4	4.0	3.6	3.9	4.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.3		
Prairie Region — Région des Prairies .....	2.3	2.8	2.6	2.4	2.7	3.3	3.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	— 0.6		
British Columbia — Colombie-Britannique .....	6.7	6.5	6.5	6.1	5.3	5.4	6.1	+ 0.2	—	+ 0.4	+ 0.8	— 0.1		
<u>Participation Rate — Taux d'activité</u>														
Total .....	58.4	58.5	58.9	58.1	57.8	58.3	57.6	— 0.1	— 0.4	+ 0.8	+ 0.3	— 0.5		
Persons 25 years and over — Personnes de 25 ans et plus .....	59.2	59.4	59.6	59.2	59.3	59.3	59.0	+ 0.2	— 0.2	+ 0.4	— 0.1			
Men — Hommes .....	83.1	83.4	83.3	82.9	82.9	83.3	83.4	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	—	— 0.4		
Women — Femmes .....	36.5	36.4	37.3	36.9	36.8	36.6	35.6	+ 0.1	— 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2		
Persons 14-24 years — Personnes de 14 à 24 ans .....	56.4	56.4	56.2	55.1	54.1	55.7	54.3	—	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.0	— 1.3		
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	51.7	51.5	51.6	51.2	50.7	51.2	50.5	+ 0.2	— 0.1	+ 0.4	+ 0.5	— 0.5		
Québec .....	56.5	56.8	57.1	56.6	55.9	56.5	56.3	+ 0.3	— 0.3	+ 0.5	+ 0.7	— 0.4		
Ontario .....	60.9	60.8	61.7	60.5	60.2	60.9	60.0	+ 0.1	— 0.9	+ 1.2	+ 0.3	— 0.7		
Prairie Region — Région des Prairies .....	59.6	58.7	59.1	59.0	59.3	58.5	58.2	+ 0.9	— 0.4	+ 0.1	— 0.3	+ 0.8		
British Columbia — Colombie-Britannique .....	59.1	60.5	59.7	59.7	58.3	59.3	58.7	+ 1.4	+ 0.8	—	+ 1.4	— 1.0		

(1) In the commentary, the expression "full-time work" is defined as "Usually work 35 hours or more" and "Part-time work" as "Usually work less than 35 hours". Dans le texte, on définit "Emploi à plein temps" comme suit: "Travaillant ordinairement 35 heures ou plus"; et "Emploi à temps partiel" comme suit: "Travaillant ordinairement moins de 35 heures".

## HIGHLIGHTS

From September to October, employment went up while unemployment went down. The unemployment rate also declined, to 5.4 from 5.8.

### Unemployment Rate

- The October unemployment rate was 5.4, down from 5.8 in September. The October 1973 rate was 5.6.
- The rate decreased for women 25 and over and for persons 14 to 24, but increased for men 25 and over.
- The rate decreased in all regions except British Columbia, where it increased slightly.

### Employment

- The October employment level increased to 9,215,000 from 9,186,000 in September. Last year the level was 8,828,000.
- The level increased for women 25 and over and persons 14 to 24, but decreased for men 25 and over.
- Full-time employment increased for women but decreased for men, whereas part-time employment increased for both.
- All regions had increased employment except British Columbia which registered a decrease.

### Unemployment

- Unemployment decreased to 522,000 in October from 563,000 in September. A year ago, unemployment was also 522,000.
- A decrease in unemployment was recorded for women 25 and over and for persons 14 to 24, while an increase occurred for men 25 and over.
- Among job-seekers, only the one-to-three month group increased. All other groups decreased.
- Unemployment decreased in all regions except British Columbia.

### Participation Rate

- The participation rate declined to 58.4 in October from 58.5 in September. Last October the rate was 57.6.
- The rate was unchanged for persons 14 to 24, up for women 25 and over, and down for men 25 and over.
- The rate decreased in Quebec and British Columbia, while it increased in the other three regions.

## POINTS SAILLANTS

Entre septembre et octobre, l'emploi a augmenté, tandis que le chômage a diminué. Le taux de chômage a également diminué, passant de 5.8 à 5.4.

### Taux de chômage

- Le taux de chômage était de 5.4 en octobre, ce qui représente une diminution par rapport à septembre (5.8). Il était de 5.6 en octobre 1973.
- Le taux a diminué chez les femmes de 25 ans et plus et chez les 14-24 ans, alors qu'il a augmenté chez les hommes de 25 ans et plus.
- Le taux a diminué dans toutes les régions à l'exception de la Colombie-Britannique où il a légèrement augmenté.

### Emploi

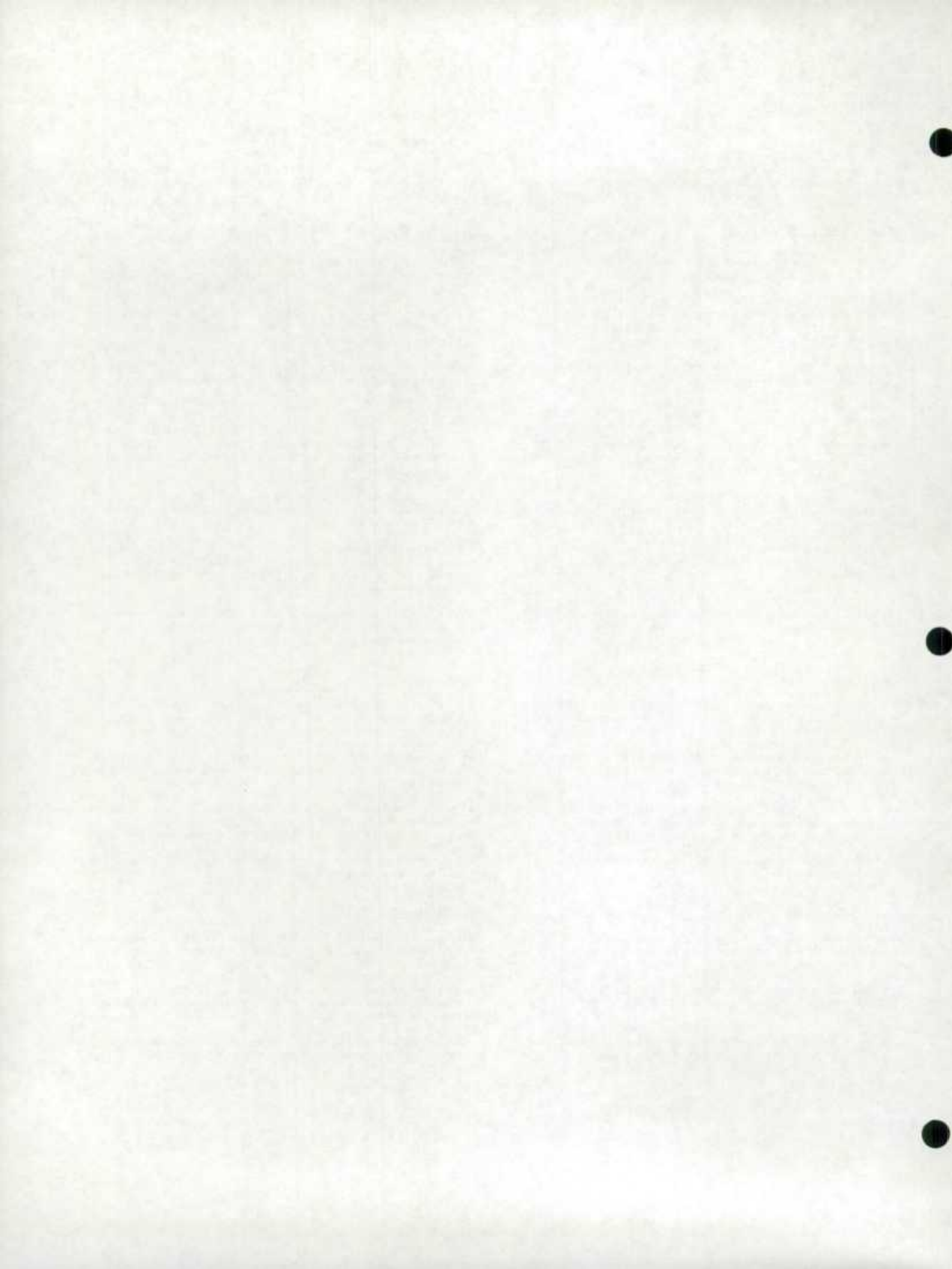
- Le niveau de l'emploi a augmenté, passant de 9,186,000 en septembre à 9,215,000 en octobre. Il était de 8,828,000 l'année précédente.
- Le niveau a augmenté chez les femmes de 25 ans et plus et chez les 14-24 ans, tandis qu'il a diminué chez les hommes de 25 ans et plus.
- Les effectifs féminins à plein temps ont augmenté, tandis que les effectifs masculins à plein temps ont diminué; d'autre part, les effectifs féminins et masculins à temps partiel ont tous deux augmenté.
- On a observé des augmentations de l'emploi dans toutes les régions à l'exception de la Colombie-Britannique où il y a eu diminution.

### Chômage

- Le chômage a diminué, passant de 563,000 en septembre à 522,000 en octobre. Il s'établissait également à 522,000 l'année précédente.
- Le chômage a diminué chez les femmes de 25 ans et plus et chez les 14-24 ans, tandis qu'il a augmenté chez les hommes de 25 et plus.
- Chez les personnes cherchant du travail, seule la catégorie de personnes cherchant du travail depuis une période allant de 1 à 3 mois a augmenté; toutes les autres ont diminué.
- Le chômage a diminué dans toutes les régions à l'exception de la Colombie-Britannique.

### Taux d'activité

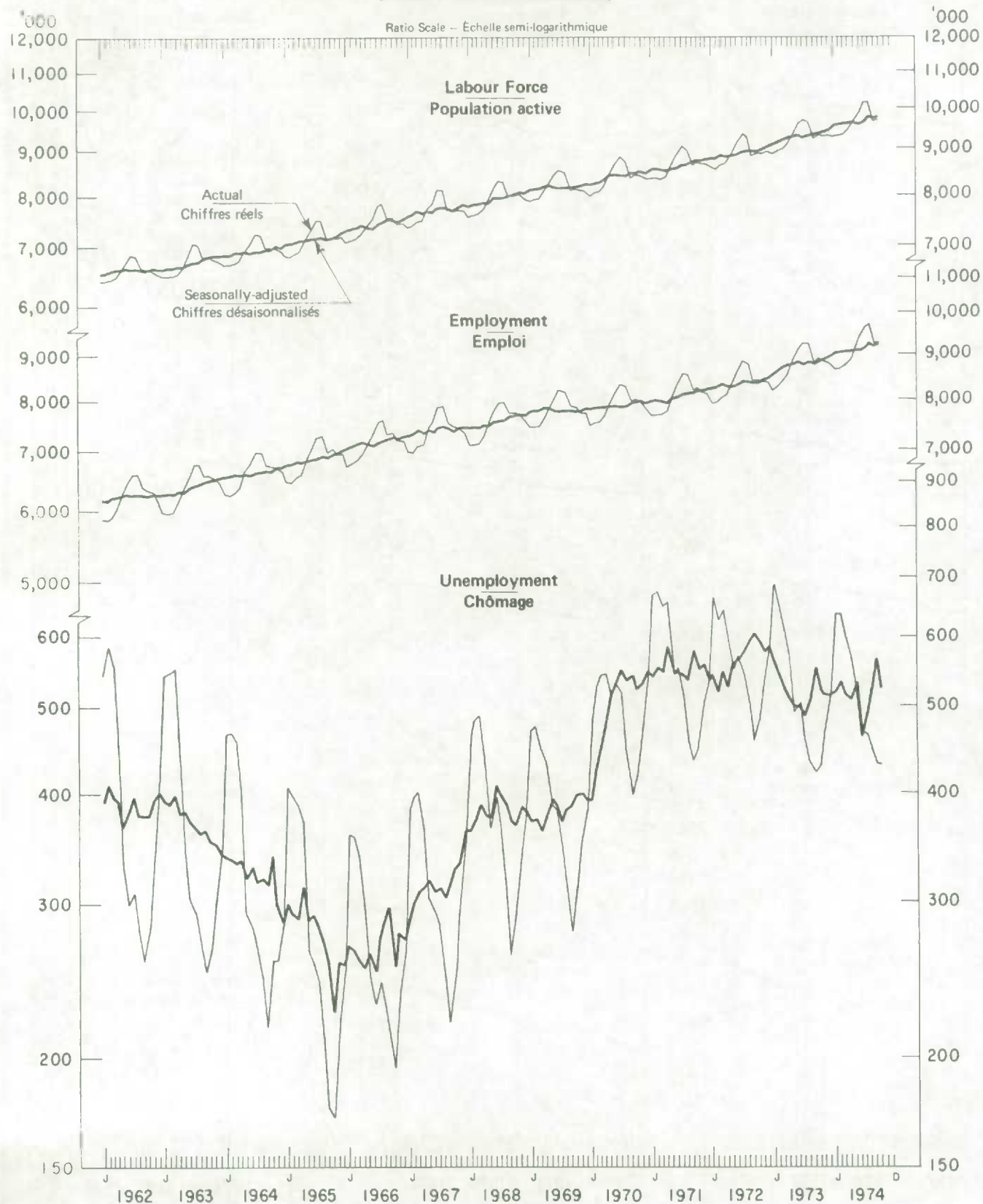
- Le taux d'activité a diminué, passant de 58.5 en septembre à 58.4 en octobre. Il était de 57.6 au mois d'octobre de l'année précédente.
- Le taux est resté inchangé chez les 14-24 ans, il a augmenté chez les femmes de 25 ans et plus et il a diminué chez les hommes de 25 ans et plus.
- Le taux a diminué au Québec et en Colombie-Britannique, tandis qu'il a augmenté dans les trois autres régions.



**Labour Force, Employed and Unemployed, Canada**  
 (Actual and Seasonally-adjusted)

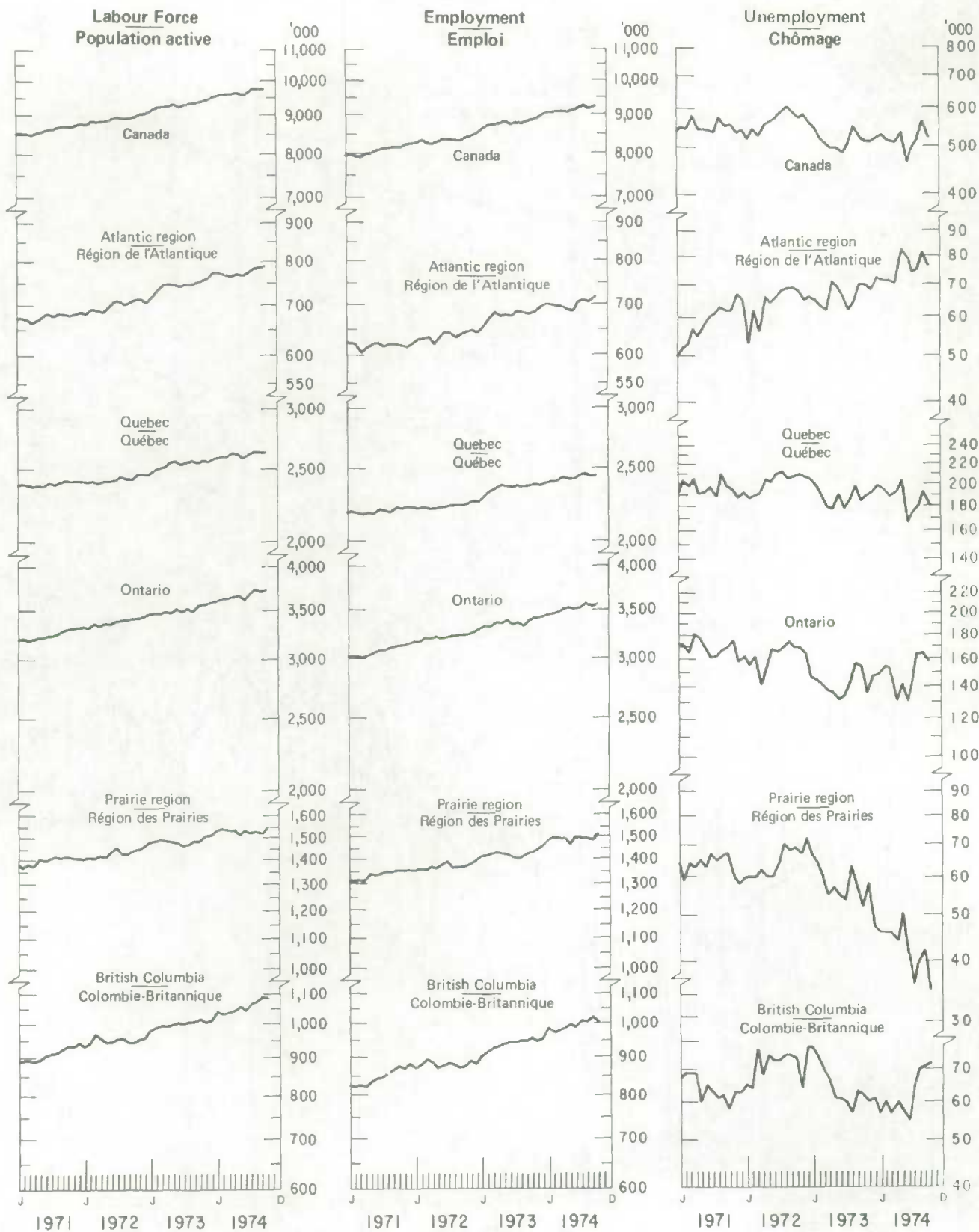
**Population active, emploi et chômage, Canada**  
 (Chiffres réels et désaisonnalisés)

Ratio Scale -- Échelle semi-logarithmique



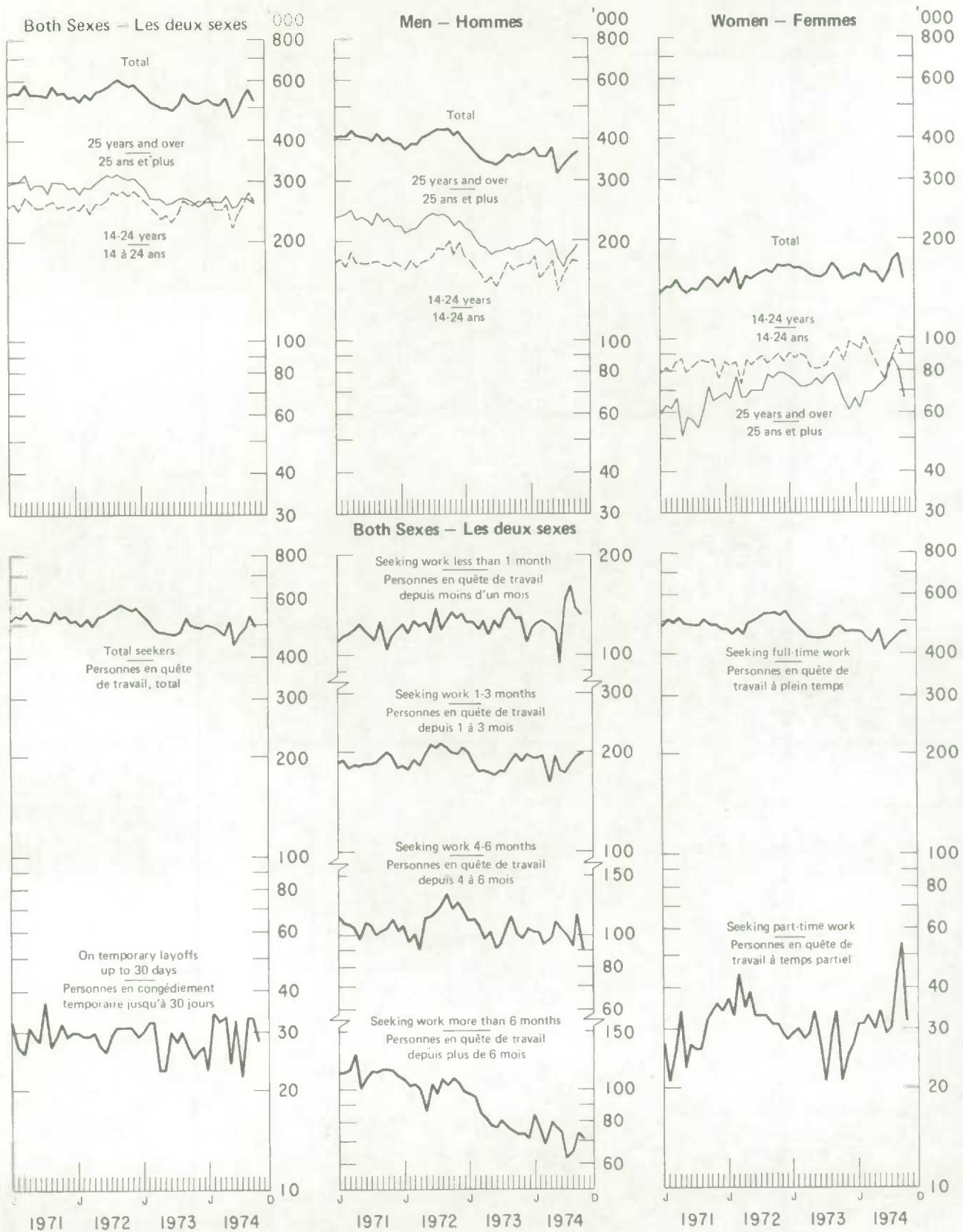
**Labour Force, Employment and Unemployment, Seasonally-adjusted, Canada and Regions**  
**Population active, emploi et chômage, chiffres désaisonnalisés, Canada et régions**

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique



**Selected Unemployment Series, Seasonally-adjusted, Canada, 1971-1974**  
**Certaines séries désaisonnalisées de chômage, Canada, 1971-1974**

(Ratio scale — Échelle semi-logarithmique)



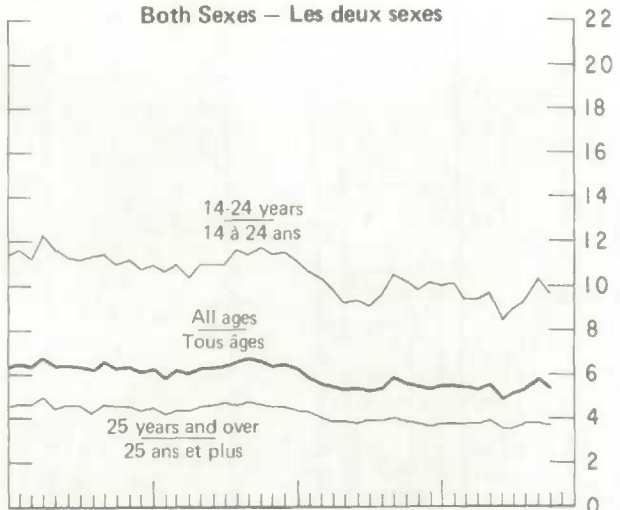
### Unemployment Rates, Seasonally-adjusted, Canada by Age - Sex and by Region

Taux de chômage désaisonnalisés, selon l'âge et le sexe et selon la région

#### Canada

Age - Sex - Âge et sexe

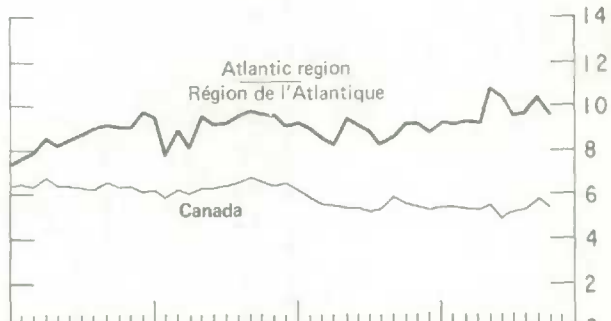
#### Both Sexes - Les deux sexes



#### Regions - Régions

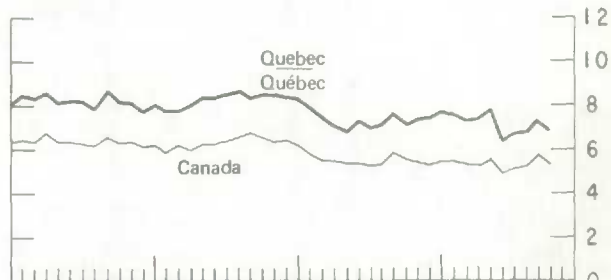
Atlantic region  
Région de l'Atlantique

Canada



Quebec  
Québec

Canada

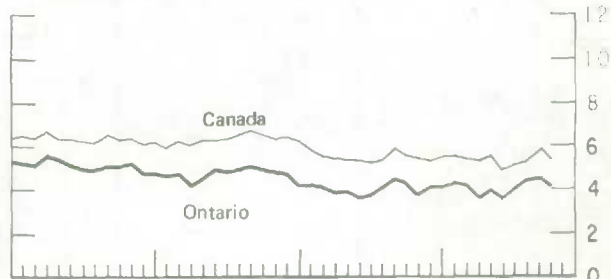


#### Men - Hommes

14-24 years  
14 à 24 ans

All ages  
Tous âges

25 years and over  
25 ans et plus

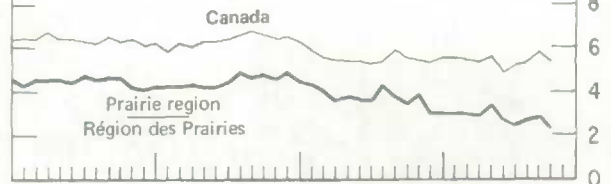


#### Women - Femmes

14-24 years  
14 à 24 ans

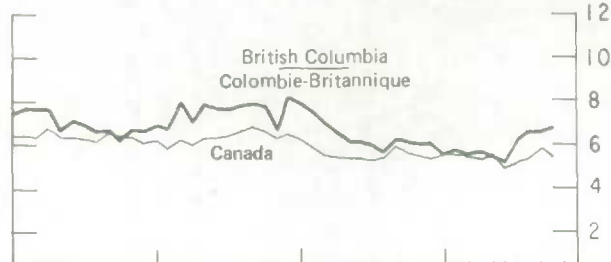
All ages  
Tous âges

25 years and over  
25 ans et plus



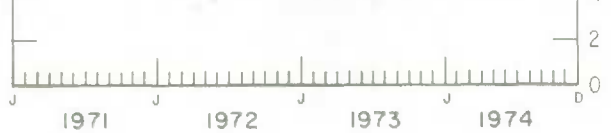
Canada

Prairie region  
Région des Prairies



British Columbia  
Colombie-Britannique

Canada



J

J

J

J

1971

1972

1973

1974

J

J

J

J

J

1971

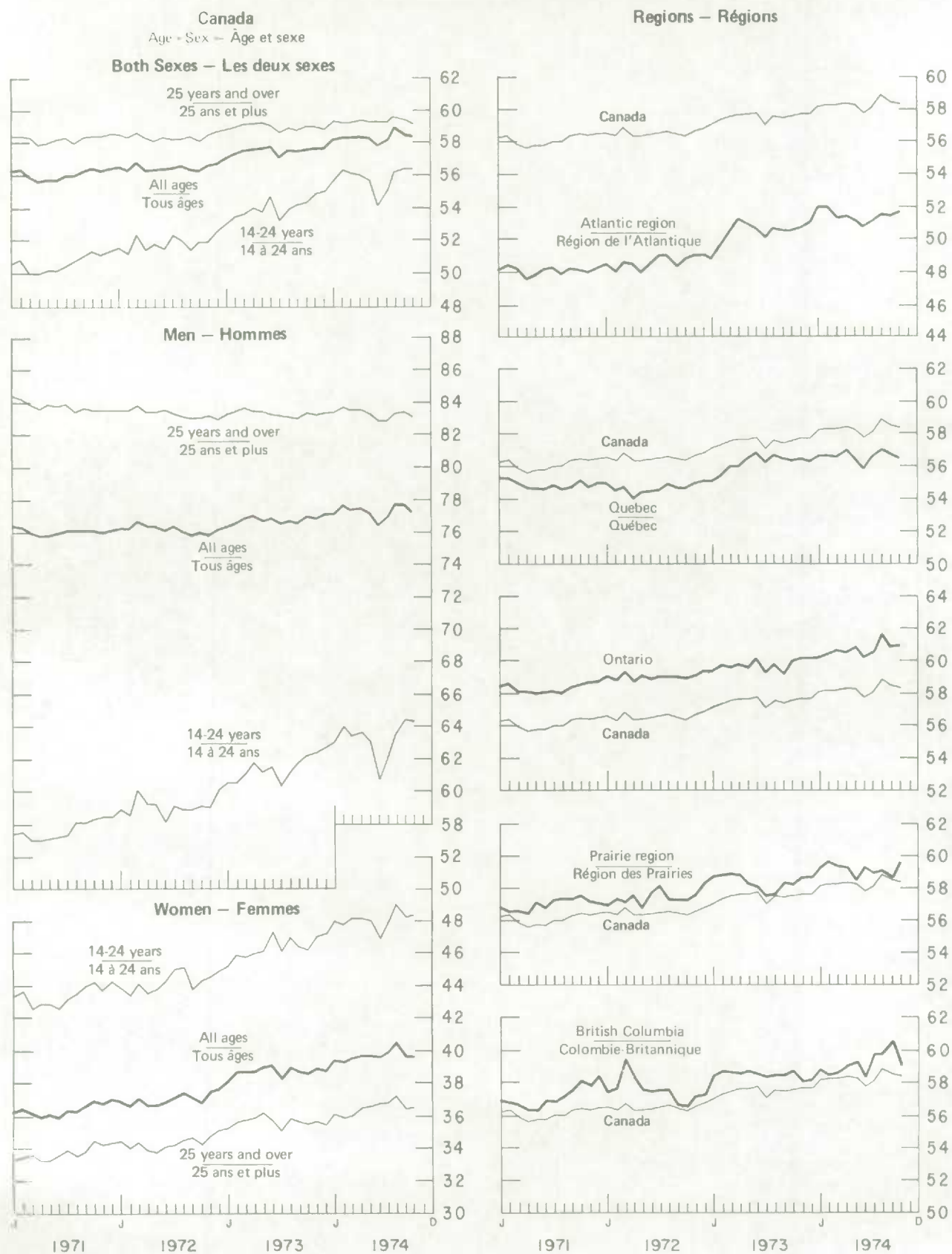
1972

1973

1974

D

**Participation Rates, Seasonally-adjusted, Canada by Age - Sex and by Region**  
**Taux d'activité désaisonnalisés, selon l'âge et le sexe et selon la région.**



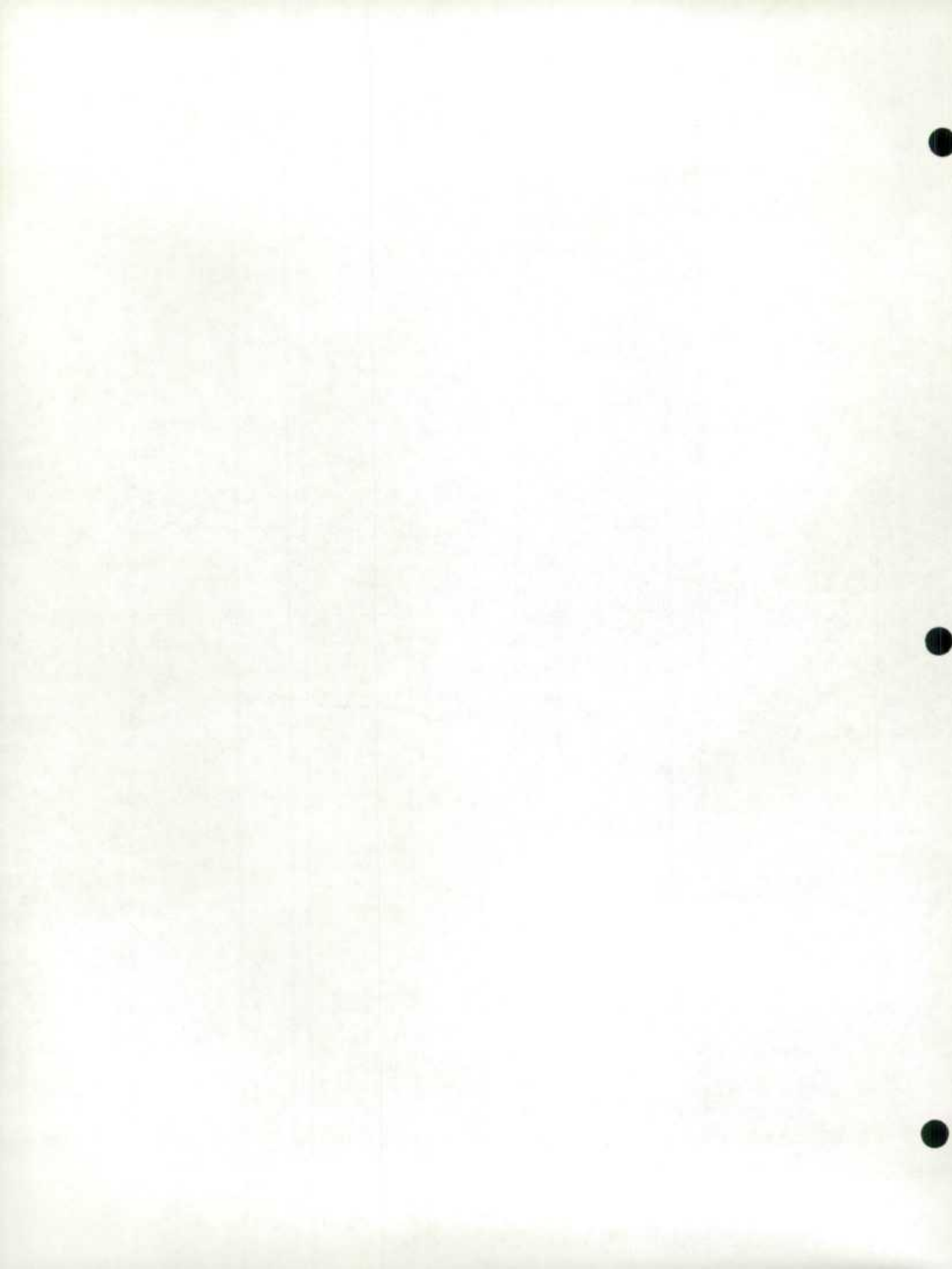


TABLE 1. Summary Labour Force Characteristics by Sex, Canada

TABLEAU 1. Sommaire des caractéristiques de la population active par sexe, Canada

	Partici- pati- on rates — Taux d'acti- vité	Labour force — Population active	Employed — Personnes occupées						Unem- ployed — Chômeurs	Unem- ployment rates — Taux de chômage											
			All classes of workers — Ensemble des travailleurs			Paid workers — Travailleurs rémunérés															
			Total	Agri- culture	Non-agri- culture — Secteur non agricole	Total	Non-agri- culture — Secteur non agricole														
			per cent — pourcentage						thousands — milliers		per cent — pourcentage										
<b>Both sexes — Les deux sexes</b>																					
<b>Actual — Chiffres réels</b>																					
1974 — October — Octobre .....	58.1	A	9,699	A	9,269	A	504	D	8,765	A	8,207	A	8,100	A	430	C	4.4	C			
September — Septembre .....	57.9		9,649		9,218		517		8,700		8,156		8,040		431		4.5				
1973 — October — Octobre .....	57.3		9,311		8,882		461		8,421		7,898		7,844		429		4.6				
September — Septembre .....	56.9		9,219		8,798		499		8,299		7,781		7,675		421		4.6				
1972 — October — Octobre .....	56.0		8,878		8,395		504		7,891		7,371		7,260		483		5.4				
September — Septembre .....	55.9		8,840		8,381		538		7,842		7,323		7,204		459		5.2				
<b>Seasonally adjusted — Chiffres désaussonnalisés</b>																					
1974 — October — Octobre .....	58.4		9,737		9,215		489		8,717		8,145		8,044		522		5.4				
September — Septembre .....	58.5		9,749		9,186		467		8,737		8,176		8,081		563		5.8				
August — Août .....	58.9		9,770		9,248		448		8,813		8,237		8,158		522		5.3				
July — Juillet .....	58.1		9,657		9,165		472		8,727		8,155		8,069		492		5.1				
June — Juin .....	57.8		9,561		9,096		485		8,614		8,075		7,980		465		4.9				
May — Mai .....	58.3		9,605		9,074		463		8,615		8,040		7,947		531		5.5				
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>																					
1973 .....	57.5		9,279		8,759		467		8,292		7,757		7,661		520		5.6				
1972 .....	56.5		8,891		8,329		481		7,848		7,310		7,211		562		6.3				
1971 .....	56.1		8,631		8,079		510		7,569		7,029		6,927		552		6.4				
1970 .....	55.8		8,374		7,879		511		7,368		6,839		6,740		495		5.9				
<b>Men — Hommes</b>																					
<b>Actual — Chiffres réels</b>																					
1974 — October — Octobre .....	76.5	A	6,323	A	6,048	A	405	D	5,643	A	5,222	A	5,137	A	275	D	4.3	D			
September — Septembre .....	76.8		6,330		6,069		420		5,649		5,233		5,139		261		4.1				
1973 — October — Octobre .....	76.2		6,122		5,859		393		5,466		5,072		4,997		263		4.3				
September — Septembre .....	75.7		6,074		5,813		418		5,396		5,002		4,919		261		4.3				
1972 — October — Octobre .....	75.2		5,897		5,574		413		5,161		4,771		4,684		323		5.5				
September — Septembre .....	75.1		5,881		5,574		433		5,140		4,750		4,655		307		5.2				
<b>Seasonally adjusted — Chiffres désaussonnalisés</b>																					
1974 — October — Octobre .....	77.3		6,380		6,013		396		5,615		5,180		5,090		367		5.8				
September — Septembre .....	77.7		6,383		6,024		391		5,643		5,218		5,142		359		5.6				
August — Août .....	77.7		6,369		6,023		378		5,653		5,219		5,154		346		5.4				
July — Juillet .....	77.0		6,303		5,972		389		5,596		5,172		5,103		331		5.3				
June — Juin .....	76.4		6,252		5,937		406		5,539		5,135		5,057		315		5.0				
May — Mai .....	77.2		6,299		5,924		393		5,535		5,102		5,028		375		6.0				
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>																					
1973 .....	76.8		6,127		5,767		397		5,371		4,972		4,896		360		5.9				
1972 .....	76.2		5,938		5,533		406		5,127		4,730		4,650		405		6.8				
1971 .....	76.1		5,800		5,392		440		4,953		4,561		4,475		408		7.0				
1970 .....	76.4		5,684		5,310		442		4,867		4,483		4,399		374		6.6				
<b>Women — Femmes</b>																					
<b>Actual — Chiffres réels</b>																					
1974 — October — Octobre .....	40.0	B	3,376	B	3,221	B	98	E	3,122	B	2,985	B	2,963	B	155	D	4.6	D			
September — Septembre .....	39.4		3,319		3,149		97		3,051		2,923		2,901		170		5.1				
1973 — October — Octobre .....	38.9		3,189		3,023		68		2,955		2,826		2,807		166		5.2				
September — Septembre .....	38.4		3,145		2,985		81		2,903		2,779		2,756		160		5.1				
1972 — October — Octobre .....	37.2		2,981		2,821		90		2,730		2,601		2,576		160		5.4				
September — Septembre .....	37.0		2,959		2,807		105		2,702		2,572		2,549		152		5.1				
<b>Seasonally adjusted — Chiffres désaussonnalisés</b>																					
1974 — October — Octobre .....	39.7		3,357		3,205		87		3,113		2,981		2,958		152		4.5				
September — Septembre .....	39.7		3,345		3,165		74		3,094		2,958		2,941		180		5.4				
August — Août .....	40.5		3,401		3,230		69		3,178		3,024		3,013		171		5.0				
July — Juillet .....	39.8		3,347		3,187		81		3,113		2,971		2,953		160		4.8				
June — Juin .....	39.6		3,304		3,157		83		3,073		2,936		2,920		147		4.4				
May — Mai .....	39.7		3,313		3,155		70		3,083		2,945		2,926		158		4.8				
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>																					
1973 .....	38.7		3,152		2,992		70		2,921		2,784		2,765		160		5.1				
1972 .....	37.1		2,953		2,796		75		2,721		2,580		2,561		157		5.3				
1971 .....	36.5		2,831		2,687		70		2,616		2,468		2,453		144		5.1				
1970 .....	35.5		2,690		2,569		69		2,500		2,356		2,341		121		4.5				

For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur les définitions, l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 2. Labour Force, Employed and Unemployed by Main Age Group and by Sex, Canada

TABLEAU 2. Population active, personnes occupées et chômeurs par grand groupe d'âge et par sexe, Canada

	Labour force				Employed				Unemployed			
	Population active		Personnes occupées		Chômeurs							
	Total	14-24 years	25 years and over	Total	14-24 years	25 years and over	Total	14-24 years	25 years and over			
thousands - millions												
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>												
<u>Actual - Chiffres réels</u>												
1974 - October - Octobre .....	9,699	A	2,605	B	7,093	A	9,269	A	2,390	B	6,878	A
September - Septembre .....	9,649		2,581		7,067		9,218		2,357		6,860	
1973 - October - Octobre .....	9,311		2,443		6,868		8,882		2,232		6,649	
September - Septembre .....	9,219		2,414		6,805		8,798		2,201		6,597	
1972 - October - Octobre .....	8,878		2,274		6,604		8,395		2,045		6,350	
September - Septembre .....	8,840		2,242		6,597		8,381		2,025		6,355	
thousands - millions												
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonalisés</u>												
1974 - October - Octobre .....	9,737		2,716		7,025		9,215		2,453		6,764	
September - Septembre .....	9,749		2,719		7,026		9,186		2,440		6,759	
August - Août .....	9,770		2,691		7,049		9,248		2,437		6,779	
July - Juillet .....	9,657		2,650		6,982		9,165		2,412		6,730	
June - Juin .....	9,561		2,597		6,959		9,096		2,380		6,709	
May - Mai .....	9,605		2,654		6,954		9,074		2,396		6,682	
thousands - millions												
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>												
1973 .....	9,279		2,518		6,760		8,759		2,268		6,491	
1972 .....	8,891		2,359		6,532		8,329		2,095		6,234	
1971 .....	8,631		2,248		6,383		8,079		1,992		6,086	
1970 .....	8,374		2,147		6,227		7,879		1,924		5,956	
thousands - millions												
<b>Men - Hommes</b>												
<u>Actual - Chiffres réels</u>												
1974 - October - Octobre .....	6,323	A	1,493	B	4,819	A	6,048	A	1,365	B	4,683	A
September - Septembre .....	6,330		1,485		4,814		6,059		1,360		4,700	
1973 - October - Octobre .....	6,122		1,402		4,726		5,859		1,331		5,578	
September - Septembre .....	6,074		1,385		4,690		5,813		1,262		4,552	
1972 - October - Octobre .....	5,897		1,301		4,596		5,574		1,154		4,420	
September - Septembre .....	5,881		1,290		4,591		5,574		1,156		4,418	
thousands - millions												
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonalisés</u>												
1974 - October - Octobre .....	6,380		1,582		4,801		6,013		1,409		4,608	
September - Septembre .....	6,383		1,582		4,812		6,024		1,407		4,627	
August - Août .....	6,369		1,551		4,794		6,023		1,386		4,616	
July - Juillet .....	6,303		1,518		4,755		5,972		1,363		4,587	
June - Juin .....	6,252		1,490		4,733		5,937		1,350		4,568	
May - Mai .....	6,299		1,535		4,756		5,924		1,362		4,557	
thousands - millions												
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>												
1973 .....	6,127		1,461		4,666		5,767		1,298		4,470	
1972 .....	5,938		1,372		4,566		5,533		1,193		4,340	
1971 .....	5,800		1,304		4,496		5,392		1,131		4,261	
1970 .....	5,684		1,253		4,431		5,310		1,098		4,212	
thousands - millions												
<b>Women - Femmes</b>												
<u>Actual - Chiffres réels</u>												
1974 - October - Octobre .....	3,376	B	1,112	C	2,264	B	3,221	B	1,026	C	2,195	B
September - Septembre .....	3,319		1,096		2,223		3,149		998		2,151	
1973 - October - Octobre .....	3,189		1,041		2,148		3,023		951		2,072	
September - Septembre .....	3,145		1,030		2,115		2,985		940		2,045	
1972 - October - Octobre .....	2,981		973		2,008		2,821		891		1,930	
September - Septembre .....	2,959		952		2,006		2,807		870		1,937	
thousands - millions												
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonalisés</u>												
1974 - October - Octobre .....	3,357		1,131		2,225		3,205		1,041		2,158	
September - Septembre .....	3,345		1,134		2,210		3,165		1,035		2,130	
August - Août .....	3,401		1,146		2,260		3,230		1,058		2,173	
July - Juillet .....	3,347		1,127		2,228		3,197		1,045		2,145	
June - Juin .....	3,302		1,097		2,212		3,177		1,021		2,142	
May - Mai .....	3,313		1,119		2,191		3,155		1,033		2,120	
thousands - millions												
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>												
1973 .....	3,152		1,058		2,096		2,992		970		2,021	
1972 .....	2,953		987		1,968		2,794		902		1,894	
1971 .....	2,831		944		1,887		2,687		861		1,826	
1970 .....	2,690		894		1,796		2,569		825		1,744	
thousands - millions												

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 3. Participation Rates and Unemployment Rates by Main Age Group and by Sex, Canada  
TABLEAU 3. Taux d'activité et taux de chômage par grand groupe d'âge et par sexe, Canada

	Participation rates			Unemployment rates		
	Taux d'activité			Taux de chômage		
	Total	14-24 years	25 years and over	Total	14-24 years	25 years and over
per cent - pourcentage						
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>						
<b>Actual - Chiffres réels</b>						
1974 - October - Octobre .....	58.1 A	54.0 B	59.7 A	4.4 C	8.3 D	3.0 D
September - Septembre .....	57.9	53.6	59.6	4.5	8.7	2.9
1973 - October - Octobre .....	57.3	52.0	59.5	4.6	8.6	3.2
September - Septembre .....	56.9	51.5	59.0	4.6	8.8	3.1
1972 - October - Octobre .....	56.0	49.7	58.6	5.4	10.1	3.8
September - Septembre .....	55.9	49.0	58.6	5.2	9.7	3.7
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</b>						
1974 - October - Octobre .....	58.4	56.4	59.2	5.4	9.7	3.7
September - Septembre .....	58.5	56.4	59.4	5.8	10.3	3.8
August - Août .....	58.9	56.2	59.6	5.3	9.4	3.8
July - Juillet .....	58.1	55.1	59.2	5.1	9.0	3.6
June - Juin .....	57.8	54.1	59.3	4.9	8.4	3.6
May - Mai .....	58.3	55.7	59.3	5.5	9.7	3.9
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	57.5	54.1	59.0	5.6	10.0	4.0
1972 .....	56.5	51.9	58.3	6.3	11.1	4.6
1971 .....	56.1	50.7	58.3	6.4	11.4	4.7
1970 .....	55.8	49.9	58.1	5.9	10.4	4.4
<b>Men - Hommes</b>						
<b>Actual - Chiffres réels</b>						
1974 - October - Octobre .....	76.5 A	60.5 B	83.3 A	4.3 D	8.6 D	3.0 D
September - Septembre .....	76.8	60.3	83.7	4.1	8.5	2.8
1973 - October - Octobre .....	76.2	58.5	83.7	4.3	8.6	3.0
September - Septembre .....	75.7	57.9	83.3	4.3	8.9	2.9
1972 - October - Octobre .....	75.2	55.7	83.4	5.5	11.3	3.8
September - Septembre .....	75.1	55.3	83.5	5.2	10.5	3.8
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</b>						
1974 - October - Octobre .....	77.3	64.3	83.1	5.8	10.9	4.0
September - Septembre .....	77.7	64.4	83.4	5.6	11.1	3.8
August - Août .....	77.7	63.5	83.3	5.4	10.6	3.7
July - Juillet .....	77.0	62.1	82.9	5.3	10.2	3.5
June - Juin .....	76.4	60.8	82.9	5.0	9.4	3.7
May - Mai .....	77.2	63.1	83.3	6.0	11.3	4.2
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	76.8	61.4	83.3	5.9	11.2	4.2
1972 .....	76.2	59.2	83.4	6.8	13.0	4.9
1971 .....	76.1	57.7	83.8	7.0	13.3	5.2
1970 .....	76.4	57.3	84.3	6.6	12.4	4.9
<b>Women - Femmes</b>						
<b>Actual - Chiffres réels</b>						
1974 - October - Octobre .....	40.0 B	47.3 C	37.2 B	4.6 D	7.7 E	3.0 E
September - Septembre .....	39.4	46.7	36.6	5.1	8.9	3.2
1973 - October - Octobre .....	38.9	45.3	36.3	5.2	8.6	3.5
September - Septembre .....	38.4	45.0	35.9	5.1	8.7	3.4
1972 - October - Octobre .....	37.2	43.4	34.8	5.4	8.4	3.9
September - Septembre .....	37.0	42.5	34.9	5.1	8.7	3.4
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</b>						
1974 - October - Octobre .....	39.7	48.3	36.5	4.5	8.0	3.0
September - Septembre .....	39.7	48.2	36.4	5.4	8.7	3.6
August - Août .....	40.5	49.0	37.3	5.0	7.7	3.8
July - Juillet .....	39.8	48.0	36.9	4.8	7.3	3.7
June - Juin .....	39.6	46.9	36.8	4.4	6.9	3.4
May - Mai .....	39.7	48.0	36.6	4.8	7.7	3.2
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	38.7	46.4	35.7	5.1	8.2	3.5
1972 .....	37.1	44.3	34.3	5.3	8.6	3.7
1971 .....	36.5	43.4	33.7	5.1	8.8	3.3
1970 .....	35.5	42.3	32.9	4.5	7.7	2.9

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 4. Participation Rates and Unemployment Rates by Marital Status and Sex, Canada

TABLEAU 4. Taux d'activité et taux de chômage par état matrimonial et par sexe, Canada

	Participation rates Taux d'activité				Unemployment rates Taux de chômage				
	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Other — Autres	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Other — Autres	
		per cent - pourcentage							
<b>Both sexes — Les deux sexes</b>									
1974 — October — Octobre .....	58.1	55.7	62.2	35.3	4.4	7.8	3.0	5.2	
September — Septembre .....	57.9	55.4	62.0	35.5	4.5	8.1	2.9	4.7	
1973 — October — Octobre .....	57.3	53.7	61.8	35.5	4.6	8.4	3.0	5.4	
September — Septembre .....	56.9	53.4	61.3	34.6	4.6	8.7	2.8	5.0	
1972 — October — Octobre .....	56.0	52.1	60.5	33.8	5.4	10.2	3.4	6.5	
September — Septembre .....	55.9	51.4	60.7	33.7	5.2	9.6	3.4	6.7	
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>									
1973 .....	57.5	56.3	61.1	34.5	5.6	9.7	3.8	5.9	
1972 .....	56.5	54.2	60.4	33.0	6.3	11.3	4.2	7.2	
1971 .....	56.1	53.6	60.0	33.1	6.4	11.4	4.3	6.1	
1970 .....	55.8	52.8	59.8	32.4	5.9	10.6	4.0	5.1	
<b>Men — Hommes</b>									
1974 — October — Octobre .....	76.5	60.0	86.6	53.4	4.3	8.4	2.8	6.3	
September — Septembre .....	76.8	60.0	87.1	54.9	4.1	8.3	2.6	...	
1973 — October — Octobre .....	76.2	58.2	86.8	52.8	4.3	8.9	2.6	7.6	
September — Septembre .....	75.7	57.6	86.6	51.5	4.3	9.6	2.5	...	
1972 — October — Octobre .....	75.2	56.0	86.5	51.0	5.5	11.9	3.2	8.2	
September — Septembre .....	75.1	55.2	86.8	50.2	5.2	11.0	3.2	8.5	
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>									
1973 .....	76.8	60.9	86.6	51.3	5.9	11.4	3.8	8.4	
1972 .....	76.2	58.5	86.8	48.9	6.8	13.7	4.3	10.2	
1971 .....	76.1	57.8	87.1	49.1	7.0	13.7	4.7	8.9	
1970 .....	76.4	57.2	87.6	47.9	6.6	13.0	4.3	9.8	
<b>Women — Femmes</b>									
1974 — October — Octobre .....	40.0	50.3	37.8	29.6	4.6	6.9	3.4	4.6	
September — Septembre .....	39.4	49.6	37.2	29.5	5.1	7.9	3.8	4.2	
1973 — October — Octobre .....	38.9	48.2	36.7	30.4	5.2	7.6	4.1	3.9	
September — Septembre .....	38.4	48.1	36.1	29.3	5.1	7.5	3.8	4.9	
1972 — October — Octobre .....	37.2	47.4	34.6	28.6	5.4	7.7	4.0	5.6	
September — Septembre .....	37.0	46.6	34.7	28.8	5.1	7.4	3.8	5.9	
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>									
1973 .....	38.7	50.5	35.5	29.3	5.1	7.3	3.9	4.3	
1972 .....	37.1	48.9	33.9	28.3	5.3	7.8	3.8	5.6	
1971 .....	36.5	48.3	33.0	28.3	5.1	7.8	3.5	4.7	
1970 .....	35.5	47.5	32.0	27.8	4.5	7.0	3.0	4.2	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 5 . Participation Rates and Levels of Employment of Women by Age and Marital Status, Canada

TABLEAU 5 . Taux d'activité et les niveaux de l'emploi pour les femmes, selon l'âge et l'état matrimonial pour le Canada

	Women's participation rates						Employed women					
	Taux d'activité des femmes						Femmes occupées					
	Total	14-24 years	25-34 years	35-44 years	45-54 years	55 years and over	Total	14-24 years	25-34 years	35-44 years	45-54 years	55 years and over
	per cent - pourcentage						thousands - milliers					
<b>Women - Total - Femmes</b>												
1974 - October - Octobre .....	40.0	47.3	46.9	48.8	43.6	17.0	3,221	1,026	752	597	525	321
September - Septembre .....	39.4	46.7	46.0	47.9	43.5	16.7	3,149	998	732	582	524	313
1973 - October - Octobre .....	38.9	45.3	46.1	45.8	43.0	17.4	3,023	951	693	555	507	317
September - Septembre .....	38.4	45.0	45.5	44.4	42.6	17.5	2,985	940	683	539	506	316
1972 - October - Octobre .....	37.2	43.4	43.9	42.6	42.1	17.2	2,821	891	628	515	485	302
September - Septembre .....	37.0	42.5	43.2	43.5	42.0	17.2	2,807	870	618	527	487	305
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
1973 .....	38.7	46.4	45.2	43.7	42.9	17.5	2,992	970	673	529	504	315
1972 .....	37.1	44.3	43.2	42.2	41.2	17.0	2,796	902	613	511	474	296
1971 .....	36.5	43.4	40.7	41.1	41.0	17.9	2,687	861	558	498	463	306
1970 .....	35.5	42.3	39.0	40.2	40.6	17.3	2,569	825	515	491	453	285
<b>Married - Mariées</b>												
1974 - October - Octobre .....	37.8	52.7	40.7	45.0	39.0	16.3	1,909	325	544	477	392	171
September - Septembre .....	37.2	52.5	39.6	44.2	38.8	15.8	1,868	319	526	469	389	165
1973 - October - Octobre .....	36.7	51.3	39.8	42.0	38.1	16.5	1,787	307	501	443	371	166
September - Septembre .....	36.1	50.4	39.3	40.7	38.1	16.4	1,768	301	494	434	375	165
1972 - October - Octobre .....	34.6	48.6	37.3	38.5	37.2	15.6	1,655	289	447	407	361	152
September - Septembre .....	34.7	46.8	36.8	39.2	37.8	16.0	1,664	280	444	413	369	157
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
1973 .....	35.5	48.5	38.6	39.8	38.1	16.5	1,722	284	480	421	372	164
1972 .....	33.9	45.7	36.7	38.1	36.5	15.9	1,617	265	440	404	354	154
1971 .....	33.0	45.1	34.4	36.9	36.0	16.3	1,548	258	404	394	339	154
1970 .....	32.0	42.5	32.8	36.3	35.6	15.9	1,479	237	374	392	329	146
<b>Other - Autres</b>												
1974 - October - Octobre .....	43.7	45.1	77.7	73.4	65.9	18.0	1,312	701	208	119	134	150
September - Septembre .....	43.1	44.4	76.8	73.0	66.7	17.7	1,281	679	206	114	135	148
1973 - October - Octobre .....	42.4	43.0	79.1	71.6	65.3	18.5	1,236	644	192	113	136	151
September - Septembre .....	42.2	42.9	77.4	71.5	65.2	18.9	1,216	639	189	105	132	151
1972 - October - Octobre .....	41.5	41.3	78.3	69.8	67.4	19.2	1,165	601	181	108	124	151
September - Septembre .....	41.0	40.8	77.6	72.3	64.9	18.7	1,143	590	174	114	118	148
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
1973 .....	43.8	45.6	79.2	70.4	66.8	18.7	1,269	686	193	108	132	151
1972 .....	42.4	43.8	78.2	70.4	65.6	18.2	1,179	637	172	107	121	142
1971 .....	42.2	42.7	77.5	70.3	66.0	20.1	1,138	603	155	104	124	152
1970 .....	41.4	42.3	77.5	69.9	65.3	19.0	1,090	589	140	99	124	139

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 6. Full-time and Part-time Labour Force by Sex, Canada

TABLEAU 6. Population active à plein temps et à temps partiel par sexe, Canada

Labour force - Population Active	Total	Employed		Unemployed				On temporary layoff up to 30 days - En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours		
		Personnes occupées		Chômeurs						
		Usually work 35 hours or more - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus	Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	Total	Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail					
thousands - milliers										
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>										
<b>Actual - Chiffres réels</b>										
1974 - October - Octobre .....	9,699 A	9,269 A	8,038 A	1,230 C	430 C	411 C	378 D	33 F	19 F	
September - Septembre .....	9,649	9,218	8,096	1,121	431	415	373	42	16	
1973 - October - Octobre .....	9,311	8,882	7,729	1,152	429	413	391	22	17	
September - Septembre .....	9,219	8,798	7,720	1,078	421	408	382	26	13	
1972 - October - Octobre .....	8,578	8,395	7,324	1,071	483	462	430	32	21	
September - Septembre .....	8,840	8,381	7,382	998	459	445	421	24	15	
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>										
1974 - October - Octobre .....	9,737	9,215	8,048	1,175	522	496	465	32	28	
September - Septembre .....	9,749	9,186	8,030	1,147	563	531	462	54	33	
August - Août .....	9,770	9,248	8,117	1,127	522	490	448	44	33	
July - Juillet .....	9,657	9,165	8,073	1,108	492	472	438	30	22	
June - Juin .....	9,561	9,096	7,940	1,173	465	436	407	29	32	
May - Mai .....	9,605	9,074	7,917	1,141	531	505	476	34	24	
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>										
1973 .....	9,279	8,759	7,675	1,084	520	492	464	28	28	
1972 .....	8,891	8,329	7,291	1,038	562	532	499	34	30	
1971 .....	8,631	8,079	7,067	1,012	552	523	494	29	30	
1970 .....	8,374	7,879	6,908	971	495	458	429	30	36	
<b>Men - Hommes</b>										
<b>Actual - Chiffres réels</b>										
1974 - October - Octobre .....	5,323 A	5,048 A	3,354 A	394 D	373 D	373 D	373 D	373 D	373 D	
September - Septembre .....	5,330	5,069	3,710	359	261	261	261	261	261	
1973 - October - Octobre .....	5,122	5,859	5,490	368	263	263	263	263	263	
September - Septembre .....	6,074	5,813	5,466	348	261	261	261	261	261	
1972 - October - Octobre .....	5,897	5,574	5,220	355	323	323	323	323	323	
September - Septembre .....	5,881	5,574	5,248	326	307	307	307	307	307	
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>										
1974 - October - Octobre .....	6,380	6,013	5,637	375	367	367	367	367	367	
September - Septembre .....	6,383	6,024	5,652	374	359	359	359	359	359	
August - Août .....	6,369	6,023	5,662	351	346	346	346	346	346	
July - Juillet .....	6,303	5,972	5,648	315	331	331	331	331	331	
June - Juin .....	6,252	5,937	5,586	369	315	315	315	315	315	
May - Mai .....	6,299	5,924	5,571	352	375	375	375	375	375	
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>										
1973 .....	6,127	5,767	5,419	348	360	360	360	360	360	
1972 .....	5,938	5,533	5,190	343	405	405	405	405	405	
1971 .....	5,800	5,392	5,047	345	408	408	408	408	408	
1970 .....	5,684	5,310	4,978	332	374	374	374	374	374	
<b>Women - Femmes</b>										
<b>Actual - Chiffres réels</b>										
1974 - October - Octobre .....	3,376 B	3,221 B	2,384 B	836 C	155 D	155 D	155 D	155 D	155 D	
September - Septembre .....	3,319	3,149	2,386	763	170	170	170	170	170	
1973 - October - Octobre .....	3,189	3,023	2,239	784	166	166	166	166	166	
September - Septembre .....	3,145	2,985	2,254	731	160	160	160	160	160	
1972 - October - Octobre .....	2,981	2,821	2,104	716	160	160	160	160	160	
September - Septembre .....	2,959	2,807	2,135	672	152	152	152	152	152	
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>										
1974 - October - Octobre .....	3,357	3,205	2,412	793	152	152	152	152	152	
September - Septembre .....	3,345	3,165	2,385	778	180	180	180	180	180	
August - Août .....	3,401	3,230	2,453	764	171	171	171	171	171	
July - Juillet .....	3,347	3,187	2,411	788	160	160	160	160	160	
June - Juin .....	3,304	3,157	2,356	803	147	147	147	147	147	
May - Mai .....	3,313	3,155	2,339	802	152	152	152	152	152	
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>										
1973 .....	3,152	2,992	2,256	736	160	160	160	160	160	
1972 .....	2,953	2,796	2,101	695	151	151	151	151	151	
1971 .....	2,831	2,687	2,020	667	144	144	144	144	144	
1970 .....	2,690	2,569	1,931	639	131	131	131	131	131	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — REMARQUE: Pour les définitions, l'information sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 7. Duration of Unemployment, Canada

TABLEAU 7. Durée du chômage, Canada

	Unem- ployed — Total — Chômeurs	On temporary layoff up to 30 days — En congé- diement tempo- raire jusqu'à 30 jours	Persons without work and seeking work						
			Personnes sans travail et en quête de travail						
			Total	Under 1 month — Moins d'un mois	1-3 months — De 1 à 3 mois	4-6 months — De 4 à 6 mois	7 months and over — 7 mois et plus		
thousands - milliers									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1974 - October - Octobre .....	430 C	19 F	411 C	123 D	160 D	67 E	60 E		
September - Septembre .....	431	16	415	130	147	74	64		
1973 - October - Octobre .....	429	17	413	120	158	74	61		
September - Septembre .....	421	13	408	129	141	72	65		
1972 - October - Octobre .....	483	21	462	125	159	88	90		
September - Septembre .....	459	15	445	118	155	83	89		
<u>Seasonally adjusted - Chiffres saisonniers normalisés</u>									
1974 - October - Octobre .....	522	28	496	132	199	91	71		
September - Septembre .....	563	33	531	139	194	116	74		
August - Août .....	522	33	490	161	185	92	65		
July - Juillet .....	492	22	472	148	173	100	62		
June - Juin .....	465	32	436	95	175	104	74		
May - Mai .....	531	24	505	119	195	110	77		
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1973 .....	520	28	492	125	184	103	81		
1972 .....	562	30	532	126	196	109	101		
1971 .....	552	30	523	116	188	106	113		
1970 .....	495	36	458	120	174	87	77		
per cent - pourcentage									
1974 - October - Octobre .....	100	4	96	29	37	16	14		
September - Septembre .....	100	4	96	30	34	17	15		
1973 - October - Octobre .....	100	4	96	28	37	17	14		
September - Septembre .....	100	3	97	31	33	17	15		
1971 - October - Octobre .....	100	4	96	26	33	18	19		
September - Septembre .....	100	3	97	26	34	18	19		

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

## INDUSTRY, CANADA

TABLE 8. Employed by Industry and Sex, Canada

	All industries — Toutes branches d'activité	Goods-producing industries — Industries de biens										Manu- facturing — Industries manufac- turierées	Con- struction — Bâtiment et travaux publics										
		Total	Agriculture	Other primary industries — Autres branches du secteur primaire					Manufacturing — Industries manufac- turierées	Manufacturing — Industries manufac- turierées	Manufacturing — Industries manufac- turierées												
				Total	Forestry — Forêts	Fishing and trapping — Pêche et piégeage	Mines, quarries and oil wells — Mines, carrières et puits de pétrole																
thousands — milliers																							
<u>All classes of workers</u>																							
Both sexes																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		9,269 A	3,451 B	504 D	244 E	94 E	24 F	126 E	2,062 C	641 C													
September .....		9,218	3,489	517	247	93	26	129	2,068	657													
August .....		9,705	3,642	542	259	100	27	132	2,133	708													
July .....		9,675	3,637	566	268	97	29	142	2,106	698													
June .....		9,399	3,491	534	245	83	31	131	2,062	649													
May .....		9,152	3,330	499	220	67	31	122	1,996	615													
<u>Seasonally-adjusted</u>																							
1974 — October .....		9,215	3,380	489	242	89	24	128	2,051	597													
September .....		9,186	3,367	467	238	85	23	131	2,067	600													
August .....		9,248	3,321	448	231	82	20	128	2,042	610													
July .....		9,165	3,339	472	241	86	22	136	2,029	603													
June .....		9,096	3,306	485	228	80	21	123	2,008	591													
May .....		9,074	3,258	463	215	73	24	117	1,984	600													
<u>Annual averages</u>																							
1973 .....		8,759	3,211	467	228	80	25	123	1,968	549													
1972 .....		8,329	3,056	491	217	71	22	124	1,857	501													
1971 .....		8,879	3,625	510	224	72	22	129	1,795	465													
1970 .....		7,878	2,997	511	218	72	20	128	1,790	471													
Men																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		9,058 A	3,792 B	505 D	233 E	91 E	24 F	119 E	1,942 C	609 C													
September .....		8,069	2,832	420	237	90	25	122	1,554	622													
August .....		6,413	2,970	445	247	97	26	124	1,608	689													
July .....		6,376	2,969	458	256	93	28	136	1,595	660													
June .....		6,174	2,850	438	234	80	30	124	1,564	614													
May .....		5,997	2,730	422	207	62	31	114	1,523	579													
Women																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		3,221 B	658 C	98 E	11 F	...	...	...	...	...	...	...											
September .....		3,149	656	97	10	...	...	...	...	...	514	35											
August .....		3,292	672	97	12	...	...	...	...	...	525	39											
July .....		3,299	669	108	11	...	...	...	...	...	511	38											
June .....		3,225	641	96	11	...	...	...	...	...	498	35											
May .....		3,155	599	77	13	...	...	...	...	...	473	36											
<u>Paid workers</u>																							
Both sexes																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		8,207 A	2,881 C	107 E	219 E	87 E	...	G	124 E	2,025 C	530 D												
September .....		8,156	2,906	116	219	85	...		126	2,029	542												
August .....		8,626	3,056	140	231	93	...		129	2,094	592												
July .....		8,573	3,022	144	238	89	...		139	2,066	574												
June .....		8,314	2,886	116	216	76	...		129	2,023	531												
May .....		8,071	2,746	101	189	58	...		120	1,957	499												
Men																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		5,222 A	2,309 C	85 E	208 E	64 E	...	G	116 E	1,513 C	503 D												
September .....		5,233	2,334	93	209	83	...		120	1,520	512												
August .....		5,557	2,465	113	220	91	...		122	1,574	557												
July .....		5,511	2,448	117	227	86	...		133	1,561	543												
June .....		5,324	2,332	93	205	73	...		122	1,532	501												
May .....		5,138	2,220	84	177	54	...		112	1,491	467												
Women																							
<u>Actual</u>																							
1974 — October .....		2,965 B	572 C	22 F	10 F	...	H	...	...	512 D	38 F												
September .....		2,923	572	23	10	...		...	...	509	31												
August .....		3,069	592	27	11	...		...	...	519	34												
July .....		3,063	574	27	11	...		...	...	505	31												
June .....		2,990	554	23	10	...		...	...	491	29												
May .....		2,933	526	17	12	...		...	...	466	32												

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication.

TABLEAU 8. Personnes occupées par branche d'activité et par sexe, Canada

Service-producing industries - Services													
Total	Transportation, communication and other utilities			Trade - Commerce	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	Community, business, and personal service - Services socio- culturels, commerciaux et personnels	Public adminis- tration - Adminis- tration publique						
	Transports, communications et autres services publics												
	Total	Trans- porta- tion and communication	Electric power, gas and water utilities										
		- Transports et communications	- Énergie électrique gaz et esu					thousands - milliers					
5,818 B	818 C	718 C	100 E	1,579 C	457 D	2,363 C	601 C						
5,729	814	717	97	1,522	453	2,345	596						
6,063	847	745	102	1,599	476	2,460	683						
6,038	817	717	99	1,625	466	2,436	695						
5,908	804	704	100	1,577	453	2,437	638						
5,822	755	656	99	1,582	450	2,407	628						
5,840	828	722	106	1,572	468	2,363	613						
5,833	814	712	101	1,552	457	2,388	624						
5,948	815	713	101	1,556	460	2,453	647						
5,828	781	686	95	1,581	453	2,403	634						
5,772	783	686	96	1,573	446	2,375	616						
5,813	760	662	99	1,614	451	2,382	617						
5,548	773	674	99	1,498	410	2,284	582						
5,273	730	637	93	1,410	385	2,194	553						
3,093	701	615	83	1,329	329	2,113	516						
4,288	612	603	89	1,320	363	2,023	486						
3,254 B	677 C	388 C	84 E	988 C	305 D	953 C	437 D						
3,237	676	591	85	956	204	972	449						
3,443	704	616	88	1,010	211	1,032	486						
3,408	683	597	85	1,013	213	1,014	485						
3,324	669	582	87	982	203	1,011	459						
3,266	633	547	87	990	205	996	442						
2,562 B	146 D	130 D	16 F	591 C	252 D	1,410 C	163 D						
2,492	138	126	12	566	249	1,373	167						
2,619	142	129	14	589	263	1,429	197						
2,630	134	120	14	612	252	1,422	211						
2,584	134	122	12	595	249	1,426	179						
2,556	122	110	12	593	245	1,411	186						
5,327 B	768 C	668 C	100 E	1,383 C	435 D	2,140 C	601 C						
5,250	767	671	96	1,322	434	2,130	596						
5,569	800	699	101	1,390	453	2,243	683						
5,551	772	673	99	1,420	441	2,223	695						
5,428	760	661	99	1,382	432	2,216	638						
5,324	713	615	98	1,381	426	2,175	628						
2,913 B	626 C	542 C	84 E	841 C	186 D	822 C	437 D						
2,899	633	549	84	809	188	840	429						
3,092	661	574	88	857	193	895	486						
3,063	640	556	85	867	192	878	485						
2,992	629	542	87	842	186	877	459						
2,918	595	508	86	844	184	852	442						
2,414 B	142 D	126 D	16 F	542 C	249 D	1,317 C	163 D						
2,351	134	123	12	514	246	1,289	167						
2,477	139	126	14	533	260	1,348	197						
2,489	132	118	14	553	249	1,344	211						
2,436	131	119	12	540	246	1,340	179						
2,407	119	107	12	537	242	1,323	186						

NUA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

OCCUPATION, CANADA

TABLE 9. Employed by occupation and sex, Canada

	All occupations Toutes professions	Managerial, administrative Direction administration	Natural sciences, engineering and mathematics Sciences naturelles, génie et mathématiques	Social sciences Sciences sociales	Religion	Teaching Enseignement	Medicine and health Médecine et santé	Artistic, literary and recreational occupations Arts plastiques, décoratifs, littéraires et activités récréatives	Clerical Travail administratif	Sales Commerce	Service Services											
thousands - milliers																						
<u>All classes of workers</u>																						
<u>Both sexes</u>																						
1974 - October .....	9,269 A	565 C	276 D	111 E	24 F	400 D	382 D	103 E	1,549 C	979 C	1,086 C											
September .....	9,218	549	286	104	25	381	382	102	1,520	959	1,098											
August .....	9,705	571	301	140	27	321	418	120	1,597	977	1,196											
July .....	9,675	548	307	139	25	319	422	116	1,604	1,011	1,185											
June .....	9,399	537	307	109	27	395	399	101	1,568	995	1,133											
May .....	9,152	523	289	101	32	409	396	103	1,547	1,008	1,094											
<u>Men</u>																						
1974 - October .....	6,048 A	470 D	253 D	67 E	22 F	174 D	95 E	72 E	406 D	669 C	532 C											
September .....	6,069	462	260	64	23	173	97	71	404	651	533											
August .....	6,413	480	276	76	23	156	108	85	433	665	546											
July .....	6,376	466	276	73	21	151	112	84	444	680	560											
June .....	6,174	456	285	60	22	170	102	70	427	673	533											
May .....	5,997	437	267	55	22	182	107	67	417	688	533											
<u>Women</u>																						
1974 - October .....	3,221 B	94 E	23 F	43 E	... H	226 D	288 D	31 E	1,143 C	310 D	565 C											
September .....	3,149	87	26	41	...	208	285	31	1,116	308	559											
August .....	3,292	91	25	64	...	165	310	35	1,164	312	622											
July .....	3,299	82	30	66	...	168	310	32	1,160	331	619											
June .....	3,225	81	23	48	...	225	297	31	1,141	322	582											
May .....	3,155	86	22	46	...	226	289	35	1,129	321	561											
<u>Paid workers</u>																						
<u>Both sexes</u>																						
1974 - October .....	8,207 A	555 C	269 D	98 E	24 F	392 D	351 D	80 E	1,526 C	798 C	965 C											
September .....	8,156	540	277	91	25	376	352	80	1,496	780	983											
August .....	8,626	558	292	130	27	317	386	95	1,576	789	1,081											
July .....	8,573	536	297	131	25	315	388	88	1,580	824	1,073											
June .....	8,314	524	296	99	27	389	365	76	1,545	822	1,017											
May .....	8,071	509	276	90	32	401	361	78	1,522	826	971											
<u>Men</u>																						
1974 - October .....	5,222 A	461 D	246 D	55 E	22 F	172 D	67 E	56 E	403 D	532 C	471 D											
September .....	5,233	453	251	51	23	172	71	55	402	515	486											
August .....	5,557	468	267	66	23	155	79	64	431	524	522											
July .....	5,511	456	267	66	21	149	82	62	444	543	513											
June .....	5,324	444	274	51	22	169	72	51	426	548	498											
May .....	5,138	424	255	45	22	181	77	49	416	551	475											
<u>Women</u>																						
1974 - October .....	2,985 B	94 E	22 F	43 E	... H	220 D	284 D	24 F	1,123 C	266 D	495 C											
September .....	2,923	87	25	40	...	204	281	25	1,094	265	497											
August .....	3,069	90	25	64	...	163	306	31	1,144	264	559											
July .....	3,063	80	30	66	...	166	307	26	1,137	281	563											
June .....	2,990	80	23	48	...	220	293	25	1,118	274	513											
May .....	2,933	85	21	44	...	230	284	29	1,104	275	508											

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication.

TABLEAU 9. Personnes occupées par profession et par sexe, Canada

Farming horticultural and animal husbandry	Fishing, hunting, trapping	Forestry and logging	Mining and quarrying	Processing	Machining	Product fabri- cating, assem- bling and repairing	Construc- tion trades	Transport equipment operation	Materials handling	Other crafts and equipment operating	
- Agricul- ture, horti- culture et élevage	Pêche, chasse, piégeage	Exploit- ation fores- tière	Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	Traite- ment des matières premières	Usage des matières premières	Fabri- cation, montage et répara- tion de produits finis	- Cons- truction	- Transports	- Manuten- tion	- Conduite de machines et d'appa- reils divers	
thousands - milliers											
<u>Ensemble des travailleurs</u>											
<u>Les deux sexes</u>											
536 D	23 F	75 E	49 E	426 D	276 D	939 C	692 C	408 D	251 D	117 D	
549	26	74	53	440	270	920	706	400	253	120	
587	28	80	56	461	284	940	780	415	277	129	
615	30	77	65	462	265	923	772	392	271	128	
564	31	68	56	431	265	915	714	389	264	129	
526	31	53	47	411	267	887	676	376	252	126	
<u>Hommes</u>											
438 D	23 F	75 E	49 E	355 D	262 D	707 C	689 C	394 D	211 D	94 E	
434	25	73	53	362	254	700	702	388	211	101	
495	27	80	56	378	268	714	773	407	229	110	
398	30	76	64	386	249	707	767	384	222	110	
473	31	68	56	360	249	694	711	378	222	116	
493	31	51	47	349	252	679	672	366	210	112	
<u>Femmes</u>											
98 E	...	...	...	71 E	15 F	232 D	...	14 F	40 E	23 F	
95	...	...	...	77	16	220	...	12	42	19	
92	...	...	...	82	16	226	...	7	47	19	
107	...	...	...	75	16	216	...	9	49	18	
92	...	...	...	72	16	221	...	11	42	13	
74	...	...	...	62	15	208	...	11	42	13	
<u>Travailleurs rénumérés</u>											
<u>Les deux sexes</u>											
137 E	7 F	68 E	48 E	414 D	268 D	890 C	590 C	360 D	250 D	115 D	
144	8	66	51	426	261	873	602	356	251	117	
182	9	73	54	446	276	891	673	370	275	125	
190	11	70	62	449	256	872	664	347	268	124	
145	12	61	54	419	259	867	608	346	262	122	
126	11	45	46	396	260	843	570	336	250	121	
<u>Hommes</u>											
116 E	7 F	67 E	48 E	345 D	253 D	663 C	588 C	349 D	210 D	92 E	
124	8	66	51	350	245	659	598	345	209	98	
158	9	73	54	366	260	671	666	364	229	107	
163	11	69	61	376	240	662	660	340	220	106	
126	11	61	54	350	243	652	605	337	221	110	
112	11	43	46	338	246	640	567	326	209	108	
<u>Femmes</u>											
...	...	...	...	69 E	15 F	226 D	...	...	40 E	23 F	
...	...	...	...	76	16	214	...	...	42	19	
...	...	...	...	80	15	220	...	...	46	19	
...	...	...	...	73	16	210	...	...	48	18	
...	...	...	...	69	15	215	...	...	42	18	
...	...	...	...	59	12	203	...	...	32	13	

NOTE: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

Table 10. Total and Average Hours Worked, by Sex, Canada

Tableau 10. Total et moyenne des heures travaillées par sexe, Canada

	Hours worked in the reference week	Average number of hours worked in reference week	
		Moyenne des heures travaillées au cours de la semaine de référence	
		Employed (whether or not at work in reference week)	Employed at work some time in reference week
	Heures travaillées au cours de la semaine de référence	Total	Personnes occupées ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence
		thousands - milliers	number - nombre
<b>All classes of workers - Ensemble des travailleurs</b>			
<u>Total</u>			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>			
1974 - October - Octobre .....	353,148	38.1	39.9
September - Septembre .....	352,478	38.2	40.3
1973 - October - Octobre .....	341,311	38.4	40.0
September - Septembre .....	338,804	38.5	40.4
1972 - October - Octobre (1) .....	290,377	34.6	36.2
September - Septembre .....	325,991	38.9	40.8
<u>Men - Hommes</u>			
1974 - October - Octobre .....	247,448	40.9	43.0
September - Septembre .....	249,192	41.1	43.2
1973 - October - Octobre .....	241,940	41.3	43.0
September - Septembre .....	240,036	41.3	43.4
1972 - October - Octobre (1) .....	207,412	37.2	39.0
September - Septembre .....	232,367	41.7	43.7
<u>Women - Femmes</u>			
1974 - October - Octobre .....	105,700	32.8	34.1
September - Septembre .....	103,286	32.8	34.6
1973 - October - Octobre .....	99,371	32.9	34.1
September - Septembre .....	98,768	33.1	34.6
1972 - October - Octobre (1) .....	82,964	29.4	30.7
September - Septembre .....	93,624	32.4	34.0
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>			
1974 - October - Octobre .....	353,473	37.1	38.4
September - Septembre .....	354,509	37.2	38.4
1973 - October - Octobre .....	317,212	37.1	35.3
September - Septembre .....	311,927	37.6	35.5
1972 - October - Octobre (1) .....	264,298	33.5	35.1
September - Septembre .....	297,146	37.9	39.8
<u>Men - Hommes</u>			
1974 - October - Octobre .....	222,698	39.5	41.5
September - Septembre .....	224,048	39.1	41.9
1973 - October - Octobre .....	219,604	40.2	41.9
September - Septembre .....	215,480	39.9	42.1
1972 - October - Octobre (1) .....	183,956	35.6	37.5
September - Septembre .....	206,681	40.2	42.3
<u>Women - Femmes</u>			
1974 - October - Octobre .....	102,775	32.9	34.2
September - Septembre .....	100,457	32.9	34.7
1973 - October - Octobre .....	97,608	33.0	34.3
September - Septembre .....	96,447	33.2	34.8
1972 - October - Octobre (1) .....	80,341	29.4	30.7
September - Septembre .....	90,465	33.5	35.1
<b>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</b>			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>			
1974 - October - Octobre .....	295,759	36.5	38.3
September - Septembre .....	294,711	36.7	38.7
1973 - October - Octobre .....	289,321	37.1	38.6
September - Septembre .....	283,430	36.9	38.9
1972 - October - Octobre (1) .....	237,299	32.7	34.3
September - Septembre .....	268,011	37.2	39.1
<u>Men - Hommes</u>			
1974 - October - Octobre .....	198,820	38.7	40.8
September - Septembre .....	199,991	38.9	41.1
1973 - October - Octobre .....	197,094	39.4	41.2
September - Septembre .....	192,584	39.2	41.4
1972 - October - Octobre (1) .....	162,443	34.7	36.5
September - Septembre .....	183,127	39.3	41.4
<u>Women - Femmes</u>			
1974 - October - Octobre .....	96,939	32.7	34.0
September - Septembre .....	94,720	32.7	34.2
1973 - October - Octobre .....	92,227	32.9	34.1
September - Septembre .....	90,846	33.0	34.3
1972 - October - Octobre (1) .....	74,856	29.1	30.4
September - Septembre .....	84,884	33.3	34.9

(1) In October 1972, a large number of persons worked less than their usual number of hours because of Thanksgiving Day being in the reference work. — En octobre 1972, un grand nombre de personnes ont travaillé moins que le nombre habituel d'heures, le Jour d'action de grâces tombant dans la semaine de référence.

**NOTE:** For definition, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — **NOTA:** Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE II. Employed by Hours Worked and Main Reasons for Absence, by Sex, Canada

TABLE II. Personnes occupées suivant le nombre d'heures travaillées et suivant les principales raisons des absences, par sexe, Canada

	Total employed			Usually work 35 hours or more						Usually work less than 35 hours Travail- lant ordi- nairement moins de 35 heures	
	Total, personnes occupées			Travaillant ordinairement 35 heures ou plus							
	Hours worked during reference week			Hours worked during reference week							
	Heures travaillées au cours de la semaine de référence			Heures travaillées au cours de la semaine de référence							
Total	35 hours or more - heures ou plus	1-34 hours - heures	Not at work - Absentes du travail	Total	35 hours or more - heures ou plus	1-34 hours - heures	Total	Short time and turnover - Temps réduit et roulement	Due to other reasons - Autres raisons	Not at work - Absentes du travail	
	thousands - milliers										
<b>Total</b>											
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>											
1974 - October - Octobre .....	9,269	7,367	1,494	407	8,038	7,367	294	64	230	378	1,230
September - Septembre .....	9,218	7,370	1,386	462	8,096	7,370	301	77	223	426	1,121
1973 - October - Octobre .....	8,882	7,167	1,370	345	7,729	7,167	244	63	181	319	1,152
September - Septembre .....	8,798	7,076	1,306	416	7,720	7,076	259	65	194	384	1,078
1972 - October - Octobre(1) .....	8,395	3,747	4,269	378	7,324	3,747	3,223	61	3,162	354	1,071
September - Septembre .....	8,381	6,785	1,212	384	7,382	6,785	239	66	172	359	998
<b>Men - Hommes</b>											
1974 - October - Octobre .....	6,048	5,183	578	287	5,654	5,183	193	40	153	279	394
September - Septembre .....	6,069	5,216	553	301	5,710	5,216	203	46	158	291	359
1973 - October - Octobre .....	5,859	5,099	524	236	5,490	5,099	161	40	121	230	368
September - Septembre .....	5,813	5,015	514	284	5,466	5,015	174	41	132	277	348
1972 - October - Octobre(1) .....	5,574	2,886	2,427	262	5,220	2,886	2,079	38	2,041	255	355
September - Septembre .....	5,574	4,839	474	261	5,248	4,839	155	38	117	254	326
<b>Women - Femmes</b>											
1974 - October - Octobre .....	3,221	2,184	916	120	2,384	2,184	101	24	77	99	836
September - Septembre .....	3,149	2,154	833	162	2,386	2,154	98	32	66	134	763
1973 - October - Octobre .....	3,023	2,068	846	109	2,239	2,068	82	23	60	88	784
September - Septembre .....	2,985	2,061	792	131	2,254	2,061	85	23	62	107	731
1972 - October - Octobre(1) .....	2,821	861	1,843	117	2,104	861	1,144	23	1,121	99	716
September - Septembre .....	2,807	1,945	738	123	2,135	1,945	84	29	55	105	672
<b>Non-agriculture - Secteur non agricole</b>											
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>											
1974 - October - Octobre .....	8,765	6,980	1,381	402	7,638	6,980	283	62	220	374	1,127
September - Septembre .....	8,700	6,972	1,273	455	7,679	6,972	287	75	212	420	1,021
1973 - October - Octobre .....	8,421	6,809	1,274	339	7,354	6,809	233	60	173	312	1,067
September - Septembre .....	8,299	6,693	1,196	409	7,315	6,693	243	63	180	378	983
1972 - October - Octobre(1) .....	7,891	3,371	4,150	369	6,918	3,371	3,201	60	3,141	345	973
September - Septembre .....	7,842	6,368	1,097	377	6,948	6,368	228	64	164	352	894
<b>Men - Hommes</b>											
1974 - October - Octobre .....	5,643	4,836	524	283	5,296	4,836	185	39	146	275	347
September - Septembre .....	5,649	4,855	498	296	5,334	4,855	192	45	147	287	315
1973 - October - Octobre .....	5,446	4,763	472	231	5,142	4,763	153	39	115	225	324
September - Septembre .....	5,396	4,662	455	279	5,096	4,662	163	40	122	272	300
1972 - October - Octobre(1) .....	5,161	2,543	2,364	254	4,853	2,543	2,063	37	2,026	247	307
September - Septembre .....	5,140	4,467	418	255	4,861	4,467	146	36	110	248	280
<b>Women - Femmes</b>											
1974 - October - Octobre .....	3,122	2,145	857	119	2,342	2,145	98	23	75	99	780
September - Septembre .....	3,051	2,117	775	160	2,345	2,117	95	30	65	133	706
1973 - October - Octobre .....	2,955	2,045	802	108	2,212	2,045	80	22	58	87	743
September - Septembre .....	2,903	2,032	742	130	2,219	2,032	81	23	58	107	684
1972 - October - Octobre(1) .....	2,730	828	1,786	116	2,064	828	1,138	23	1,115	98	666
September - Septembre .....	2,702	1,901	679	122	2,087	1,901	82	28	54	104	615

(1) In October 1972, a large number of persons worked less than their usual number of hours because of Thanksgiving Day being in the reference week. - En octobre 1972, un grand nombre de personnes ont travaillé moins que le nombre habituel d'heures, le jour d'action de grâces tombant dans la semaine de référence.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. - NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 12. Summary Labour Force Characteristics by Region

TABLEAU 12. Sommaire des caractéristiques de la population active par région

	Partici-pation rates — Taux d'acti-vité	Labour force — Population active	Employed — Personnes occupées						Unem-ployed — Chômeurs	Unem-ployment rates — Taux de chômage													
			All classes of workers — Ensemble des travailleurs			Paid workers — Travailleurs rémunérés																	
			Total	Agricul-ture — Secteur non agricole	Non-agri-culture — Non agricoles	Total	Non-agri-culture — Non agricoles																
per cent — pourcentage			thousands — milliers																				
<b>Canada</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	58.1 A	9,699 A	9,269 A	504 D	8,765 A	8,207 A	8,100 A	430 C	4.4 C														
September — Septembre .....	57.9	9,649	9,218	517	8,700	8,156	8,040	431	4.5														
1973 — October — Octobre .....	57.3	9,311	8,882	461	8,421	7,898	7,804	429	4.6														
September — Septembre .....	56.9	9,219	8,798	499	8,299	7,781	7,675	421	4.6														
1972 — October — Octobre .....	56.0	8,878	8,395	504	7,891	7,371	7,260	483	5.4														
September — Septembre .....	55.9	8,840	8,381	538	7,842	7,323	7,204	459	5.2														
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	58.4	9,737	9,215	489	8,717	8,145	8,044	522	5.4														
September — Septembre .....	58.5	9,749	9,186	467	8,737	8,176	8,081	563	5.8														
August — Août .....	58.9	9,770	9,248	448	8,813	8,237	8,158	522	5.3														
July — Juillet .....	58.1	9,657	9,165	472	8,727	8,155	8,069	492	5.1														
June — Juin .....	57.8	9,561	9,096	485	8,614	8,075	7,980	465	4.9														
May — Mai .....	58.3	9,605	9,074	463	8,615	8,040	7,947	531	5.5														
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	57.5	9,279	8,759	467	8,292	7,757	7,661	520	5.6														
1972 .....	56.5	8,891	8,329	481	7,848	7,310	7,211	562	6.3														
1971 .....	56.1	8,631	8,079	510	7,569	7,029	6,927	552	6.4														
1970 .....	55.8	8,374	7,879	511	7,268	6,839	6,740	495	5.9														
<b>Atlantic Region — Région de l'Atlantique</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	51.7	719 B	710 B	26 B	704	650 C	643	58	7.4														
September — Septembre .....	51.7	719	726	23	704	650	643	58	7.4														
1973 — October — Octobre .....	50.5	747	695	21	673	624	616	52	7.0														
September — Septembre .....	50.7	749	703	25	678	630	619	46	6.1														
1972 — October — Octobre .....	48.9	706	655	21	634	586	576	51	7.2														
September — Septembre .....	48.6	701	652	22	630	582	572	49	7.0														
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	51.7	709	713	22	639	639	630	76	9.6														
September — Septembre .....	51.5	786	705	20	686	632	626	81	10.3														
August — Août .....	51.6	782	707	21	686	640	631	75	9.6														
July — Juillet .....	51.2	777	703	21	683	636	626	74	9.5														
June — Juin .....	50.7	767	688	23	665	625	615	79	10.3														
May — Mai .....	51.2	769	687	21	668	626	616	82	10.7														
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	50.5	742	676	20	656	605	598	66	8.9														
1972 .....	48.6	698	635	19	616	567	560	63	9.0														
1971 .....	48.1	676	618	23	596	546	538	58	8.6														
1970 .....	47.5	658	609	26	583	534	526	50	7.6														
<b>Québec</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	56.2 B	2,615 B	2,466 B	86 F	2,381 B	2,224 B	2,207 B	149 D	5.7 D														
September — Septembre .....	56.2	2,608	2,459	88	2,370	2,214	2,198	149	5.7														
1973 — October — Octobre .....	56.0	2,547	2,395	87	2,307	2,162	2,145	152	6.0														
September — Septembre .....	55.9	2,540	2,386	90	2,295	2,143	2,125	154	6.1														
1972 — October — Octobre .....	54.4	2,426	2,254	99	2,156	2,001	1,985	172	7.1														
September — Septembre .....	54.2	2,413	2,254	106	2,148	1,998	1,980	159	6.6														
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	56.5	2,624	2,444	84	2,363	2,199	2,184	180	6.9														
September — Septembre .....	56.8	2,632	2,440	82	2,360	2,201	2,188	192	7.3														
August — Août .....	57.1	2,639	2,459	82	2,381	2,219	2,205	180	6.3														
July — Juillet .....	56.6	2,617	2,442	87	2,358	2,193	2,179	175	6.7														
June — Juin .....	56.9	2,577	2,411	85	2,326	2,163	2,147	166	6.4														
May — Mai .....	56.2	2,413	2,410	89	2,329	2,146	2,132	163	7.0														
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	56.2	2,551	2,333	86	2,245	2,188	2,173	136	7.5														
1972 .....	56.7	2,428	2,235	97	2,138	1,989	1,955	231	8.1														
1971 .....	54.9	2,394	2,197	98	2,099	1,936	1,918	197	8.3														
1970 .....	54.3	2,328	2,144	105	2,040	1,871	1,854	183	7.9														

TABLE 12. Summary Labour Force Characteristics by Region - Concluded

TABLEAU 12. Sommaire des caractéristiques de la population active par région - fin

	Partici- pa- tion rates — Taux d'acti- vité	Labour force — Population active	Employed - Personnes occupées						Unem- ployed — Chômeurs	Unem- ployment rates — Taux de chômage										
			All classes of workers — Ensemble des travailleurs			Paid workers — Travailleurs rémunérés														
			Total	Agricul- ture	Non-agri- culture — Secteur non agricole	Total	Non-agri- culture — Non agricoles													
<b>Ontario</b>			per cent — pourcentage																	
<b>Actual - Chiffres réels</b>																				
1974 - October - Octobre .....	60.2	B	3,673	B	3,541	B	114	E	3,427	B	3,218	B	3,188	B	132	D	3.6	D		
September - Septembre .....	59.9		3,649		3,514		126		3,387		3,184		3,145		135		3.7			
1973 - October - Octobre .....	59.3		3,514		3,386		110		3,277		3,085		3,055		128		3.6			
September - Septembre .....	58.3		3,443		3,315		117		3,199		3,007		2,978		128		3.7			
1972 - October - Octobre .....	58.3		3,364		3,225		113		3,112		2,914		2,881		139		4.1			
September - Septembre .....	58.3		3,355		3,215		124		3,091		2,895		2,856		140		4.2			
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonnisés</b>												thousands - milliers								
1974 - October - Octobre .....	60.9		3,719		3,561		113		3,445		3,232		3,203		158		4.2			
September - Septembre .....	60.8		3,701		3,536		117		3,422		3,213		3,182		165		4.5			
August - Août .....	61.7		3,742		3,579		109		3,477		3,256		3,233		163		4.4			
July - Juillet .....	60.5		3,667		3,520		115		3,410		3,207		3,175		147		4.0			
June - Juin .....	60.2		3,646		3,515		115		3,393		3,197		3,168		131		3.6			
May - Mai .....	60.9		3,662		3,520		121		3,404		3,172		3,152		142		3.9			
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>																				
1973 .....	59.7		3,509		3,366		122		3,245		3,051		3,017		142		4.0			
1972 .....	59.1		3,381		3,218		117		3,101		2,907		2,873		162		4.8			
1971 .....	58.3		3,249		3,079		134		2,945		2,761		2,725		170		5.2			
1970 .....	58.0		3,130		2,996		132		2,864		2,688		2,653		134		4.3			
<b>Prairie Region - Région des Prairies</b>																				
<b>Actual - Chiffres réels</b>																				
1974 - October - Octobre .....	59.7	B	1,560	B	1,532	B	258	D	1,273	C	1,201	C	1,163	C	28	E	1.8	E		
September - Septembre .....	58.9		1,535		1,504		256		1,247		1,183		1,143		31		2.0			
1973 - October - Octobre .....	58.3		1,490		1,449		224		1,225		1,149		1,116		41		2.8			
September - Septembre .....	58.5		1,494		1,452		249		1,204		1,141		1,100		42		2.8			
1972 - October - Octobre .....	57.5		1,443		1,389		251		1,138		1,082		1,038		54		3.7			
September - Septembre .....	57.5		1,442		1,392		264		1,128		1,067		1,023		50		3.5			
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonnisés</b>																				
1974 - October - Octobre .....	59.6		1,549		1,514		245		1,265		1,194		1,155		35		2.3			
September - Septembre .....	58.7		1,522		1,480		221		1,263		1,188		1,155		42		2.8			
August - Août .....	59.1		1,531		1,491		219		1,278		1,197		1,169		40		2.6			
July - Juillet .....	59.0		1,529		1,493		227		1,267		1,189		1,157		36		2.4			
June - Juin .....	59.3		1,535		1,493		246		1,248		1,183		1,145		42		2.7			
May - Mai .....	58.5		1,517		1,467		216		1,251		1,185		1,153		50		3.3			
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>																				
1973 .....	58.4		1,484		1,426		216		1,210		1,134		1,103		58		3.9			
1972 .....	57.5		1,436		1,372		226		1,146		1,074		1,039		64		4.5			
1971 .....	57.0		1,401		1,338		231		1,107		1,033		1,003		63		4.5			
1970 .....	57.1		1,380		1,320		226		1,093		1,024		995		61		4.4			
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>																				
<b>Actual - Chiffres réels</b>																				
1974 - October - Octobre .....	58.8	B	1,067	B	1,002	B	19	F	982	C	911	C	902	C	65	E	6.1	E		
September - Septembre .....	59.4		1,073		1,015		23		992		922		911		58		5.4			
1973 - October - Octobre .....	58.4		1,013		957		19		939		877		871		56		5.5			
September - Septembre .....	57.4		993		942		19		923		860		854		51		5.1			
1972 - October - Octobre .....	56.3		939		872		21		851		789		780		67		7.1			
September - Septembre .....	55.8		929		868		22		846		781		772		61		6.6			
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonnisés</b>																				
1974 - October - Octobre .....	59.1		1,073		1,001		20		977		910		897		72		6.7			
September - Septembre .....	60.5		1,091		1,020		22		998		927		914		71		6.5			
August - Août .....	59.7		1,074		1,004		18		991		922		917		70		6.5			
July - Juillet .....	59.7		1,071		1,006		20		990		924		920		65		6.1			
June - Juin .....	58.3		1,041		986		21		967		902		896		55		5.3			
May - Mai .....	59.3		1,052		995		21		972		906		897		57		5.4			
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>																				
1973 .....	58.4		1,002		937		21		917		858		850		65		6.5			
1972 .....	57.5		950		879		22		857		793		784		72		7.6			
1971 .....	57.2		911		847		25		822		753		743		64		7.0			
1970 .....	57.3		878		810		23		788		722		713		67		7.6			

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 13. Participation Rates and Unemployment Rates by Sex and Region

TABLEAU 13. Taux d'activité et taux de chômage par sexe et par région

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
per cent — pourcentage						
<b>Participation Rates — Taux d'activité</b>						
<b>Men — Hommes</b>						
1974 — October — Octobre .....	76.5 A	70.6 B	76.5 A	77.4 A	77.5 B	76.8 B
September — Septembre .....	76.8	70.9	76.8	77.6	77.4	77.9
1973 — October — Octobre .....	76.2	69.3	76.1	77.1	77.0	77.6
September — Septembre .....	75.7	69.5	75.9	76.1	77.4	76.8
1972 — October — Octobre .....	75.2	67.0	74.5	76.6	76.6	76.3
September — Septembre .....	75.1	67.2	74.3	76.7	76.6	76.2
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	76.8	69.0	76.5	78.4	77.3	78.2
1972 .....	76.2	67.3	75.4	78.3	77.2	77.4
1971 .....	76.1	67.1	75.7	77.8	77.0	77.6
1970 .....	76.4	66.8	76.0	78.5	77.1	77.7
<b>Women — Femmes</b>						
1974 — October — Octobre .....	40.0 B	33.1 C	36.6 C	43.3 C	41.8 C	41.0 C
September — Septembre .....	39.4	32.9	36.2	42.7	40.2	41.0
1973 — October — Octobre .....	38.9	32.0	36.5	42.0	39.5	39.3
September — Septembre .....	38.4	32.2	36.6	40.9	39.6	39.2
1972 — October — Octobre .....	37.2	31.1	34.8	40.4	38.2	38.4
September — Septembre .....	37.0	30.4	34.6	40.4	38.4	38.6
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	38.7	32.3	36.6	41.6	39.4	38.7
1972 .....	37.1	30.3	34.6	40.3	37.6	38.0
1971 .....	36.5	29.5	34.6	39.3	36.8	37.0
1970 .....	35.5	28.8	33.1	38.1	36.8	37.1
<b>Unemployment Rates — Taux de chômage</b>						
<b>Men — Hommes</b>						
1974 — October — Octobre .....	4.3 D	7.2 E	5.9 E	3.1 E	1.7 E	6.5 E
September — Septembre .....	4.1	7.0	5.6	3.1	1.7	5.1
1973 — October — Octobre .....	4.3	7.1	5.8	3.1	2.5	5.1
September — Septembre .....	4.3	6.3	5.7	3.5	2.5	4.5
1972 — October — Octobre .....	5.5	7.7	7.0	4.2	3.5	7.3
September — Septembre .....	5.2	7.3	6.6	4.3	2.9	6.6
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	5.9	10.0	7.9	4.1	4.1	6.4
1972 .....	6.8	10.7	9.0	5.1	4.6	7.7
1971 .....	7.0	10.1	9.4	5.5	4.8	7.3
1970 .....	6.6	9.2	8.8	4.5	4.8	8.6
<b>Women — Femmes</b>						
1974 — October — Octobre .....	4.6 D	7.1 E	5.3 E	4.5 E	2.0 F	5.4 F
September — Septembre .....	5.1	8.3	6.0	4.7	2.7	5.9
1973 — October — Octobre .....	5.2	6.7	6.3	4.7	3.2	6.4
September — Septembre .....	5.1	5.8	6.7	4.2	3.4	6.3
1972 — October — Octobre .....	5.4	6.2	7.3	4.0	4.2	6.9
September — Septembre .....	5.1	6.3	6.5	3.9	4.6	6.4
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	5.1	6.7	6.4	4.0	3.6	6.4
1972 .....	5.3	5.9	6.8	4.4	4.1	7.0
1971 .....	5.1	4.8	5.9	4.8	4.0	6.4
1970 .....	4.5	4.0	5.8	3.7	3.4	5.8

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 14. Participation Rates and Unemployment Rates by Main Age Group and Region

TABLEAU 14. Taux d'activité et taux de chômage par grand groupe d'âge et par région

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
per cent — pourcentage						
<b>Participation Rates — Taux d'activité</b>						
<b>14-24 years — ans</b>						
1974 — October — Octobre .....	54.0 B	50.4 C	51.7 C	54.7 C	57.2 C	57.6 C
September — Septembre .....	53.6	50.3	51.7	53.7	56.1	58.9
1973 — October — Octobre .....	52.0	47.9	51.1	51.7	55.2	55.7
September — Septembre .....	51.5	48.9	51.1	50.0	55.5	54.6
1972 — October — Octobre .....	49.7	45.2	48.4	50.1	52.3	52.6
September — Septembre .....	49.0	44.7	47.8	49.6	51.7	51.6
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	54.1	49.4	52.6	54.6	56.7	57.8
1972 .....	51.9	45.7	49.8	53.2	54.4	56.0
1971 .....	50.7	44.0	49.7	51.5	53.9	53.7
1970 .....	49.9	42.2	49.0	50.6	53.6	53.7
<b>25 years and over — 25 ans et plus</b>						
1974 — October — Octobre .....	59.7 A	52.3 B	58.1 B	62.2 B	60.7 B	59.2 B
September — Septembre .....	59.6	52.6	58.0	62.2	60.0	59.5
1973 — October — Octobre .....	59.5	51.9	58.0	62.1	59.6	59.4
September — Septembre .....	59.0	51.7	58.0	61.3	59.8	58.4
1972 — October — Octobre .....	58.6	51.0	56.9	61.4	59.6	57.6
September — Septembre .....	58.6	50.7	56.9	61.5	60.0	57.3
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	59.0	51.1	57.7	61.6	59.0	58.7
1972 .....	58.3	50.2	56.7	61.2	58.8	58.2
1971 .....	58.3	50.3	57.1	60.8	58.3	58.4
1970 .....	58.1	50.5	56.6	60.7	58.6	58.6
<b>Unemployment Rates — Taux de chômage</b>						
<b>14-24 years — ans</b>						
1974 — October — Octobre .....	8.3 D	11.9 E	9.9 E	7.2 E	3.6 E	11.7 E
September — Septembre .....	8.7	13.4	10.5	7.6	4.1	10.4
1973 — October — Octobre .....	8.6	11.6	10.5	7.5	4.5	11.0
September — Septembre .....	8.8	10.6	11.4	7.8	5.2	9.3
1972 — October — Octobre .....	10.1	12.2	12.8	7.9	7.2	12.2
September — Septembre .....	9.7	12.3	11.8	7.8	7.3	12.0
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	10.0	14.1	12.6	7.8	6.5	11.5
1972 .....	11.1	14.7	13.7	9.0	8.2	13.2
1971 .....	11.4	14.3	13.5	10.0	8.2	12.6
1970 .....	10.4	12.8	13.3	8.0	7.7	12.7
<b>25 years and over — 25 ans et plus</b>						
1974 — October — Octobre .....	3.0 D	4.7 E	4.1 E	2.4 E	1.2 E	4.2 E
September — Septembre .....	2.9	4.1	3.9	2.5	1.3	3.7
1973 — October — Octobre .....	3.2	4.8	4.3	2.5	2.1	3.7
September — Septembre .....	3.1	3.8	4.1	2.5	1.9	3.8
1972 — October — Octobre .....	3.8	4.8	5.0	3.0	2.5	5.5
September — Septembre .....	3.7	4.4	4.7	3.1	2.1	5.0
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	4.0	6.4	5.4	2.9	2.8	4.6
1972 .....	4.6	6.2	6.2	3.4	3.1	5.6
1971 .....	4.7	5.9	6.3	3.8	3.1	5.2
1970 .....	4.4	5.3	5.8	3.2	3.2	6.0

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 15. Labour Force, Employed, Unemployed by Sex and Region

No.		Men - Hommes					
		Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
thousands - milliers							
<b>Labour Force</b>							
1	1974 - October .....	6,323 A	530 B	1,750 A	2,334 A	1,015 B	694 B
2	September .....	6,330	532	1,753	2,333	1,011	701
3	1973 - October .....	6,122	508	1,702	2,254	987	671
4	September .....	6,074	509	1,695	2,218	990	662
5	1972 - October .....	5,897	479	1,636	2,183	965	634
6	September .....	5,881	480	1,629	2,177	963	632
<b>Annual Average</b>							
7	1973 .....	6,127	502	1,701	2,270	985	669
8	1972 .....	5,938	478	1,645	2,211	968	636
9	1971 .....	5,800	467	1,627	2,138	952	615
10	1970 .....	5,684	458	1,607	2,089	939	592
<b>Employed</b>							
11	1974 - October .....	6,048 A	492 B	1,647 B	2,262 A	983 B	542 B
12	September .....	6,069	495	1,655	2,260	984	543
13	1973 - October .....	5,859	472	1,603	2,185	962	637
14	September .....	5,813	477	1,598	2,141	965	632
15	1972 - October .....	5,574	442	1,522	2,091	931	588
16	September .....	5,574	445	1,521	2,083	935	590
<b>Annual Average</b>							
17	1973 .....	5,767	451	1,566	2,179	944	626
18	1972 .....	5,533	427	1,497	2,100	923	587
19	1971 .....	5,392	420	1,474	2,021	907	570
20	1970 .....	5,310	416	1,467	1,994	893	541
<b>Unemployed</b>							
21	1974 - October .....	275 D	38 E	103 E	72 E	17 E	45 E
22	September .....	261	37	98	73	17	36
23	1973 - October .....	263	36	99	69	25	34
24	September .....	261	32	97	77	25	30
25	1972 - October .....	323	37	114	92	34	46
26	September .....	307	35	108	94	28	42
<b>Annual Average</b>							
27	1973 .....	360	50	135	92	40	43
28	1972 .....	405	51	148	112	45	49
29	1971 .....	408	47	153	117	46	45
30	1970 .....	374	42	141	95	45	51

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication.

TABLEAU 15. Population active, personnes occupées et chômeurs par sexe et région

Women - Femmes							N°						
Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique								
thousands - milliers													
3,376	B	254	C	865	C	1,339	C	545	C	373	C	<u>Population active</u>	
3,319		252		855		1,316		524		372		1974 - Octobre .....	1
3,189		239		845		1,260		503		342		Septembre .....	2
3,145		240		845		1,225		504		331		1973 - Octobre .....	3
2,981		227		790		1,181		478		305		Septembre .....	4
2,959		221		784		1,178		479		297		1972 - Octobre .....	5
												Septembre .....	6
<u>Moyenne annuelle</u>													
3,152		240		841		1,238		499		333		1973 .....	7
2,953		220		781		1,169		468		315		1972 .....	8
2,831		209		767		1,110		449		296		1971 .....	9
2,690		201		720		1,041		442		286		1970 .....	10
<u>Personnes occupées</u>													
3,221	B	236	C	819	C	1,279	C	534	C	358	C	1974 - Octobre .....	11
3,149		231		804		1,254		510		350		Septembre .....	12
3,023		223		792		1,201		487		320		1973 - Octobre .....	13
2,985		226		788		1,174		487		310		Septembre .....	14
2,821		213		732		1,134		458		284		1972 - Octobre .....	15
2,807		207		733		1,132		457		278		Septembre .....	16
<u>Moyenne annuelle</u>													
2,992		224		787		1,188		482		311		1973 .....	17
2,796		208		728		1,119		449		292		1972 .....	18
2,687		198		722		1,058		431		277		1971 .....	19
2,569		193		678		1,002		426		270		1970 .....	20
<u>Chômeurs</u>													
155	D	18	E	46	E	60	E	11	F	20	F	1974 - Octobre .....	21
170		21		51		62		14		22		Septembre .....	22
166		16		53		59		16		22		1973 - Octobre .....	24
160		14		57		51		17		21		Septembre .....	24
160		14		58		47		20		21		1972 - Octobre .....	25
152		14		51		46		22		19		Septembre .....	26
<u>Moyenne annuelle</u>													
160		16		54		50		18		22		1973 .....	27
157		13		53		51		19		22		1972 .....	28
144		10		45		53		18		19		1971 .....	29
131		8		42		39		15		16		1970 .....	30

NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 16. Labour Force, Employed, Unemployed by Main Age Group and Region

No.		14-24 years - ans						
		Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britan- nique	
thousands - milliers								
<b>Labour Force</b>								
1	1974 - October .....	2,605	B	270	C	717	C	
2	September .....	2,581		269		716	878	
3	1973 - October .....	2,443		250		696	822	
4	September .....	2,414		255		695	794	
5	1972 - October .....	2,274		230		647	777	
6	September .....	2,242		227		637	768	
<b>Annual Average</b>								
7	1973 .....	2,518		256		712	861	
8	1972 .....	2,359		231		662	820	
9	1971 .....	2,248		217		650	769	
10	1970 .....	2,147		203		631	726	
<b>Employed</b>								
11	1974 - October .....	2,390	B	238	C	646	C	
12	September .....	2,357		233		641	811	
13	1973 - October .....	2,232		221		623	760	
14	September .....	2,201		228		615	732	
15	1972 - October .....	2,045		201		564	716	
16	September .....	2,025		200		562	708	
<b>Annual Average</b>								
17	1973 .....	2,268		221		622	794	
18	1972 .....	2,095		197		572	746	
19	1971 .....	1,992		186		562	692	
20	1970 .....	1,924		177		547	668	
<b>Unemployed</b>								
21	1974 - October .....	215	D	32	E	71	E	
22	September .....	224		36		75	67	
23	1973 - October .....	211		29		73	62	
24	September .....	213		27		79	62	
25	1972 - October .....	229		28		83	61	
26	September .....	217		28		75	60	
<b>Annual Average</b>								
27	1973 .....	251		36		90	67	
28	1972 .....	263		34		91	74	
29	1971 .....	256		31		88	77	
30	1970 .....	224		26		84	58	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication.

TABLEAU 16. Populatice active, personnes occupées et chômeurs par grand groupe d'âge et par région

25 years and over - 25 ans et plus							N°
Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique		
thousands - milliers							
<b>Population active</b>							
7,093 A	514 B	1,898 B	2,777 B	1,112 B	792 B	1974 - Octobre .....	1
7,067	515	1,891	2,771	1,097	793	Septembre .....	2
6,868	497	1,851	2,692	1,068	760	1973 - Octobre .....	3
6,805	494	1,845	2,649	1,071	745	Septembre .....	4
6,604	477	1,780	2,586	1,052	709	1972 - Octobre .....	5
6,597	474	1,775	2,587	1,057	704	Septembre .....	6
<b>Moyenne annuelle</b>							
6,760	486	1,830	2,648	1,054	742	1973 .....	7
6,532	467	1,763	2,561	1,033	709	1972 .....	8
6,383	459	1,744	2,480	1,012	688	1971 .....	9
6,227	456	1,697	2,404	1,005	666	1970 .....	10
<b>Personnes occupées</b>							
5,878 A	490 B	1,820 B	2,702 B	1,093 B	760 B	1974 - Octobre .....	11
5,860	493	1,817	2,702	1,084	764	Septembre .....	12
6,649	473	1,772	2,626	1,046	732	1973 - Octobre .....	13
6,597	475	1,770	2,583	1,051	717	Septembre .....	14
6,350	454	1,691	2,508	1,027	670	1972 - Octobre .....	15
6,355	453	1,691	2,507	1,035	669	Septembre .....	16
<b>Moyenne annuelle</b>							
6,491	455	1,731	2,572	1,024	708	1973 .....	17
6,234	438	1,653	2,472	1,001	669	1972 .....	18
6,086	432	1,634	2,387	980	652	1971 .....	19
5,956	432	1,598	2,328	973	626	1970 .....	20
<b>Chômeurs</b>							
216 D	24 E	78 E	68 E	13 E	33 E	1974 - Octobre .....	21
207	21	74	69	14	29	Septembre .....	22
219	24	79	67	22	28	1973 - Octobre .....	23
208	19	75	66	20	28	Septembre .....	24
254	23	89	78	26	39	1972 - Octobre .....	25
242	21	84	79	22	35	Septembre .....	26
<b>Moyenne annuelle</b>							
270	31	99	76	30	34	1973 .....	27
298	29	110	88	32	40	1972 .....	28
297	27	110	93	31	36	1971 .....	29
271	24	99	76	32	40	1970 .....	30

NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

DURATION - REGIONS - DURÉE

TABLE 17. Duration of unemployment by region

TABLEAU 17. Durée du chômage par région

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
thousands — milliers						
<b>Unemployed — Total — Chômeurs</b>						
1974 — October — Octobre .....	430 C	56 D	149 D	132 D	28 E	65 E
September — Septembre .....	431	58	149	135	31	58
1973 — October — Octobre .....	429	52	152	128	41	56
September — Septembre .....	421	46	154	128	42	51
1972 — October — Octobre .....	483	51	172	139	54	67
September — Septembre .....	459	49	159	140	50	61
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	520	66	189	142	58	65
1972 .....	562	63	201	162	64	72
1971 .....	552	58	197	170	63	64
1970 .....	495	50	183	134	61	67
<b>Under 4 months<sup>(1)</sup> — Moins de 4 mois<sup>(1)</sup></b>						
1974 — October — Octobre .....	302 D	37 E	92 E	94 E	25 E	53 E
September — Septembre .....	293	37	89	98	25	44
1973 — October — Octobre .....	295	34	102	92	29	38
September — Septembre .....	284	30	94	92	30	37
1972 — October — Octobre .....	305	34	96	89	40	47
September — Septembre .....	287	33	85	93	34	42
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	336	41	112	99	41	43
1972 .....	352	39	113	107	45	47
1971 .....	333	37	107	105	43	41
1970 .....	330	34	111	93	45	48
<b>4 months and over — 4 mois ou plus</b>						
1974 — October — Octobre .....	128 D	19 E	56 E	38 E	3 F	12 F
September — Septembre .....	138	20	60	38	6	14
1973 — October — Octobre .....	135	19	51	36	11	18
September — Septembre .....	138	15	61	36	12	13
1972 — October — Octobre .....	178	18	76	50	14	20
September — Septembre .....	172	16	74	47	16	20
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
1973 .....	184	25	77	44	17	21
1972 .....	210	24	87	55	20	24
1971 .....	219	21	90	64	20	23
1970 .....	164	16	72	40	16	19

(1) Includes persons on temporary lay off up to 30 days and persons seeking work under 4 months. — Comprend les personnes en congédiement temporaire jusqu'à 30 jours et les personnes en quête de travail moins de quatre mois.

NOTE: For definition, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 18. Selected Series by Province

TABLEAU 18. Certaines séries par province

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique												
thousands — milliers																							
<b>Labour force — Population active</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	9,699	A	187	C	45	D	298	C	255	C	2,615	B	3,673	B	430	C	372	C	758	B	1,067	B	
September — Septembre .....	9,649		187		45		299		253		2,608		3,649		424		366		746		1,073		
1973 — October — Octobre .....	9,311		179		41		283		245		2,547		3,514		409		359		721		1,013		
September — Septembre .....	9,219		181		43		279		246		2,540		3,443		407		365		723		993		
1972 — October — Octobre .....	8,878		168		40		268		229		2,426		3,364		394		355		694		939		
September — Septembre .....	8,840		167		41		265		228		2,413		3,355		392		354		696		929		
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	9,737		187		45		300		255		2,624		3,719		428		370		756		1,073		
September — Septembre .....	9,749		185		44		303		252		2,632		3,701		421		359		742		1,091		
August — Août .....	9,770		193		42		299		246		2,639		3,742		420		360		753		1,074		
July — Juillet .....	9,657		189		43		295		252		2,617		3,667		422		364		742		1,071		
June — Juin .....	9,561		185		41		296		246		2,577		3,646		426		359		753		1,041		
May — Mai .....	9,605		183		45		295		245		2,613		3,662		422		351		741		1,052		
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	9,279		180		42		281		239		2,542		3,509		408		358		718		1,002		
1972 .....	8,891		165		40		267		226		2,426		3,381		396		352		688		950		
1971 .....	8,631		158		39		264		215		2,394		3,249		390		348		664		911		
1970 .....	8,374		148		37		261		213		2,328		3,130		380		350		650		878		
<b>Employed — Personnes occupées</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	9,269	A	164	C	44	D	282	C	239	C	2,466	B	3,541	B	421	C	366	C	745	C	1,002	B	
September — Septembre .....	9,218		164		43		283		237		2,459		3,514		412		359		733		1,015		
1973 — October — Octobre .....	8,682		160		39		268		228		2,395		3,386		397		352		699		957		
September — Septembre .....	8,798		164		41		265		233		2,386		3,315		394		358		700		942		
1972 — October — Octobre .....	8,395		152		38		252		214		2,254		3,225		378		343		667		872		
September — Septembre .....	8,381		151		38		251		212		2,254		3,215		378		342		672		868		
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	9,215		159		43		279		232		2,444		3,561		417		360		739		1,001		
September — Septembre .....	9,186		154		41		281		229		2,440		3,536		408		348		724		1,020		
August — Août .....	9,248		159		39		278		228		2,459		3,579		408		352		733		1,004		
July — Juillet .....	9,165		157		40		277		229		2,442		3,520		414		356		722		1,006		
June — Juin .....	9,096		147		39		278		224		2,411		3,515		410		350		735		986		
May — Mai .....	9,074		151		41		277		219		2,410		3,520		404		339		720		995		
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	8,759		157		39		262		218		2,353		3,366		392		345		689		937		
1972 .....	8,329		145		36		247		207		2,225		3,218		378		337		657		879		
1971 .....	8,079		139		36		244		198		2,197		3,079		371		335		633		847		
1970 .....	7,879		133		34		246		196		2,144		2,996		363		334		622		810		
<b>Unemployed — Chômeurs</b>																							
<u>Actual — Chiffres réels</u>																							
1974 — October — Octobre .....	430	C	22	E	...	G	16	E	16	E	149	D	132	D	9	F	7	F	13	E	65	E	
September — Septembre .....	431		23		...		16		17		149		135		11		7		13		58		
1973 — October — Octobre .....	429		18		...		15		17		152		128		11		7		22		56		
September — Septembre .....	421		16		...		14		13		154		128		13		7		23		51		
1972 — October — Octobre .....	483		17		...		17		15		172		139		15		12		26		67		
September — Septembre .....	459		16		...		14		16		159		140		15		12		23		61		
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</u>																							
1974 — October — Octobre .....	522		28		...		21		23		180		158		11		10		17		72		
September — Septembre .....	563		31		...		22		23		192		165		13		11		18		71		
August — Août .....	522		34		...		21		18		180		163		12		8		20		70		
July — Juillet .....	492		32		...		18		23		175		147		8		8		20		65		
June — Juin .....	465		38		...		18		22		166		131		14		9		18		55		
May — Mai .....	531		32		...		18		26		203		142		18		12		21		57		
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>																							
1973 .....	520		23		...		19		22		189		142		16		13		29		65		
1972 .....	562		20		...		20		19		201		162		18		15		30		72		
1971 .....	552		18		...		20		16		197		170		19		13		31		64		
1970 .....	495		16		...		15		17		183		134		17		15		28		67		

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

PROVINCES

TABLE 19. Participation and Unemployment Rates by Province  
TABLEAU 19. Taux d'activité et taux de chômage par province

	Canada	Newfoundland — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique											
per cent — pourcentage																						
<b>Participation rates — Taux d'activité</b>																						
<b>Actual — Chiffres réels</b>																						
1974 — October — Octobre .....	58.1	A	49.0	C	54.2	D	52.0	C	53.1	C	56.2	B	60.2	B	59.1	C	56.5	C	61.7	B	58.8	B
September — Septembre .....	57.9		49.0		54.9		52.3		52.8		56.2		59.9		58.4		55.7		60.9		59.4	
1973 — October — Octobre .....	57.3		48.0		51.2		50.5		52.5		56.0		59.3		57.4		55.1		60.5		58.4	
September — Septembre .....	56.9		48.7		53.8		49.9		52.8		55.9		58.3		57.2		56.0		60.8		57.4	
1972 — October — Octobre .....	56.0		46.2		51.3		49.0		50.2		54.4		58.3		56.2		54.5		60.0		56.3	
September — Septembre .....	55.9		46.0		52.6		48.5		50.1		54.2		58.3		55.9		54.4		60.3		55.8	
<b>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</b>																						
1974 — October — Octobre .....	58.4		49.0		54.4		52.3		52.9		56.5		60.9		59.0		56.3		61.7		59.1	
September — Septembre .....	58.5		47.9		53.3		53.0		52.2		56.8		60.8		58.4		54.8		60.9		60.5	
August — Août .....	58.9		49.6		53.0		52.3		51.5		57.1		61.7		58.1		55.2		61.9		59.7	
July — Juillet .....	58.1		48.5		52.7		51.9		52.0		56.6		60.5		58.2		55.8		61.0		59.7	
June — Juin .....	57.8		47.6		51.8		52.1		51.6		55.9		60.2		58.9		54.6		62.1		58.3	
May — Mai .....	58.3		48.8		55.6		52.0		52.2		56.5		60.9		58.8		53.6		61.3		59.3	
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>																						
1973 .....	57.5		48.5		52.5		50.5		51.5		56.2		59.7		57.6		54.9		60.7		58.4	
1972 .....	56.5		45.7		51.3		49.1		50.0		54.7		59.1		56.7		54.1		59.9		57.5	
1971 .....	56.1		44.9		51.3		49.3		48.6		54.9		58.3		56.6		53.4		59.5		57.2	
1970 .....	55.8		42.9		49.3		49.4		48.9		54.3		58.0		55.9		53.2		60.2		57.3	
<b>Unemployment rates — Taux de chômage</b>																						
<b>Actual — Chiffres réels</b>																						
1974 — October — Octobre .....	4.4	C	11.8	E	...	G	5.4	E	6.3	E	5.7	D	3.6	D	2.1	F	1.9	F	1.7	E	6.1	E
September — Septembre .....	4.5		12.3		...		5.4		6.7		5.7		3.7		2.6		1.9		1.7		5.4	
1973 — October — Octobre .....	4.6		10.1		...		5.3		6.9		6.0		3.6		2.7		1.9		3.1		5.5	
September — Septembre .....	4.6		8.8		...		5.0		5.3		6.1		3.7		3.2		1.9		3.2		5.1	
1972 — October — Octobre .....	5.4		10.1		...		6.3		6.6		7.1		4.1		3.8		3.4		3.7		7.1	
September — Septembre .....	5.2		9.6		...		5.3		7.0		6.6		4.2		3.8		3.4		3.3		6.6	
<b>Seasonally adjusted — Chiffres désaisonnalisés</b>																						
1974 — October — Octobre .....	5.4		15.0		...		7.0		9.0		6.9		4.2		2.6		2.7		2.2		6.7	
September — Septembre .....	5.8		16.8		...		7.3		9.1		7.3		4.5		3.1		3.1		2.4		6.5	
August — Août .....	5.3		17.6		...		7.0		7.3		6.8		4.4		2.9		2.2		2.7		6.5	
July — Juillet .....	5.1		16.9		...		6.1		9.1		6.7		4.0		1.9		2.2		2.7		6.1	
June — Juin .....	4.9		20.5		...		6.1		8.9		6.4		3.6		3.3		2.5		2.4		5.3	
May — Mai .....	5.5		17.5		...		6.1		10.6		7.8		3.9		4.3		3.4		2.8		5.4	
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>																						
1973 .....	5.6		12.8		...		6.8		9.2		7.4		4.0		3.9		3.6		4.0		6.5	
1972 .....	6.3		12.1		...		7.5		8.4		8.3		4.8		4.5		4.3		4.4		7.6	
1971 .....	6.4		11.4		...		7.6		7.4		8.2		5.2		4.9		3.7		4.7		7.0	
1970 .....	5.9		16.8		...		5.7		8.0		7.9		4.3		4.5		4.3		4.3		7.0	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 20. Participation and Unemployment Rates for Selected Metropolitan Areas

TABLEAU 20. Taux d'activité et de chômage pour certaines régions métropolitaines

	Halifax	Québec	Montréal	Ottawa-Hull	Toronto	Hamilton	Winnipeg	Calgary	Edmonton	Vancouver										
	per cent - pourcentage																			
<b>Participation rates - Taux d'activité</b>																				
1974 - October - Octobre .....	61.3 E	54.9 E	58.9 C	59.4 E	63.9 C	57.3 D	62.0 D	61.8 D	63.8 D	61.6 D										
September - Septembre .....	60.8	54.8	58.7	59.9	63.4	58.9	60.8	63.0	61.1	62.1										
August - Août .....	63.5	59.9	61.5	64.4	66.5	61.2	63.6	66.7	65.4	63.3										
July - Juillet .....	64.4	59.3	60.7	64.4	66.5	62.1	63.2	66.1	64.8	63.7										
June - Juin .....	62.1	56.4	59.5	63.6	66.3	59.6	62.0	66.1	64.7	62.1										
May - Mai .....	62.7	56.2	58.3	62.2	65.6	58.1	62.1	66.1	63.7	62.3										
April - Avril .....	60.3	54.9	58.5	60.2	64.7	58.3	61.0	62.8	63.3	61.3										
March - Mars .....	61.0	55.3	58.1	60.2	65.0	56.4	60.7	63.9	63.9	59.7										
February - Février .....	59.7	53.5	58.0	61.6	64.4	57.4	60.9	62.4	62.0	59.6										
January - Janvier .....	60.5	53.2	58.3	60.5	63.8	59.2	61.3	62.5	62.1	59.8										
1973 - December - Décembre .....	61.3	54.0	58.2	62.2	64.1	58.4	61.0	63.4	62.5	59.4										
November - Novembre .....	60.9	56.5	58.1	61.7	64.0	58.6	60.5	63.2	62.0	59.6										
October - Octobre .....	57.8	57.5	57.2	60.9	63.6	59.2	60.2	62.3	62.1	60.3										
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>																				
1973 .....	58.7	56.8	58.2	62.2	63.7	58.9	60.3	62.3	63.1	61.0										
1972 .....	58.8	56.1	56.9	61.1	61.8	57.9	58.6	61.9	62.1	60.3										
1971 .....	56.8	56.7	56.9	59.5	61.3	59.7	58.6	60.5	62.2	59.9										
1970 .....	57.7	55.4	56.8	60.0	60.8	56.6	59.1	63.3	61.1	60.2										
1969 .....	56.4	55.0	56.7	58.8	61.0	57.9	58.8	63.0	60.7	59.2										
1968 .....	56.9	54.2	56.9	57.8	61.2	56.1	58.7	63.1	62.1	57.8										
<b>Unemployment rates - Taux de chômage</b>																				
1974 - October - Octobre .....	... G	6.5 F	4.8 E	... G	3.2 E	... G	2.5 F	... G	2.5 F	5.2 E										
September - Septembre .....	...	7.1	5.5	...	3.2	...	3.3	...	1.7	4.3										
August - Août .....	...	7.4	4.6	...	3.0	...	3.2	...	2.9	5.3										
July - Juillet .....	...	5.7	4.7	...	2.9	...	2.3	...	2.7	4.6										
June - Juin .....	...	4.4	5.1	...	3.7	...	2.7	...	2.8	5.0										
May - Mai .....	...	8.7	5.3	...	3.5	...	3.7	...	2.8	5.1										
April - Avril .....	...	8.1	5.3	...	3.7	...	2.8	...	3.1	5.1										
March - Mars .....	...	7.9	5.7	...	4.4	...	3.5	...	4.9	5.1										
February - Février .....	...	8.2	6.7	...	4.5	...	3.7	...	3.7	6.0										
January - Janvier .....	...	8.7	6.8	...	4.6	...	4.7	...	4.8	6.0										
1973 - December - Décembre .....	...	5.8	6.1	...	3.3	...	4.2	...	3.4	5.2										
November - Novembre .....	...	6.8	5.0	...	2.8	...	3.3	...	4.6	6.0										
October - Octobre .....	...	6.6	5.2	...	3.5	...	3.0	...	3.8	5.0										
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>																				
1973 .....	...	6.7	6.0	...	3.9	...	4.0	...	4.7	6.4										
1972 .....	...	6.1	7.0	...	4.6	...	4.8	...	5.1	8.0										
1971 .....	...	5.9	7.1	...	5.1	...	5.2	...	5.2	7.1										
1970 .....	...	5.3	6.8	...	3.9	...	4.8	...	4.8	7.9										
1969 .....	...	6.0	5.8	...	2.5	...	2.8	...	3.3	4.9										
1968 .....	...	6.1	5.4	...	3.0	...	3.7	...	3.2	5.7										

NOTA: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

ECONOMIC REGIONS

TABLE 21. Participation and unemployment rates for groups of economic regions

		Economic region group number - Régions économiques, numéros du groupe																															
		Newfoundland		P.E.I.		Nova Scotia			New Brunswick				Québec				Ont.																
		Terre-Neuve		Î.P.-É.		Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick				Québec																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																
per cent - pourcentage																																	
<b>Participation rates</b>																																	
1	1974 - October .....	51.9	D	46.0	E	54.2	D	46.7	D	50.7	D	54.7	D	52.0	E	54.0	E	55.4	E	50.6	E	51.1	B	52.5	D	58.1	C	56.1	E	56.8	E	58.5	D
2	September .....	51.9		46.7		54.9		46.7		51.6		54.8		51.3		54.7		54.0		50.6		52.0		52.1		58.1		55.7		56.0		58.2	
3	August .....	56.4		48.7		59.8		49.9		54.7		58.9		55.3		56.2		56.1		53.6		57.0		56.8		61.0		60.2		58.1		61.4	
4	July .....	56.7		48.9		61.0		49.7		54.4		59.6		56.0		57.9		55.8		54.4		57.0		56.5		60.6		60.9		60.1		61.5	
5	June .....	54.3		45.3		57.3		49.3		52.3		57.4		55.0		55.0		52.5		50.9		53.3		54.0		58.8		59.6		55.6		60.4	
6	May .....	53.6		44.6		56.8		46.6		50.2		56.7		54.4		55.9		52.0		47.0		51.9		53.9		57.8		58.4		56.6		57.8	
7	April .....	51.5		42.4		50.6		44.7		48.4		54.5		54.0		53.1		49.7		46.4		51.1		52.4		57.6		55.4		55.3		55.7	
8	March .....	50.5		42.5		49.4		45.9		48.4		54.7		53.9		51.8		49.9		43.2		48.4		51.4		57.3		55.9		55.0		56.3	
9	February .....	51.6		42.7		46.9		47.1		48.7		53.7		55.1		52.3		51.1		43.4		47.6		51.8		57.3		56.8		57.0		56.1	
10	January .....	51.9		43.8		48.1		48.4		48.8		54.8		53.8		53.0		50.0		43.8		49.6		50.5		57.3		59.0		55.0		56.1	
11	1973 - December .....	50.9		44.0		48.1		47.7		47.9		54.7		54.2		51.3		50.3		46.5		48.9		51.2		57.5		58.7		56.3		57.2	
12	November .....	51.2		44.0		50.0		46.5		49.6		54.6		53.8		51.6		51.0		47.3		48.6		52.9		57.4		59.4		56.6		55.6	
13	October .....	51.6		44.4		51.2		46.8		49.0		53.2		54.0		52.6		52.9		49.8		49.8		53.3		57.0		61.1		55.2		55.4	
<b>Annual average</b>																																	
14	1973 .....	52.9		44.9		52.5		45.2		49.2		53.9		53.6		52.2		52.6		48.2		50.0		53.2		57.7		57.4		57.6		56.8	
15	1972 .....	49.2		42.7		51.3		42.9		47.5		53.2		50.9		51.6		50.2		47.6		47.6		52.0		56.4		56.3		52.7		57.2	
16	1971 .....	48.8		41.6		51.3		43.8		47.7		52.8		47.9		52.3		49.2		45.0		48.4		52.4		56.5		57.4		52.2		56.0	
<b>Unemployment rates</b>																																	
17	1974 - October .....	11.4	F	12.9	F	...	G	7.8	F	5.8	F	4.3	F	...	H	...	G	...	G	12.5	F	10.1	F	6.4	F	4.9	E	5.2	F	...	G	3.0	F
18	September .....	11.3		13.6		...		8.3		5.7		4.3		...		...		...		9.8		8.4		6.2		5.4		5.3		...		4.3	
19	August .....	11.6		13.2		...		9.1		6.5		4.2		...		...		...		7.7		9.6		7.1		4.8		6.1		...		4.0	
20	July .....	12.5		13.7		...		11.2		5.9		4.1		...		...		...		12.5		11.6		6.2		5.3		4.7		...		4.2	
21	June .....	14.3		18.1		...		11.6		4.3		3.6		...		...		...		14.0		14.2		5.7		5.2		5.1		...		4.4	
22	May .....	16.0		19.9		...		10.1		5.3		3.9		...		...		...		26.9		20.0		9.6		5.8		5.5		...		4.4	
23	April .....	15.5		22.0		...		14.8		8.0		4.3		...		...		...		31.0		23.5		9.8		5.9		7.3		...		5.4	
24	March .....	17.2		22.8		...		15.4		10.9		5.0		...		...		...		26.6		24.1		10.4		6.3		7.2		...		5.6	
25	February .....	19.3		22.1		...		15.0		10.8		6.3		...		...		...		25.6		24.4		9.3		7.2		8.0		...		5.5	
26	January .....	17.5		23.2		...		13.6		9.8		6.6		...		...		...		22.7		22.8		10.3		7.4		9.4		...		4.8	
27	1973 - December .....	13.9		16.7		...		11.8		7.0		3.5		...		...		...		19.4		15.8		7.1		6.4		8.4		...		3.7	
28	November .....	12.0		12.2		...		10.4		7.5		3.7		...		...		...		15.7		14.7		7.3		5.5		7.8		...		3.0	
29	October .....	10.1		10.9		...		8.4		5.8		3.6		...		...		...		12.1		9.0		5.9		5.3		7.4		...		3.5	
<b>Annual average</b>																																	
30	1973 .....	12.4		13.4		...		10.6		7.3		5.0		...		...		...		17.3		13.9		7.6		6.3		8.4		...		3.5	
31	1972 .....	12.0		12.6		...		11.9		7.9		5.6		...		...		...		15.7		14.9		7.7		7.5		7.9		...		5.0	
32	1971 .....	10.5		13.0		...		12.3		8.0		5.7		...		...		...		12.7		14.9		7.5		7.6		7.5		...		3.2	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. (Description of Economic Regions, page 99).

TABLEAU 21. Taux d'activité et de chômage pour groupes de régions économiques

Economic region group number - Régions économiques, numéro du groupe																		No																	
Ontario						Manitoba			Saskatchewan			Alberta			British Columbia - Colombie-Britannique			No																	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33																			
per cent - pourcentage																																			
																		Taux d'activité																	
63.9	C	56.4	D	59.1	E	57.6	E	64.3	D	55.2	D	62.0	D	53.6	E	59.0	E	55.3	E	56.3	D	61.3	E	61.2	D	62.9	D	57.3	D	60.8	C	54.4	E	1974 - Octobre ...	1
63.2		57.5		60.0		58.3		63.2		54.7		60.8		54.3		58.5		52.3		56.0		60.6		62.3		60.3		57.5		61.4		55.7		Septembre ..	2
66.3		60.9		66.1		60.2		66.9		58.7		63.6		56.3		60.1		59.1		57.0		63.3		65.5		64.0		60.0		62.7		58.2		Août .....	3
66.2		61.2		64.9		58.6		66.3		59.2		63.2		57.8		60.2		60.1		58.1		64.1		65.2		64.0		62.6		63.2		59.3		Juillet .....	4
65.7		60.6		62.5		58.2		67.0		57.7		62.0		58.4		59.1		57.8		56.2		65.2		64.2		63.3		58.1		61.6		57.8		Juin .....	5
64.7		59.6		61.4		58.1		65.8		56.6		62.1		55.7		59.8		56.8		53.2		61.7		63.7		62.4		57.0		61.7		56.8		Mai .....	6
63.8		58.5		59.7		57.0		63.6		55.1		61.0		52.0		57.8		53.1		52.5		58.8		60.4		62.3		55.7		60.6		56.1		Avril .....	7
64.0		57.0		59.9		56.6		63.2		53.5		60.7		50.5		55.3		51.9		51.4		57.5		61.2		62.6		56.8		59.1		54.1		Mars .....	8
63.5		57.9		59.0		56.3		63.1		53.8		60.9		49.6		55.1		54.1		51.4		57.1		60.6		61.8		56.7		59.0		54.3		Février .....	9
63.1		59.2		59.4		55.6		61.6		53.6		61.3		50.2		54.5		53.0		51.2		55.2		60.3		62.2		56.7		58.8		54.4		Janvier .....	10
63.3		58.9		60.0		54.4		62.4		54.2		61.0		50.5		54.3		53.3		52.1		55.1		61.4		62.1		56.2		58.7		55.0		1973 - Décembre ...	11
63.5		58.6		58.4		56.9		62.3		54.4		60.5		51.0		57.7		53.8		53.5		55.9		61.2		61.7		56.9		58.6		54.1		Novembre .....	12
63.1		58.5		57.4		56.9		63.5		54.9		60.2		52.8		57.2		53.9		54.7		57.3		60.6		62.8		57.4		59.7		56.1		Octobre .....	13
																			Moyenne annuelle																
53.1		58.6		58.7		56.0		64.0		56.0		60.3		52.7		57.7		53.6		54.2		57.9		60.8		63.1		57.2		60.1		55.2		1973 .....	14
61.3		57.9		58.3		55.2		60.8		57.6		58.6		53.5		58.5		53.7		52.1		57.1		61.2		61.3		56.4		59.7		52.1		1972 .....	15
61.2		57.4		57.8		54.8		61.8		54.7		58.6		53.1		56.8		54.6		51.1		56.5		59.9		61.2		55.7		59.3		52.7		1971 .....	16
																			Taux de chômage																
3.2	E	4.7	F	... G	... G	... H	4.7	F	2.5	F	... G	... H	... H	... H	... G	... G	2.2	F	2.1	F	6.9	F	5.4	E	... G	1974 - Octobre ...	17								
3.1		3.8		...	...	...	4.2		3.3		...	...	...	...	...	...	2.2		1.6		6.0		4.7		...		Septembre ..	18							
3.1		4.7		...	...	...	3.7		3.2		...	...	...	...	...	...	1.9		2.6		4.5		5.3		...		Août .....	19							
2.9		4.8		...	...	...	3.4		2.3		...	...	...	...	...	...	2.8		2.4		6.2		5.1		...		Juillet .....	20							
3.6		4.3		...	...	...	3.9		2.7		...	...	...	...	...	...	2.4		2.3		5.3		5.3		...		Juin .....	21							
3.4		4.6		...	...	...	3.7		3.7		...	...	...	...	...	...	3.3		2.7		5.8		5.1		...		Mai .....	22							
3.6		4.0		...	...	...	5.2		2.8		...	...	...	...	...	...	3.3		3.1		7.0		5.3		...		Avril .....	23							
4.3		4.6		...	...	...	6.0		3.5		...	...	...	...	...	...	4.5		4.1		6.7		5.5		...		Mars .....	24							
4.4		6.6		...	...	...	6.6		3.7		...	...	...	...	...	...	3.6		3.3		7.0		6.5		...		Février .....	25							
4.5		5.2		...	...	...	6.1		4.7		...	...	...	...	...	...	3.1		3.9		7.9		6.6		...		Janvier .....	26							
3.4		5.5		...	...	...	4.7		4.2		...	...	...	...	...	...	3.7		2.9		7.5		5.8		...		1973 - Décembre ...	27							
3.0		4.6		...	...	...	4.1		3.3		...	...	...	...	...	...	4.2		4.3		6.3		6.2		...		Novembre .....	28							
3.6		4.4		...	...	...	3.9		3.0		...	...	...	...	...	...	3.2		3.5		5.8		5.1		...		Octobre .....	29							
																			Moyenne annuelle																
3.1		5.1		...	...	...	5.0		4.0		...	...	...	...	...	...	4.8		4.2		6.7		6.5		...		1973 .....	30							
4.4		5.1		...	...	...	6.2		4.8		...	...	...	...	...	...	4.5		4.7		7.4		7.8		...		1972 .....	31							
5.2		5.7		...	...	...	5.4		5.2		...	...	...	...	...	...	5.0		4.9		7.3		7.1		...		1971 .....	32							

**Méthode** Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication. (Description des régions économiques, page 99).

TABLE 22. Summary Labour Force Characteristics by Detailed Age Group and Sex, Canada

TABLEAU 22. Sommaire des caractéristiques de la population active selon les groupes d'âge détaillés et le sexe, Canada

October - 1974 - Octobre

	Population 14 years and over - Population, 14 ans et plus	Labour force - Population active			Not in labour force - Inactifs	Partici- pation rate - Taux d'activité	Unemploy- ment rates - Taux de chômage
		Total	Employed - Personnes occupées	Unemployed - Chômeurs			
		thousands - milliers					
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>							
Total .....	16,703	9,699	9,269	430	7,004	58.1	4.4
14-24 years - ans .....	4,821	2,605	2,390	215	2,216	54.0	8.3
14-19 years - ans .....	2,729	1,085	978	107	1,644	39.8	9.9
14 years - ans .....	468	56	55	...	412	12.0	...
15-16 " - " .....	926	241	223	18	685	26.0	7.5
17-19 " - " .....	1,335	787	700	88	547	59.0	11.2
20-24 years - ans .....	2,092	1,521	1,413	108	572	72.7	7.1
25 years and over - ans et plus .....	11,882	7,093	6,878	216	4,788	59.7	3.0
25-44 years - ans .....	5,860	4,243	4,101	142	1,616	72.4	3.3
25-34 years - ans .....	3,322	2,382	2,290	91	940	71.7	3.8
35-44 " - " .....	2,538	1,862	1,811	50	676	73.4	2.7
45-64 years - ans .....	4,269	2,674	2,606	68	1,595	62.6	2.5
45-54 years - ans .....	2,430	1,670	1,632	39	760	68.7	2.3
55-64 " - " .....	1,838	1,004	974	29	835	54.6	2.9
65 years and over - ans et plus .....	1,753	177	171	...	1,577	10.1	...
65-69 years - ans .....	646	116	110	...	529	18.0	...
70 years and over - ans et plus .....	1,108	60	60	...	1,047	5.4	...
<u>Men - Hommes</u>							
Total .....	8,265	6,323	6,048	275	1,942	76.5	4.3
14-24 years - ans .....	2,468	1,493	1,365	128	975	60.5	8.6
14-19 years - ans .....	1,400	610	549	61	790	43.6	10.0
14 years - ans .....	237	33	32	...	204	13.9	...
15-16 " - " .....	474	144	132	12	330	30.4	8.3
17-19 " - " .....	688	433	385	48	256	62.9	11.1
20-24 years - ans .....	1,068	883	815	68	185	82.7	7.7
25 years and over - ans et plus .....	5,797	4,829	4,683	146	968	83.3	3.0
25-44 years - ans .....	2,927	2,843	2,753	90	84	97.1	3.2
25-34 years - ans .....	1,651	1,597	1,538	59	54	96.7	3.7
35-44 " - " .....	1,276	1,246	1,215	31	30	97.6	2.5
45-64 years - ans .....	2,095	1,855	1,804	51	240	88.5	2.7
45-54 years - ans .....	1,199	1,133	1,106	27	65	94.5	2.4
55-64 " - " .....	896	722	698	24	175	80.6	3.3
65 years and over - ans et plus .....	775	132	126	...	644	17.0	...
65-69 years - ans .....	309	90	85	...	220	29.1	...
70 years and over - ans et plus .....	466	42	42	...	424	9.0	...
<u>Women - Femmes</u>							
Total .....	8,438	3,376	3,221	155	5,062	40.0	4.6
14-24 years - ans .....	2,353	1,112	1,026	86	1,241	47.3	7.7
14-19 years - ans .....	1,328	475	429	46	854	35.8	9.7
14 years - ans .....	230	23	23	...	207	10.0	...
15-16 " - " .....	452	97	91	...	355	21.5	...
17-19 " - " .....	646	355	315	40	292	55.0	11.3
20-24 years - ans .....	1,025	638	597	40	387	62.2	6.3
25 years and over - ans et plus .....	6,084	2,264	2,195	69	3,821	37.2	3.0
25-44 years - ans .....	2,933	1,400	1,349	52	1,533	47.7	3.7
25-34 years - ans .....	1,671	784	752	32	887	46.9	4.1
35-44 " - " .....	1,262	616	597	19	646	48.8	3.1
45-64 years - ans .....	2,174	819	802	17	1,355	37.7	2.1
45-54 years - ans .....	1,232	537	525	12	695	43.6	2.2
55-64 " - " .....	942	282	277	...	660	29.9	...
65 years and over - ans et plus .....	978	45	44	...	933	4.6	...
65-69 years - ans .....	336	26	26	...	310	7.7	...
70 years and over - ans et plus .....	642	19	19	...	623	3.0	...

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 23. Summary Labour Force Characteristics by Marital Status, Age and Sex, Canada

TABLEAU 23. Sommaire des caractéristiques de la population active selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada  
October - 1974 - Octobre

	Population 14 years and over - Population, 14 ans et plus	Labour force - Population active			Not in labour force - Inactifs	Partici- pation rates - Taux d'activité	Unemploy- ment rates - Taux de chômage									
		Total	Employed - Personnes occupées	Unemployed - Chômeurs												
		thousands - milliers				per cent - pourcentage										
<u>By marital status - Selon l'état matrimonial</u>																
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>																
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	16,703	9,699	9,269	430	7,004	58.1	4.4									
Single - Célibataires .....	4,905	2,731	2,520	212	2,174	55.7	7.8									
Married - Mariés .....	10,437	6,487	6,294	193	3,950	62.2	3.0									
Other - Autres .....	1,360	480	455	25	880	35.3	5.2									
<u>Men - Hommes</u>																
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	8,265	6,323	6,048	275	1,942	76.5	4.3									
Single - Célibataires .....	2,730	1,637	1,500	137	1,093	60.0	8.4									
Married - Mariés .....	5,209	4,512	4,385	127	697	86.6	2.8									
Other - Autres .....	326	174	163	11	152	53.4	6.3									
<u>Women - Femmes</u>																
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	8,438	3,376	3,221	155	5,062	40.0	4.6									
Single - Célibataires .....	2,175	1,094	1,020	75	1,081	50.3	6.9									
Married - Mariées .....	5,228	1,975	1,909	67	3,253	37.8	3.4									
Other - Autres .....	1,034	306	292	14	728	29.6	4.6									
<u>By age and marital status - Selon l'âge et l'état matrimonial</u>																
<u>Men - Hommes (20-64 years - ans)</u>																
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	6,090	5,581	5,372	209	509	91.6	3.7									
20-44 years - ans .....	3,995	3,726	3,568	158	269	93.3	4.2									
45-64 years - ans .....	2,095	1,855	1,804	51	240	88.5	2.7									
Married - Mariés .....	4,618	4,385	4,263	121	233	95.0	2.8									
20-44 years - ans .....	2,793	2,735	2,655	80	58	97.9	2.9									
45-64 years - ans .....	1,825	1,650	1,608	41	175	90.4	2.5									
Other - Autres .....	1,472	1,196	1,109	87	276	81.2	7.3									
<u>Women - Femmes (20-64 years - ans)</u>																
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	6,131	2,857	2,747	109	3,274	46.6	3.8									
Married - Mariées .....	4,736	1,916	1,854	62	2,820	40.5	3.2									
Other - Autres .....	1,395	940	893	47	455	67.4	5.0									

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

CLASS OF WORKER AND HOURS - CANADA - STATUT PROFESSIONNEL ET HEURES

TABLE 24. Employed by Class of Worker and Sex, Canada

TABLEAU 24. Personnes occupées selon le statut professionnel et le sexe, Canada

October - 1974 - Octobre

	Total	Paid workers - Travailleurs rémunérés	Self-employed workers			Unpaid family workers - Travailleurs familiaux non rémunérés	
			Travailleurs indépendants				
			Total	Own account workers - Pour compte propre	Employers - Employeurs		
thousands - milliers							
Both sexes - Les deux sexes .....	9,269	8,207	887	512	375	175	
Agriculture .....	504	107	277	223	54	120	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	8,765	8,100	609	289	320	55	
Men - Hommes .....	6,048	5,222	765	430	336	61	
Agriculture .....	405	85	268	215	53	52	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	5,643	5,137	497	215	283	...	
Women - Femmes .....	3,221	2,985	121	82	39	114	
Agriculture .....	98	22	10	...	...	67	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	3,122	2,963	112	74	37	47	

TABLE 25. Employed by Hours Worked in Reference Week and by Sex, Canada

TABLEAU 25. Personnes occupées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence, par sexe, Canada

October - 1974 - Octobre

	Total	0 hours - néant	1-14 hours - heures	15-24 hours - heures	25-34 hours - heures	35-44 hours - heures	45-54 hours - heures	55 hours and over - heures et plus	
								thousands - milliers	thousands - milliers
<u>All classes of workers - Ensemble des travailleurs</u>									
<u>Total</u>									
Both sexes - Les deux sexes .....	9,269	407	480	585	429	5,373	1,123	871	
Men - Hommes .....	6,048	287	178	212	188	3,460	950	773	
Women - Femmes .....	3,221	120	302	373	241	1,913	173	98	
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>									
Both sexes - Les deux sexes .....	8,765	402	440	540	401	5,316	1,068	597	
Men - Hommes .....	5,643	283	161	192	171	3,420	906	510	
Women - Femmes .....	3,122	119	279	348	230	1,896	162	86	
<u>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</u>									
Both sexes - Les deux sexes .....	8,100	376	396	500	374	5,127	922	465	
Men - Hommes .....	5,137	260	150	173	154	3,271	779	351	
Women - Femmes .....	2,963	116	247	327	220	1,856	143	56	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 26. Employed by Hours Worked in Reference Week and Reasons of Absence by Sex, Canada

TABLEAU 26. Personnes occupées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence et suivant les raisons des absences, par sexe, Canada

October - 1974 - Octobre

	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes
thousands - milliers			
<u>Total employed - Ensemble des personnes occupées</u>			
Total .....	9,269	6,048	3,221
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus .....	7,367	5,183	2,184
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures .....	1,494	578	916
Not at work - Absentes du travail .....	407	287	120
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	...	...	...
(b) Illness - Maladie .....	149	100	49
(c) Industrial dispute - Conflit du travail .....	21	18	...
(d) Vacation - Vacances .....	201	145	56
(e) Miscellaneous - Divers .....	33	20	13
<u>Regular Full-time Employees (usually work 35 hours or more)</u>			
<u>Personnes occupées travaillant régulièrement à plein temps</u> <u>(ordinairement 35 heures ou plus)</u>			
Total .....	8,038	5,654	2,384
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus .....	7,367	5,183	2,184
At work less than 35 hours - Ayant travaillé moins de 35 heures .....	672	471	200
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures .....	294	193	101
Short time and turnover - Temps réduit et roulement .....	64	40	24
(a) On short time - temps réduit .....	41	23	18
(b) Laid off part of the week - En congédiement une partie de la semaine .....	...	...	...
(c) Lost job during week - Perte de l'emploi au cours de la semaine .....	...	...	...
(d) Found job during week - Emploi trouvé au cours de la semaine .....	16	12	...
Other reasons - Autres raisons .....	230	153	77
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	22	21	...
(b) Illness - Maladie .....	76	44	32
(c) Industrial Dispute - Conflit du travail .....	...	...	...
(d) Vacation - Vacances .....	49	37	12
(e) Miscellaneous - Divers .....	75	46	29
Not at work - Absentes du travail .....	378	279	99
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	...	...	...
(b) Illness - Maladie .....	140	97	43
(c) Industrial dispute - Conflit du travail .....	21	18	...
(d) Vacation - Vacances .....	188	142	46
(e) Miscellaneous - Divers .....	27	19	...
<u>Regular Part-time Employees (usually work less than 35 hours)</u>			
<u>Personnes occupées travaillant régulièrement à temps partiel</u> <u>(ordinairement moins de 35 heures)</u>			
Total .....	1,230	394	836

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

SELECTED SERIES - REGIONS - CERTAINES SÉRIES

TABLE 27. Selected Series by Region

TABLEAU 27. Certaines séries par région

October - 1974 - Octobre

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
thousands - milliers						
<u>Population 14 years and over - Population âgée de 14 ans et plus</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	16,703	1,518	4,652	6,105	2,614	1,814
Men - Hommes .....	8,265	751	2,287	3,014	1,309	904
Women - Femmes .....	8,438	767	2,365	3,091	1,305	910
per cent - pourcentage						
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	58.1	51.6	56.2	60.2	59.7	58.8
14-24 years - ans .....	54.0	50.4	51.7	54.7	57.2	57.6
25 years and over - ans et plus .....	59.7	52.3	58.1	62.2	60.7	59.2
14-19 years - ans .....	39.8	34.0	34.7	40.6	47.2	45.6
20-24 " "	72.7	69.8	73.8	73.9	70.2	73.3
25-44 " "	72.4	65.7	70.3	74.6	73.3	73.7
45-64 " "	62.6	56.1	58.2	66.0	67.2	60.3
65 years and over - ans et plus .....	10.1	7.7	11.1	9.9	12.1	7.0
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	76.5	70.6	76.5	77.4	77.5	76.8
14-24 years - ans .....	60.5	59.3	58.6	58.9	66.7	62.8
25 years and over - ans et plus .....	83.3	77.0	84.6	84.6	82.4	81.7
Married - Mariés .....	66.3	62.0	67.8	67.7	66.0	64.9
Other - Autres .....	59.3	53.8	59.0	58.4	63.2	61.9
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	48.9	33.1	36.5	43.3	41.8	41.9
14-24 years - ans .....	47.3	41.1	44.5	50.3	47.2	52.1
25 years and over - ans et plus .....	37.2	28.8	33.4	40.9	39.5	37.1
Married - Mariées .....	37.8	31.4	32.3	42.6	40.2	36.6
Other - Autres .....	43.7	35.8	42.8	44.6	44.5	48.4
thousands - milliers						
<u>Labour force - Population active</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	9,699	784	2,615	3,673	1,560	1,067
14-24 years - ans .....	2,605	270	717	895	448	274
25 years and over - ans et plus .....	7,093	514	1,898	2,777	1,112	792
14-19 years - ans .....	1,085	98	271	382	211	123
20-24 " "	1,521	173	447	514	236	151
25-44 " "	4,263	297	1,176	1,659	612	499
45-64 " "	2,674	203	674	1,055	463	278
65 years and over - ans et plus .....	177	13	48	64	37	14
Agriculture - Agricole .....	511	27	88	116	259	21
Non-agriculture - Non agricole .....	9,187	757	2,528	3,557	1,301	1,045
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	6,323	530	1,750	2,334	1,015	694
14-24 years - ans .....	1,493	162	417	494	268	152
25 years and over - ans et plus .....	4,829	368	1,333	1,840	747	541
Married - Mariés .....	4,512	369	1,223	1,720	707	493
Other - Autres .....	1,811	162	527	614	308	200
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	3,376	254	865	1,339	545	373
14-24 years - ans .....	1,112	108	301	401	180	122
25 years and over - ans et plus .....	2,264	145	564	937	365	251
Married - Mariées .....	1,975	147	450	838	331	210
Other - Autres .....	1,401	107	415	501	214	163

TABLE 27. Selected Series by Region - Continued

TABLEAU 27. Certaines séries par région - suite

October - 1974 - Octobre

	Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
thousands - millions						
<u>Employed - Personnes occupées</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	9,269	728	2,466	3,541	1,532	1,002
14-24 years - ans .....	2,390	238	646	832	432	242
25 years and over - ans et plus .....	6,878	490	1,820	2,709	1,099	760
14-19 years - ans .....	978	82	238	349	203	106
20-24 " "	1,413	156	408	483	229	136
25-44 " "	4,101	281	1,125	1,613	603	478
45-64 " "	2,606	195	651	1,033	459	268
65 years and over - ans et plus .....	171	13	44	63	37	14
Usually work 35 hours or more - Travailleur ordinairement 35 heures ou plus .....	8,038	651	2,161	3,093	1,288	845
Usually work less than 35 hours - Travailleur ordinairement moins de 35 heures .....	1,230	77	306	448	243	157
Agriculture .....	504	26	86	114	258	19
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	8,765	702	2,381	3,427	1,273	982
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	6,048	492	1,647	2,262	998	649
14-24 years - ans .....	1,365	142	370	460	259	134
25 years and over - ans et plus .....	4,683	350	1,277	1,802	739	515
Married - Mariés .....	4,185	352	1,173	1,685	701	473
Other - Autres .....	1,663	140	474	577	297	176
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	5,643	471	1,577	2,172	788	635
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	3,221	236	819	1,279	514	353
14-24 years - ans .....	1,026	96	276	372	173	109
25 years and over - ans et plus .....	2,195	140	543	907	361	244
Married - Mariées .....	1,909	139	431	810	327	202
Other - Autres .....	1,312	97	388	469	207	151
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	3,122	231	803	1,255	485	347
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>						
<u>Total</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	8,207	653	2,224	3,218	1,201	911
Men - Hommes .....	5,222	432	1,464	2,012	737	577
Women - Femmes .....	2,985	220	760	1,206	464	334
<u>Non-agriculture - Non agricoles</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	8,100	640	2,207	3,188	1,163	902
Men - Hommes .....	5,137	423	1,450	1,989	706	571
Women - Femmes .....	2,963	217	757	1,199	459	331
Not at work during reference week - Absents du travail au cours de la semaine de référence .....	376	30	93	148	52	53
At work 1-34 hours - Ont travaillé de 1-34 heures .....	1,271	94	313	487	212	165
At work 35 hours or more - Ont travaillé 35 heures ou plus .....	6,454	516	1,801	2,552	899	684
Hours worked in reference week by paid workers in non-agriculture - Heures travaillées au cours de la semaine de référence par les travailleurs rémunérés non agricoles .....	295,759	23,832	82,571	115,728	41,994	31,634
number - nombre						
<u>Average number of hours worked in reference week by paid workers in non-agriculture - Moyenne des heures travaillées au cours de la semaine de référence par les travailleurs rémunérés non agricoles:</u>						
Whether or not at work in reference week - Ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence .....	36.5	37.2	37.4	36.3	36.1	35.1
Work some time in reference week - Ayant travaillé à un moment quelconque au cours de la semaine de référence .....	38.3	39.1	39.1	38.1	37.8	37.2

## REGIONS AND PROVINCES - RÉGIONS ET PROVINCES

TABLE 27. Selected Series by Region - Concluded

TABLEAU 27. Certaines séries par région - fin

October - 1974 - Octobre

	Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
thousands - milliers						
<u>Unemployed - Chômeurs</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	430	56	149	132	28	65
14-24 years - ans .....	215	32	71	64	16	32
25 years and over - ans et plus .....	216	24	78	68	13	33
Men - Hommes .....	275	38	103	72	17	45
Women - Femmes .....	155	18	46	60	11	20
Under 4 months unemployed(1) - En chômage moins de 4 mois(1) .....	302	37	92	94	25	53
4 months and over - 4 mois et plus .....	128	19	56	38	...	12
per cent - pourcentage						
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	4.4	7.1	5.7	3.6	1.8	6.1
14-24 years - ans .....	8.3	11.9	9.9	7.2	3.6	11.7
25 years and over - ans et plus .....	3.0	4.7	4.1	2.4	1.2	4.2
Men - Hommes .....	4.3	7.2	5.9	3.1	1.7	6.5
Women - Femmes .....	4.6	7.1	5.3	4.5	2.0	5.4
thousands - milliers						
<u>Not in labour force - Inactifs</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	7,004	734	2,037	2,432	1,054	747
Men - Hommes .....	1,942	221	537	680	294	210
Women - Femmes .....	5,062	513	1,500	1,752	760	537

(1) Includes persons on temporary layoffs up to 30 days and persons seeking work under 4 months. - Comprend les personnes en congédiement temporaire jusqu'à 30 jours et les personnes en quête de travail moins de quatre mois.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. - NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 28. Summary Labour Force Characteristics by Province

TABLEAU 28. Sommaire des caractéristiques de la population active par province

October - 1974 - Octobre

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britan- nique
thousands - milliers											
Population 14 years of age and over - Population âgée de 14 ans et plus .....	16,703	382	83	573	480	4,652	6,105	728	658	1,228	1,814
Men - Hommes .....	8,265	194	41	280	236	2,287	3,014	359	331	620	904
Women - Femmes .....	8,438	188	42	293	244	2,365	3,091	369	327	609	910
Labour force - Population active .....	9,699 A	187 C	45 D	298 C	255 C	2,615 B	3,673 B	430 C	372 C	758 B	1,057 B
Men - Hommes .....	6,323 A	134 C	30 C	196 C	171 C	1,750 A	2,334 A	280 C	251 C	484 B	694 B
Women - Femmes .....	3,376 B	53 D	16 E	102 D	84 D	865 C	1,339 C	150 D	121 D	274 C	373 C
Employed - Personnes occupées .....	9,269 A	164 C	44 D	282 C	239 C	2,466 B	3,541 B	421 C	366 C	745 C	1,002 B
Men - Hommes .....	6,048 A	116 C	29 C	187 C	160 C	1,647 B	2,262 A	274 C	248 C	476 B	649 B
Women - Femmes .....	3,221 B	48 D	15 E	95 D	78 D	819 C	1,279 C	147 D	118 D	269 C	353 C
Unemployed - Chômeurs .....	430 C	22 E	... G	16 E	16 E	149 D	132 D	9 F	7 F	13 E	65 E
Not in the labour force - Inactifs .....	7,004 A	196 C	37 D	276 C	225 C	2,037 B	2,432 B	298 C	285 C	470 C	747 C
Participation rates - Taux d'activité .....											
Men - Hommes .....	58.1 A	49.0 C	54.2 D	52.0 C	53.1 C	56.2 B	60.2 B	59.1 C	56.5 C	61.7 B	58.8 B
Women - Femmes .....	76.5 A	69.1 C	73.2 C	70.0 C	72.5 C	76.5 A	77.4 A	78.0 C	75.8 C	78.1 B	76.8 B
Unemployment rates - Taux de chômage .....	4.4 C	11.8 E	... G	5.4 E	6.3 E	5.7 D	3.6 D	2.1 F	1.9 F	1.7 E	6.1 E

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. - NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 29. Selected Series, Canada and the Regions

TABLEAU 29. Certaines séries, Canada et les régions

Page (1) number 71-201	Numéro de page (1)	1974												1973																		
		Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.																		
		per cent - pourcentage																														
<u>Participation rates — Taux d'activité</u>																																
<u>Canada</u>																																
Both sexes — Les deux sexes .....	274	58.1	57.9	61.1	61.1	59.7	58.7	57.4	56.9	56.8	56.8	57.0	57.1	57.3																		
14-24 years — ans .....	276	54.0	53.6	65.8	66.6	59.8	56.3	52.4	51.5	51.7	51.6	52.2	52.1	52.0																		
25 years and over — ans et plus .....	281	59.7	59.6	59.1	58.9	59.6	59.6	59.4	59.0	58.9	58.9	58.9	59.2	59.5																		
14-19 years — ans .....	278	39.8	39.0	54.8	56.5	44.6	40.3	37.2	36.0	36.1	36.3	37.1	36.7	36.2																		
20-24 " "	280	72.7	72.8	80.2	79.9	80.0	77.4	72.5	72.1	72.2	71.9	72.2	72.4	73.2																		
25-44 " "	282	72.4	72.0	71.7	71.6	72.3	72.2	71.7	71.2	70.9	70.8	71.2	71.4	71.5																		
45-64 " "	285	62.6	62.9	62.1	61.9	62.6	62.7	62.7	62.3	62.3	62.3	62.2	62.5	63.0																		
65 years and over — ans et plus .....	287	10.1	10.2	9.9	9.4	10.2	10.5	10.5	10.4	10.7	11.0	10.3	10.5	10.7																		
Men — Hommes .....	288	76.5	76.8	81.4	81.4	79.2	78.0	76.1	75.4	75.6	75.3	75.6	75.7	76.2																		
14-24 years — ans .....	290	60.5	60.3	75.8	76.9	69.1	64.8	59.4	57.8	58.1	57.7	58.1	58.1	58.5																		
25 years and over — ans et plus .....	295	83.3	83.7	83.7	83.3	83.5	83.7	83.3	82.9	83.0	82.8	83.0	83.2	83.7																		
14-19 years — ans .....	292	43.6	43.0	61.8	63.7	50.6	45.4	41.9	39.7	39.9	39.9	40.2	40.3	40.1																		
20-24 " "	294	82.7	83.2	94.1	94.3	93.6	90.6	82.7	81.9	82.4	81.5	82.0	82.0	83.0																		
25-44 " "	296	97.1	97.3	97.8	97.6	97.6	97.4	96.8	96.5	96.3	96.3	96.8	96.9	97.1																		
45-64 " "	299	88.5	89.3	88.6	88.1	88.3	88.6	88.4	87.9	88.2	87.9	88.3	88.4	89.3																		
65 years and over — ans et plus .....	301	17.0	18.0	17.2	16.9	17.8	18.8	18.6	18.2	18.9	18.8	17.5	18.2	18.6																		
Women — Femmes .....	302	40.0	39.4	41.2	41.3	40.6	39.7	39.0	38.7	38.4	38.6	38.8	38.9	38.9																		
14-24 years — ans .....	304	47.3	46.7	55.4	55.9	50.2	47.4	45.0	44.9	44.9	45.2	46.0	45.8	45.3																		
25 years and over — ans et plus .....	309	37.2	36.6	35.7	35.7	36.9	36.8	36.7	36.3	35.9	36.0	36.0	36.2	36.3																		
14-19 years — ans .....	306	35.8	34.9	47.4	49.0	38.2	34.9	32.2	32.1	32.2	32.5	33.8	33.1	32.0																		
20-24 " "	308	62.2	62.0	65.6	65.0	65.7	63.7	61.9	61.8	61.5	61.9	62.0	62.5	63.0																		
25-44 " "	310	47.7	46.8	45.6	45.7	47.1	47.1	46.7	46.0	45.6	45.6	45.6	45.9	45.9																		
45-64 " "	312	37.7	37.5	36.6	36.6	37.8	37.6	37.9	37.5	37.3	37.6	37.1	37.5	37.7																		
65 years and over — ans et plus .....	313	4.6	4.2	4.0	3.5	4.0	3.9	4.0	4.3	4.2	4.7	4.5	4.3	4.3																		
<u>Regions — Régions</u>																																
Atlantic — De l'Atlantique:																																
Both sexes — Les deux sexes .....	314	51.6	51.7	55.0	55.3	52.8	51.7	49.6	49.2	49.4	49.9	49.9	50.1	50.5																		
Men — Hommes .....	315	70.6	70.9	76.1	75.9	72.8	71.1	67.9	67.2	67.3	67.6	67.8	68.4	69.3																		
Women — Femmes .....	316	33.1	32.9	34.3	35.2	33.3	32.7	31.6	31.7	32.0	32.6	32.3	32.2	32.0																		
Québec:																																
Both sexes — Les deux sexes .....	321	56.2	56.2	59.6	59.5	57.3	56.5	55.8	55.2	55.3	55.4	55.6	56.0	56.0																		
Men — Hommes .....	322	76.5	76.8	81.4	81.4	78.6	77.1	75.5	74.6	75.0	75.0	75.1	75.7	76.1																		
Women — Femmes .....	323	36.6	36.2	38.6	38.3	36.8	36.7	36.7	36.3	36.2	36.4	36.7	36.9	36.5																		
Ontario:																																
Both sexes — Les deux sexes .....	324	60.2	59.9	63.4	63.1	62.4	61.2	59.8	59.5	59.3	59.2	59.6	59.4	59.3																		
Men — Hommes .....	325	77.4	77.6	82.6	82.3	80.8	79.8	78.0	77.5	77.5	77.1	77.7	77.3	77.1																		
Women — Femmes .....	326	43.3	42.7	44.7	44.5	44.4	43.0	42.2	41.9	41.6	41.8	41.9	41.9	42.0																		
Prairies:																																
Both sexes — Les deux sexes .....	327	59.7	58.9	61.7	62.0	61.3	60.0	58.2	57.6	57.4	57.1	57.4	57.8	58.3																		
Men — Hommes .....	328	77.5	77.4	81.9	82.3	80.3	79.1	76.4	75.5	75.5	75.1	75.3	75.6	77.0																		
Women — Femmes .....	329	41.8	40.2	41.4	41.7	42.3	40.9	39.9	39.6	39.1	39.0	39.4	39.8	39.5																		
British Columbia — Colombie-Britannique:																																
Both sexes — Les deux sexes .....	333	58.8	59.4	61.2	62.3	60.0	59.7	58.6	57.7	57.6	57.5	57.5	57.4	57.3	58.4																	
Men — Hommes .....	334	76.8	77.9	80.8	81.7	79.3	78.7	78.0	77.1	77.4	77.0	76.8	76.5	77.6																		
Women — Femmes .....	335	41.0	41.0	41.6	43.0	40.8	40.7	39.3	38.3	37.9	38.1	38.1	38.3	39.3																		

Footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 29. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 29. Certaines séries, Canada et les régions - suite

Page(1) number 71-201	1974												1975		
	Numéro de page(1)	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	
		thousands - milliers													
<u>Labour Force - Population active</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	16	9,699	9,649	10,152	10,140	9,868	9,676	9,441	9,331	9,306	9,283	9,298	9,297	9,311	
14-24 years - ans .....	16	2,605	2,581	3,159	3,191	2,857	2,682	2,491	2,444	2,446	2,438	2,460	2,449	2,443	
25 years and over - ans et plus .....	20	7,093	7,067	6,993	6,949	7,010	6,994	6,951	6,887	6,860	6,845	6,838	6,848	6,868	
Men - Hommes .....	24	6,323	6,330	6,693	6,679	6,480	6,366	6,197	6,123	6,124	6,094	6,100	6,097	6,122	
14-24 years - ans .....	24	1,493	1,485	1,862	1,884	1,689	1,580	1,445	1,403	1,408	1,394	1,399	1,396	1,402	
25 years and over - ans et plus .....	28	4,829	4,844	4,831	4,795	4,792	4,786	4,752	4,720	4,716	4,699	4,701	4,700	4,720	
Women - Femmes .....	32	3,376	3,319	3,459	3,461	3,388	3,310	3,244	3,208	3,182	3,189	3,198	3,200	3,189	
14-24 years - ans .....	34	1,112	1,096	1,297	1,307	1,169	1,102	1,046	1,041	1,038	1,044	1,061	1,053	1,041	
25 years and over - ans et plus .....	36	2,264	2,223	2,163	2,154	2,219	2,208	2,198	2,167	2,144	2,146	2,137	2,147	2,148	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	40	784	784	831	835	795	776	743	736	738	744	741	743	747	
Québec .....	44	2,615	2,608	2,764	2,751	2,645	2,604	2,563	2,530	2,532	2,533	2,538	2,552	2,547	
Ontario .....	44	3,673	3,649	3,850	3,826	3,768	3,684	3,594	3,564	3,547	3,532	3,545	3,525	3,514	
Prairies .....	44	1,560	1,535	1,606	1,611	1,589	1,552	1,503	1,484	1,476	1,466	1,471	1,479	1,490	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	48	1,067	1,073	1,101	1,117	1,071	1,060	1,038	1,017	1,013	1,008	1,003	998	1,013	
<u>Employed - Personnes occupées</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	52	9,269	9,218	9,705	9,675	9,399	9,152	8,873	8,732	8,671	8,646	8,786	8,829	8,811	
14-24 years - ans .....	54	2,390	2,357	2,919	2,919	2,591	2,415	2,231	2,181	2,156	2,147	2,223	2,227	2,231	
25 years and over - ans et plus .....	59	6,878	6,860	6,786	6,756	6,808	6,737	6,642	6,550	6,514	6,499	6,564	6,601	6,644	
14-19 years - ans .....	56	978	949	1,363	1,380	1,062	968	887	846	835	839	882	879	882	
20-24 " "	58	1,413	1,408	1,556	1,539	1,529	1,447	1,344	1,335	1,321	1,308	1,361	1,348	1,370	
25-44 " "	60	4,101	4,071	4,043	4,033	4,054	4,000	3,933	3,872	3,841	3,830	3,887	3,899	3,910	
45-64 " "	63	2,606	2,616	2,575	2,564	2,583	2,560	2,536	2,509	2,498	2,492	2,509	2,531	2,563	
65 years and over - ans et plus .....	65	171	174	168	159	170	177	173	170	175	177	168	172	176	
Men - Hommes .....	66	6,068	6,069	6,413	6,376	6,174	5,997	5,784	5,685	5,652	5,632	5,726	5,776	5,859	
14-24 years - ans .....	68	1,365	1,360	1,716	1,710	1,522	1,401	1,267	1,225	1,206	1,198	1,239	1,254	1,281	
25 years and over - ans et plus .....	73	4,683	4,709	4,697	4,666	4,653	4,596	4,516	4,460	4,446	4,434	4,487	4,522	4,578	
14-19 years - ans .....	70	549	538	788	790	617	549	504	468	457	461	480	487	492	
20-24 " "	72	815	822	928	921	905	852	764	757	748	737	759	766	789	
25-44 " "	74	2,753	2,756	2,766	2,749	2,734	2,685	2,639	2,603	2,589	2,590	2,629	2,643	2,663	
45-64 " "	78	1,804	1,819	1,801	1,792	1,786	1,771	1,743	1,726	1,721	1,712	1,733	1,748	1,780	
65 years and over - ans et plus .....	80	126	134	130	126	132	140	135	130	136	132	125	131	135	
Women - Femmes .....	81	3,221	3,149	3,292	3,299	3,225	3,155	3,089	3,047	3,019	3,014	3,060	3,053	3,023	
14-24 years - ans .....	83	1,026	998	1,203	1,209	1,070	1,015	964	956	951	949	983	974	951	
25 years and over - ans et plus .....	88	2,195	2,151	2,089	2,090	2,155	2,141	2,126	2,091	2,069	2,065	2,076	2,079	2,072	
14-19 years - ans .....	85	429	411	575	591	446	419	383	378	378	378	402	392	370	
20-24 " "	87	597	586	628	619	624	595	580	578	573	572	582	582	581	
25-44 " "	89	1,349	1,314	1,277	1,284	1,320	1,315	1,295	1,269	1,252	1,240	1,258	1,256	1,248	
45-64 " "	93	802	796	774	772	797	789	793	783	777	781	776	783	783	
65 years and over - ans et plus .....	94	44	40	38	33	38	37	38	40	39	45	43	40	41	
Agriculture .....	95	504	517	542	566	534	499	465	424	400	386	391	416	461	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	98	8,765	8,700	9,163	9,110	8,865	8,653	8,409	8,308	8,270	8,260	8,395	8,413	8,421	
Men - Hommes .....	99	5,643	5,649	5,968	5,919	5,737	5,575	5,391	5,320	5,297	5,290	5,382	5,412	5,466	
Women - Femmes .....	100	3,122	3,051	3,195	3,191	3,128	3,078	3,017	2,988	2,973	2,970	3,013	3,001	2,955	
Usually work 35 hours or more - Travailleur ordinairement 35 heures ou plus .....	101	8,038	8,096	8,770	8,707	8,224	7,931	7,628	7,543	7,460	7,469	7,607	7,643	7,729	
Men - Hommes .....	102	5,654	5,710	6,142	6,114	5,819	5,612	5,380	5,307	5,250	5,241	5,340	5,396	5,490	
Women - Femmes .....	103	2,384	2,386	2,628	2,593	2,405	2,320	2,248	2,237	2,210	2,228	2,267	2,246	2,239	
Usually work less than 35 hours - Travailleur ordinaire moins de 35 heures .....	104	1,230	1,121	935	969	1,175	1,221	1,245	1,188	1,211	1,177	1,179	1,186	1,182	
Men - Hommes .....	105	394	359	271	253	356	385	404	378	401	390	386	380	368	
Women - Femmes .....	106	836	783	863	706	349	258	342	810	767	793	804	784	784	

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 29. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 29. Certaines séries, Canada et les régions - suite

Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1974											1973																
	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.															
	thousands - milliers																											
<u>Employed - Concluded - Personnes occupées - fin</u>																												
<u>Regions - Régions</u>																												
Atlantic - De l'Atlantique .....	113	728	726	773	771	730	697	653	646	643	650	671	682	695														
Men - Hommes .....	114	492	495	529	522	494	466	431	423	420	423	442	456	472														
Women - Femmes .....	115	236	231	244	249	236	231	222	223	223	227	229	226	223														
Agriculture .....	116	26	23	27	27	24	21	19	19	17	17	17	19	21														
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	117	702	704	745	744	706	676	634	627	625	632	654	662	673														
Québec .....	124	2,466	2,459	2,605	2,585	2,480	2,401	2,347	2,312	2,299	2,293	2,347	2,381	2,395														
Men - Hommes .....	125	1,647	1,655	1,752	1,738	1,669	1,598	1,538	1,513	1,504	1,510	1,542	1,576	1,603														
Women - Femmes .....	126	819	804	853	847	811	803	809	799	795	783	805	805	792														
Agriculture .....	127	86	88	103	111	95	89	79	74	67	66	67	74	87														
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	128	2,381	2,370	2,503	2,475	2,385	2,312	2,268	2,238	2,231	2,227	2,280	2,307	2,307														
Ontario .....	131	3,541	3,514	3,710	3,685	3,620	3,545	3,444	3,390	3,364	3,359	3,407	3,408	3,386														
Men - Hommes .....	132	2,262	2,260	2,395	2,374	2,320	2,280	2,212	2,178	2,161	2,156	2,186	2,188	2,185														
Women - Femmes .....	133	1,279	1,254	1,315	1,311	1,300	1,265	1,232	1,212	1,203	1,203	1,221	1,220	1,201														
Agriculture .....	134	114	126	136	137	129	128	128	115	110	104	105	103	110														
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	135	3,427	3,387	3,574	3,568	3,491	3,417	3,316	3,274	3,254	3,256	3,302	3,305	3,277														
Prairies .....	138	1,532	1,504	1,573	1,578	1,555	1,507	1,453	1,428	1,418	1,406	1,420	1,422	1,449														
Men - Hommes .....	139	998	994	1,049	1,052	1,020	995	956	936	934	920	931	933	962														
Women - Femmes .....	140	534	510	524	526	535	512	497	492	484	486	489	489	487														
Agriculture .....	141	258	256	255	260	262	239	216	196	189	185	185	201	224														
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	142	1,273	1,247	1,317	1,318	1,293	1,268	1,237	1,232	1,230	1,220	1,235	1,221	1,225														
British Columbia - Colombie-Britannique .....	148	1,002	1,015	1,044	1,056	1,014	1,002	976	956	947	938	941	936	957														
Men - Hommes .....	149	649	665	688	690	671	658	647	635	633	623	625	623	637														
Women - Femmes .....	150	353	350	356	366	343	344	329	321	314	315	316	313	320														
Agriculture .....	151	19	23	20	31	24	22	22	20	17	14	16	18	19														
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	152	982	992	1,024	1,025	990	980	954	937	930	924	925	918	939														
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>																												
<u>Canada</u>																												
All industries - Toutes branches d'activité .....	107	8,207	8,156	8,626	8,573	8,314	8,071	7,846	7,764	7,715	7,708	7,833	7,875	7,898														
Men - Hommes .....	108	5,222	5,233	5,557	5,511	5,324	5,138	4,975	4,902	4,892	4,882	4,963	5,007	5,072														
Women - Femmes .....	109	2,985	2,923	3,069	3,063	2,990	2,933	2,870	2,842	2,823	2,826	2,870	2,867	2,826														
Non-agriculture - Non agricoles .....	110	8,100	8,040	8,486	8,429	8,198	7,970	7,756	7,670	7,643	7,637	7,760	7,795	7,804														
Men - Hommes .....	111	5,137	5,139	5,444	5,394	5,231	5,054	4,902	4,841	4,830	4,821	4,901	4,943	4,997														
Women - Femmes .....	112	2,963	2,901	3,042	3,035	2,967	2,916	2,854	2,829	2,813	2,816	2,858	2,852	2,807														
<u>Régions - Régions</u>																												
Atlantic - De l'Atlantique .....	118	653	652	701	698	661	629	588	581	580	584	604	611	624														
Québec .....	129	2,224	2,214	2,344	2,315	2,216	2,135	2,101	2,079	2,070	2,065	2,111	2,157	2,162														
Ontario .....	136	3,218	3,184	3,369	3,345	3,287	3,197	3,105	3,073	3,058	3,065	3,108	3,108	3,085														
Prairies .....	143	1,201	1,183	1,254	1,252	1,231	1,202	1,168	1,150	1,149	1,144	1,156	1,145	1,149														
British Columbia - Colombie-Britannique .....	153	911	922	957	964	920	908	885	861	859	849	855	852	877														
<u>Not in the labour force - Inactifs</u>																												
Canada .....	266	7,004	7,016	6,473	6,444	6,665	6,815	7,014	7,082	7,077	7,069	7,016	6,984	6,935														
Atlantic - De l'Atlantique .....	267	734	731	681	674	710	726	756	759	755	746	745	740	733														
Québec .....	268	2,037	2,036	1,870	1,874	1,969	2,001	2,034	2,057	2,048	2,041	2,028	2,006	2,003														
Ontario .....	269	2,432	2,442	2,226	2,233	2,270	2,337	2,412	2,426	2,431	2,436	2,406	2,413	2,410														
Prairies .....	270	1,054	1,073	997	987	1,002	1,034	1,079	1,093	1,097	1,103	1,093	1,082	1,067														
British Columbia - Colombie-Britannique .....	271	747	734	699	676	714	717	733	747	746	745	744	743	722														

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 29. Selected Series, Canada and the Regions - Concluded

TABLEAU 29. Certaines séries, Canada et les régions - fin

	Page(1) number 71-201	1974											1975		
		Numéro de page(1)	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juillet	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Févr.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.
			thousands - milliers												
<u>Unemployed - Chômeurs</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	172	430	431	447	465	469	524	568	599	635	637	512	468	429	
14-24 years - ans .....	174	215	226	240	272	266	267	259	262	289	291	238	222	211	
25 years and over - ans et plus .....	179	216	207	208	193	203	257	309	336	346	346	274	246	219	
14-19 years - ans .....	176	107	115	130	156	148	124	119	127	140	139	115	107	106	
20-24 " "	178	108	110	109	115	118	143	140	136	149	153	122	115	104	
25-44 " "	180	142	136	133	123	125	160	185	207	210	207	161	149	135	
45 years and over - ans et plus .....	182	74	71	75	70	77	97	124	129	136	139	113	98	84	
Men - Hommes .....	184	275	261	280	303	306	369	413	438	472	462	374	321	263	
14-24 years - ans .....	186	128	126	146	173	167	179	177	177	202	197	160	143	121	
25 years and over - ans et plus .....	191	146	135	134	129	139	190	236	261	271	265	214	178	142	
14-19 years - ans .....	188	61	63	76	98	88	82	78	83	95	90	74	67	59	
20-24 " "	190	68	63	69	75	79	97	99	94	107	106	86	75	62	
25-44 " "	192	90	82	80	79	82	114	136	156	158	151	119	100	80	
45 years and over - ans et plus .....	195	56	53	54	50	57	75	100	104	113	114	94	78	62	
Women - Femmes .....	197	155	170	167	162	163	155	155	161	163	175	138	147	166	
14-24 years - ans .....	199	86	98	94	98	99	88	82	85	87	95	78	79	90	
25 years and over - ans et plus .....	204	69	72	74	64	64	67	73	76	75	81	61	68	76	
14-19 years - ans .....	201	46	51	54	58	60	42	41	44	45	48	41	40	47	
20-24 " "	203	40	47	40	40	39	46	41	41	42	46	36	39	45	
25-44 " "	205	52	54	53	44	43	46	49	51	52	56	42	49	55	
45 years and over - ans et plus .....	208	18	18	21	20	21	22	24	25	23	25	19	20	22	
On temporary layoff up to 30 days - En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours .....	209	19	16	22	16	18	20	43	44	51	43	35	18	17	
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail .....	210	411	415	425	449	451	503	525	555	584	594	477	449	413	
Under 1 month - Moins d'un mois .....	211	123	130	118	143	138	133	120	105	103	140	115	136	120	
1-3 months - mois .....	212	160	147	184	172	150	154	144	219	268	263	217	173	158	
4-6 " "	213	67	74	62	68	84	124	170	155	134	108	86	75	74	
7 months and over - mois et plus .....	214	60	64	62	66	79	93	92	76	79	83	59	65	61	
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps .....	217	378	373	386	410	412	472	496	524	556	564	454	422	391	
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel .....	218	33	42	40	39	39	32	29	31	28	30	23	27	22	
<u>Regions - Régions</u>								per cent - pourcentage							
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	219	56	58	58	64	65	79	90	90	95	94	70	61	52	
Québec .....	223	149	149	159	166	165	203	216	218	233	240	191	171	152	
Ontario .....	224	132	135	140	141	148	139	150	174	183	173	138	117	128	
Prairies .....	225	28	31	33	33	34	45	50	56	58	60	51	57	41	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	229	65	58	57	61	57	58	62	61	66	70	62	62	56	
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	232	4.4	4.5	4.4	4.6	4.8	5.4	6.0	6.4	6.8	6.9	5.5	5.0	4.6	
14-24 years - ans .....	232	8.3	8.7	7.6	8.5	9.3	10.0	10.4	10.7	11.8	11.9	9.7	9.1	8.6	
25 years and over - ans et plus .....	236	3.0	2.9	3.0	2.8	2.9	3.7	4.4	4.9	5.0	5.1	4.0	3.6	3.2	
Men - Hommes .....	240	4.3	4.1	4.2	4.5	4.7	5.8	6.7	7.2	7.7	7.6	6.1	5.3	4.3	
14-24 years - ans .....	240	8.6	8.5	7.8	9.2	9.9	11.3	12.2	12.6	14.3	14.1	11.4	10.2	8.6	
25 years and over - ans et plus .....	244	3.0	2.8	2.8	2.7	2.9	4.0	5.0	5.5	5.7	5.6	4.6	3.8	3.0	
Women - Femmes .....	248	4.6	5.1	4.8	4.7	4.8	4.7	4.8	5.0	5.1	5.5	4.3	4.6	5.2	
14-24 years - ans .....	250	7.7	8.9	7.2	7.5	8.5	8.0	7.8	8.2	8.4	9.1	7.4	7.5	8.6	
25 years and over - ans et plus .....	252	3.0	3.2	3.4	3.0	2.9	3.0	3.3	3.5	3.5	3.8	2.9	3.2	3.5	
<u>Regions - Régions</u>															
<u>Atlantic - De l'Atlantique</u>															
Québec .....	256	7.1	7.4	7.0	7.7	8.2	10.2	12.1	12.2	12.9	12.6	9.4	8.2	7.0	
Ontario .....	258	5.7	5.7	5.8	6.0	6.2	7.8	8.4	8.6	9.2	9.5	7.5	6.7	6.0	
Prairies .....	260	3.6	3.7	3.6	3.7	3.9	3.8	4.2	4.9	5.2	4.9	3.9	3.3	3.0	
British Columbia - Colombie-Britannique ....	262	6.1	5.4	5.2	5.5	5.3	5.5	6.0	6.0	6.5	6.9	6.2	5.2	5.0	

(1) Indicates page of "Seasonally Adjusted Labour Force Statistics" (71-201) where corresponding historic data may be found. — Renvoie à la page du bulletin "Main-d'œuvre - Statistiques désaisonnalisées" (71-201) où figurent les données chronologiques correspondantes.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 30. Selected Series, Canada and the Regions  
TABLEAU 30. Certaines séries, Canada et les régions

Page(1) number 71-201 Numéro de page(1)	1974												1973		
	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.		
per cent - pourcentage															
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	274	58.4	58.5	58.9	58.1	57.8	58.3	58.4	58.3	58.2	57.7	57.7	57.7	57.6	
14-24 years - ans .....	276	56.4	56.4	56.2	55.1	54.1	55.7	56.0	56.1	56.3	55.7	55.1	54.9	54.3	
25 years and over - ans et plus .....	281	59.2	59.4	59.6	59.2	59.3	59.3	59.4	59.2	59.2	59.3	58.9	59.0	59.0	
14-19 years - ans .....	278	43.3	42.9	41.5	39.9	38.3	41.5	41.5	41.6	42.5	41.8	40.9	40.3	39.3	
20-24 " "	280	74.0	74.4	75.4	74.4	74.5	75.1	75.5	75.2	75.1	74.6	74.3	74.0	74.5	
25-44 " "	282	72.0	71.8	72.4	72.2	71.9	71.8	71.7	71.2	71.2	71.1	71.1	71.1	71.1	
45-64 " "	285	62.1	62.5	62.7	62.2	62.3	62.5	62.6	62.7	62.5	62.6	62.3	62.4	62.5	
65 years and over - ans et plus .....	287	9.7	9.9	9.9	9.4	10.0	10.2	10.7	10.8	11.3	11.5	10.3	10.3	10.2	
Men - Hommes .....	288	77.3	77.7	77.7	77.0	76.4	77.2	77.5	77.4	77.7	77.2	77.2	76.9	77.0	
14-24 years - ans .....	290	64.3	64.4	63.5	62.1	60.8	63.1	63.6	63.4	64.0	63.1	62.7	62.3	62.2	
25 years and over - ans et plus .....	295	83.1	83.4	83.3	82.9	82.9	83.3	83.5	83.5	83.7	83.4	83.4	83.3	83.4	
14-19 years - ans .....	292	48.5	48.2	45.9	44.0	42.0	45.5	46.4	46.5	47.7	46.9	46.0	45.1	44.6	
20-24 " "	294	85.5	86.3	86.4	85.5	85.8	86.4	86.5	86.0	86.8	85.4	85.5	85.1	85.8	
25-44 " "	296	97.0	97.1	97.1	97.0	96.8	97.1	97.2	97.0	96.9	97.0	97.2	97.1	96.9	
45-64 " "	299	88.3	89.0	88.5	87.8	87.8	88.1	88.5	88.4	88.7	88.5	88.5	88.5	89.0	
65 years and over - ans et plus .....	301	16.6	17.4	17.0	16.7	17.0	18.2	18.8	19.2	19.9	19.7	17.9	18.0	18.2	
Women - Femmes .....	302	39.7	39.7	40.5	39.8	39.6	39.7	39.7	39.5	39.3	39.4	38.7	38.9	38.6	
14-24 years - ans .....	304	48.3	48.2	49.0	48.0	46.9	48.0	48.1	48.1	47.8	48.0	47.2	47.1	46.2	
25 years and over - ans et plus .....	309	36.5	36.4	37.3	36.9	36.8	36.6	36.5	36.0	35.9	36.1	35.5	35.7	35.6	
14-19 years - ans .....	306	37.6	37.4	37.2	36.0	34.5	37.0	36.1	36.8	36.7	36.3	35.3	35.4	33.6	
20-24 " "	308	62.1	62.6	64.1	63.2	62.7	62.8	63.9	63.2	62.6	63.3	62.8	62.7	62.9	
25-44 " "	310	47.0	46.6	47.7	47.5	47.1	46.7	46.3	45.6	45.5	45.4	44.9	45.1	45.2	
45-64 " "	312	37.3	37.2	37.7	37.5	37.6	37.3	37.5	37.6	37.2	37.8	36.9	37.4	37.3	
65 years and over - ans et plus .....	313	4.4	4.1	4.2	3.7	3.9	4.0	4.2	4.3	4.2	4.8	4.2	4.2	4.1	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique:															
Both sexes - Les deux sexes .....	314	51.7	51.5	51.6	51.2	50.7	51.2	51.4	51.3	52.0	52.0	51.1	50.7	50.5	
Men - Hommes .....	315	71.0	70.8	70.8	69.5	69.5	70.2	70.0	70.1	71.0	71.2	70.3	69.5	69.7	
Women - Femmes .....	316	32.8	32.8	33.1	32.9	32.5	33.0	32.6	33.1	33.3	33.6	32.2	32.1	31.6	
Québec:															
Both sexes - Les deux sexes .....	321	56.5	56.8	57.1	56.6	55.9	56.5	57.0	56.5	56.6	56.6	56.2	56.4	56.3	
Men - Hommes .....	322	77.2	77.7	77.5	76.8	76.4	77.0	77.1	76.5	76.9	76.7	76.4	76.6	76.8	
Women - Femmes .....	323	36.6	36.4	37.5	37.0	36.0	36.8	37.6	37.0	37.1	37.2	36.6	36.7	36.5	
Ontario:															
Both sexes - Les deux sexes .....	324	60.9	60.8	61.7	60.5	60.2	60.9	60.5	60.7	60.5	60.2	60.1	60.1	60.0	
Men - Hommes .....	325	78.8	79.1	79.4	78.4	77.7	78.9	79.3	79.0	79.1	78.5	79.0	78.6	78.5	
Women - Femmes .....	326	43.3	43.2	44.2	43.4	43.2	43.2	42.5	42.4	42.5	42.3	41.7	42.0	42.0	
Prairies:															
Both sexes - Les deux sexes .....	327	59.6	58.7	59.1	59.0	59.3	58.5	59.3	59.4	59.7	59.3	58.7	58.7	58.2	
Men - Hommes .....	328	77.9	77.2	77.4	77.5	77.6	77.2	77.7	78.0	78.5	77.9	77.7	77.5	77.3	
Women - Femmes .....	329	41.3	39.8	40.9	40.5	41.2	39.8	40.7	40.8	40.4	40.6	39.5	39.7	39.0	
British Columbia - Colombie-Britannique:															
Both sexes - Les deux sexes .....	333	59.1	60.5	59.7	59.7	58.3	59.3	59.0	58.6	58.5	58.9	58.1	58.0	58.7	
Men - Hommes .....	334	77.5	78.9	78.1	78.1	77.4	77.9	78.2	78.5	79.1	78.9	78.1	77.5	78.3	
Women - Femmes .....	335	41.1	41.8	41.4	41.5	39.4	40.7	39.5	38.7	38.0	39.0	38.2	38.6	39.4	

Note(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

## SEASONALLY-ADJUSTED SERIES - SÉRIES DÉSAISONNALISÉES

TABLE 30. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 30. Certaines séries, Canada et les régions - suite

	Page(1) number 71-201	1974											1975		
		Numéro de page(1)	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.
			thousands - milliers												
<u>Labour Force - Population active</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	17	9,737	9,749	9,770	9,657	9,561	9,605	9,594	9,573	9,551	9,525	9,424	9,399	9,350	
14-24 years - ans .....	17	2,716	2,719	2,691	2,650	2,597	2,654	2,655	2,653	2,655	2,639	2,598	2,580	2,549	
25 years and over - ans et plus .....	21	7,025	7,026	7,049	6,982	6,959	6,954	6,948	6,933	6,910	6,898	6,836	6,824	6,804	
Men - Hommes .....	25	6,380	6,383	6,369	6,303	6,252	6,299	6,318	6,304	6,304	6,267	6,224	6,197	6,175	
14-24 years - ans .....	25	1,582	1,582	1,551	1,518	1,490	1,535	1,554	1,541	1,555	1,535	1,515	1,498	1,486	
25 years and over - ans et plus .....	29	4,801	4,812	4,794	4,755	4,743	4,756	4,775	4,782	4,765	4,746	4,719	4,702	4,693	
Women - Femmes .....	33	3,357	3,345	3,401	3,347	3,304	3,313	3,299	3,269	3,252	3,260	3,192	3,198	3,171	
14-24 years - ans .....	35	1,131	1,134	1,146	1,127	1,097	1,119	1,116	1,117	1,102	1,109	1,090	1,083	1,058	
25 years and over - ans et plus .....	37	2,225	2,210	2,260	2,228	2,217	2,191	2,184	2,155	2,144	2,152	2,107	2,118	2,111	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	41	789	786	782	777	767	769	764	767	771	773	760	753	750	
Québec .....	45	2,624	2,632	2,639	2,617	2,577	2,613	2,622	2,593	2,595	2,580	2,568	2,569	2,558	
Ontario .....	45	3,719	3,701	3,742	3,667	3,646	3,662	3,639	3,628	3,616	3,598	3,579	3,567	3,558	
Prairies .....	45	1,549	1,522	1,531	1,529	1,535	1,517	1,532	1,536	1,540	1,530	1,507	1,502	1,483	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	49	1,073	1,091	1,074	1,071	1,041	1,052	1,046	1,035	1,029	1,038	1,013	1,007	1,018	
<u>Employed - Personnes occupées</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	52	9,215	9,186	9,248	9,165	9,096	9,074	9,086	9,059	9,021	9,005	8,911	8,884	8,838	
14-24 years - ans .....	54	2,453	2,440	2,437	2,412	2,380	2,396	2,406	2,403	2,384	2,376	2,334	2,324	2,280	
25 years and over - ans et plus .....	59	6,764	6,759	6,779	6,730	6,709	6,682	6,685	6,668	6,645	6,636	6,584	6,563	6,538	
14-19 years - ans .....	56	1,038	1,019	990	980	966	990	999	994	997	993	958	952	934	
20-24 " "	58	1,422	1,423	1,442	1,412	1,415	1,412	1,413	1,413	1,403	1,391	1,373	1,368	1,378	
25-44 " "	60	4,043	4,016	4,035	4,027	3,998	3,971	3,960	3,921	3,913	3,911	3,898	3,875	3,854	
45-64 " "	63	2,565	2,574	2,577	2,550	2,546	2,534	2,555	2,566	2,543	2,538	2,518	2,517	2,523	
65 years and over - ans et plus .....	65	164	166	166	157	165	171	178	177	188	187	168	170	169	
Men - Hommes .....	66	6,013	6,024	6,023	5,972	5,937	5,924	5,964	5,949	5,926	5,902	5,863	5,835	5,824	
14-24 years - ans .....	68	1,409	1,407	1,386	1,363	1,350	1,362	1,390	1,386	1,376	1,365	1,345	1,330	1,322	
25 years and over - ans et plus .....	73	4,608	4,627	4,616	4,587	4,568	4,557	4,583	4,581	4,562	4,549	4,526	4,510	4,505	
14-19 years - ans .....	70	589	579	553	543	534	546	573	566	566	569	552	539	528	
20-24 " "	72	826	831	828	814	819	B14	822	822	814	802	793	787	799	
25-44 " "	74	2,714	2,713	2,712	2,697	2,686	2,669	2,677	2,664	2,653	2,659	2,655	2,638	2,625	
45-64 " "	78	1,773	1,792	1,778	1,767	1,755	1,755	1,769	1,774	1,760	1,751	1,744	1,741	1,750	
65 years and over - ans et plus .....	80	121	127	126	122	126	135	137	138	150	142	128	130	130	
Women - Femmes .....	81	3,205	3,165	3,230	3,187	3,157	3,155	3,141	3,100	3,098	3,101	3,037	3,047	3,007	
14-24 years - ans .....	83	1,041	1,035	1,058	1,045	1,021	1,033	1,028	1,017	1,009	1,014	992	997	964	
25 years and over - ans et plus .....	88	2,158	2,130	2,173	2,145	2,142	2,120	2,115	2,086	2,082	2,086	2,046	2,052	2,037	
14-19 years - ans .....	85	449	443	440	437	427	445	430	431	428	427	408	415	386	
20-24 " "	87	596	596	615	597	594	591	597	588	589	589	582	582	580	
25-44 " "	89	1,331	1,305	1,332	1,328	1,314	1,300	1,284	1,261	1,257	1,251	1,237	1,235	1,231	
45-64 " "	93	790	785	800	785	788	782	787	784	783	790	772	779	771	
65 years and over - ans et plus .....	94	42	39	40	35	37	38	40	40	39	46	41	39	39	
Agriculture .....	95	489	467	448	472	485	463	486	500	487	458	448	445	447	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	98	8,717	8,737	8,813	8,727	8,614	8,615	8,596	8,560	8,521	8,533	8,450	8,426	8,374	
Men - Hommes .....	99	5,615	5,643	5,653	5,596	5,539	5,535	5,550	5,527	5,506	5,501	5,474	5,441	5,438	
Women - Femmes .....	100	3,113	3,094	3,178	3,113	3,073	3,083	3,061	3,020	3,014	3,030	2,967	2,983	2,946	
Usually work 35 hours or more - Travailleur ordinairement 35 heures ou plus .....	101	8,048	8,030	8,117	8,073	7,940	7,917	7,887	7,890	7,807	7,830	7,790	7,754	7,737	
Men - Hommes .....	102	5,637	5,652	5,662	5,648	5,586	5,571	5,585	5,588	5,536	5,526	5,497	5,469	5,472	
Women - Femmes .....	103	2,412	2,385	2,453	2,411	2,356	2,339	2,322	2,300	2,269	2,310	2,297	2,284	2,264	
Usually work less than 35 hours - Travailleur ordinairement moins de 35 heures .....	104	1,175	1,147	1,127	1,108	1,173	1,141	1,190	1,168	1,205	1,165	1,108	1,126	1,130	
Men - Hommes .....	105	375	376	375	375	379	375	379	380	380	375	357	360	351	
Women - Femmes .....	106	793	778	764	788	803	802	814	799	823	789	760	762	744	

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

## SEASONALLY-ADJUSTED SERIES - SÉRIES DÉSAISONNALISÉES

TABLE 30. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 30. Certaines séries, Canada et les régions - suite

Régi on (1) Numéro de page (1)	1974												1973		
	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.		
	thousands - milliers														
<u>Employed - Concluded - Personnes occupées - fin</u>															
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	113	713	705	707	703	688	687	694	696	700	701	692	683	680	
Men - Hommes .....	114	478	476	476	467	460	457	462	462	466	466	465	457	459	
Women - Femmes .....	115	234	229	232	236	228	232	230	233	234	235	228	226	221	
Agriculture .....	116	22	20	21	21	23	21	21	23	22	21	20	20	18	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	117	689	686	686	683	665	668	672	674	675	678	672	662	661	
Québec .....	124	2,444	2,440	2,459	2,442	2,411	2,410	2,429	2,406	2,399	2,381	2,376	2,380	2,374	
Men - Hommes .....	125	1,625	1,629	1,634	1,623	1,610	1,601	1,606	1,593	1,584	1,581	1,573	1,579	1,581	
Women - Femmes .....	126	819	807	830	818	798	802	826	810	816	807	799	801	791	
Agriculture .....	127	84	82	82	87	85	85	80	89	84	81	78	80	85	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	128	2,363	2,360	2,381	2,358	2,326	2,328	2,344	2,323	2,307	2,297	2,293	2,296	2,289	
Ontario .....	131	3,561	3,536	3,579	3,520	3,515	3,520	3,508	3,475	3,461	3,449	3,432	3,431	3,404	
Men - Hommes .....	132	2,278	2,278	2,279	2,252	2,242	2,251	2,260	2,244	2,233	2,223	2,225	2,209	2,200	
Women - Femmes .....	133	1,282	1,259	1,303	1,273	1,278	1,272	1,242	1,229	1,226	1,225	1,207	1,219	1,204	
Agriculture .....	134	113	117	109	115	115	121	134	135	135	122	115	111	109	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	135	3,445	3,422	3,477	3,410	3,393	3,404	3,369	3,339	3,331	3,325	3,317	3,319	3,293	
Prairies .....	138	1,514	1,480	1,491	1,493	1,493	1,467	1,488	1,490	1,494	1,484	1,460	1,444	1,431	
Men - Hommes .....	139	990	977	977	978	974	965	981	984	991	975	972	958	954	
Women - Femmes .....	140	529	504	517	515	516	497	506	507	504	510	487	487	482	
Agriculture .....	141	245	221	219	227	246	216	230	227	223	217	213	216	213	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	142	1,265	1,263	1,278	1,267	1,248	1,251	1,264	1,262	1,267	1,261	1,242	1,227	1,217	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	148	1,001	1,020	1,004	1,006	986	995	986	978	969	981	952	947	956	
Men - Hommes .....	149	649	661	653	653	655	651	653	653	653	654	640	634	637	
Women - Femmes .....	150	354	359	351	356	332	345	332	320	315	326	314	315	321	
Agriculture .....	151	20	22	18	20	21	21	22	22	21	18	22	21	20	
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	152	977	998	991	990	967	972	966	955	948	961	928	926	935	
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>															
<u>Canada</u>															
All industries - Toutes branches d'activité .....	107	8,145	8,176	8,237	8,155	8,075	8,040	8,049	8,010	7,976	7,983	7,923	7,891	7,838	
Men - Hommes .....	108	5,180	5,218	5,219	5,172	5,135	5,102	5,143	5,122	5,102	5,094	5,077	5,039	5,031	
Women - Femmes .....	109	2,981	2,958	3,024	2,971	2,936	2,945	2,921	2,884	2,870	2,887	2,836	2,851	2,821	
Non-agriculture - Non agricoles .....	110	8,044	8,081	8,158	8,069	7,980	7,947	7,940	7,901	7,866	7,875	7,819	7,798	7,749	
Men - Hommes .....	111	5,090	5,142	5,154	5,103	5,057	5,028	5,055	5,031	5,012	5,004	4,994	4,963	4,952	
Women - Femmes .....	112	2,958	2,941	3,013	2,953	2,920	2,926	2,899	2,864	2,854	2,870	2,818	2,834	2,801	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	118	639	632	640	636	625	626	626	626	628	627	622	612	610	
Québec .....	129	2,199	2,201	2,219	2,193	2,160	2,146	2,186	2,164	2,152	2,136	2,131	2,145	2,137	
Ontario .....	136	3,232	3,213	3,256	3,207	3,197	3,172	3,167	3,142	3,139	3,134	3,133	3,125	3,097	
Prairies .....	143	1,194	1,188	1,197	1,189	1,183	1,185	1,199	1,189	1,193	1,196	1,173	1,152	1,142	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	153	910	927	922	924	902	906	896	877	874	878	861	862	876	
<u>Not in the labour force - Inactifs</u>															
Canada .....	266	6,952	6,922	6,810	6,897	6,957	6,878	6,870	6,874	6,859	6,864	6,906	6,888	6,883	
Atlantic - De l'Atlantique .....	267	733	733	727	728	739	731	734	731	722	720	729	732	732	
Québec .....	268	2,023	2,013	1,972	1,999	2,033	2,002	1,982	2,004	1,991	1,994	2,002	1,990	1,989	
Ontario .....	269	2,393	2,393	2,321	2,376	2,390	2,357	2,374	2,364	2,367	2,381	2,378	2,372	2,371	
Prairies .....	270	1,057	1,079	1,059	1,060	1,048	1,073	1,054	1,050	1,044	1,052	1,062	1,060	1,070	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	271	742	717	723	718	743	724	728	732	731	727	732	731	717	

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

## SEASONALLY-ADJUSTED SERIES - SÉRIES DÉSAISONNALISÉES

TABLE 30. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 30. Certaines séries, Canada et les régions - fin

	Page(1) number 71-201	1974												1973															
		Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juillet	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Févr.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.																
thousands - milliers																													
<u>Unemployed - Chômeurs</u>																													
<u>Canada</u>																													
Both sexes - Les deux sexes .....	172	522	563	522	492	465	531	508	514	530	520	513	515	522															
14-24 years - ans .....	174	263	279	254	238	217	258	249	250	271	263	264	256	259															
25 years and over - ans et plus .....	179	261	267	270	252	250	272	263	265	265	262	252	261	266															
14-19 years - ans .....	176	134	146	133	111	102	130	121	134	142	136	136	127	133															
20-24 " "	178	128	133	122	127	120	128	131	120	129	126	126	127	124															
25-44 " "	180	172	175	172	160	152	167	160	164	163	156	148	157	164															
45 years and over - ans et plus .....	182	89	93	99	91	99	102	101	101	103	106	105	106	101															
Men - Hommes .....	184	367	359	346	331	315	375	354	355	378	365	361	362	351															
14-24 years - ans .....	186	173	175	165	155	140	173	164	155	179	170	170	168	164															
25 years and over - ans et plus .....	191	193	185	178	168	175	199	192	201	203	197	193	192	188															
14-19 years - ans .....	188	86	92	82	71	62	86	76	80	91	84	83	81	83															
20-24 " "	190	89	85	82	86	82	87	85	78	90	86	85	86	82															
25-44 " "	192	119	112	109	103	103	117	115	119	119	112	106	106	106															
45 years and over - ans et plus .....	195	73	71	72	63	77	78	79	80	85	85	86	85	81															
Women - Femmes .....	197	152	180	171	160	147	158	158	169	154	159	155	151	164															
14-24 years - ans .....	199	90	99	88	82	76	86	88	100	93	95	98	86	94															
25 years and over - ans et plus .....	204	67	80	87	83	75	71	69	69	62	66	61	66	74															
14-19 years - ans .....	201	49	53	47	42	39	46	47	54	51	51	53	48	50															
20-24 " "	203	40	45	40	41	37	40	45	44	40	42	43	41	43															
25-44 " "	205	49	60	63	55	49	49	46	46	46	46	42	38	38															
45 years and over - ans et plus .....	208	16	21	24	28	27	24	22	22	18	20	19	20	20															
On temporary layoff up to 30 days - En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours .....	209	28	33	33	22	32	24	33	32	34	23	27	26	23															
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail .....	210	496	531	490	472	436	505	465	482	498	500	487	490	499															
Under 1 month - Moins d'un mois .....	211	132	139	161	148	95	119	126	128	125	120	109	130	129															
1-3 months - mois .....	212	199	194	185	173	175	195	162	194	192	192	197	188	197															
4-6 " "	213	91	116	92	100	104	110	98	94	102	102	104	98	101															
7 months and over - mois et plus .....	214	71	74	65	62	74	77	80	69	75	84	71	74	73															
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps .....	217	465	462	448	438	407	476	436	452	466	468	466	465	482															
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel .....	218	32	54	44	30	29	34	30	33	31	31	27	25	21															
<u>Regions - Régions</u>																													
Atlantic - De l'Atlantique .....	219	76	81	75	74	79	82	70	71	71	72	68	70	70															
Québec .....	223	180	192	180	175	166	203	193	189	196	199	192	189	184															
Ontario .....	224	158	165	163	147	131	142	131	153	155	149	147	136	154															
Prairies .....	225	35	42	40	36	42	50	44	46	46	46	47	58	52															
British Columbia - Colombie-Britannique .....	229	72	71	70	65	55	57	60	57	60	57	61	60	62															
per cent - pourcentage																													
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>																													
<u>Canada</u>																													
Both sexes - Les deux sexes .....	233	5.4	5.8	5.3	5.1	4.9	5.5	5.3	5.4	5.5	5.5	5.4	5.5	5.6															
14-24 years - ans .....	233	9.7	10.3	9.4	9.0	8.4	9.7	9.4	9.4	10.2	10.0	10.2	9.9	10.2															
25 years and over - ans et plus .....	237	3.7	3.8	3.8	3.6	3.6	3.9	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.9	3.9															
Men - Hommes .....	241	5.8	5.6	5.4	5.3	5.0	6.0	5.6	5.6	6.0	5.8	5.8	5.8	5.7															
14-24 years - ans .....	241	10.9	11.1	10.6	10.2	9.4	11.3	10.6	10.1	11.5	11.1	11.2	11.2	11.0															
25 years and over - ans et plus .....	245	4.0	3.8	3.7	3.5	3.7	4.2	4.0	4.2	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0															
Women - Femmes .....	249	4.5	5.4	5.0	4.8	4.4	4.8	4.8	5.2	4.7	4.9	4.9	4.7	5.2															
14-24 years - ans .....	251	8.0	8.7	7.7	7.3	6.9	7.7	7.9	9.0	8.4	8.6	9.0	7.9	8.9															
25 years and over - ans et plus .....	253	3.0	3.6	3.8	3.7	3.4	3.2	3.2	3.2	2.9	3.1	2.9	3.1	3.5															
<u>Regions - Régions</u>																													
Atlantic - De l'Atlantique .....	257	9.6	10.3	9.6	9.5	10.3	10.7	9.2	9.3	9.2	9.3	8.9	9.3	9.3															
Québec .....	259	6.9	7.3	6.8	6.7	6.4	7.8	7.4	7.3	7.6	7.7	7.5	7.4	7.3															
Ontario .....	261	4.2	4.5	4.4	4.0	3.6	3.9	3.6	4.2	4.3	4.1	4.1	3.8	4.3															
Prairies .....	261	2.3	2.8	2.6	2.4	2.7	3.3	2.9	3.0	3.0	3.0	3.1	3.9	3.5															
British Columbia - Colombie-Britannique .....	263	6.7	6.5	6.5	6.1	5.3	5.4	5.7	5.5	5.8	5.5	6.0	6.0	6.1															

(1) Indicates page of "Seasonally Adjusted Labour Force Statistics" (71-201) where corresponding historic data may be found. — Renvoie à la page du bulletin

"Main-d'œuvre - Statistiques désaisonnalisées" (71-201) où figurent les données chronologiques correspondantes.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 31. Summary Labour Force Characteristics, Canada

TABLEAU 31. Sommaire des caractéristiques de la population active, Canada

1946-1973

	Partici- pation rates — Taux d'acti- vité	Labour force — Popula- tion active	Employed — Personnes occupées					Unem- ployed — Chômeurs	Unem- ployment rates — Taux de chômage		
			All classes of workers — Ensemble des travailleurs			Paid workers — Travailleurs rémunérés					
			Total	Agricul- ture	Non-agri- culture — Secteur non agricole	Total	Non-agri- culture — Secteur non agricole				
per cent — pourcentage											
1946(1) .....	55.0	4,829	4,666	1,186	3,480	3,137	2,990	163	3.4		
1947(1) .....	54.9	4,942	4,832	1,122	3,711	3,275	3,156	110	2.2		
1948(1) .....	54.6	4,988	4,875	1,096	3,779	3,367	3,234	114	2.3		
1949(1) .....	54.5	5,055	4,913	1,077	3,837	3,440	3,298	141	2.8		
1950 .....	53.7	5,163	4,976	1,018	3,958	3,522	3,411	186	3.6		
1951 .....	53.7	5,223	5,097	939	4,158	3,722	3,623	126	2.4		
1952 .....	53.5	5,324	5,169	891	4,278	3,866	3,755	155	2.9		
1953 .....	53.1	5,397	5,235	858	4,377	3,955	3,842	162	3.0		
1954 .....	52.9	5,493	5,243	878	4,365	3,961	3,840	250	4.6		
1955 .....	52.9	5,610	5,364	819	4,546	4,133	4,027	245	4.4		
1956 .....	53.5	5,782	5,585	777	4,808	4,389	4,286	197	3.4		
1957 .....	54.0	6,008	5,731	748	4,983	4,540	4,442	278	4.6		
1958 .....	53.9	6,137	5,706	718	4,988	4,560	4,461	432	7.0		
1959 .....	53.8	6,242	5,870	700	5,170	4,735	4,624	372	6.0		
1960 .....	54.2	6,411	5,965	683	5,282	4,843	4,732	446	7.0		
1961 .....	54.1	6,521	6,055	681	5,374	4,911	4,799	466	7.1		
1962 .....	53.9	6,615	6,225	660	5,565	5,089	4,980	390	5.9		
1963 .....	53.8	6,748	6,375	649	5,726	5,241	5,138	374	5.5		
1964 .....	54.1	6,933	6,609	630	5,979	5,466	5,368	324	4.7		
1965 .....	54.4	7,141	6,862	594	6,268	5,760	5,655	280	3.9		
1966 .....	55.1	7,420	7,152	544	6,609	6,096	5,999	267	3.6		
1967 .....	55.5	7,694	7,379	559	6,820	6,305	6,206	315	4.1		
1968 .....	55.5	7,919	7,537	546	6,992	6,490	6,391	382	4.8		
1969 .....	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7		
1970 .....	55.8	8,374	7,879	511	7,368	6,839	6,740	495	5.9		
1971 .....	56.1	8,631	8,079	510	7,569	7,029	6,927	552	6.4		
1972 .....	56.5	8,891	8,329	481	7,848	7,310	7,211	562	6.3		
1973 .....	57.5	9,279	8,759	467	8,292	7,757	7,661	520	5.6		

(1) Newfoundland not included in estimates prior to 1950. — Sans Terre-Neuve pour les estimations antérieures à 1950.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. Prior to 1953 annual averages are based on surveys taken at quarterly intervals. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication. Les moyennes annuelles antérieures à 1953 sont fondées sur des enquêtes trimestrielles.

## ANNUAL AVERAGES - REGIONS - MOYENNES ANNUELLES

TABLE 32. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions

TABLEAU 32. Sommaire des caractéristiques de la population active par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions

1953-1973

	Canada						Regions - Régions							
	Total	14-24 years, all persons - Personnes de 14 à 24 ans, les deux sexes	25 years and over - 25 ans et plus			Atlantic Region - Région de l'Atlan- tique	Quebec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique				
			Total	Men - Hommes	Women - Femmes									
thousands - milliers														
<u>Labour force - Population active</u>														
1953 .....	5,397	1,275	4,122	3,401	721	506	1,538	1,948	956	449				
1954 .....	5,493	1,278	4,215	3,461	754	501	1,562	2,022	949	461				
1955 .....	5,610	1,278	4,332	3,539	793	511	1,591	2,059	969	480				
1956 .....	5,782	1,303	4,479	3,628	851	520	1,615	2,147	998	503				
1957 .....	6,008	1,338	4,670	3,736	934	537	1,678	2,238	1,019	536				
1958 .....	6,137	1,358	4,780	3,796	984	535	1,735	2,264	1,055	548				
1959 .....	6,242	1,366	4,876	3,842	1,034	541	1,758	2,301	1,084	556				
1960 .....	6,411	1,404	5,007	3,897	1,110	550	1,803	2,377	1,115	565				
1961 .....	6,521	1,416	5,105	3,930	1,175	571	1,820	2,401	1,154	575				
1962 .....	6,615	1,447	5,168	3,952	1,216	578	1,852	2,422	1,175	590				
1963 .....	6,748	1,505	5,243	3,973	1,270	577	1,904	2,476	1,181	610				
1964 .....	6,933	1,578	5,356	4,016	1,339	588	1,951	2,556	1,199	639				
1965 .....	7,141	1,674	5,468	4,067	1,401	611	2,022	2,614	1,228	666				
1966 .....	7,420	1,797	5,623	4,138	1,485	626	2,116	2,719	1,248	710				
1967 .....	7,694	1,906	5,788	4,212	1,576	635	2,196	2,834	1,268	762				
1968 .....	7,919	1,998	5,921	4,283	1,638	643	2,227	2,934	1,318	797				
1969 .....	8,162	2,080	6,083	4,359	1,724	654	2,290	3,032	1,351	836				
1970 .....	8,374	2,147	6,227	4,431	1,796	658	2,328	3,130	1,380	878				
1971 .....	8,631	2,248	6,383	4,496	1,887	676	2,394	3,249	1,401	911				
1972 .....	8,891	2,359	6,532	4,566	1,966	698	2,426	3,381	1,434	950				
1973 .....	9,279	2,518	6,760	4,666	2,094	742	2,542	3,509	1,484	1,002				
<u>Employed - Personnes occupées</u>														
1953 .....	5,235	1,217	4,018	3,305	713	478	1,480	1,907	938	532				
1954 .....	5,243	1,190	4,053	3,312	741	468	1,470	1,945	929	537				
1955 .....	5,364	1,193	4,172	3,394	778	478	1,493	1,993	939	482				
1956 .....	5,585	1,235	4,350	3,511	840	489	1,535	2,096	976	488				
1957 .....	5,731	1,241	4,490	3,571	919	492	1,576	2,161	992	509				
1958 .....	5,706	1,208	4,498	3,540	958	469	1,582	2,142	1,013	501				
1959 .....	5,870	1,237	4,633	3,620	1,014	482	1,620	2,198	1,049	521				
1960 .....	5,965	1,250	4,715	3,631	1,084	492	1,639	2,249	1,069	516				
1961 .....	6,055	1,262	4,793	3,647	1,146	507	1,652	2,269	1,100	527				
1962 .....	6,225	1,312	4,913	3,724	1,189	516	1,713	2,317	1,129	551				
1963 .....	6,375	1,366	5,009	3,766	1,243	522	1,762	2,382	1,138	571				
1964 .....	6,609	1,452	5,156	3,844	1,312	542	1,827	2,473	1,162	605				
1965 .....	6,862	1,565	5,296	3,919	1,377	566	1,912	2,568	1,196	639				
1966 .....	7,152	1,690	5,463	4,003	1,459	586	2,016	2,651	1,222	678				
1967 .....	7,379	1,776	5,603	4,057	1,546	593	2,080	2,745	1,238	723				
1968 .....	7,537	1,835	5,702	4,099	1,603	596	2,082	2,830	1,280	750				
1969 .....	7,780	1,914	5,866	4,184	1,682	605	2,132	2,936	1,312	795				
1970 .....	7,879	1,924	5,956	4,212	1,744	609	2,144	2,996	1,320	810				
1971 .....	8,079	1,992	6,086	4,261	1,826	618	2,197	3,079	1,338	847				
1972 .....	8,329	2,095	6,234	4,340	1,894	635	2,225	3,218	1,372	879				
1973 .....	8,759	2,268	6,491	4,470	2,021	676	2,353	3,366	1,426	937				
<u>Unemployed - Chômeurs</u>														
1953 .....	162	58	104	96	8	28	58	41	18	18				
1954 .....	250	88	162	149	13	33	92	77	24	24				
1955 .....	245	85	160	145	15	33	98	66	30	18				
1956 .....	197	68	129	117	12	31	80	51	22	14				
1957 .....	278	98	180	164	15	45	101	77	27	27				
1958 .....	432	150	282	256	25	67	153	122	43	47				
1959 .....	372	129	243	222	20	59	138	103	35	36				
1960 .....	446	154	292	266	26	59	164	128	47	48				
1961 .....	466	154	313	284	29	64	168	132	53	49				
1962 .....	390	136	255	228	27	62	139	105	46	39				
1963 .....	374	140	234	207	27	55	142	94	44	39				
1964 .....	324	125	199	172	27	46	124	83	37	34				
1965 .....	280	108	172	148	24	45	109	66	31	29				
1966 .....	267	107	160	135	26	40	100	69	26	32				
1967 .....	315	130	185	155	30	42	116	89	29	39				
1968 .....	382	163	219	184	35	47	145	104	39	47				
1969 .....	382	165	217	175	42	49	158	95	39	42				
1970 .....	495	224	271	219	52	50	183	134	61	47				
1971 .....	552	256	297	235	62	58	197	170	63	46				
1972 .....	562	263	298	226	72	63	201	162	64	47				
1973 .....	520	251	270	197	73	66	189	142	58	55				

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTE: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 32. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions - Concluded  
 TABLEAU 32. Sommaire des caractéristiques de la population active par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions - fin  
 1953-1973

	Canada					Regions - Régions								
	Total	14-24 years, all persons	25 years and over - 25 ans et plus		Atlantic Region - Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique					
		Personnes de 14 à 24 ans, les deux sexes	Total	Men - Hommes	Women - Femmes									
per cent - pourcentage														
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>														
1953 .....	53.1	54.5	52.7	86.7	18.5	46.9	54.1	55.2	52.2	50.6				
1954 .....	52.9	53.8	52.6	86.1	18.9	46.0	53.7	55.9	51.0	50.4				
1955 .....	52.9	53.0	52.9	86.3	19.4	46.4	53.5	55.7	51.4	50.9				
1956 .....	53.5	53.1	53.6	86.6	20.4	46.6	53.1	56.9	52.4	51.5				
1957 .....	54.0	52.5	54.5	87.0	21.8	47.7	53.6	57.2	52.9	51.9				
1958 .....	53.9	51.6	54.6	86.7	22.5	47.0	54.0	56.4	53.8	51.5				
1959 .....	53.8	50.4	54.8	86.6	23.2	47.0	53.5	56.2	54.2	51.7				
1960 .....	54.2	50.3	55.4	86.5	24.5	47.1	53.6	57.0	54.7	51.7				
1961 .....	54.1	49.2	55.6	86.1	25.5	48.1	52.8	56.7	55.6	51.8				
1962 .....	53.9	48.2	55.7	85.8	26.0	47.8	52.5	56.3	55.7	52.3				
1963 .....	53.8	47.8	55.9	85.5	26.8	46.8	52.6	56.5	55.0	52.8				
1964 .....	54.1	47.6	56.4	85.6	27.8	47.0	52.6	57.0	55.1	53.6				
1965 .....	54.4	48.1	56.7	85.5	28.6	48.1	53.2	56.7	55.5	53.8				
1966 .....	55.1	49.3	57.2	85.5	29.8	48.6	54.3	57.2	55.7	54.9				
1967 .....	55.5	49.8	57.6	85.2	30.9	48.5	54.9	57.6	55.8	55.8				
1968 .....	55.5	50.0	57.7	84.8	31.4	48.2	54.3	57.7	56.8	56.0				
1969 .....	55.8	50.1	58.0	84.7	32.3	48.1	54.5	58.0	56.9	56.7				
1970 .....	55.8	49.9	58.1	84.3	32.9	47.5	54.3	58.0	57.1	57.3				
1971 .....	56.1	50.7	58.3	83.8	33.7	48.1	54.9	58.3	57.0	57.2				
1972 .....	56.5	51.9	58.3	83.4	34.3	48.6	54.7	59.1	57.5	57.5				
1973 .....	57.5	54.1	59.0	83.3	35.7	50.5	56.2	59.7	58.4	58.4				
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>														
1953 .....	3.0	4.5	2.5	2.8	1.1	5.5	3.8	2.1	1.9	4.0				
1954 .....	4.6	6.9	3.8	4.3	1.7	6.6	5.9	3.8	2.5	5.2				
1955 .....	4.4	6.7	3.7	4.1	1.9	6.5	6.2	3.2	3.1	3.8				
1956 .....	3.4	5.2	2.9	3.2	1.4	6.0	5.0	2.4	2.2	2.8				
1957 .....	4.6	7.3	3.9	4.4	1.6	8.4	6.0	3.4	2.6	5.0				
1958 .....	7.0	11.0	5.9	6.7	2.5	12.5	8.8	5.4	4.1	8.6				
1959 .....	6.0	9.4	5.0	5.8	1.9	10.9	7.8	4.5	3.2	6.5				
1960 .....	7.0	11.0	5.8	6.8	2.3	10.7	9.1	5.4	4.2	8.5				
1961 .....	7.1	10.9	6.1	7.2	2.5	11.2	9.2	5.5	4.6	8.5				
1962 .....	5.9	9.4	4.9	5.8	2.2	10.7	7.5	4.3	3.9	6.6				
1963 .....	5.5	9.3	4.5	5.2	2.1	9.5	7.5	3.8	3.7	6.4				
1964 .....	4.7	7.9	3.7	4.3	2.0	7.8	6.4	3.2	3.1	5.3				
1965 .....	3.9	6.5	3.1	3.6	1.7	7.4	5.4	2.5	2.5	4.2				
1966 .....	3.6	6.0	2.8	3.3	1.8	6.4	4.7	2.5	2.1	4.5				
1967 .....	4.1	6.8	3.2	3.7	1.9	6.6	5.3	3.1	2.3	5.1				
1968 .....	4.8	8.2	3.7	4.3	2.1	7.3	6.5	3.5	3.0	5.9				
1969 .....	4.7	7.9	3.6	4.0	2.4	7.5	6.9	3.1	2.9	5.0				
1970 .....	5.9	10.4	4.4	4.9	2.9	7.6	7.9	4.3	4.4	7.6				
1971 .....	6.4	11.4	4.7	5.2	3.3	8.6	8.2	5.2	4.5	7.0				
1972 .....	6.3	11.1	4.6	4.9	3.7	9.0	8.3	4.8	4.5	7.6				
1973 .....	5.6	10.0	4.0	4.2	3.5	8.9	7.4	4.0	3.9	6.5				

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 33. Labour Force by Sex and Age, Canada  
TABLEAU 33. Population active selon le sexe et l'âge. Canada

	Total	14-24 years	25 years and over	45 years and over	25-54 years	55 years and over	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65 years and over
		- ans	- ans ou plus	- ans ou plus	- ans	- ans ou plus	- ans	- ans	- ans	- ans	- ans ou plus
thousands - milliers											
Both sexes - Les deux sexes											
1953 .....	5,397	1,275	4,122	1,634	3,357	765	545	730	2,488	1,420	215
1954 .....	5,493	1,278	4,215	1,667	3,446	769	551	727	2,549	1,454	213
1955 .....	5,610	1,278	4,332	1,714	3,550	782	548	729	2,618	1,501	213
1956 .....	5,782	1,303	4,479	1,792	3,662	817	568	736	2,687	1,561	231
1957 .....	6,008	1,338	4,670	1,879	3,815	854	587	751	2,791	1,640	239
1958 .....	6,137	1,358	4,780	1,931	3,914	865	591	767	2,848	1,699	232
1959 .....	6,242	1,366	4,876	1,983	3,997	879	603	763	2,893	1,755	228
1960 .....	6,411	1,404	5,007	2,055	4,104	903	627	777	2,951	1,826	230
1961 .....	6,521	1,416	5,105	2,121	4,175	931	630	786	2,984	1,892	229
1962 .....	6,615	1,447	5,168	2,169	4,222	946	648	800	2,999	1,944	225
1963 .....	6,748	1,505	5,243	2,222	4,284	959	672	833	3,021	2,006	216
1964 .....	6,933	1,578	5,356	2,292	4,359	997	700	878	3,064	2,068	224
1965 .....	7,141	1,674	5,468	2,361	4,438	1,030	738	935	3,107	2,139	222
1966 .....	7,420	1,797	5,623	2,435	4,557	1,066	778	1,019	3,188	2,212	224
1967 .....	7,694	1,906	5,788	2,507	4,703	1,085	816	1,090	3,281	2,290	217
1968 .....	7,919	1,998	5,921	2,565	4,806	1,115	834	1,164	3,356	2,347	218
1969 .....	8,162	2,080	6,083	2,618	4,937	1,146	840	1,240	3,465	2,406	212
1970 .....	8,374	2,147	6,227	2,668	5,074	1,153	861	1,286	3,558	2,462	206
1971 .....	8,631	2,248	6,383	2,711	5,219	1,164	895	1,353	3,671	2,520	191
1972 .....	8,891	2,359	6,532	2,726	5,378	1,154	952	1,407	3,807	2,546	179
1973 .....	9,279	2,518	6,760	2,798	5,586	1,174	1,041	1,477	3,962	2,620	179
Men - Hommes											
1953 .....	4,206	806	3,401	1,400	2,725	676	332	473	2,001	1,205	195
1954 .....	4,263	802	3,461	1,416	2,789	672	330	472	2,045	1,224	191
1955 .....	4,341	802	3,539	1,444	2,860	679	327	475	2,095	1,254	190
1956 .....	4,437	809	3,628	1,490	2,927	701	333	476	2,138	1,285	201
1957 .....	4,573	838	3,736	1,535	3,016	720	348	489	2,200	1,328	203
1958 .....	4,641	845	3,796	1,559	3,076	720	349	496	2,237	1,360	197
1959 .....	4,687	845	3,842	1,585	3,117	725	350	495	2,257	1,391	196
1960 .....	4,754	857	3,897	1,620	3,162	735	359	498	2,277	1,428	195
1961 .....	4,782	852	3,930	1,645	3,185	746	353	499	2,286	1,456	189
1962 .....	4,819	867	3,952	1,666	3,198	754	367	499	2,286	1,480	186
1963 .....	4,879	906	3,973	1,686	3,219	754	386	519	2,288	1,512	174
1964 .....	4,961	945	4,016	1,720	3,240	776	398	547	2,297	1,541	178
1965 .....	5,065	998	4,067	1,753	3,273	794	420	578	2,314	1,576	177
1966 .....	5,193	1,055	4,138	1,792	3,325	813	435	620	2,346	1,613	179
1967 .....	5,329	1,117	4,212	1,822	3,390	822	460	657	2,390	1,652	170
1968 .....	5,443	1,160	4,283	1,851	3,445	838	471	690	2,432	1,681	170
1969 .....	5,560	1,201	4,359	1,887	3,505	854	470	731	2,472	1,720	167
1970 .....	5,684	1,253	4,431	1,910	3,572	860	492	760	2,521	1,748	162
1971 .....	5,800	1,304	4,496	1,920	3,645	850	509	795	2,576	1,773	146
1972 .....	5,938	1,372	4,566	1,930	3,716	849	545	827	2,636	1,791	139
1973 .....	6,127	1,461	4,666	1,955	3,816	850	597	864	2,711	1,818	138
Women - Femmes											
1953 .....	1,191	470	721	234	632	89	213	257	487	214	20
1954 .....	1,231	477	754	251	657	97	221	255	503	230	21
1955 .....	1,269	476	793	270	689	104	222	254	523	247	23
1956 .....	1,346	494	851	303	736	115	235	260	548	276	27
1957 .....	1,435	501	934	344	799	135	239	262	590	312	31
1958 .....	1,496	513	984	372	839	145	242	271	611	339	33
1959 .....	1,554	521	1,034	398	880	154	253	268	636	364	34
1960 .....	1,657	547	1,110	435	942	168	268	279	674	398	37
1961 .....	1,739	564	1,175	477	990	185	278	287	698	437	40
1962 .....	1,797	580	1,216	503	1,024	192	280	300	713	464	39
1963 .....	1,870	600	1,270	536	1,065	205	286	314	734	494	42
1964 .....	1,972	633	1,339	572	1,118	221	301	331	767	526	46
1965 .....	2,076	675	1,401	608	1,165	235	318	357	793	563	45
1966 .....	2,227	742	1,485	643	1,232	253	343	399	842	598	45
1967 .....	2,365	790	1,576	685	1,313	263	357	433	891	638	46
1968 .....	2,476	838	1,638	714	1,361	277	363	475	924	666	48
1969 .....	2,602	878	1,724	731	1,432	292	369	509	993	686	48
1970 .....	2,690	894	1,796	758	1,502	294	369	526	1,038	715	48
1971 .....	2,831	944	1,887	792	1,574	313	386	558	1,096	747	48
1972 .....	2,953	987	1,966	795	1,662	305	407	580	1,171	756	50
1973 .....	3,152	1,058	2,094	843	1,770	324	444	614	1,251	802	48

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 34. Employment by Sex and Age, Canada

TABLEAU 34. Emploi selon le sexe et l'âge, Canada

	Total	14-24	25 years	45 years	25-54	55 years	14-19	20-24	25-44	45-64	65 years	
		years	and over	and over	years	and over	years	years	years	years	years	
		ans	ans ou plus	ans ou plus	ans	ans ou plus	ans	sns	sns	ans	ans ou plus	
thousands - milliers												
Both sexes - Les deux sexes												
1953 .....	5,235	1,217	4,018	1,593	3,272	746	515	702	2,425	1,384	209	
1954 .....	5,243	1,190	4,053	1,603	3,314	739	506	684	2,450	1,398	205	
1955 .....	5,364	1,193	4,172	1,649	3,420	752	504	689	2,523	1,444	205	
1956 .....	5,585	1,235	4,350	1,740	3,558	792	531	706	2,610	1,516	224	
1957 .....	5,731	1,241	4,490	1,809	3,668	822	537	703	2,681	1,579	230	
1958 .....	5,706	1,208	4,498	1,820	3,682	816	515	693	2,677	1,600	221	
1959 .....	5,870	1,237	4,633	1,886	3,799	835	536	701	2,748	1,668	217	
1960 .....	5,965	1,250	4,715	1,938	3,865	850	545	705	2,777	1,719	220	
1961 .....	6,055	1,262	4,793	1,993	3,923	870	548	715	2,799	1,776	217	
1962 .....	6,225	1,312	4,913	2,059	4,020	894	573	739	2,854	1,845	215	
1963 .....	6,375	1,366	5,009	2,120	4,098	911	596	770	2,889	1,913	207	
1964 .....	6,609	1,452	5,156	2,203	4,203	953	628	824	2,954	1,987	216	
1965 .....	6,862	1,565	5,296	2,282	4,306	991	673	892	3,014	2,070	212	
1966 .....	7,152	1,690	5,463	2,359	4,435	1,028	714	976	3,104	2,144	215	
1967 .....	7,379	1,776	5,603	2,424	4,558	1,045	740	1,036	3,179	2,216	208	
1968 .....	7,537	1,835	5,702	2,470	4,634	1,068	744	1,092	3,232	2,261	209	
1969 .....	7,780	1,914	5,866	2,521	4,768	1,098	749	1,166	3,345	2,319	202	
1970 .....	7,879	1,924	5,956	2,554	4,858	1,098	744	1,179	3,402	2,356	198	
1971 .....	8,079	1,992	6,086	2,587	4,977	1,110	764	1,229	3,499	2,404	182	
1972 .....	8,329	2,095	6,234	2,608	5,131	1,102	822	1,273	3,626	2,435	173	
1973 .....	8,759	2,268	6,491	2,693	5,365	1,126	916	1,351	3,798	2,521	172	
Men - Hommes												
1953 .....	4,063	758	3,305	1,361	2,648	657	309	450	1,944	1,172	189	
1954 .....	4,044	732	3,312	1,355	2,669	643	297	436	1,957	1,171	184	
1955 .....	4,128	735	3,394	1,384	2,744	650	294	441	2,010	1,202	182	
1956 .....	4,266	755	3,511	1,441	2,833	678	306	449	2,070	1,243	198	
1957 .....	4,329	758	3,571	1,470	2,883	688	309	449	2,102	1,271	199	
1968 .....	4,263	724	3,540	1,457	2,865	675	290	433	2,082	1,269	188	
1969 .....	4,363	743	3,620	1,494	2,936	684	300	443	2,126	1,310	184	
1970 .....	4,368	737	3,631	1,512	2,944	687	300	437	2,120	1,329	183	
1971 .....	4,381	734	3,647	1,528	2,957	690	294	439	2,120	1,349	178	
1962 .....	4,488	764	3,724	1,566	3,019	705	314	450	2,158	1,390	176	
1963 .....	4,567	801	3,766	1,596	3,055	711	332	469	2,170	1,430	166	
1964 .....	4,698	853	3,844	1,642	3,107	737	349	504	2,202	1,471	171	
1965 .....	4,842	922	3,919	1,684	3,160	759	377	546	2,236	1,515	168	
1966 .....	4,983	980	4,003	1,725	3,225	778	393	587	2,278	1,555	171	
1967 .....	5,083	1,027	4,057	1,751	3,271	786	410	617	2,305	1,589	162	
1968 .....	5,146	1,047	4,099	1,770	3,302	797	410	637	2,329	1,609	162	
1969 .....	5,272	1,088	4,184	1,807	3,372	812	412	676	2,377	1,648	158	
1970 .....	5,310	1,098	4,212	1,816	3,399	813	418	680	2,396	1,660	156	
1971 .....	5,392	1,131	4,261	1,818	3,457	804	426	705	2,443	1,679	138	
1972 .....	5,533	1,193	4,340	1,837	3,534	806	462	732	2,503	1,703	134	
1973 .....	5,767	1,298	4,470	1,874	3,659	810	520	777	2,596	1,742	132	
Women - Femmes												
1953 .....	1,172	459	713	232	624	89	207	252	481	212	20	
1954 .....	1,199	458	741	248	645	96	210	248	493	227	21	
1955 .....	1,236	458	778	265	676	102	210	248	513	242	23	
1956 .....	1,320	480	840	300	725	114	225	255	540	273	27	
1957 .....	1,402	483	919	339	786	133	228	254	580	308	31	
1958 .....	1,442	484	958	363	817	141	224	260	595	331	33	
1959 .....	1,507	494	1,014	392	863	150	236	258	622	358	34	
1960 .....	1,597	513	1,084	427	920	164	245	268	657	390	37	
1961 .....	1,674	528	1,146	466	965	180	253	275	680	427	39	
1962 .....	1,737	548	1,189	493	1,001	189	259	289	696	455	38	
1963 .....	1,808	564	1,243	525	1,042	201	264	300	718	484	41	
1964 .....	1,911	599	1,312	561	1,096	216	279	320	752	516	45	
1965 .....	2,020	643	1,377	599	1,145	232	296	346	778	555	44	
1966 .....	2,169	710	1,459	634	1,210	250	321	389	826	589	44	
1967 .....	2,296	749	1,546	673	1,287	259	331	419	873	627	46	
1968 .....	2,391	788	1,603	700	1,331	272	333	455	903	652	48	
1969 .....	2,508	826	1,682	715	1,396	287	336	490	968	670	44	
1970 .....	2,569	825	1,744	738	1,458	285	327	499	1,006	696	42	
1971 .....	2,687	861	1,826	769	1,520	306	337	524	1,056	725	44	
1972 .....	2,796	902	1,894	771	1,598	296	360	542	1,123	732	39	
1973 .....	2,992	970	2,021	819	1,706	315	396	574	1,202	779	40	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur les définitions, l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 35. Unemployment by Sex and Age, Canada  
TABLEAU 35. Chômage selon le sexe et l'âge, Canada

	Total	14-24	25 years	45 years	35-54	55 years	14-17	26-34	25-44
		years	and over	and over	years	and over	years	years	years
		— ans	— ans ou plus	— ans ou plus	— ans	— ans ou plus	— ans	— ans	— ans
thousands — milliers									
Both sexes — Les deux sexes									
1953	162	58	104	41	85	20	30	28	63
1954	250	88	162	64	132	30	45	43	99
1955	245	85	160	65	130	31	45	41	95
1956	197	68	129	52	104	25	36	32	77
1957	278	98	180	70	147	33	50	48	110
1958	432	150	282	111	233	49	76	74	171
1959	372	129	243	97	199	44	67	62	145
1960	446	154	292	117	239	53	82	72	174
1961	466	154	313	128	252	60	83	71	185
1962	390	136	255	110	203	52	75	61	145
1963	374	140	234	101	186	48	77	63	133
1964	324	125	199	89	156	43	72	54	110
1965	280	108	172	79	132	39	65	44	93
1966	267	107	160	76	122	38	64	43	84
1967	315	130	185	82	144	41	76	54	103
1968	382	163	219	95	172	47	90	73	124
1969	382	165	217	97	169	48	91	74	120
1970	495	226	271	114	216	55	117	107	157
1971	552	256	297	125	243	54	131	125	172
1972	562	263	298	118	247	52	129	134	181
1973	520	251	270	105	221	48	125	126	164
Men — Hommes									
1953	143	47	96	39	77	19	24	23	57
1954	218	70	149	60	120	29	33	36	58
1955	213	68	145	60	117	29	33	34	55
1956	171	54	117	49	93	24	27	27	52
1957	244	80	164	65	133	31	39	40	59
1958	377	121	256	102	211	45	58	63	125
1959	325	102	222	91	182	41	50	52	132
1960	386	120	266	109	217	49	59	61	157
1961	401	118	284	117	228	56	58	59	166
1962	331	103	228	100	179	49	53	50	128
1963	312	104	207	90	163	44	54	50	117
1964	264	92	172	78	134	38	49	43	94
1965	224	76	148	69	112	36	43	33	78
1966	209	75	135	67	100	35	42	33	68
1967	246	90	155	71	119	36	50	40	85
1968	297	113	184	81	142	42	60	53	103
1969	288	113	175	80	133	42	58	55	93
1970	374	155	219	94	173	47	74	80	125
1971	408	173	235	102	188	47	83	90	133
1972	405	179	226	93	183	43	83	96	133
1973	360	163	197	81	157	40	77	86	113
Women — Femmes									
1953	19	11	8	...	8	...	6	5	6
1954	32	18	13	...	12	...	12	7	10
1955	33	18	15	5	13	...	11	6	10
1956	26	14	12	...	11	...	9	5	8
1957	33	18	15	4	14	...	11	7	11
1958	54	29	25	9	22	4	18	11	16
1959	47	27	20	6	17	...	17	10	14
1960	60	34	26	9	22	4	23	11	17
1961	65	36	29	11	24	5	24	12	18
1962	60	33	27	10	23	4	22	11	17
1963	62	35	27	11	23	4	22	13	16
1964	61	34	27	12	22	5	23	11	15
1965	56	32	24	9	20	4	22	11	15
1966	58	32	26	10	22	4	22	10	16
1967	70	40	30	12	25	4	26	14	18
1968	85	50	35	14	30	5	30	20	21
1969	94	52	42	17	36	6	33	19	25
1970	121	69	52	20	43	8	42	27	31
1971	144	83	62	23	54	8	48	34	39
1972	157	85	72	25	64	9	46	38	44
1973	160	87	73	24	64	9	48	40	41

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 36. Unemployment Rates by Sex and Age, Canada

TABLEAU 36. Taux de chômage selon le sexe et l'âge, Canada

	Total	14-24 years — ans	25 years and over — ans ou plus	45 years and over — ans ou plus	25-54 years — ans	55 years and over — ans ou plus	14-19 years — ans	20-24 years — ans	25-44 years — ans
per cent - pourcentage									
Both sexes — Les deux sexes									
1953 . . . . .	3.0	4.5	2.5	2.5	2.5	2.6	5.5	3.8	2.5
1954 . . . . .	4.6	6.9	3.8	3.8	3.8	3.9	8.2	5.9	3.9
1955 . . . . .	4.4	6.7	3.7	3.8	3.7	4.0	8.2	5.6	3.6
1956 . . . . .	3.4	5.2	2.9	2.9	2.8	3.1	6.3	4.3	2.9
1957 . . . . .	4.6	7.3	3.9	3.7	3.9	3.9	8.5	6.4	3.9
1958 . . . . .	7.0	11.0	5.9	5.7	6.0	5.7	12.9	9.6	6.0
1959 . . . . .	6.0	9.4	5.0	4.9	5.0	5.0	11.1	8.1	5.0
1960 . . . . .	7.0	11.0	5.8	5.7	5.8	5.9	13.1	9.3	5.9
1961 . . . . .	7.1	10.9	6.1	6.0	6.0	6.4	13.2	9.0	6.2
1962 . . . . .	5.9	9.4	4.9	5.1	4.8	5.5	11.6	7.6	4.8
1963 . . . . .	5.5	9.3	4.5	4.5	4.3	5.0	11.5	7.6	4.4
1964 . . . . .	4.7	7.9	3.7	3.9	3.6	4.3	10.3	6.2	3.6
1965 . . . . .	3.9	6.5	3.1	3.3	3.0	3.8	8.8	4.7	3.0
1966 . . . . .	3.6	6.0	2.8	3.1	2.7	3.6	8.2	4.2	2.6
1967 . . . . .	4.1	6.8	3.2	3.3	3.1	3.8	9.3	5.0	3.1
1968 . . . . .	4.8	8.2	3.7	3.7	3.6	4.2	10.8	6.3	3.7
1969 . . . . .	4.7	7.9	3.6	3.7	3.4	4.2	10.8	6.0	3.5
1970 . . . . .	5.9	10.4	4.4	4.3	4.3	4.8	13.6	8.3	4.4
1971 . . . . .	6.4	11.4	4.7	4.6	4.7	4.6	14.6	9.2	4.7
1972 . . . . .	6.3	11.1	4.6	4.3	4.6	4.5	13.6	9.5	4.8
1973 . . . . .	5.6	10.0	4.0	3.8	4.0	4.1	12.0	8.5	4.1
Men — Hommes									
1953 . . . . .	3.4	5.8	2.8	2.8	2.8	2.8	7.2	4.9	2.8
1954 . . . . .	5.1	8.7	4.3	4.2	4.3	4.3	10.0	7.6	4.4
1955 . . . . .	4.9	8.5	4.1	4.2	4.1	4.3	10.1	7.2	4.1
1956 . . . . .	3.9	6.7	3.2	3.3	3.2	3.4	8.1	5.7	3.2
1957 . . . . .	5.3	9.5	4.4	4.2	4.4	4.3	11.2	8.2	4.5
1958 . . . . .	8.1	14.3	6.7	6.5	6.9	6.2	16.6	12.7	6.9
1959 . . . . .	6.9	12.1	5.8	5.7	5.8	5.7	14.3	10.5	5.8
1960 . . . . .	8.1	14.0	6.8	6.7	6.9	6.7	16.4	12.2	6.9
1961 . . . . .	8.4	13.8	7.2	7.1	7.2	7.5	16.4	11.8	7.3
1962 . . . . .	6.9	11.9	5.8	6.0	5.6	6.5	14.4	10.0	5.6
1963 . . . . .	6.4	11.5	5.2	5.3	5.1	5.8	14.0	9.6	5.1
1964 . . . . .	5.3	9.7	4.3	4.5	4.1	4.9	12.3	7.9	4.1
1965 . . . . .	4.4	7.6	3.6	3.9	3.4	4.5	10.2	5.7	3.4
1966 . . . . .	4.0	7.1	3.3	3.7	3.0	4.3	9.7	5.3	2.9
1967 . . . . .	4.6	8.1	3.7	3.9	3.5	4.4	10.9	6.1	3.6
1968 . . . . .	5.5	9.7	4.3	4.4	4.1	5.0	12.7	7.7	4.2
1969 . . . . .	5.2	9.4	4.0	4.2	3.8	4.9	12.3	7.5	3.8
1970 . . . . .	6.6	12.4	4.9	4.9	4.8	5.5	15.0	10.5	5.0
1971 . . . . .	7.0	13.3	5.2	5.3	5.2	5.5	16.3	11.3	5.2
1972 . . . . .	6.8	13.0	4.9	4.8	4.9	5.1	15.2	11.6	5.0
1973 . . . . .	5.9	11.2	4.2	4.1	4.1	4.7	12.9	10.0	4.2
Women — Femmes									
1953 . . . . .	1.6	2.3	1.1	—	1.3	—	2.8	1.9	1.2
1954 . . . . .	2.6	3.8	1.7	—	1.8	—	5.4	2.7	2.0
1955 . . . . .	2.6	3.8	1.9	1.9	1.9	—	5.0	2.4	1.9
1956 . . . . .	1.9	2.8	1.4	—	1.5	—	3.8	1.9	1.5
1957 . . . . .	2.3	3.6	1.6	1.2	1.8	—	4.6	2.7	1.9
1958 . . . . .	3.6	5.7	2.5	2.4	2.6	2.8	7.4	4.1	2.6
1959 . . . . .	3.0	5.2	1.9	1.5	1.9	—	6.7	3.7	2.2
1960 . . . . .	3.6	6.2	2.3	2.1	2.3	2.4	8.6	3.9	2.5
1961 . . . . .	3.7	6.4	2.5	2.3	2.4	2.7	8.6	4.2	2.6
1962 . . . . .	3.3	5.7	2.2	2.0	2.2	2.1	7.9	3.7	2.4
1963 . . . . .	3.3	5.8	2.1	2.1	2.2	2.0	7.7	4.1	2.2
1964 . . . . .	3.1	5.4	2.0	2.1	2.0	2.3	7.6	3.3	2.0
1965 . . . . .	2.7	4.7	1.7	1.5	1.7	1.7	6.9	3.1	1.9
1966 . . . . .	2.6	4.3	1.8	1.6	1.8	1.6	6.4	2.5	1.9
1967 . . . . .	3.0	5.1	1.9	1.8	1.9	1.5	7.3	3.2	2.0
1968 . . . . .	3.4	6.0	2.1	2.0	2.2	1.8	8.3	4.2	2.3
1969 . . . . .	3.6	5.9	2.4	2.3	2.5	2.1	8.9	3.7	2.5
1970 . . . . .	4.5	7.7	2.9	2.6	2.9	2.7	11.4	5.1	3.1
1971 . . . . .	5.1	8.8	3.3	2.9	3.4	2.6	12.4	6.1	3.6
1972 . . . . .	5.3	8.6	3.7	3.1	3.9	3.0	11.3	6.6	4.1
1973 . . . . .	5.1	8.2	3.5	2.8	3.6	2.8	10.8	6.5	3.9

For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur le définition, l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 37. Participation Rates by Sex and Age, Canada

TABLEAU 37. Taux d'activité selon le sexe et l'âge, Canada

	Total	14-24	25 years	45 years	25-54	55 years	14-19	16-24	15-49	15-64	55 years	
		years	and over	and over	years	and over	years	years	years	years	and over	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
per cent - pourcentage												
Both sexes - Les deux sexes												
1953 .....	53.1	54.5	52.7	44.6	59.7	34.8	42.4	69.3	59.8	55.6	19.4	
1954 .....	52.9	53.8	52.6	44.4	59.7	34.2	41.9	68.6	59.8	55.6	18.6	
1955 .....	52.9	53.0	52.9	44.7	60.2	34.1	40.7	68.5	60.2	56.3	18.2	
1956 .....	53.5	53.1	53.6	45.7	60.9	35.0	41.0	68.7	60.7	57.4	19.2	
1957 .....	54.0	52.5	54.5	46.6	61.7	35.8	40.4	68.4	61.4	58.6	19.5	
1958 .....	53.9	51.6	54.6	46.7	62.0	35.5	38.9	68.9	61.6	59.0	18.5	
1959 .....	53.8	50.4	54.8	46.9	62.3	35.4	37.9	68.1	62.0	59.4	17.9	
1960 .....	54.2	50.3	55.4	47.4	63.1	35.6	37.7	68.9	62.7	60.2	17.7	
1961 .....	54.1	49.2	55.6	47.8	63.4	35.9	36.2	68.9	63.0	60.7	17.3	
1962 .....	53.9	48.2	55.7	47.8	63.7	35.7	35.4	68.6	63.3	60.9	16.7	
1963 .....	53.8	47.8	55.9	47.9	64.2	35.4	34.6	68.8	63.7	61.4	15.7	
1964 .....	54.1	47.6	56.4	48.4	64.8	36.0	34.2	69.2	64.3	61.9	16.1	
1965 .....	54.4	48.1	56.7	48.7	65.2	36.3	34.5	69.8	64.7	62.4	15.6	
1966 .....	55.1	49.3	57.2	49.0	65.9	36.6	35.0	71.5	65.6	62.8	15.5	
1967 .....	55.5	49.8	57.6	49.2	66.7	36.3	35.5	71.3	66.3	63.2	14.7	
1968 .....	55.5	50.0	57.7	49.1	66.8	36.3	35.3	71.4	66.6	63.0	14.5	
1969 .....	55.8	50.1	58.0	48.9	67.4	36.3	34.6	71.8	67.6	63.0	13.8	
1970 .....	55.8	49.9	58.1	48.6	67.9	35.6	34.6	71.0	68.0	62.9	13.1	
1971 .....	56.1	50.7	58.3	48.3	68.4	35.0	35.1	71.8	68.7	62.9	11.9	
1972 .....	56.5	51.9	58.3	47.5	69.0	33.9	36.5	72.4	69.7	62.3	10.9	
1973 .....	57.5	54.1	59.0	47.8	69.9	33.7	39.1	74.0	70.6	62.9	10.6	
Men - Hommes												
1953 .....	82.9	70.0	86.7	74.7	97.1	60.5	51.7	92.9	97.6	91.8	34.8	
1954 .....	82.2	68.5	86.1	73.9	96.8	59.1	50.2	92.0	97.3	91.3	33.2	
1955 .....	82.1	67.5	86.3	73.9	97.0	58.7	48.6	92.2	97.6	91.7	32.3	
1956 .....	82.2	66.8	86.6	74.6	97.2	59.7	48.1	91.7	97.6	92.0	31.0	
1957 .....	82.3	66.3	87.0	75.1	97.3	60.2	47.8	91.4	97.7	92.6	31.1	
1958 .....	81.7	64.7	86.7	74.6	97.4	59.1	45.6	91.7	97.8	92.4	32.1	
1959 .....	81.0	62.8	86.6	74.3	97.4	58.6	43.6	91.0	97.8	92.3	31.0	
1960 .....	80.7	61.9	86.5	74.4	97.4	58.3	42.8	91.2	97.8	92.5	30.3	
1961 .....	79.8	59.7	86.1	74.0	97.2	58.0	40.3	90.7	97.7	92.2	29.3	
1962 .....	79.1	58.2	85.8	73.6	97.1	57.5	39.6	88.6	97.7	91.7	28.5	
1963 .....	78.5	57.7	85.5	73.1	97.2	56.5	39.2	88.7	97.7	91.9	26.4	
1964 .....	78.1	57.0	85.6	73.4	97.2	57.1	38.3	88.2	97.7	91.8	26.8	
1965 .....	77.9	57.2	85.5	73.4	97.1	57.2	38.7	87.6	97.6	91.8	26.3	
1966 .....	77.8	57.4	85.5	73.5	97.1	57.4	38.6	87.4	97.6	91.8	26.4	
1967 .....	77.5	57.8	85.2	73.2	96.9	56.8	39.4	86.0	97.3	91.7	24.7	
1968 .....	77.0	57.4	84.8	72.8	96.5	56.7	39.1	84.4	97.1	91.1	24.4	
1969 .....	76.6	57.0	84.7	72.7	96.4	56.5	37.9	84.2	96.9	91.1	23.6	
1970 .....	76.4	57.3	84.3	72.1	96.3	55.7	38.6	83.2	96.7	90.6	22.7	
1971 .....	76.1	57.7	83.8	71.1	96.3	53.9	39.0	83.4	96.7	90.0	20.0	
1972 .....	76.2	59.2	83.4	70.2	96.0	52.9	40.8	84.0	96.8	89.2	18.7	
1973 .....	76.8	61.4	83.3	69.8	96.1	52.1	43.7	85.3	96.8	88.9	18.3	
Women - Femmes												
1953 .....	23.4	39.6	18.5	13.1	22.4	8.2	33.2	47.2	23.1	17.2	3.6	
1954 .....	23.7	39.6	18.9	13.6	22.7	8.7	33.6	46.6	23.3	18.1	3.7	
1955 .....	23.9	38.9	19.4	14.3	23.4	9.2	32.9	46.3	23.8	19.0	3.9	
1956 .....	24.9	39.7	20.4	15.7	24.5	9.9	33.9	47.1	24.5	20.8	4.5	
1957 .....	25.8	39.0	21.8	17.3	25.9	11.4	33.1	46.5	25.7	22.8	5.0	
1958 .....	26.2	38.7	22.5	18.2	26.6	11.9	32.1	47.4	26.2	24.1	5.2	
1959 .....	26.7	38.2	23.2	19.0	27.4	12.4	32.1	46.5	27.0	25.1	5.2	
1960 .....	27.9	39.0	24.5	20.2	28.9	13.2	32.6	47.9	28.3	26.7	5.6	
1961 .....	28.7	38.9	25.5	21.5	30.0	14.1	32.3	48.7	29.2	28.5	5.9	
1962 .....	29.0	38.4	26.0	22.1	30.7	14.3	30.9	49.7	29.7	29.4	5.5	
1963 .....	29.6	38.0	26.8	23.0	31.7	14.9	29.9	50.3	30.5	30.5	5.9	
1964 .....	30.5	38.2	27.8	23.9	32.9	15.6	29.9	51.0	31.7	31.6	6.3	
1965 .....	31.3	39.0	28.6	24.7	33.9	16.2	30.2	52.6	32.6	32.9	6.0	
1966 .....	32.8	41.0	29.8	25.4	35.3	16.9	31.4	55.6	34.3	33.9	5.9	
1967 .....	33.8	41.7	30.9	26.3	36.9	17.0	31.6	56.6	35.7	35.0	5.9	
1968 .....	34.4	42.5	31.4	26.6	37.5	17.4	31.3	58.4	36.4	35.5	5.9	
1969 .....	35.2	42.9	32.3	26.5	38.8	17.8	31.1	59.3	38.5	35.5	5.9	
1970 .....	35.5	42.3	32.9	26.7	39.9	17.3	30.4	58.5	39.6	36.0	5.0	
1971 .....	36.5	43.4	33.7	27.2	40.9	17.9	31.1	59.9	40.9	36.7	5.1	
1972 .....	37.1	44.3	34.3	26.6	42.3	17.0	32.0	60.5	42.8	36.3	4.3	
1973 .....	38.7	46.4	35.7	27.6	44.0	17.5	34.2	62.5	44.5	37.8	4.4	

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 38. Labour Force and Participation Rates by Sex and by Region  
TABLEAU 38. Population active et taux d'activité selon le sexe et la région

	Labour force regional totals					Participation rates regional totals				
	Population active, totaux régionaux					Taux d'activité, totaux régionaux				
	Atlantic Region	Québec	Ontario	Prairie Region	British Columbia	Atlantic Region	Québec	Ontario	Prairie Region	British Columbia
<i>Région de l'Atlantique</i>										
<i>thousands - milliers</i>										
<i>Both sexes - Les deux sexes</i>										
1953 .....	506	1,538	1,948	956	449	46.9	54.1	55.2	52.2	50.6
1954 .....	501	1,562	2,022	949	461	46.0	53.7	55.9	51.0	50.4
1955 .....	511	1,591	2,059	969	480	46.4	53.5	55.7	51.4	50.9
1956 .....	520	1,615	2,147	998	503	46.6	53.1	56.9	52.4	51.5
1957 .....	537	1,678	2,238	1,019	536	47.7	53.6	57.2	52.9	51.9
1958 .....	535	1,735	2,264	1,055	548	47.0	54.0	56.4	53.8	51.5
1959 .....	541	1,758	2,301	1,084	556	47.0	53.5	56.2	54.2	51.7
1960 .....	550	1,803	2,377	1,115	565	47.1	53.6	57.0	54.7	51.7
1961 .....	571	1,820	2,401	1,154	575	48.1	52.8	56.7	55.6	51.8
1962 .....	578	1,852	2,422	1,175	590	47.8	52.5	56.3	55.7	52.3
1963 .....	577	1,904	2,476	1,181	610	46.8	52.6	56.5	55.0	52.8
1964 .....	588	1,951	2,556	1,199	639	47.0	52.6	57.0	55.1	53.6
1965 .....	611	2,022	2,614	1,228	666	48.1	53.2	56.7	55.5	53.8
1966 .....	626	2,116	2,719	1,248	710	48.6	54.3	57.2	55.7	54.9
1967 .....	635	2,196	2,834	1,268	762	48.5	54.9	57.6	55.8	55.8
1968 .....	643	2,227	2,934	1,318	797	48.2	54.3	57.7	56.8	56.0
1969 .....	654	2,290	3,032	1,351	836	48.1	54.5	58.0	56.9	56.7
1970 .....	658	2,328	3,130	1,380	878	47.5	54.3	58.0	57.1	57.3
1971 .....	676	2,394	3,249	1,401	911	48.1	54.9	58.3	57.0	57.2
1972 .....	698	2,426	3,381	1,436	950	48.6	54.7	59.1	57.5	57.5
1973 .....	742	2,542	3,509	1,484	1,002	50.5	56.2	59.7	58.4	58.4
<i>Men - Hommes</i>										
1953 .....	409	1,184	1,487	777	349	76.4	84.6	85.2	82.4	77.2
1954 .....	403	1,205	1,526	771	358	74.4	84.1	85.2	80.6	76.8
1955 .....	409	1,231	1,545	782	375	74.6	84.0	84.5	80.8	78.0
1956 .....	414	1,262	1,587	788	387	74.5	84.1	85.0	80.7	77.7
1957 .....	422	1,297	1,644	803	408	75.2	83.9	84.8	81.2	77.6
1958 .....	422	1,318	1,674	811	416	74.6	83.0	84.3	80.7	77.0
1959 .....	426	1,328	1,690	826	420	74.0	81.9	83.6	80.7	77.1
1960 .....	425	1,352	1,714	841	422	73.4	81.5	83.2	80.6	76.6
1961 .....	429	1,356	1,717	853	426	73.1	79.9	82.1	80.5	76.6
1962 .....	433	1,373	1,725	858	430	72.4	79.0	81.4	79.7	76.2
1963 .....	434	1,394	1,751	862	438	71.1	78.3	81.2	79.0	75.9
1964 .....	437	1,423	1,780	869	452	70.5	78.0	80.6	78.6	76.2
1965 .....	445	1,456	1,817	879	469	70.6	77.8	80.0	78.6	76.4
1966 .....	452	1,493	1,869	881	498	70.7	77.7	79.7	77.8	77.6
1967 .....	450	1,536	1,929	888	525	69.3	77.8	79.4	77.4	77.4
1968 .....	450	1,554	1,984	912	544	68.1	76.7	79.2	77.8	77.1
1969 .....	452	1,583	2,032	927	566	67.1	76.4	78.8	77.5	77.2
1970 .....	458	1,607	2,089	939	592	66.8	76.0	78.5	77.1	77.7
1971 .....	467	1,627	2,138	952	615	67.1	75.7	77.8	77.0	77.6
1972 .....	478	1,645	2,211	968	636	67.3	75.4	78.3	77.2	77.4
1973 .....	502	1,701	2,270	985	669	69.0	76.5	78.4	77.3	78.2
<i>Women - Femmes</i>										
1953 .....	97	355	461	178	100	17.9	24.6	25.9	20.1	22.9
1954 .....	98	356	496	178	102	17.9	24.1	27.1	19.7	22.8
1955 .....	103	360	514	187	105	18.6	23.9	27.5	20.4	22.7
1956 .....	106	353	560	209	116	19.0	22.9	29.4	22.6	24.3
1957 .....	115	381	594	216	128	20.4	24.1	30.1	23.0	25.3
1958 .....	114	417	589	244	133	19.9	25.6	29.1	25.5	25.4
1959 .....	117	431	612	259	137	20.2	25.9	29.6	26.5	25.8
1960 .....	125	452	663	275	142	21.3	26.5	31.4	27.6	26.2
1961 .....	142	464	684	300	149	23.7	26.5	31.9	29.5	27.0
1962 .....	145	479	697	317	160	23.7	26.7	31.9	30.6	28.3
1963 .....	143	510	724	319	173	22.9	27.8	32.5	30.2	29.9
1964 .....	151	528	776	330	187	23.9	28.1	34.0	30.7	31.2
1965 .....	166	566	798	349	197	26.0	29.4	34.1	32.0	31.7
1966 .....	174	623	850	367	212	26.9	31.5	35.2	33.2	32.5
1967 .....	184	660	906	379	237	27.8	32.5	36.3	33.7	34.5
1968 .....	192	673	951	407	253	28.5	32.4	36.9	35.4	35.3
1969 .....	201	707	1,000	424	270	29.3	33.2	37.8	36.0	36.4
1970 .....	201	720	1,041	442	286	28.8	33.1	38.1	36.8	37.1
1971 .....	209	767	1,110	449	296	29.5	34.6	39.3	36.8	37.0
1972 .....	220	781	1,169	468	315	30.3	34.6	40.3	37.6	38.0
1973 .....	240	841	1,238	499	333	32.3	36.6	41.6	39.4	38.7

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 39. Employment by Sex and by Region

TABLEAU 39. Emploi selon le sexe et la région

	Employment regional totals									
	Employment regional totals									
	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
Both sexes — Les deux sexes										
										thousands — milliers
1953 .....	478	1,480	1,907	938	432	383	1,134	1,452	762	334
1954 .....	468	1,470	1,945	925	437	372	1,126	1,459	750	337
1955 .....	478	1,493	1,993	939	462	378	1,146	1,490	756	359
1956 .....	489	1,535	2,096	976	489	384	1,192	1,543	770	376
1957 .....	492	1,576	2,161	992	509	380	1,207	1,580	779	384
1958 .....	469	1,582	2,142	1,013	501	359	1,184	1,571	774	375
1959 .....	482	1,620	2,198	1,069	521	369	1,207	1,603	794	390
1960 .....	492	1,639	2,249	1,069	516	370	1,209	1,607	800	382
1961 .....	507	1,652	2,269	1,100	527	371	1,210	1,608	808	385
1962 .....	516	1,713	2,317	1,129	551	377	1,252	1,641	820	398
1963 .....	522	1,762	2,382	1,138	571	383	1,273	1,678	826	407
1964 .....	542	1,827	2,473	1,162	605	395	1,318	1,718	839	428
1965 .....	566	1,912	2,548	1,196	639	405	1,366	1,768	853	450
1966 .....	586	2,016	2,651	1,222	678	417	1,412	1,820	860	474
1967 .....	593	2,080	2,745	1,238	723	414	1,444	1,866	865	496
1968 .....	596	2,082	2,830	1,280	750	410	1,436	1,910	882	509
1969 .....	605	2,132	2,936	1,312	795	412	1,460	1,965	899	536
1970 .....	609	2,144	2,996	1,320	810	416	1,467	1,994	893	541
1971 .....	618	2,197	3,079	1,338	847	420	1,474	2,021	907	570
1972 .....	635	2,225	3,218	1,372	879	427	1,497	2,100	923	587
1973 .....	676	2,353	3,366	1,426	937	451	1,566	2,179	944	626
Employment regional non-agriculture										
	Women — Femmes					Employment non agricole, par région				
1953 .....	96	346	456	176	98	422	1,277	1,687	580	411
1954 .....	96	344	485	175	100	417	1,256	1,692	586	412
1955 .....	100	347	503	183	103	429	1,320	1,757	609	421
1956 .....	104	343	553	206	113	440	1,370	1,883	652	456
1957 .....	112	370	582	213	125	439	1,405	1,968	684	484
1958 .....	110	397	570	239	126	414	1,420	1,965	713	477
1959 .....	113	414	596	255	130	426	1,465	2,022	760	496
1960 .....	122	430	642	268	135	437	1,504	2,070	784	487
1961 .....	136	442	662	293	142	452	1,514	2,107	802	500
1962 .....	138	461	676	309	153	472	1,581	2,159	830	523
1963 .....	139	489	704	312	164	488	1,638	2,209	838	553
1964 .....	147	510	756	322	177	504	1,713	2,314	866	583
1965 .....	161	546	780	343	189	533	1,796	2,397	925	617
1966 .....	169	604	830	361	204	554	1,910	2,510	982	652
1967 .....	179	636	881	373	226	564	1,966	2,598	995	698
1968 .....	186	646	920	398	241	569	1,961	2,687	1,051	724
1969 .....	193	672	972	414	258	579	2,025	2,800	1,070	772
1970 .....	193	678	1,002	426	270	583	2,040	2,864	1,093	788
1971 .....	198	722	1,058	431	277	596	2,099	2,945	1,107	822
1972 .....	208	728	1,119	449	292	616	2,128	3,101	1,146	857
1973 .....	224	787	1,188	482	311	656	2,265	3,249	1,210	917
Employment regional paid workers										
	Travailleurs rémunérés, par région					Travailleurs non agricoles rémunérés, par région				
1953 .....	359	1,149	1,546	536	365	350	1,130	1,508	494	360
1954 .....	359	1,133	1,569	533	368	350	1,113	1,516	499	363
1955 .....	373	1,186	1,632	554	388	364	1,172	1,587	523	381
1956 .....	389	1,241	1,743	597	419	381	1,227	1,701	564	414
1957 .....	394	1,268	1,818	625	435	382	1,255	1,778	596	430
1958 .....	372	1,290	1,815	656	427	361	1,274	1,777	628	422
1959 .....	387	1,335	1,869	700	445	374	1,314	1,828	670	438
1960 .....	393	1,361	1,921	730	438	382	1,342	1,880	697	430
1961 .....	408	1,365	1,952	740	446	395	1,348	1,910	707	438
1962 .....	423	1,435	1,993	768	470	413	1,418	1,956	732	461
1963 .....	434	1,498	2,044	768	496	426	1,479	2,007	737	488
1964 .....	449	1,558	2,134	797	529	441	1,543	2,099	765	519
1965 .....	482	1,638	2,221	859	561	473	1,620	2,189	823	559
1966 .....	504	1,750	2,337	909	597	495	1,731	2,304	881	583
1967 .....	513	1,799	2,431	927	636	504	1,780	2,398	898	629
1968 .....	519	1,809	2,518	981	663	511	1,789	2,485	953	656
1969 .....	530	1,858	2,624	994	714	522	1,842	2,589	965	709
1970 .....	534	1,871	2,688	1,024	722	526	1,854	2,653	995	713
1971 .....	546	1,936	2,761	1,033	753	538	1,918	2,725	1,003	741
1972 .....	567	1,969	2,907	1,074	793	560	1,955	2,873	1,059	784
1973 .....	605	2,109	3,051	1,134	858	598	2,093	3,017	1,103	850

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 40. Miscellaneous Series

TABLEAU 40. Séries diverses

	Not in labour force, Canada — Inactifs, Canada	Not in labour force regional totals — Inactifs, totaux régionaux					Employment regional agriculture — Emploi agricole, par région								
		Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie Britan- nique	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie Britan- nique				
					thousands — milliers										
Both sexes — Les deux sexes															
1953 .....	4,767	572	1,304	1,578	875	439	56	203	220	358	21				
1954 .....	4,898	589	1,347	1,595	912	454	50	214	253	338	23				
1955 .....	4,987	590	1,384	1,636	914	463	49	172	236	331	31				
1956 .....	5,025	595	1,425	1,626	905	473	49	165	214	324	26				
1957 .....	5,115	588	1,451	1,673	908	496	53	171	193	308	23				
1958 .....	5,250	602	1,478	1,749	905	516	55	162	177	300	24				
1959 .....	5,363	611	1,526	1,790	916	520	56	155	177	289	24				
1960 .....	5,420	617	1,559	1,794	924	527	55	135	179	285	30				
1961 .....	5,531	614	1,624	1,837	922	534	55	138	162	299	27				
1962 .....	5,665	632	1,677	1,881	936	539	44	132	158	299	27				
1963 .....	5,787	656	1,714	1,907	965	546	34	124	172	300	18				
1964 .....	5,884	664	1,756	1,932	980	553	38	114	160	296	22				
1965 .....	5,986	658	1,779	1,996	983	570	34	116	151	271	22				
1966 .....	6,055	662	1,782	2,037	991	584	32	106	140	240	25				
1967 .....	6,179	675	1,808	2,090	1,004	603	29	114	147	243	25				
1968 .....	6,344	692	1,878	2,147	1,004	625	26	121	143	229	26				
1969 .....	6,475	707	1,909	2,198	1,022	639	26	107	136	243	23				
1970 .....	6,642	726	1,960	2,264	1,038	655	26	105	132	226	23				
1971 .....	6,757	729	1,967	2,321	1,056	682	23	98	134	231	25				
1972 .....	6,856	737	2,012	2,345	1,062	701	19	97	117	226	22				
1973 .....	6,846	728	1,981	2,366	1,058	713	20	88	122	216	21				
Labour force Canada non- agriculture — Population ac- tive non agri- cole, Canada															
Unemployment regional totals — Chômage, totaux régionaux															
Unemployment rates regional totals — Taux de chômage, totaux régionaux															
thousands — milliers															
per cent — pourcentage															
1953 .....	4,535	28	58	41	18	18	5.5	3.8	2.1	1.9	4.0				
1954 .....	4,609	33	92	77	24	24	6.6	5.9	3.8	2.5	5.2				
1955 .....	4,785	33	98	66	30	18	6.5	6.2	3.2	3.1	3.8				
1956 .....	5,001	31	80	51	22	14	6.0	5.0	2.4	2.2	2.8				
1957 .....	5,254	45	101	77	27	27	8.4	6.0	3.4	2.6	5.0				
1958 .....	5,406	67	153	122	43	47	12.5	8.8	5.4	4.1	8.6				
1959 .....	5,530	59	138	103	35	36	10.9	7.8	4.5	3.2	6.5				
1960 .....	5,714	59	164	128	47	48	10.7	9.1	5.4	4.2	8.5				
1961 .....	5,823	64	168	132	53	49	11.2	9.2	5.5	4.6	8.5				
1962 .....	5,940	62	139	105	46	39	10.7	7.5	4.3	3.9	6.6				
1963 .....	6,086	55	142	94	44	39	9.5	7.5	3.8	3.7	6.4				
1964 .....	6,292	46	124	83	37	34	7.8	6.4	3.2	3.1	5.3				
1965 .....	6,540	45	109	66	31	28	7.4	5.4	2.5	2.5	4.2				
1966 .....	6,869	40	100	69	26	32	6.4	4.7	2.5	2.1	4.5				
1967 .....	7,129	42	116	89	29	39	6.6	5.3	3.1	2.3	5.1				
1968 .....	7,363	47	145	104	39	47	7.3	6.5	3.5	3.0	5.9				
1969 .....	7,618	49	158	95	39	42	7.5	6.9	3.1	2.9	5.0				
1970 .....	7,850	50	183	134	61	67	7.6	7.9	4.3	4.4	7.6				
1971 .....	8,108	58	197	170	63	64	8.6	8.2	5.2	4.5	7.0				
1972 .....	8,400	63	201	162	64	72	9.0	8.3	4.8	4.5	7.6				
1973 .....	8,803	66	189	142	58	65	8.9	7.4	4.0	3.9	6.5				

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 40. Miscellaneous Series - Continued

TABLEAU 40. Séries diverses - fin

	Employment Canada — Emploi, Canada											
	Full-time — Plein temps			Part-time — Temps partiel			Paid workers — Travailleurs rémunérés			Paid workers non-agriculture — Travailleurs rémunérés, non agricole		
	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes
	thousands — milliers											
1953 .....	5,038	3,991	1,047	197	72	125	3,955	2,902	1,053	3,842	2,800	1,042
1954 .....	5,035	3,970	1,065	208	74	134	3,961	2,876	1,085	3,840	2,766	1,075
1955 .....	5,139	4,049	1,091	225	80	145	4,133	3,012	1,121	4,027	2,914	1,113
1956 .....	5,342	4,186	1,156	243	79	164	4,389	3,188	1,201	4,286	3,094	1,193
1957 .....	5,442	4,231	1,211	289	98	191	4,540	3,268	1,272	4,442	3,179	1,263
1958 .....	5,356	4,142	1,214	349	121	228	4,560	3,263	1,297	4,461	3,173	1,287
1959 .....	5,503	4,238	1,265	367	125	242	4,735	3,373	1,362	4,624	3,270	1,354
1960 .....	5,565	4,234	1,331	400	134	266	4,843	3,398	1,445	4,732	3,296	1,436
1961 .....	5,578	4,220	1,358	476	161	316	4,911	3,405	1,506	4,799	3,304	1,495
1962 .....	5,728	4,318	1,410	497	170	327	5,089	3,526	1,563	4,980	3,428	1,552
1963 .....	5,842	4,391	1,452	532	176	356	5,241	3,616	1,625	5,138	3,522	1,615
1964 .....	6,012	4,501	1,511	597	197	400	5,466	3,755	1,712	5,368	3,667	1,700
1965 .....	6,205	4,631	1,573	657	210	446	5,760	3,950	1,811	5,655	3,857	1,798
1966 .....	6,475	4,772	1,703	678	212	466	6,096	4,124	1,972	5,999	4,040	1,959
1967 .....	6,634	4,844	1,791	745	239	505	6,305	4,221	2,084	6,206	4,137	2,069
1968 .....	6,708	4,879	1,829	B29	267	562	6,490	4,300	2,189	6,391	4,216	2,175
1969 .....	6,880	4,979	1,901	900	293	607	6,720	4,423	2,297	6,625	4,343	2,282
1970 .....	6,908	4,978	1,931	971	332	639	6,839	4,483	2,356	6,740	4,399	2,341
1971 .....	7,067	5,047	2,020	1,012	345	667	7,029	4,561	2,468	6,927	4,475	2,453
1972 .....	7,291	5,190	2,101	1,038	343	695	7,310	4,730	2,580	7,211	4,650	2,581
1973 .....	7,675	5,419	2,256	1,084	348	736	7,757	4,972	2,784	7,661	4,896	2,765
Unemployment Canada — Chômage, Canada												
	Full-time — Plein temps	Part-time — Temps partiel	Persons on temporary layoff up to 30 days — Personnes en congé-dément temporaire jusqu'à 30 jours	Persons seeking work — Personnes en quête de travail	Seeking less than 1 month — En quête depuis moins d'un mois	Seeking 1-3 months — En quête depuis 1 à 3 mois	Seeking 4-6 months — En quête depuis 4 à 6 mois	Seeking more than 6 months — En quête depuis plus de 6 mois	Non-agriculture — Non agricole		Agriculture — Agriculture	
									Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes	Both sexes — Les deux sexes
Both sexes — Les deux sexes												
1953 .....	124	13	25	137	51	55	21	10	4,377	3,248	1,129	858
1954 .....	221	14	15	235	70	94	46	26	4,365	3,205	1,160	878
1955 .....	217	15	14	232	67	91	44	31	4,546	3,345	1,201	819
1956 .....	166	14	17	180	61	74	30	16	4,808	3,528	1,280	777
1957 .....	242	15	21	257	87	112	41	17	4,983	3,620	1,363	748
1958 .....	387	17	27	404	98	158	93	55	4,988	3,598	1,390	718
1959 .....	333	16	23	349	90	133	73	52	5,170	3,712	1,458	700
1960 .....	397	19	30	416	108	166	89	54	5,282	3,736	1,546	683
1961 .....	412	26	28	438	98	162	100	78	5,374	3,758	1,615	681
1962 .....	349	19	23	368	95	138	71	64	5,565	3,890	1,675	660
1963 .....	336	17	21	352	95	133	70	55	5,726	3,987	1,739	649
1964 .....	289	16	19	305	93	113	54	45	5,979	4,136	1,843	630
1965 .....	246	16	18	262	85	98	43	36	6,268	4,320	1,948	594
1966 .....	232	15	20	247	83	100	38	26	6,609	4,507	2,102	544
1967 .....	274	16	25	290	100	114	45	32	6,820	4,597	2,223	559
1968 .....	333	23	26	356	106	140	61	48	6,992	4,670	2,321	547
1969 .....	333	23	26	356	104	134	60	58	7,245	4,812	2,434	545
1970 .....	429	30	36	458	120	174	87	77	7,368	4,867	2,500	514
1971 .....	494	29	30	523	116	188	106	113	7,569	4,953	2,616	510
1972 .....	499	34	30	532	126	196	109	101	7,848	5,127	2,721	434
1973 .....	464	28	28	492	125	184	103	81	8,292	5,371	2,921	467

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — **NOTE:** Des renseignements sur les définitions, l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

TABLE 41. Unemployed Persons by Family Status, Canada  
January to September 1974 and Annual Averages 1966, 1971, 1972 and 1973(1)

TABLEAU 41. Chômeurs selon la situation dans la famille, Canada  
Janvier à septembre 1974 et moyennes annuelles 1966, 1971, 1972 et 1973(1)

Persons — Personnes	Un- employed Total Chômeurs	Members of family units — Membres d'une famille				Non- members of family units — Non- membres d'une famille
		Total	Head of units — Chefs de famille	Single sons or daughters — Fils ou filles céliba- taires	Other relatives — Autres parents	
thousands — milliers						
1974 — September — Septembre .....	431	382	126	168	88	50
August — Août .....	447	388	117	188	84	59
July — Juillet .....	465	406	113	216	77	59
June — Juin .....	469	410	122	210	77	59
May — Mai .....	524	461	163	213	86	62
April — Avril .....	568	508	209	203	96	60
March — Mars .....	599	526	220	201	105	73
February — Février .....	635	560	233	218	109	75
January — Janvier .....	637	558	235	215	108	79
per cent — pourcentage						
1974 — September — Septembre .....	100	89	29	39	20	12
August — Août .....	100	87	26	42	19	13
July — Juillet .....	100	87	24	46	17	13
June — Juin .....	100	87	26	45	16	13
May — Mai .....	100	88	31	41	16	12
April — Avril .....	100	89	37	36	17	11
March — Mars .....	100	88	37	34	18	12
February — Février .....	100	88	37	34	17	12
January — Janvier .....	100	88	37	34	17	12
thousands — milliers						
<u>Annual Average(1) — Moyenne annuelle(1)</u>						
1973 .....	520	453	169	190	95	67
1972 .....	571	510	202	215	93	61
1971 .....	572	516	212	213	91	56
1966 .....	274	252	113	101	37	22
per cent — pourcentage						
1973 .....	100	87	32	37	18	13
1972 .....	100	89	35	38	16	11
1971 .....	100	90	37	37	16	10
1966 .....	100	92	41	37	14	8

(1) Prior to 1973, annual averages were computed by averaging the estimates for the months of January, April, July and October. In 1973, monthly data for the entire year were available and used to compute the annual averages. — Avant 1973, les moyennes annuelles étaient calculées en établissant la moyenne des données de janvier, avril, juillet et octobre. La disponibilité des données, en 1973, a permis d'établir les moyennes des douze mois.

**NOTE:** See page 99 for definition of family unit; and page 97 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — **NOTA:** On trouvera à la page 99 la définition de l'unité familiale; les notes commençant à la page 97 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE 42. Family Units with One or More Unemployed Persons by the Number of Employed Persons in the Family Unit, Canada  
January to September 1974 and Annual Averages 1966, 1971, 1972 and 1973(1)

TABLEAU 42. Familles comptant un chômeur ou plus selon le nombre de personnes occupées dans la famille, Canada  
Janvier à septembre 1974 et moyennes annuelles 1966, 1971, 1972 et 1973(1)

	Units	No person in unit employed — Familles sans personne occupée	One or more persons in unit employed			
			Familles comptant une personne occupée ou plus			
			Total	1 em- ployed — 1 person- ne occupée	2 em- ployed — 2 person- nes occupées	3 or more employed — 3 person- nes occupées et plus
thousands — milliers						
1974 — September — Septembre .....	347	103	243	151	61	31
August — Août .....	355	89	266	156	64	45
July — Juillet .....	365	96	269	148	69	51
June — Juin .....	367	101	266	153	74	39
May — Mai .....	409	137	271	157	77	37
April — Avril .....	446	163	283	182	70	31
March — Mars .....	460	172	288	184	74	29
February — Février .....	498	183	315	197	79	38
January — Janvier .....	500	184	316	202	75	39
per cent — pourcentage						
1974 — September — Septembre .....	100	30	70	44	18	9
August — Août .....	100	25	75	44	18	13
July — Juillet .....	100	26	74	41	19	14
June — Juin .....	100	28	72	42	20	11
May — Mai .....	100	33	66	38	19	9
April — Avril .....	100	37	63	41	16	7
March — Mars .....	100	37	63	40	16	6
February — Février .....	100	37	63	40	16	8
January — Janvier .....	100	37	63	40	15	8
thousands — milliers						
<u>Annual average(1) — Moyenne annuelle(1)</u>						
1973 .....	408	128	281	172	70	39
1972 .....	456	160	297	186	75	36
1971 .....	461	165	295	180	76	38
1966 .....	228	87	142	83	39	19
per cent — pourcentage						
1973 .....	100	31	69	42	17	10
1972 .....	100	35	65	41	16	8
1971 .....	100	36	64	39	16	8
1966 .....	100	38	62	36	17	8

See footnote(s) on page 69. — Voir renvoi(s) à la page 69.

TABLE 43: Family Units with One or More Unemployed Persons by the Size of Family Units and by the Number of Employed Persons in the Family Unit, Canada  
January to September 1974 and Annual Averages 1966, 1971, 1972 and 1973(1)

TABLEAU 43: Familles comptant un chômeur ou plus selon la taille de la famille et selon le nombre de personnes occupées dans la famille, Canada  
Janvier à septembre 1974 et moyennes annuelles 1966, 1971, 1972 et 1973(1)

Families with some unemployment Familles comptant un chômeur ou plus	Units Total Familles	Size of family unit Selon la taille de la famille			
		2-3 persons — 2-3 membres	4-5 persons — 4-5 membres	6-7 persons — 6-7 membres	8 or more — 8 et plus
		thousands - milliers			
<u>Total</u>					
1974 - September - Septembre .....	347	155	118	52	22
August - Août .....	355	140	131	57	27
July - Juillet .....	365	141	141	55	28
June - Juin .....	367	151	134	53	29
May - Mai .....	409	168	145	60	35
April - Avril .....	446	184	157	67	37
March - Mars .....	460	194	160	65	42
February - Février .....	498	208	176	69	45
January - Janvier .....	500	223	162	71	43
No one in unit employed - Aucune personne occupée					
1974 - September - Septembre .....	103	64	28	8	3
August - Août .....	89	52	26	7	3
July - Juillet .....	96	55	30	8	4
June - Juin .....	101	62	27	7	5
May - Mai .....	137	74	40	14	9
April - Avril .....	163	85	49	18	11
March - Mars .....	172	90	53	18	10
February - Février .....	183	97	56	18	11
January - Janvier .....	184	98	54	21	11
One or more in unit employed - Une personne occupée et plus					
1974 - September - Septembre .....	243	91	90	44	19
August - Août .....	266	88	105	49	24
July - Juillet .....	269	86	112	46	25
June - Juin .....	266	89	107	47	24
May - Mai .....	271	94	105	46	26
April - Avril .....	283	100	107	49	26
March - Mars .....	288	103	107	46	31
February - Février .....	315	110	121	50	33
January - Janvier .....	316	125	108	51	32
Annual average(1) - Moyenne annuelle(1)					
<u>Total</u>					
1973 .....	408	172	138	62	36
1972 .....	456	189	155	72	40
1971 .....	461	177	164	74	45
1966 .....	228	78	77	44	29
No one in unit employed - Aucune personne occupée					
1973 .....	128	70	37	14	7
1972 .....	160	84	47	19	10
1971 .....	165	80	55	20	11
1966 .....	87	38	26	14	10
One or more in unit employed - Une personne occupée et plus					
1973 .....	281	102	101	48	29
1972 .....	297	104	109	53	30
1971 .....	295	97	110	54	34
1966 .....	142	40	52	31	19
per cent - pourcentage					
<u>Total</u>					
1973 .....	100	42	34	15	9
1972 .....	100	41	34	16	9
1971 .....	100	38	36	16	10
1966 .....	100	34	34	19	13
No one in unit employed - Aucune personne occupée					
1973 .....	31	17	9	3	2
1972 .....	35	18	10	4	2
1971 .....	36	17	12	4	2
1966 .....	38	17	11	6	4
One or more in unit employed - Une personne occupée et plus					
1973 .....	69	25	25	12	7
1972 .....	65	23	24	12	7
1971 .....	64	21	24	12	7
1966 .....	62	18	23	14	8

See footnote(s) on page 69. — Voir renvoi(s) à la page 69.

TABLE 44. Family Units with One or More Unemployed Persons by the Number of Children and Status of Head, Canada  
 January to September 1974 and Annual Averages 1966, 1971, 1972 and 1973(1)

TABLEAU 44. Familles comptant un chômeur ou plus selon le nombre d'enfants et la situation du chef de famille, Canada  
 Janvier à septembre 1974 et moyennes annuelles 1966, 1971, 1972 et 1973(1)

Families with some unemployment — Familles comptant un chômeur ou plus	Total	No children — Aucun enfant	1 child — 1 enfant	2 children — 2 enfants	3-4 children — 3-4 enfants	5 or more children — 5 enfants ou plus
thousands — milliers						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1974 — September — Septembre .....	347	131	89	65	47	15
August — Août .....	355	134	90	67	51	13
July — Juillet .....	365	142	99	59	49	16
June — Juin .....	367	152	92	59	44	20
May — Mai .....	409	159	99	67	59	25
April — Avril .....	446	167	104	76	71	27
March — Mars .....	460	172	109	73	76	30
February — Février .....	498	190	117	82	74	34
January — Janvier .....	500	194	118	79	76	32
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille chômeur</u>						
1974 — September — Septembre .....	126	45	34	23	18	5
August — Août .....	117	43	29	22	18	5
July — Juillet .....	113	40	29	23	15	5
June — Juin .....	122	48	30	23	15	7
May — Mai .....	163	54	42	28	26	13
April — Avril .....	209	68	45	42	38	15
March — Mars .....	220	72	51	40	41	14
February — Février .....	233	83	51	44	38	18
January — Janvier .....	235	84	52	43	40	16
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille non chômeur</u>						
1974 — September — Septembre .....	221	86	54	42	30	10
August — Août .....	238	91	61	45	32	8
July — Juillet .....	252	103	70	36	34	10
June — Juin .....	245	104	63	37	28	12
May — Mai .....	245	105	57	39	33	12
April — Avril .....	237	99	59	34	33	12
March — Mars .....	241	99	57	33	35	14
February — Février .....	265	107	67	38	36	17
January — Janvier .....	265	110	66	37	36	17
<u>Annual Average(1) — Moyenne annuelle(1)</u>						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1973 .....	408	160	93	69	62	24
1972 .....	456	172	106	75	72	30
1971 .....	461	156	111	82	79	33
1966 .....	228	82	44	37	43	24
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille chômeur</u>						
1973 .....	169	61	38	30	28	11
1972 .....	202	69	46	37	35	15
1971 .....	212	63	48	44	39	18
1966 .....	113	38	20	17	24	14
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille non chômeur</u>						
1973 .....	239	99	55	39	33	13
1972 .....	255	102	61	38	38	16
1971 .....	250	93	63	38	40	15
1966 .....	115	44	24	20	18	9
per cent — pourcentage						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1973 .....	100	39	23	17	15	6
1972 .....	100	38	23	16	16	7
1971 .....	100	34	24	18	17	7
1966 .....	100	36	19	16	19	11
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille chômeur</u>						
1973 .....	41	15	9	7	7	3
1972 .....	44	15	10	8	8	3
1971 .....	46	14	10	10	8	4
1966 .....	50	17	9	7	11	6
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille non chômeur</u>						
1973 .....	59	24	13	10	8	3
1972 .....	56	22	13	8	8	4
1971 .....	54	20	14	8	9	3
1966 .....	50	19	11	9	8	3

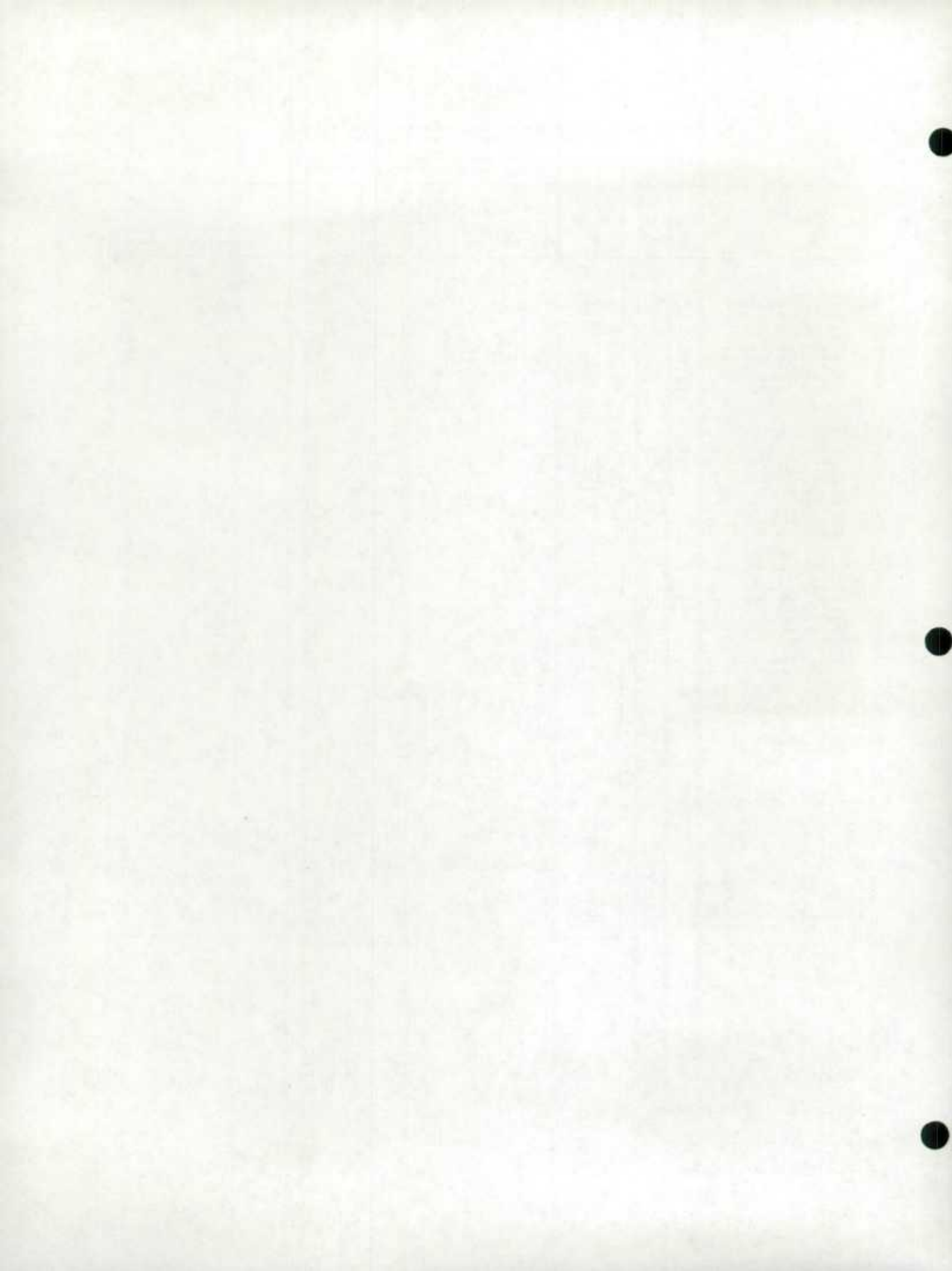
See footnote(s) on page 69. — Voir renvoi(s) à la page 69.

TABLE 45. Family Units with One or More Unemployed by Status of Head and Region  
January to September 1974 and Annual Averages 1971, 1972 and 1973(1)

TABLEAU 45. Familles comptant un chômeur ou plus selon la situation du chef de famille et par région  
Janvier à septembre 1974 et moyennes annuelles 1971, 1972 et 1973(1)

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlantique	Quebec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
thousands — milliers						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1974 — September — Septembre .....	347	48	123	110	24	42
August — Août .....	355	46	128	112	27	42
July — Juillet .....	365	50	131	116	25	44
June — Juin .....	367	52	128	119	27	40
May — Mai .....	409	62	157	114	35	40
April — Avril .....	446	72	170	121	38	45
March — Mars .....	460	71	171	139	41	40
February — Février .....	498	75	185	145	46	47
January — Janvier .....	500	76	190	136	48	50
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille</u>						
<u>chômeur</u>						
1974 — September — Septembre .....	126	15	47	39	8	18
August — Août .....	117	14	44	35	9	15
July — Juillet .....	113	14	44	33	7	14
June — Juin .....	122	20	47	35	7	13
May — Mai .....	163	28	64	43	12	16
April — Avril .....	209	38	83	54	14	20
March — Mars .....	220	38	85	63	16	18
February — Février .....	233	38	92	64	19	19
January — Janvier .....	235	40	87	64	25	19
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille</u>						
<u>non chômeur</u>						
1974 — September — Septembre .....	221	33	76	71	17	24
August — Août .....	238	31	84	78	18	27
July — Juillet .....	252	36	86	82	19	29
June — Juin .....	245	32	81	84	20	27
May — Mai .....	245	34	93	71	23	24
April — Avril .....	237	34	87	67	24	25
March — Mars .....	241	32	86	76	24	22
February — Février .....	265	37	93	80	27	28
January — Janvier .....	265	36	103	72	23	31
<u>Annual average(1) — Moyenne annuelle(1)</u>						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1973 .....	408	54	150	115	64	65
1972 .....	456	54	164	131	53	56
1971 .....	461	48	167	140	55	52
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille</u>						
<u>chômeur</u>						
1973 .....	169	23	62	45	20	19
1972 .....	202	22	73	55	24	27
1971 .....	212	22	78	64	24	25
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille</u>						
<u>non chômeur</u>						
1973 .....	239	31	88	70	25	26
1972 .....	255	32	91	76	29	26
1971 .....	250	26	90	76	31	26
per cent — pourcentage						
<u>Units — Total — Familles</u>						
1973 .....	100	100	100	100	100	100
1972 .....	100	100	100	100	100	100
1971 .....	100	100	100	100	100	100
<u>Head of unit unemployed — Chef de famille</u>						
<u>chômeur</u>						
1973 .....	41	43	41	39	45	42
1972 .....	44	41	45	42	45	50
1971 .....	46	46	47	46	44	48
<u>Head of unit not unemployed — Chef de famille</u>						
<u>non chômeur</u>						
1973 .....	59	57	59	61	57	58
1972 .....	56	59	55	58	55	48
1971 .....	54	54	54	54	56	50

Note(s) on page 69. — Voir renvoi(s) à la page 69.



New Data

In response to an increasing demand for Labour Force data, the Labour Force Survey Section has in recent years increased considerably the amount of available data. Following this policy, in the November 1973 edition of this publication the first series of a new set of cross-classifications were introduced. The following Guide lists these new series indicating:

- 1) the edition in which the series have been introduced and where historical data can be found,
- 2) the page of the present edition where current data for the introduced series can be found,
- 3) the series to be introduced at a later date.

Données nouvelles

En réponse à la demande croissante de données sur la population active, la Section de l'enquête sur la population active a considérablement augmenté ces dernières années la quantité de données disponibles. Dans le cadre de cette extension, est parue dans la livraison de novembre 1973 de la présente publication la première série du nouvel ensemble de classements recoupés. Le Guide qui suit présente la liste des nouvelles séries avec les indications suivantes:

- 1) la livraison dans laquelle les séries ont été publiées la première fois et qui présente des données chronologiques,
- 2) la page de la présente livraison où figurent les données courantes pour les nouvelles séries,
- 3) les séries à paraître ultérieurement.

	<u>Historical Data</u>	<u>Current Data</u>	Series to be introduced at a later date
	Edition in which the series was introduced	Page number of present edition	
<u>Unemployment - Chômage</u>			
Duration by age and sex - Durée selon l'âge et le sexe .....	Nov. 1973 Nov.(2)	76	
Duration by marital status and sex - Durée selon l'état matrimonial et le sexe .....	Dec. 1973 Déc.(2)	76	
<u>Industry - Branche d'activité</u> .....			X
<u>Occupation - Profession</u> .....			X
<u>Unemployment Rates - Taux de chômage</u>			
Industry(1) - Branche d'activité(1) .....			X
Occupation(1) - Profession(1) .....			X
<u>Employment - Emploi</u>			
Full-time and part-time by age and sex - A plein temps et à temps partiel selon l'âge et le sexe .....	Jan. 1974 Janv.	77	
Full-time and part-time by marital status and sex - A plein temps et à temps partiel selon l'état matrimonial et le sexe .....	Feb. 1974 Fév.	77	
Full-time and part-time by industry - A plein temps et à temps partiel par branche d'activité .....	March 1974 Mars	78	
Industry by age and sex (all status and paid workers) - Branche d'activité selon l'âge et le sexe (tous statuts et travailleurs rémunérés) .....			X
Occupation by age and sex (all status and paid workers) - Profession selon l'âge et le sexe (tous statuts et travailleurs rémunérés) .....			X

(1) Quarterly averages for unemployment rates by industry and occupation have been published for several years; the monthly rates will be introduced. - Les taux moyens trimestriels de chômage par branche d'activité et par profession ont été publiés depuis plusieurs années; les taux mensuels seront présentés sous peu.

(2) 1973 annual averages appeared in Tables 46 and 47 of the January 1974 edition. - Les moyennes annuelles pour 1973 ont figuré aux tableaux 46 et 47 de l'édition de janvier 1974.

TABLE 46. Duration of Unemployment by Age and Sex, and by Marital Status and Sex, Canada  
 TABLEAU 46. Durée du chômage selon l'âge et le sexe, et selon l'état matrimonial et le sexe, Canada  
 October - 1974 - Octobre

	Total	Under 1 month(1) — Moins d'un mois(1)	1-3 months — De 1 à 3 mois	4 months and over — 4 mois et plus
thousands - milliers				
<u>By age and sex - Selon l'âge et le sexe</u>				
Both sexes - Les deux sexes .....	430 C	142 D	160 D	128 D
14-24 years - 14 à 24 ans .....	215 D	75 E	86 E	53 E
Never worked(2) - N'ont jamais travaillé(2) .....	34 E	9 F	11 F	14 F
Other - Autres .....	181 D	66 E	75 E	40 E
25-44 years - 25 à 44 ans .....	142 D	48 E	51 E	42 E
45 years and over - 45 ans et plus .....	74 D	19 E	23 E	32 E
Men - Hommes .....	275 D	92 D	96 D	86 D
14-24 years - 14 à 24 ans .....	128 D	48 E	49 E	31 E
25-44 years - 25 à 44 ans .....	90 D	30 F	30 E	30 E
45 years and over - 45 ans et plus .....	56 E	16 F	17 F	12 E
Women - Femmes .....	155 D	50 E	64 E	42 E
14-24 years - 14 à 24 ans .....	86 E	27 F	37 E	22 F
25-44 years - 25 à 44 ans .....	52 E	18 F	21 F	12 F
45 years and over - 45 ans et plus .....	18 F	... G	... G	... G
<u>By marital status and sex - Selon l'état matrimonial et le sexe</u>				
Both sexes - Les deux sexes .....	430 C	142 D	160 D	128 D
Single - Célibataires .....	212 D	69 E	85 E	58 E
Married - Mariés .....	193 D	67 E	67 E	60 E
Other - Autres .....	25 F	... G	... G	10 F
Men - Hommes .....	275 D	92 D	96 D	86 D
Single - Célibataires .....	137 D	46 E	53 E	38 E
Married - Mariés .....	127 D	43 E	40 E	44 E
Other - Autres .....	11 F	... H	...	... G
Women - Femmes .....	155 D	50 E	64 E	42 E
Single - Célibataires .....	75 E	23 F	31 E	20 F
Married - Mariées .....	67 E	23 F	27 F	16 F
Other - Autres .....	14 F	... G	... H	... G

(1) Includes persons on temporary layoff up to 30 days and persons seeking work less than 1 month. — Comprend les personnes en congédiement temporaire jusqu'à 30 jours ainsi que les personnes qui cherchaient du travail depuis moins d'un mois.

(2) Comprises unemployed persons who have never had a full-time civilian job lasting two weeks or more. — Comprend les chômeurs qui n'ont jamais eu un emploi civil à plein temps pour deux semaines ou plus.

TABLE 47. Full-time and Part-time Employment by Age and Sex, and by Marital Status and Sex, Canada

TABLE 47. Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'âge et le sexe, et selon l'état matrimonial et le sexe, Canada

October - 1974 - Octobre

	Total	Full-time - À plein temps	Part-time - À temps partiel
thousands - milliers			
<u>By age and sex - Selon l'âge et le sexe</u>			
Both sexes - Les deux sexes .....	9,269 A	8,038 A	1,230 C
14-24 years - 14 à 24 ans .....	2,390 B	1,850 B	540 C
25-44 years - 25 à 44 ans .....	4,101 A	3,718 A	384 D
45-54 years - 45 à 54 ans .....	1,632 B	1,474 B	157 D
55-64 years - 55 à 64 ans .....	974 B	873 C	101 D
65 years and over - 65 ans et plus .....	171 D	124 D	47 E
Men - Hommes .....	6,048 A	5,654 A	394 D
14-24 years - 14 à 24 ans .....	1,365 B	1,098 C	267 D
25-44 years - 25 à 44 ans .....	2,753 A	2,702 A	51 E
45-54 years - 45 à 54 ans .....	1,106 A	1,086 A	20 F
55-64 years - 55 à 64 ans .....	698 B	669 B	28 E
65 years and over - 65 ans et plus .....	126 D	99 D	27 E
Women - Femmes .....	3,221 B	2,384 B	836 C
14-24 years - 14 à 24 ans .....	1,026 C	752 C	273 D
25-44 years - 25 à 44 ans .....	1,349 C	1,015 C	333 D
45-54 years - 45 à 54 ans .....	525 C	388 C	137 D
55-64 years - 55 à 64 ans .....	277 C	204 D	73 E
65 years and over - 65 ans et plus .....	44 E	25 F	20 F
<u>By marital status and sex - Selon l'état matrimonial et le sexe</u>			
Both sexes - Les deux sexes .....	9,269 A	8,038 A	1,230 C
Single - Célibataires .....	2,520 C	1,979 C	541 D
Married - Mariés .....	6,294 A	5,667 A	627 C
Other - Autres .....	455 D	392 D	62 E
Men - Hommes .....	6,048 A	5,654 A	394 D
Single - Célibataires .....	1,500 C	1,217 C	283 D
Married - Mariés .....	4,385 A	4,281 A	104 E
Other - Autres .....	163 D	156 D	... G
Women - Femmes .....	3,221 B	2,384 B	836 C
Single - Célibataires .....	1,020 C	762 C	258 D
Married - Mariées .....	1,909 C	1,386 C	523 C
Other - Autres .....	292 D	237 D	55 E

Note: Full-time employment is the summation of all those people who worked 35 hours or more during the reference week, plus all those who had a job and did not work or worked less than 35 hours, but said they usually work more than 35 hours per week. Part-time employment is defined as those who worked less than 35 hours during the reference week or had a job and did not work and said they usually work less than 35 hours at their present job. — Nota: L'emploi à plein temps consiste en la sommation des personnes qui ont travaillé 35 heures ou plus pendant la semaine de référence, et des individus qui avaient un emploi et n'ont pas travaillé ou qui ont travaillé moins de 35 heures, mais qui ont dit qu'ils travaillaient habituellement plus de 35 heures. L'emploi à temps partiel comprend l'ensemble des individus qui ont travaillé moins de 35 heures pendant la semaine de référence, ou qui avaient un emploi et n'ont pas travaillé, et qui ont dit qu'ils travaillaient habituellement moins de 35 heures à leur emploi actuel.

TABLE 48. Full-time and Part-time Employment by Industry, Canada

TABLEAU 48. Emploi à plein temps et à temps partiel selon l'activité économique, Canada

October - 1974 - Octobre

	Total	Full-time — À plein temps	Part-time — À temps partiel
thousands - milliers			
All industries - Toutes branches d'activité .....	9,269 A	8,038 A	1,230 C
Agriculture .....	504 D	401 D	103 E
Goods-producing industries (excluding agriculture) - Industries de biens (excluant l'agriculture) .....	2,947 C	2,835 C	112 E
Forestry, fishing and trapping - Forêts, pêche et piégeage .....	118 E	115 E	...
Mines, quarries and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole .....	126 E	125 E	...
Manufacturing - Industries manufacturières ...	2,062 C	1,979 C	83 A
Construction - Bâtiment et travaux publics ...	641 C	616 C	25 F
Service industries - Services .....	5,818 B	4,803 B	1,015 C
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics .....	818 C	771 C	47 E
Trade - Commerce .....	1,579 C	1,239 C	340 D
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	457 D	416 D	42 E
Community, business and personal service - Services socio-culturels, commerciaux et personnels .....	2,363 C	1,832 C	531 D
Public administration - Administration publique .....	601 C	546 C	55 E

Note: Full-time employment is the summation of all those people who worked 35 hours or more during the reference week, plus all those who had a job and did not work or worked less than 35 hours, but said they usually work more than 35 hours per week. Part-time employment is defined as those who worked less than 35 hours during the reference week or had a job and did not work and said they usually work less than 35 hours at their present job. — Nota: L'emploi à plein temps consiste en la sommation des personnes qui ont travaillé 35 heures ou plus pendant la semaine de référence, et des individus qui avaient un emploi et n'ont pas travaillé ou qui ont travaillé moins de 35 heures, mais qui ont dit qu'ils travaillaient habituellement plus de 35 heures. L'emploi à temps partiel comprend l'ensemble des individus qui ont travaillé moins de 35 heures pendant la semaine de référence, ou qui avaient un emploi et n'ont pas travaillé, et qui ont dit qu'ils travaillaient habituellement moins de 35 heures à leur emploi actuel.

## THE UNEMPLOYED BY INDUSTRY AND OCCUPATION

The Labour Force Survey provides information about the industry and occupation attachments of members of the labour force. For the employed, current industry and occupation are reported whereas the unemployed are identified with the industries and occupations in which they last worked. From these data, unemployment rates for broad industry and occupation groups are calculated. In addition, percentage distributions of the unemployed by industry and occupation are presented.

In 1973, the Labour Force Survey Division used two occupational coding systems: the 1961 Census Classification of Occupations and also the 1971 Census Classification of Occupations. The latter was adopted so that the statistical series will be comparable with other series published by Statistics Canada and will correspond to more general usage. Commencing in January 1974, the occupations are coded using the new coding system only. The data presented in the accompanying tables are based on the 1971 Census Classification of Occupations.

Table A indicates the unemployment rates and percentage distribution of the unemployed by industry group for the last two quarters of 1972, the four quarters of 1973, and the first three quarters of 1974 as well as annual averages for the years 1961 to 1973. Unemployment rates and percentage distributions by occupational group for the four quarters of 1973 and the first three quarters of 1974, as well as annual averages for the year 1973, are illustrated in Table B.

From Table A, seasonal patterns in unemployment rates by industry are indicated by the quarterly rates for 1972 and 1973 and the first two quarters of 1974. Although all industries display similar seasonal movements, marked fluctuations are apparent in construction and the primary industry grouping, while there is relatively little movement in services.

## LES CHÔMEURS PAR BRANCHE D'ACTIVITÉ ET PAR PROFESSION

L'Enquête sur la population active fournit des renseignements sur la branche d'activité et la profession des membres de la population active. On précise la branche d'activité et la profession actuelles pour ce qui est des personnes occupées, alors qu'en ce qui concerne les chômeurs on donne la branche d'activité et la profession à leur dernier emploi. On calcule, à partir de ces données, les taux de chômage pour les grands groupes de branche d'activité et de profession. De plus, on présente la répartition en pourcentage des chômeurs d'après les groupes de la branche d'activité et de la profession.

En 1973, la Division de l'enquête sur la population active a utilisé deux systèmes de codage des professions: La Classification des professions du recensement de 1961 et celle de 1971. Ce dernier système a été adopté pour que la série statistique soit comparable à d'autres séries publiées par Statistique Canada et se prête mieux à une utilisation plus générale. À compter de janvier 1974, les professions sont codées selon le nouveau système de codage seulement. Les données présentées dans les tableaux ci-joints sont basées sur la Classification des professions du recensement de 1971.

Le tableau A présente les taux de chômage et la répartition en pourcentage des chômeurs par branche d'activité pour les deux derniers trimestres de 1972, les quatre trimestres de 1973, et les trois premiers trimestres de 1974 de même que les moyennes annuelles pour les années 1961 à 1973. Les taux de chômage et les répartitions en pourcentage par groupe de profession pour les quatre trimestres de 1973 et les trois premiers trimestres de 1974, de même que la moyenne annuelle pour l'année 1973 figurent au tableau B.

Au tableau A, les tendances saisonnières des taux de chômage par branche d'activité sont illustrées par les taux trimestriels pour 1972 et 1973 et par ceux des deux premiers trimestres de 1974. Bien que toutes les branches d'activité présentent des mouvements saisonniers semblables, on observe des variations importantes dans le groupe de la construction et des industries primaires alors qu'il y a peu de fluctuation dans les services.

TABLE A. Unemployment Rates and Percentage Distribution of the Unemployed by Industry, Canada  
3rd Quarter 1972 to 3rd Quarter 1974 and Annual Averages 1961-1973

TABLEAU A. Taux de chômage et répartition en pourcentage des chômeurs par branche d'activité, Canada  
3<sup>e</sup> trimestre 1972 au 3<sup>e</sup> trimestre 1974 et moyennes annuelles 1961-1973

	All industries	Primary industries(1)	Manufacturing	Construction	Transportation, communication and other utilities	Trade	Service(2)	Never worked(3)
	- Toutes branches d'activité	- Industries primaires(1)	- Industries manufacturières	- Bâtiment et travaux publics	- Transports, communications et autres services publics	- Commerce	- Services(2)	- N'ayant jamais travaillé(3)
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>								
<u>Quarterly average - Moyenne trimestrielle</u>								
1974 - 3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	4.5	2.7	4.3	6.5	3.3	3.7	3.6	(4)
2nd quarter - 2 <sup>e</sup> trimestre .....	5.4	6.4	5.2	11.0	4.6	3.9	3.7	(4)
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre .....	6.7	8.3	6.5	19.8	5.9	4.5	4.3	(4)
1973 - 4th quarter - 4 <sup>e</sup> trimestre .....	5.1	5.2	4.7	11.1	3.8	3.7	4.0	(4)
3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	4.6	2.6	4.3	6.8	3.4	3.8	3.8	(4)
2nd quarter - 2 <sup>e</sup> trimestre .....	5.6	4.4	5.1	11.9	4.2	4.2	3.9	(4)
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre .....	7.3	7.8	7.0	22.2	6.5	5.6	4.5	(4)
1972 - 4th quarter - 4 <sup>e</sup> trimestre .....	6.0	4.8	6.1	14.3	4.3	4.1	4.5	(4)
3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	5.5	2.9	5.1	8.8	3.9	4.4	4.3	(4)
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>								
1973 .....	5.6	4.9	5.2	12.7	4.4	4.3	4.0	(4)
1972 .....	6.3	5.4	6.3	14.9	4.9	4.7	4.2	(4)
1971 .....	6.4	5.9	6.5	14.7	5.1	4.8	3.8	(4)
1970 .....	5.9	5.7	6.0	15.3	4.8	4.2	3.2	(4)
1969 .....	4.7	4.8	4.4	11.4	4.3	3.4	2.7	(4)
1968 .....	4.8	4.7	4.6	12.6	4.4	3.4	2.8	(4)
1967 .....	4.1	3.8	4.0	11.0	4.2	2.7	2.2	(4)
1966 .....	3.6	3.9	3.2	9.3	3.6	2.4	2.1	(4)
1965 .....	3.9	4.2	3.4	10.3	3.9	2.6	2.4	(4)
1964 .....	4.7	4.5	4.0	12.8	4.5	3.3	2.9	(4)
1963 .....	5.5	5.8	4.8	15.2	5.5	3.8	3.2	(4)
1962 .....	5.9	6.4	5.3	16.7	6.1	3.8	3.2	(4)
1961 .....	7.1	7.2	6.7	20.8	7.2	4.8	3.7	(4)
<u>Percentage distribution of the unemployed</u>								
<u>Répartition en pourcentage des chômeurs</u>								
<u>Quarterly average - Moyenne trimestrielle</u>								
1974 - 3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	100	5	21	11	6	13	29	14
2nd quarter - 2 <sup>e</sup> trimestre .....	100	9	21	14	7	12	25	11
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre .....	100	9	22	20	7	12	24	6
1973 - 4th quarter - 4 <sup>e</sup> trimestre .....	100	8	21	15	6	13	29	8
3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	100	5	21	11	6	13	30	14
2nd quarter - 2 <sup>e</sup> trimestre .....	100	6	20	15	7	13	26	14
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre .....	100	8	21	19	8	13	23	7
1972 - 4th quarter - 4 <sup>e</sup> trimestre .....	100	6	22	16	6	12	28	9
3rd quarter - 3 <sup>e</sup> trimestre .....	100	5	20	11	6	13	28	16
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>								
1973 .....	100	7	21	15	7	13	27	10
1972 .....	100	7	22	16	7	12	25	11
1971 .....	100	8	23	15	7	12	21	13
1970 .....	100	9	23	17	7	12	19	13
1969 .....	100	10	22	16	8	12	20	12
1968 .....	100	10	22	18	8	12	20	10
1967 .....	100	10	23	19	9	11	18	10
1966 .....	100	12	22	19	9	11	19	10
1965 .....	100	13	20	19	9	11	19	9
1964 .....	100	12	21	19	9	12	19	9
1963 .....	100	14	21	20	9	11	17	8
1962 .....	100	15	22	20	10	11	16	8
1961 .....	100	14	22	21	9	11	15	7

(1) Includes agriculture, forestry, fishing and trapping, and mines, quarries and oil wells. - Comprend l'agriculture, les forêts, la chasse et la pêche et les mines, carrières et puits de pétrole. (2) Includes community, business and personal service, public administration, and finance, insurance and real estate. - Comprend les services socio-culturels, commerciaux et personnels, l'administration publique et les finances, assurances et affaires immobilières. (3) Comprends unemployed persons who never had a full-time job lasting two weeks or more. - Comprend les chômeurs qui n'ont jamais eu un emploi à plein temps d'une durée de deux semaines ou plus. (4) Not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. - NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.

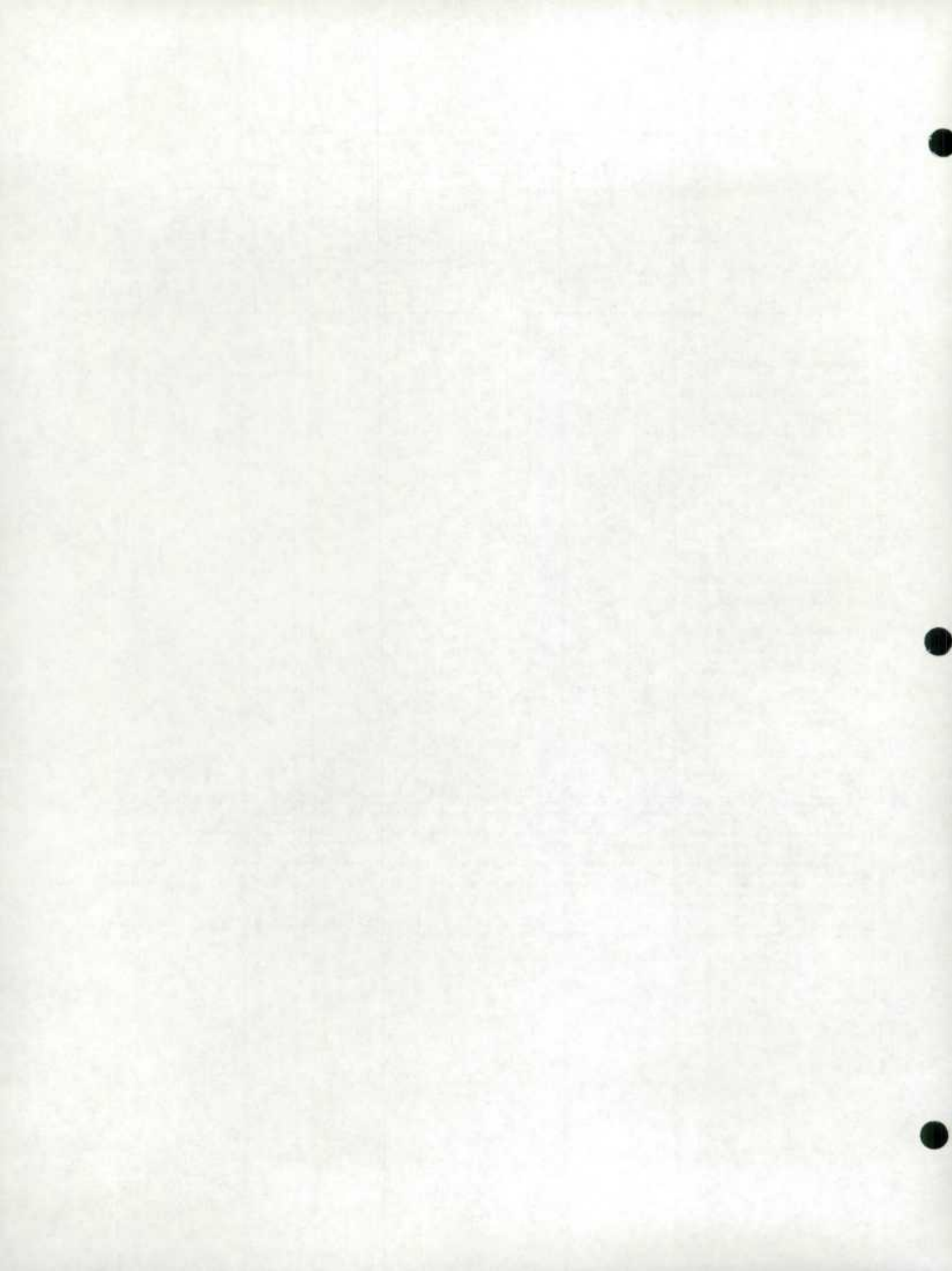
TABLE B - Unemployment Rates and Percentage Distribution of the Unemployed by Occupation, Canada  
1st Quarter 1973 to 3rd Quarter 1974 and Annual Average 1973

TABLEAU B - Taux de chômage et répartition en pourcentage des chômeurs par profession, Canada  
1er trimestre 1973 au 3<sup>e</sup> trimestre 1974 et moyenne annuelle 1973

	All occupations — Toutes professions	Managerial, administrative, etc.(1) — Direction, administra-tion, etc.(1)	Clerical — Travail adminis-tratif	Sales — Commerce	Service — Services	Primary occupa-tions (2) — Profes-sions du secteur primaire (2)	Proc-essing, etc.(3) — Traite-ments de matières premières, etc.(3)	Construc-tion — Construc-tion	Transpor-tation — Trans-ports	Materials handling and other crafts — Manuten-tions et autres métiers	Never worked (4) — N'ayant jamais travaillé (4)
per cent - pourcentage											
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>											
<u>Quarterly average - Moyenne trimestrielle</u>											
1974 - 3rd quarter - 3e trimestre ....	4.5	2.3	3.7	2.7	5.0	3.0	4.5	6.5	4.5	4.9	(5)
2nd quarter - 2e trimestre ....	5.4	2.1	3.7	3.0	5.4	7.0	5.4	10.3	6.4	6.9	(5)
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre ....	6.7	2.3	4.1	3.6	6.5	10.0	7.0	18.2	8.3	8.7	(5)
1973 - 4th quarter - 4e trimestre ....	5.1	1.8	3.9	2.9	5.8	6.1	5.0	10.7	6.0	5.8	(5)
3rd quarter - 3e trimestre ....	4.6	2.4	3.8	2.5	5.2	3.0	4.6	6.4	4.8	5.8	(5)
2nd quarter - 2e trimestre ....	5.6	2.3	3.9	3.0	5.6	5.0	5.6	10.7	6.3	6.9	(5)
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre ....	7.3	2.4	4.8	4.3	6.8	9.2	7.6	18.9	10.1	10.9	(5)
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>											
1973 .....	5.6	2.2	4.1	3.2	5.9	5.7	5.7	11.4	6.8	7.3	(5)
<u>Percentage distribution of the unemployed</u>											
<u>Répartition en pourcentage des chômeurs</u>											
<u>Quarterly average - Moyenne trimestrielle</u>											
1974 - 3rd quarter - 3e trimestre ....	100	10	14	6	14	5	17	12	4	4	14
2nd quarter - 2e trimestre ....	100	8	11	6	12	9	17	15	5	6	11
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre ....	100	7	10	6	12	10	18	20	5	6	6
1973 - 4th quarter - 4e trimestre ....	100	7	13	6	14	8	17	17	5	5	8
3rd quarter - 3e trimestre ....	100	10	13	6	14	5	17	11	5	6	14
2nd quarter - 2e trimestre ....	100	8	11	6	12	7	17	15	5	6	14
1st quarter - 1 <sup>er</sup> trimestre ....	100	7	11	6	11	8	18	19	6	6	7
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>											
1973 .....	100	8	12	6	13	7	18	16	5	6	10

- (1) Includes managerial and administrative, natural sciences, social sciences, religion, teaching, medicine and health, artistic and recreational occupations. — Comprend direction et administration, sciences naturelles, sciences sociales, religion, enseignement, médecine et santé, arts et activités créatives.
- (2) Includes farmers and farm workers, fishermen, trappers and hunters, loggers and related workers, miners, quarrymen and related workers. — Comprend les cultivateurs et travailleurs agricoles, les pêcheurs, piégeurs et chasseurs, les bûcherons et les travailleurs assimilés, les mineurs, les carriers et les travailleurs assimilés.
- (3) Includes processing, machining and product fabricating, assembling and repairing. — Comprend traitement des matières premières, usinage des matières premières et fabrication, montage et réparation de produits finis.
- (4) Comprises unemployed persons who never had a full-time job lasting two weeks or more. — Comprend les chômeurs qui n'ont jamais eu un emploi à plein temps d'une durée de deux semaines ou plus.
- (5) Not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. — NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication.



## MULTIPLE JOBHOLDING

Multiple jobholders are people who have more than one job at the same time. They are an important though small element in the labour force, representing 3.2% of all employed workers or 263 thousand persons according to a survey conducted in January 1973. Part I of this article deals with the characteristics of these multiple jobholders and the jobs which they held. In Part II, the results of the January 1973 survey are compared to previous surveys, especially the one conducted in June 1972,(1) which is most comparable with January 1973 in approach and types of questions asked. In Part III, some observations are made on the characteristics of multiple jobholders versus those of the unemployed.

### Highlights

The multiple jobholding rate is highest in the following groups: the middle-aged groups (i.e., 25-54 years); married males; those living in the Prairies; in the self-employed group for either the first or second job held or both; and in the agricultural industry. The second job held is mostly a part-time one, with approximately three-quarters (72.2%) of all multiple jobholders working less than 15 hours a week at their second job. An interesting finding of this survey relates to the degree of attachment of the multiple jobholder to his second job. The majority (62.1%) have worked more than a year and only a few (6.3%) have worked less than one month at their second job. The data appear to be contrary to the prior expectation that the multiple jobholder was likely to be marginally attached to his second job, shifting in and out of these jobs as his financial needs varied.

The comparison of the January 1973 data with the June 1972 data revealed many similarities in the results of the two surveys with respect to the demographic characteristics of multiple jobholders. However, there was a drop in the multiple jobholding rate in January 1973 compared to June 1972 in Agriculture as the industry of the first job reported. This is probably due to the season, since Agriculture as the second industry reported had an extremely high rate in the January survey. Comparable data on the second industry in June 1972 is not available as questions on the second job held were not asked in that month.

The main conclusions reached in Part III are that there is little similarity of characteristics between the unemployed and multiple jobholders, and that one could not likely reduce unemployment in any substantial way by reducing the amount of multiple jobholding.

### Part I: Results of the January 1973 Survey

#### Personal Characteristics

Table S-1 gives the multiple jobholding rate(2) by selected age groups. The group with the highest rate was the 35-44 year olds (3.9), while the lowest rate was for the 20-24 year age group (2.1). It should also be noted that the 25-34 year group and the 45-54 year group had rates above the national average (3.6 and 3.5 respectively). This distribution may reflect increasing family burdens for the older groups. It would be interesting for a future survey to investigate

- (1) The Labour Force, July 1972, Catalogue 71-001 monthly, reports the results of this survey.
- (2) Multiple jobholding rate is the number of multiple jobholders with a certain characteristic over the total number employed with the characteristic times 100%.

## LE CUMUL D'EMPLOIS

Les personnes qui cumulent des emplois sont celles qui ont deux emplois ou plus en même temps. Elles constituent un élément important de la population active malgré leur petit nombre. Selon une enquête menée en janvier 1973, environ 263,000 travailleurs, soit 3.2 % des personnes occupées, cumulaient des emplois. La partie I de cet exposé traite des caractéristiques de ces personnes et des emplois qu'elles détiennent. Dans la partie II, les résultats de l'enquête de janvier 1973 sont comparés à ceux d'enquêtes antérieures, en particulier à l'enquête menée en juin 1972(1), qui ressemble le plus à celle de janvier 1973 quant aux méthodes suivies et au genre de questions posées. La partie III renferme des observations sur les caractéristiques des personnes cumulant des emplois par rapport à celles des chômeurs.

### Points saillants

Le taux de cumul est le plus élevé chez les groupes suivants: les groupes d'âge moyen (soit les 25-54 ans); les hommes mariés; les personnes vivant dans la région des Prairies, les travailleurs indépendants pour ce qui est du premier ou du deuxième emploi ou les deux; et les travailleurs agricoles. Le deuxième emploi détenu en est habituellement un à temps partiel, car les trois quarts (72.2 %) de toutes les personnes cumulant des emplois consacrent moins de 15 heures par semaine à leur deuxième emploi. Grâce aux résultats de cette enquête, on a réussi à calculer le degré d'attachement de la personne qui cumule des emplois à son deuxième emploi. La plupart de ces personnes (62.1 %) ont conservé leur deuxième emploi pendant plus d'un an et quelques-unes seulement (6.3 %) l'ont conservé pendant moins d'un mois. Les données semblent aller à l'encontre des prévisions selon lesquelles la personne qui cumule des emplois ne soit attachée que marginalement à son deuxième emploi, l'abandonnant une fois sa situation financière rétablie.

De la comparaison des données de janvier 1973 avec les données de juin 1972, il ressort que les résultats des deux enquêtes étaient très voisins en ce qui concerne les caractéristiques démographiques des personnes cumulant des emplois. Cependant, comparativement à juin 1972, il y a eu une baisse du taux de cumul en janvier 1973 dans l'agriculture en tant que branche d'activité du premier emploi. Cela est probablement attribuable à la saison, puisque le taux de cumul dans l'agriculture en tant que deuxième branche d'activité était extrêmement élevé lors de l'enquête du mois de janvier. En ce qui concerne l'enquête de juin 1972, aucune donnée comparable sur la deuxième branche d'activité n'est disponible puisque le deuxième emploi n'a pas fait l'objet de questions ce mois-là.

Voici les principales conclusions tirées de la partie III: les caractéristiques des chômeurs et celles des personnes cumulant des emplois présentent peu de similitudes, et le taux de chômage ne serait pas vraiment réduit si le taux de cumul était moins élevé.

### Partie I: Résultats de l'enquête de janvier 1973

#### Caractéristiques personnelles

Le tableau S-1 présente le taux de cumul(2) selon certains groupes d'âge. Le groupe ayant le taux le plus élevé est celui des 35-44 ans (3.9), tandis que le taux le plus faible a été enregistré pour le groupe des 20-24 ans (2.1). Il est à noter également que les groupes des 25-34 ans et des 45-54 ans ont enregistré des taux au-dessus de la moyenne nationale (3.6 et 3.5 respectivement). Cette répartition est peut-être le reflet des obligations familiales croissantes des groupes plus âgés. Il serait intéressant, lors d'une

- (1) La main-d'œuvre, juillet 1972, no 71-001 au catalogue, mensuel, analyse les résultats de cette enquête.
- (2) Le taux de cumul est le nombre de personnes cumulant des emplois ayant une certaine caractéristique sur le nombre total de personnes occupées ayant cette même caractéristique multiplié par 100%.

this by asking questions directly on the reasons for multiple jobholding. In the United States,(3) for example, it was found that about half of all multiple jobholders surveyed gave meeting regular household expenses and paying off debts as their main reasons for having more than one job.

Table S-2 shows the multiple jobholding rate by sex and marital status. In total, the rate for men was more than twice that for women. When both sexes were considered, married persons had a higher rate than single persons. However, this was due to the high proportion of multiple jobholders who were married men. Their rate was especially high (4.4%) whereas married women had the lowest rate (with 1.6% of all employed married females being multiple jobholders). This seems to add weight to the hypothesis that family reasons are important factors in the occurrence of multiple jobholding.

#### Characteristics of Primary (First) Job

Table S-3, which gives the multiple jobholding rate by industry in the first (primary) job, shows that Agriculture had the highest rate (4.8). Other industries with above average rates in the first job were Public Administration (3.8) and Transportation, Communication and Other Utilities (3.8). The Community, Business and Personal Services industry had a rate that was just equal to the national average (3.2). The lowest rates in the first job by industry were Trade and Commerce (3.0) and Manufacturing (2.8).

Table S-4, which gives the multiple jobholding rate by occupation on the first job, shows that multiple jobholding was most extensive in the Primary (Farming, Fishing, Logging and Mining) occupations (5.1). Many of these occupations are highly seasonal with slack time in the winter months thus making it difficult to distinguish first from second jobs. The second highest rate was in transportation and Communications occupations (4.3). Also slightly above average was Professional and Technical (3.5). Managerial and Craftsmen, Production Process and Related workers had rates about the same as the national average. Those occupations with rates below the national average were Clerical (2.1), and Sales (2.6).

Table S-5 gives the multiple jobholding rate by class of worker. Self-employment, especially "own account" workers, that is workers without paid employees, was an important factor in the existence of multiple jobholding. Of all self-employed persons in the first job 4.9% are multiple jobholders compared to the national rate of 3.2% of all employed persons. The more flexible hours allowed by self-employment and the shortage of work in some self-employed jobs in the winter months were probably important factors in the prevalence of multiple jobholding in the self-employed class as the first job reported. These observations are compatible with the high rate of multiple jobholding in Agriculture and in the Primary occupations, where the concentration of self-employed persons is high.

#### Characteristics of Second Job

Table S-3 shows that Agriculture had the highest multiple jobholding rate (13.0) of all industries on the second job. This reinforces the findings on first job characteristics, above, in which Agriculture was also the industry with the highest rate. The occurrence of a higher rate in Agriculture as a second job may be due to the season. In January, some farmers may consider their first job to be the one absorbing

(3) Vera C. Perrella, "Moonlighters: Their Motivations and Characteristics", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, August 1970.

enquête ultérieure, de demander aux personnes concernées les motifs pour lesquels elles en sont venues à cumuler plusieurs emplois. Aux États-Unis(3), par exemple, on a observé qu'environ la moitié des enquêtés cumulant des emplois ont déclaré avoir pris un second emploi surtout pour pouvoir payer les dépenses du ménage et rembourser des dettes.

Le tableau S-2 indique le taux de cumul par sexe et par état matrimonial. Au total, le taux chez les hommes est plus de deux fois supérieur à celui des femmes. Abstraction faite du sexe, le taux de cumul chez les personnes mariées est supérieur à celui des célibataires. Toutefois, cela provient de ce qu'une forte proportion des personnes cumulant des emplois étaient des hommes mariés. Le taux des hommes mariés cumulant des emplois est particulièrement élevé (4.4 %), tandis que celui des femmes mariées est le plus faible (1.6 %). Cela semble confirmer l'hypothèse selon laquelle les raisons familiales sont des facteurs importants du cumul d'emplois.

#### Caractéristiques de l'emploi principal (premier emploi)

Le tableau S-3, qui donne le taux de cumul par branche d'activité pour le premier emploi (principal), indique que le taux enregistré dans l'agriculture est le plus élevé (4.8). Les autres branches d'activité ayant des taux au-dessus de la moyenne pour le premier emploi sont l'administration publique (3.8) et les transports, communications et autres services publics (3.8). Le taux dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels égale tout juste la moyenne nationale (3.2). Les taux les plus faibles sont observés dans le commerce et les finances (3.0) et dans les industries manufacturières (2.8).

Le tableau S-4, qui donne le taux de cumul par profession pour ce qui est du premier emploi, indique qu'il était très élevé dans les professions du secteur primaire (agriculteurs, pêcheurs, bûcherons et mineurs) (5.1). Un grand nombre de ces professions ne sont en réalité que des emplois saisonniers, ce qui rend difficile la distinction entre le premier et le deuxième emploi, car beaucoup d'industries de ce secteur sont fermées durant les mois d'hiver. Le deuxième taux est celui des transports et communications (4.3), tandis que le taux des professions libérales et des techniciens (3.5) est légèrement au-dessus de la moyenne. Les taux de cumul chez les administrateurs, les ouvriers de métier, les artisans, les ouvriers de la production et les travailleurs assimilés sont presque les mêmes que la moyenne nationale. Les employés de bureau (2.1) et les vendeurs (2.6) enregistrent des taux inférieurs à la moyenne nationale.

Le tableau S-5 donne le taux de cumul selon le statut professionnel. Le nombre de travailleurs indépendants, en particulier les travailleurs à leur propre compte, c'est-à-dire les travailleurs sans personnel rémunéré à leur emploi, a beaucoup contribué au taux du cumul. De tous les travailleurs indépendants, 4.9 % cumulent des emplois comparativement au taux national qui est de 3.2 % de toutes les personnes occupées. La plus grande souplesse de l'horaire dont ils jouissent et le manque de travail pour certains d'entre eux durant les mois d'hiver sont probablement intervenus pour beaucoup dans la prédominance du cumul d'emplois dans la catégorie des travailleurs indépendants. Ces observations cadrent bien avec le taux élevé du cumul dans l'agriculture et dans les professions du secteur primaire où l'on observe une forte concentration de travailleurs indépendants.

#### Caractéristiques du deuxième emploi

Le tableau S-3 indique que le taux de cumul dans l'agriculture est le plus élevé (13.0) en ce qui concerne le deuxième emploi. Cela appuie les résultats de l'étude sur les caractéristiques du premier emploi (paragraphe ci-dessus); là aussi le secteur de l'agriculture avait le taux le plus élevé parmi toutes les branches d'activité. La saison durant laquelle s'est déroulée l'enquête explique peut-être ce taux si élevé. En janvier, certains agriculteurs ont peut-être déclaré qu'ils

(3) Vera C. Perrella, "Moonlighters: Their Motivations and Characteristics", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, août 1970.

most of their time at that period of the year (often a non-agricultural job), and their second job to be their farm. The reverse may be reported in the busy seasons on the farm. The other industry on the second job which had a rate above the national average was the Community, Business and Personal Service industry (4.4). In the second job, the lowest rate was in the Manufacturing industry (0.7). The relatively limited part-time work available probably contributed to the lower rate.

Table S-6 shows the distribution of multiple jobholders by the hours they worked in the reference week at their second job. Close to three-quarters of all multiple jobholders (72.2%) worked less than 15 hours a week at their second job. This emphasizes the importance of part-time work in a second job, particularly for paid workers. The table also shows that only 5.3% of all multiple jobholders worked 31 or more hours at their second job.

Table S-5 gives the multiple jobholding rate by class of worker on the second job. Self-employment was an important factor here, as in the first job, in explaining the occurrence of multiple jobholding. Of all self-employed workers, 12.1% are multiple jobholders with their second job in self-employment. The rate for "own account" workers - self-employed without paid help - was very high (27.0). These results are related to the observations above that Agriculture is the industry with the highest rates both in the first and second jobs and particularly in the second job.

Table S-7 shows the distribution of multiple jobholders by the months they have worked at their second job. The majority (62.0%) have worked more than a year at their second job, indicating a strong attachment to their secondary employment. Only 28.7% worked at their second job less than six months, with a very few (6.5%) working less than one month. Thus the attachment to the labour force in a second job is generally quite strong among multiple jobholders.

#### Regional Distribution

Table S-8 gives the multiple jobholding rates for the five geographic regions of Canada. The highest rate was found in the Prairie region where 5.2% of all employed persons have more than one job. Agriculture is a more important industry in the Prairies than in Canada as a whole, and, as noted above, the multiple jobholding rates in Agriculture as a first and as a second industry were highest of all industries. The lowest rates were found in Quebec (2.4) and the Atlantic region (2.5).

#### Part II: January 1973 Results Compared with those of June 1972

Previous surveys on multiple jobholding were conducted in October 1960, January, April and July 1961; March 1971; and June 1972. The first four surveys were used in a major study undertaken jointly by Statistics Canada (then DBS) and the Department of Labour.(4) The results of the June 1972 survey were published and analysed in the July 1972 edition of The Labour Force Catalogue 71-001, monthly. Also, a few questions related to multiple jobholding were asked in June 1967.

(4) Multiple Jobholding in Canada, 1960-61, A Joint Study by the Dominion Bureau of Statistics and the Department of Labour, Government of Canada, 1961.

consacraient le plus clair de leur temps à leur premier emploi à cette période de l'année (souvent un emploi n'ayant pas de rapport avec l'agriculture), et que leur deuxième emploi était l'exploitation agricole. L'inverse pourrait se présenter durant les saisons de pointe dans les fermes. L'autre branche d'activité dont le taux est au-dessus de la moyenne nationale en ce qui concerne le deuxième emploi est celle des services socio-culturels, commerciaux et personnels (4.4). Pour le deuxième emploi, le taux le plus faible est celui des industries manufacturières (0.7). Le nombre relativement limité d'emplois à temps partiel dans cette branche d'activité en est probablement la cause.

Le tableau S-6 indique la répartition des personnes cumulant des emplois selon les heures consacrées à leur deuxième emploi au cours de la semaine de référence. Près des trois quarts de toutes les personnes cumulant des emplois (72.2 %) ont consacré moins de 15 heures par semaine à leur deuxième emploi. Cela fait ressortir l'importance du travail à temps partiel en ce qui concerne le deuxième emploi, principalement chez les travailleurs rémunérés. Le tableau indique également que 5.3 % seulement de toutes les personnes cumulant des emplois ont consacré 31 heures ou plus à leur deuxième emploi.

Le tableau S-5 indique le taux de cumul selon le statut professionnel dans le deuxième emploi. Tout comme pour le premier emploi, les travailleurs indépendants ont beaucoup contribué à expliquer l'existence du cumul d'emplois. De tous les travailleurs indépendants, 12.1 % se sont déclarés travailleurs indépendants dans leur deuxième emploi. Le taux chez les travailleurs à leur propre compte, c'est-à-dire les travailleurs indépendants sans personnel rémunéré à leur emploi, est très élevé (27.0). Ces résultats cadrent bien avec les observations précédentes selon lesquelles l'agriculture est la branche d'activité dont le taux est le plus élevé pour le premier et le deuxième emploi (surtout pour le deuxième).

Le tableau S-7 donne la répartition des personnes cumulant des emplois selon la durée du deuxième emploi. La plupart de ces personnes (62.0 %) ont conservé leur deuxième emploi pendant plus d'un an, ce qui indique un taux d'attachement élevé à l'emploi secondaire. Seulement 28.7 % ont conservé leur deuxième emploi pendant moins de six mois et 6.5 % l'ont conservé pendant moins d'un mois. Ainsi, l'attachement à la population active dans un deuxième emploi est habituellement très élevé chez les personnes cumulant des emplois.

#### Répartition régionale

Le tableau S-8 indique les taux de cumul pour les cinq régions géographiques du Canada. Le taux le plus élevé a été observé dans la région des Prairies, où 5.2 % de toutes les personnes occupées ont plus d'un emploi. L'agriculture est une branche d'activité plus importante dans la région des Prairies que dans l'ensemble du Canada et, comme on l'a déjà mentionné, les taux de cumul dans l'agriculture en tant que première et deuxième branche d'activité ont été plus élevés que dans toutes les autres branches. Les taux les plus faibles ont été enregistrés au Québec (2.4) et dans la région de l'Atlantique (2.5).

#### Partie II: Résultats de l'enquête de janvier 1973 comparés à ceux de l'enquête de juin 1972

Les enquêtes précédentes sur le cumul d'emplois ont eu lieu en octobre 1960, en janvier, avril et juillet 1961, en mars 1971, et en juin 1972. Les quatres premières enquêtes ont servi de base à une importante étude effectuée conjointement par Statistique Canada (alors le Bureau fédéral de la statistique (B.F.S.)) et le ministère du Travail(4). Les résultats de l'enquête de juin 1972 ont été publiés et analysés dans La main-d'œuvre de juillet 1972, (n° 71-001 au catalogue, mensuel). De plus, quelques questions ayant trait au cumul

(4) Multiple Jobholding in Canada, 1960-61, étude conjointe du Bureau fédéral de la statistique et du ministère du Travail, gouvernement du Canada, 1961.

For details of this survey, see Nand K. Tandan, Workers with Long Hours, Special Labour Force Studies, Series A, No. 9.

In an appendix to the July 1972 publication of the previous month's survey results, the comparability of these above-mentioned studies was examined. The 1960-61 surveys and the June 1972 survey distinguished those who held two distinct jobs with two separate employers, whereas the other two did not. However, only the June 1972 survey distinguished consecutive from concurrent jobholders as does the January 1973 survey analysed above. Thus in the group isolated as multiple jobholders, January 1973 is strictly comparable only to June 1972. Therefore, the rest of this Part will present some of the comparisons between these two surveys. Although these were carried out in two different seasons, no firm conclusions about seasonality can be made due to the lack of other observations. However, some attempts will be made to explain the differences which arise in the findings between these two surveys. Attention also will be focused on the similarity of the characteristics of multiple jobholders in the two surveys.

The national multiple jobholding rate for January was slightly higher than that for June (3.2 as compared to 3.0). The data from both months showed fairly similar personal characteristics for multiple jobholders.

Table S-9 indicates that the multiple jobholding rate for married males increased (3.9% to 4.4%), for single males fell (3.1% to 2.5%), for females remained low and about the same. The rate, according to Table S-10, increased in the middle to older age groups and decreased in the younger groups (14-24 years old).

From Table S-11 it can be seen that both self-employed and paid worker classes on the first job had higher rates in January than in June. However, for the self-employed class, the rate was up markedly (4.2 to 4.9) whereas the increase for the paid worker class was negligible.

Table S-12 indicates that the multiple jobholding rate increased by over 20% in the Prairie provinces between June 1972 and January 1973. This may reflect the agricultural, mining and logging slack season. However, when the changes in rates by industry on the first job (see Table S-13) are considered, Agriculture experiences a drop in the rate between June and January. Yet, these two results are not reconcilable. In the slack season (January), Agriculture is less likely to be reported as the first job in the reference week. There is no comparative data on second industry rates which would confirm these observations as questions concerning the details of the second job were not asked in the June 1972 survey.

By occupation in the first job (see Table S-14), the rates increased in Primary occupations (4.6 to 5.1) and in Professional and Technical occupations (2.7 to 3.5). Slight increases were also found in the rates for Craftsmen, Transport and Communication, but virtually no change for the Clerical, the Managerial, and the Sales occupations. The only one experiencing a marked decrease was Service and Recreation (3.5 to 3.1).

Thus, in summary, the picture of the multiple jobholder etched out in the body of the article is much the same as that found in the June 1972 survey.

Some degree of seasonality might be indicated from the changes experienced in the Prairies, in

d'emplois ont été posées en juin 1967. Pour plus de renseignements sur cette enquête, consulter "Workers with Long Hours" de Nand K. Tandan, Études spéciales sur la main-d'œuvre, série A, n° 9.

Dans un appendice de la publication de juillet 1972 sur les résultats de l'enquête du mois précédent, on étudie la possibilité de comparer les études susmentionnées. Les enquêtes de 1960-61 et celle de juin 1972 ont fait ressortir les personnes qui avaient deux emplois et deux employeurs différents, tandis que l'autre enquête ne faisait pas cette différence. Cependant, seule l'enquête de juin 1972 a établi une distinction entre les personnes qui avaient des emplois consécutifs et celles qui avaient des emplois simultanés comme l'a fait l'enquête de janvier 1973. Ainsi, en ce qui concerne les personnes cumulant des emplois, l'enquête de janvier 1973 peut facilement être comparée à celle de juin 1972. Aussi, le reste de cette partie présente certaines comparaisons entre les deux enquêtes. Bien que ces enquêtes aient été menées au cours de saisons différentes, l'absence d'autres observations nous empêche de tirer des conclusions valables quant à l'influence de la variation saisonnière sur le cumul d'emplois. Toutefois, on tentera d'expliquer les différences entre les résultats de ces deux enquêtes. On insistera également sur la ressemblance, dans les deux enquêtes, des caractéristiques des personnes cumulant des emplois.

Le taux de cumul d'emplois au Canada pour le mois de janvier (3.2) était légèrement supérieur à celui du mois de juin (3.0). Les données des deux mois révèlent que les caractéristiques des personnes cumulant des emplois sont assez semblables.

Le tableau S-9 indique que le taux de cumul est passé de 3.9 % à 4.4 % chez les hommes mariés, qu'il a baissé de 3.1 % à 2.5 % chez les célibataires et qu'il est demeuré faible et à peu près inchangé chez les femmes. Selon le tableau S-10, le taux de cumul a augmenté dans les groupes de 35 ans et plus et diminué dans les groupes de 14-24 ans.

Selon le tableau S-11, en janvier, les taux de cumul chez les travailleurs indépendants et chez les travailleurs rémunérés ont été supérieurs pour ce qui est du premier emploi à ceux du mois de juin. Cependant, chez les travailleurs indépendants, le taux a considérablement augmenté (4.2 à 4.9), tandis que chez les travailleurs rémunérés il n'a augmenté que très peu.

Le tableau S-12 indique que le taux de cumul a augmenté d'environ 20 % dans la région des Prairies entre les mois de juin 1972 et janvier 1973. Cela est peut-être attribuable à la saison morte chez les agriculteurs, les mineurs et les bûcherons. Toutefois, si l'on tient compte des variations des taux par branche d'activité en ce qui concerne le premier emploi (voir le tableau S-13), le taux dans l'agriculture baisse entre les mois de juin et janvier. Mais ces résultats ne sont pas contradictoires. Durant la saison morte (janvier), l'agriculture est moins susceptible d'être déclarée comme secteur de premier emploi au cours de la semaine de référence. Il n'existe aucune donnée comparable sur les taux dans la deuxième branche d'activité qui pourrait confirmer ces observations, car aucune question concernant le deuxième emploi n'a été posée lors de l'enquête de juin 1972.

Selon le tableau S-14 (cumul d'emplois selon la profession), le taux de cumul a augmenté dans les professions du secteur primaire (de 4.6 à 5.1) et dans la catégorie des professions libérales et des techniciens (de 2.7 à 3.5). On a également enregistré de légères augmentations chez les ouvriers de métier, et chez les travailleurs de transports et communications. Mais le taux n'a pratiquement pas varié chez les employés de bureau, les administrateurs et les vendeurs. La seule baisse a été enregistrée chez les travailleurs des services et des activités récréatives (de 3.5 à 3.1).

Ainsi, en résumé, le portrait de la personne cumulant des emplois ébauché dans cet article se rapproche beaucoup de celui que l'on retrouve dans l'enquête de juin 1972.

Les variations observées dans la région des Prairies, chez les travailleurs indépendants et peut-être aussi dans la

self-employment and possibly in the reporting of Agriculture as the second rather than the first job in January. However, further studies need to be carried out in summer and winter months in order to be able to reach any firm conclusions regarding seasonality.

### Part III: Difficulties of Relating the Unemployment Rate to the Extent of Multiple Jobholding

It has sometimes been suggested that multiple jobholders should give up their extra jobs to the unemployed.(5) However, these sorts of statements are made without regard for the characteristics of these two groups. If these characteristics are not fairly similar, especially with respect to occupation, industry, and class of worker, then the unemployed would probably not be able to adequately fill the extra positions of multiple jobholders. While the occupation, industry, and class of worker for the unemployed is determined from their last job, if these characteristics are extremely divergent from those of the multiple jobholders only very extensive retraining, if anything, would equip them to assume the second jobs of multiple jobholders.

The multiple jobholding rate is highest among married, middle-aged males, and in the Prairies. By contrast, unemployment is highest in the young, single group, and is concentrated in Quebec, British-Columbia and the Atlantic provinces.

Many multiple jobholders have their second jobs in self-employment, especially as "own account", that is, without paid employees. An example of this would be the person who does dressmaking or carpentry in the evenings as well as their regular daytime work. Obviously, the unemployed cannot easily fill these jobs which are a product of personal initiative and skill, and which involve ownership of equipment or materials. This aspect of the second jobs of multiple jobholders is very significant in showing that the unemployment rate can not necessarily be reduced by reducing the multiple jobholding rate.

The industry which has the highest rate of multiple jobholding as a second job is Agriculture followed by Services. The lowest rate occurs in Manufacturing as a second job. Yet, the unemployment rate is above average in the Construction and the Manufacturing industries. Primary industries have an unemployment rate just below the average rate, and Services have a rate definitely below the national average.

By occupation in the first job,(6) the highest rate of multiple jobholding is in the Primary occupations, followed by Transportation and by Professional and Technical. Here, there is a small degree of overlap with the characteristics of the unemployed. The third highest rate of unemployment occurs in the Transportation occupation. However, the largest unemployment rate by far is in Labourers and Unskilled Workers (16.3). In this area there is a negligible amount of multiple jobholding.

- (5) Suggestions of this type are explored in an American article, Howard V. Hayghe and Kopp Michelotti, "Multiple Jobholding in 1970 and 1971", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, October 1971.
- (6) Occupation on second job was not asked, but the similarity of Industry on first and second jobs leads one to believe that Occupation on the second job would be similar to that on the first.

branche de l'agriculture déclarée en janvier comme branche de deuxième emploi plutôt que de premier emploi peuvent faire ressortir dans une certaine mesure l'existence de variations saisonnières. Cependant, on devra entreprendre d'autres études au cours des mois d'été et d'hiver afin de pouvoir tirer de véritables conclusions en ce qui concerne l'influence des saisons sur le cumul d'emplois.

### Partie III: Difficultés éprouvées quant à l'établissement d'un rapport entre le taux de chômage et le taux de cumul d'emplois

On a parfois suggéré que les personnes cumulant des emplois abandonnent leur deuxième emploi au profit des chômeurs(5). Cependant, en faisant ce genre d'affirmation, on ne tient pas compte des caractéristiques de ces deux groupes. Si les caractéristiques qui leur sont propres ne sont pas relativement semblables, surtout en ce qui concerne la profession, la branche d'activité et le statut, il est probable que les chômeurs ne puissent pas s'acquitter de façon satisfaisante des fonctions du deuxième emploi des personnes cumulant des emplois. Bien que l'on détermine la profession, la branche d'activité et le statut des chômeurs d'après leur dernier emploi, si ces caractéristiques diffèrent beaucoup de celles des personnes cumulant des emplois, seul un recyclage complet permettrait aux chômeurs d'occuper le deuxième emploi des personnes cumulant des emplois.

Le taux de cumul d'emplois est plus élevé chez les personnes mariées, les hommes d'âge moyen et dans la région des Prairies. Par contre, le taux de chômage est plus élevé chez les jeunes célibataires et c'est au Québec, en Colombie-Britannique et dans les provinces de l'Atlantique qu'il y a le plus de chômeurs.

Beaucoup de personnes cumulant des emplois déclarent comme deuxième emploi un travail indépendant, très souvent à leur propre compte, c'est-à-dire sans personnel rémunéré. On pourrait citer l'exemple d'une personne qui confectionne des vêtements ou qui fait des travaux de menuiserie le soir après sa journée normale de travail. Evidemment, les chômeurs ne peuvent pas s'acquitter de ces tâches qui sont le fruit de l'initiative et de l'habileté personnelles, et qui impliquent la possession de matériel ou de matériaux. Cet aspect du deuxième emploi des personnes cumulant des emplois est très révélateur. Il montre qu'on ne peut pas réduire véritablement le taux de chômage en abaissant le taux de cumul.

La branche d'activité où l'on observe le taux de cumul le plus élevé pour ce qui est du deuxième emploi est l'agriculture, suivie des services. Par contre, c'est dans les industries manufacturières que l'on retrouve le taux le plus faible. Cependant, le taux de chômage dans le secteur du bâtiment et des travaux publics et dans les industries manufacturières dépasse de beaucoup la moyenne. Le taux de chômage dans le secteur primaire est légèrement inférieur à la moyenne et, dans le secteur des services, il est nettement au-dessous de la moyenne nationale.

Selon la profession du premier emploi(6), le taux le plus élevé de cumul se retrouve dans les professions du secteur primaire, suivie des transports et des professions libérales et techniciens. Dans ces branches d'activité, il y a un léger chevauchement avec les caractéristiques des chômeurs. Le troisième taux de chômage est celui des professions dans le domaine des transports. Toutefois, le taux de chômage chez les manœuvres et les travailleurs non spécialisés (16.3) est de loin le taux le plus élevé. Dans cette branche d'activité, le taux de cumul d'emplois est négligeable.

(5) Des suggestions de ce genre sont étudiées dans un article paru aux États-Unis: Howard V. Hayghe et Kopp Michelotti, "Multiple Jobholding in 1970 and 1971", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, octobre 1971.

(6) La profession pour le deuxième emploi n'a pas été demandée, mais la similitude entre la branche d'activité du premier et du deuxième emploi porte à croire que la profession du deuxième emploi est semblable à celle du premier.

A significant factor in the non-matching of characteristics of the two groups is in the hours of work per week. The unemployed are almost exclusively (87% of all unemployed) seeking(7) full-time jobs whereas almost three-quarters of the multiple jobholders worked less than 15 hours a week at their second job, and a very small proportion of multiple jobholders worked 31 hours or more at their second job.

Thus, it may be seen from the comments above that the characteristics of the unemployed are basically dissimilar to the characteristics of multiple jobholders. It is not necessarily true that unemployment could be significantly reduced by having multiple jobholders give up their second job to the presently unemployed(8).

For further information about this supplementary survey on Multiple Jobholders, write to Mrs. Barbara Slater Bullock, Special Surveys Coordination Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0V1 or telephone her at 613-996-5717.

(7) In the Labour Force Survey, those who are looking for work are asked "Did this person look for full-time or part-time work last week?".

(8) American studies also bear out this conclusion; see Howard V. Hayghe and Kopp Michelotti, Op. cit., and Forrest A. Bogan and Thomas E. Swanstrom, "Multiple Jobholders in May 1965", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, February 1966.

La durée hebdomadaire du travail constitue un facteur important de la dissemblance des caractéristiques de ces deux groupes. La presque totalité des chômeurs (87 %) sont à la recherche(7) d'emplois à plein temps, tandis que près des trois quarts des personnes cumulant des emplois ont consacré moins de 15 heures par semaine à leur deuxième emploi et une très faible proportion de ces personnes ont consacré 31 heures ou plus à leur deuxième emploi.

Ainsi, on peut affirmer d'après les remarques précédentes que les caractéristiques des chômeurs sont fondamentalement différentes des caractéristiques des personnes cumulant des emplois. Réduire le taux de cumul ne voudrait pas dire nécessairement que le taux de chômage diminuerait de façon importante(8).

Pour de plus amples détails relativement à cette enquête supplémentaire sur le cumul d'emplois, écrire à Mme Barbara Slater Bullock, Division des enquêtes sur la population active, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0V1, ou téléphoner au numéro 613-996-5717.

(7) Dans l'enquête sur la population active, on demande aux personnes qui sont à la recherche d'un emploi: "Cette personne a-t-elle cherché un emploi à plein temps ou à temps partiel la semaine dernière?".

(8) Des études américaines en arrivent également à cette conclusion; voir Howard V. Hayghe et Kopp Michelotti, Op. cit., et Forrest A. Bogan et Thomas E. Swanstrom, "Multiple Jobholders in May 1965", Monthly Labour Review, U.S. Bureau of Labour Statistics, février 1966.

TABLE S-1. Multiple Jobholding by Age for January 1973

TABLEAU S-1. Cumul d'emplois selon l'âge, janvier 1973

Both sexes — Les deux sexes	Employed — Personnes employées	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois
thousands — milliers			
<u>Canada</u>			
All ages — Tous les âges .....	8,193	263	3.2
14-19 years — ans .....	739	17 Q	2.3 Q
20-24 " "	1,221	26 Q	2.1 Q
25-34 " "	1,962	71	3.6
35-44 " "	1,663	65	3.9
45-54 " "	1,510	53	3.5
55-64 " "	927	28	3.0
65 years and over — ans et plus .....	169	...	...

Note: Data with a letter "Q" are based on smaller samples and, although useful for some purposes, are not reliable enough to be used without caution and qualification. In any subsequent use, these data should be accompanied by a specific reference cautioning about the high sampling variability. — Nota: Les données accompagnées de la lettre "Q" sont tirées de plus petits échantillons. Malgré leur utilité à d'autres fins, ces données ne sont pas suffisamment sûres et doivent être utilisées avec précaution et qualification. En tout autre usage ultérieur, ces données devront être accompagnées d'une référence spécifique mettant en garde contre le fait qu'elles sont très variables.

TABLE S-2. Multiple Jobholding by Sex and Marital Status for January 1973

TABLEAU S-2. Cumul d'emplois selon le sexe et l'état matrimonial, janvier 1973

Sex and marital status — Sexe et état matrimonial	Employed — Personnes employées	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois
thousands — milliers			
<u>Canada</u>			
<u>Both sexes — Les deux sexes:</u>			
Total .....	8,193	263	3.2
Married — Mariés .....	5,674	206	3.6
Single and other — Célibataires et autres .....	2,518	57	2.3
<u>Men — Hommes:</u>			
Total .....	5,377	214	4.0
Married — Mariés .....	4,036	179	4.4
Single and other — Célibataires et autres .....	1,341	34	2.5
<u>Women — Femmes:</u>			
Total .....	2,815	49	1.7
Married — Mariées .....	1,638	27 Q	1.6 Q
Single and other — Célibataires et autres .....	1,177	23 Q	2.0 Q

TABLE S-3. Multiple Jobholding by Industry on Primary Job and  
on Secondary Job for January 1973

TABLEAU S-3. Cumul d'emplois selon la branche d'activité de l'emploi principal et  
de l'emploi secondaire, janvier 1973

Industry — Branche d'activité	Employed — Personnes employées	Primary job — Emploi principal		Secondary job — Emploi secondaire		
		Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois	
		thousands — milliers		thousands — milliers		
<u>Canada</u>						
All industries — Toutes branches d'activité .....	8,193	263	3.2	263	3.2	
Goods — Producing industries — Industries de biens .....	2,840	93	3.3	79	2.8	
Agriculture .....	400	19 Q	4.8 Q	52	13 Q	
Other primary industries — Autres branches du secteur primaire .....	197	...	...	...	...	
Manufacturing — Industries manufacturières .....	1,807	51	2.8	12 Q	0.7 Q	
Construction — Bâtiments et travaux publics .....	436	13 Q	3.0 Q	...	...	
Service — Producing industries — Services .....	5,353	170	3.2	184	3.4	
Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics:						
Total .....	740	28	3.8	23 Q	3.1 Q	
Transportation and communication — Transports et communications .....	644	26 Q	4.0 Q	...	...	
Electric power, gas and water utilities — Énergie électrique, gaz et eau .....	96	...	...	...	...	
Trade — Commerce .....	1,432	43	3.0	38	2.7	
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	397	...	...	13 Q	3.3 Q	
Community, business and personal service — Services socio-culturels, commerciaux et personnels .....	2,231	72	3.2	98	4.6	
Public administration — Administration publique .....	553	21 Q	3.8 Q	12 Q	1.3 Q	

TABLE S-4. Multiple Jobholding by Occupation on Primary Job for January 1973

TABLEAU S-4. Cumul d'emplois selon la profession de l'emploi principal, janvier 1973

Occupation — Profession	Employed — Personnes employées	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois
thousands — milliers			
<u>Canada</u>			
All occupations — Toutes professions .....	8,193	263	3.2
Managerial — Administrateurs .....	788	26 Q	3.3 Q
Professional and technical — Professions libérales et techniciens .....	1,256	44	3.5
Clerical — Employés de bureau .....	1,341	28	2.1
Sales — Vendeurs .....	584	15	2.6 Q
Service and recreational — Travailleurs des services et des activités récréatives .....	1,033	32	3.1
Transportation and communication — Travailleurs des transports et des communications:			
Total .....	447	19 Q	4.3 Q
Transport — Transports .....	378	17 Q	4.5 Q
Communication — Communications .....	69	...	...
Primary occupations — Profession du secteur primaire:			
Total .....	527	27 Q	5.1 Q
Farmers and farm workers — Cultivateurs et travailleurs agricoles	409	20 Q	4.9 Q
Other primary — Autres professions du secteur primaire .....	119	...	...
Craftsmen, production process and related workers — Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	1,974	65	3.3
Labourers and unskilled workers (not in primary industries) — Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires) ...	242	...	...

TABLE S-5. Multiple Jobholding by Class of Worker on Primary Job and on Secondary Job for January 1973

TABLEAU S-5. Cumul d'emplois selon le statut professionnel de l'emploi principal et de l'emploi secondaire, janvier 1973

Class of worker — Statut professionnel	Employed — Personnes employées	Primary job — Emploi principal		Secondary job — Emploi secondaire	
		Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois
		thousands — milliers			
<u>Canada</u>					
TOTAL .....	8,193	263	3.2	263	3.2
Paid workers — Travailleurs rémunérés .....	7,248	221	3.0	156	2.2
Unpaid family workers — Travailleurs familiaux non rémunérés	152	...	...	...	...
Self-employed workers — Travailleurs indépendants:					
Total .....	792	39	4.9	96	12.1
Employers — Employeurs .....	503	...	...	18 Q	3.6 Q
Own account workers — Pour compte propre .....	289	29	10.0	78	27.0

TABLE S-6. Percentage of Multiple Jobholders by Hours worked in Second Job, January 1973

TABLEAU S-6. Pourcentage de personnes cumulant des emplois selon heures travaillées à l'emploi secondaire, janvier 1973

Hours per week on second job — Heures par semaine à l'emploi secondaire	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Percentage of multiple jobholders in category — Pourcentage de personnes cumulant des emplois dans la catégorie
	thousands — milliers	
TOTAL .....	263	100
0 hour — heure .....	51	19.4
1- 4 hours — heures .....	42	16.0
5- 9 " "	51	19.4
10-14 " "	45	17.1
15-19 " "	24	9.1
20-24 " "	23	8.7
25-30 " "	13	4.9
31 hours and over — heures et plus .....	14	5.3

TABLE S-7. Distribution of Multiple Jobholders by Length of Time on Secondary Job for January 1973

TABLEAU S-7. Distribution du nombre de personnes cumulant des emplois selon la durée de l'emploi secondaire, janvier 1973

Length of time in secondary job — Durée de l'emploi secondaire	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Distribution of multiple jobholders — Distribution du nombre de personnes cumulant des emplois
	thousands — milliers	%
TOTAL .....	263	100.0
Less than 1 month — Moins d'un mois .....		
1- 3 months — mois .....	17 Q	6.5 Q
4- 6 " "	27 Q	10.3 Q
7- 9 " "	32	12.2
10-12 " "	..	..
More than 12 months — Plus de 12 mois .....	13 Q 163	4.9 Q 62.0

TABLE S-8. Multiple Jobholding by Region for January 1973

TABLEAU S-8. Cumul d'emplois selon la région, janvier 1973

Regions — Régions	Employed — Personnes employées	Number of multiple jobholders — Nombre de personnes cumulant des emplois	Multiple jobholding rate — Taux de cumul d'emplois
	thousands — milliers		
CANADA .....	8,193	263	3.2
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	595	15 Q	2.5 Q
Québec .....	2,174	52	2.4
Ontario .....	3,220	98	3.0
Prairie Region — Région des Prairies .....	1,339	69	5.2
British Columbia — Colombie-Britannique .....	865	30	3.5

TABLE S-9. Multiple Jobholding Rate by Sex and Marital Status, June 1972 and January 1973

TABLEAU S-9. Taux de cumul d'emplois selon sexe et état matrimonial, juin 1972 et janvier 1973

Sex and Marital Status — Sexe et état matrimonial	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
Both Sexes — Total — Les deux sexes .....	3.0	3.2
Married — Mariés .....	3.3	3.6
Single — Célibataire .....	2.6	2.3
Male — Total — Hommes .....	3.7	4.0
Married — Mariés .....	3.9	4.4
Single — Célibataire .....	3.1	2.5
Female — Total — Femmes .....	1.7	1.7
Married — Mariées .....	1.5	1.6
Single — Célibataire .....	1.9	2.0

TABLE S-10. Multiple Jobholding Rate by Age, June 1972 and January 1973

TABLEAU S-10. Taux de cumul d'emplois selon âge, grands groupes, juin 1972 et janvier 1973

Both sexes — Les deux sexes	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
All ages — Tous les âges .....	3.0	3.2
14-19 years — ans .....	2.9	2.3
20-24 " "	2.5	2.1
25-34 " "	3.1	3.6
35-44 " "	3.6	3.9
45-54 " "	3.3	3.5
55-64 " "	2.4	3.0
65 years and over — ans et plus .....		

TABLE S-11. Multiple Jobholding Rate by Class of Worker, June 1972 and January 1973

TABLEAU S-11. Taux de cumul d'emplois selon statut professionnel, juin 1972 et janvier 1973

Class of worker — Statut professionnel	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
TOTAL .....	3.0	3.2
Paid worker — Travailleur rémunéré .....	2.9	3.0
Unpaid family worker — Travailleur familial non rémunéré .....	-	-
Self employed — employeur own account — Travailleur indépendant .....	4.2	4.9

TABLE S-12. Multiple Jobholding Rate by Region, June 1972 and January 1973

TABLEAU S-12. Taux de cumul d'emplois selon région - juin 1972 et janvier 1973

Region — Région	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
CANADA .....	3.0	3.2
Atlantic - Atlantique .....	2.8	2.5
Québec .....	2.5	2.4
Ontario .....	2.8	3.0
Prairies .....	4.3	5.2
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3.4	3.5

TABLE S-13. Multiple Jobholding Rate by Industry (first job) June 1972 and January 1973

TABLEAU S-13. Taux de cumul d'emplois selon branche d'activité (à l'emploi primaire) juin 1972 et janvier 1973

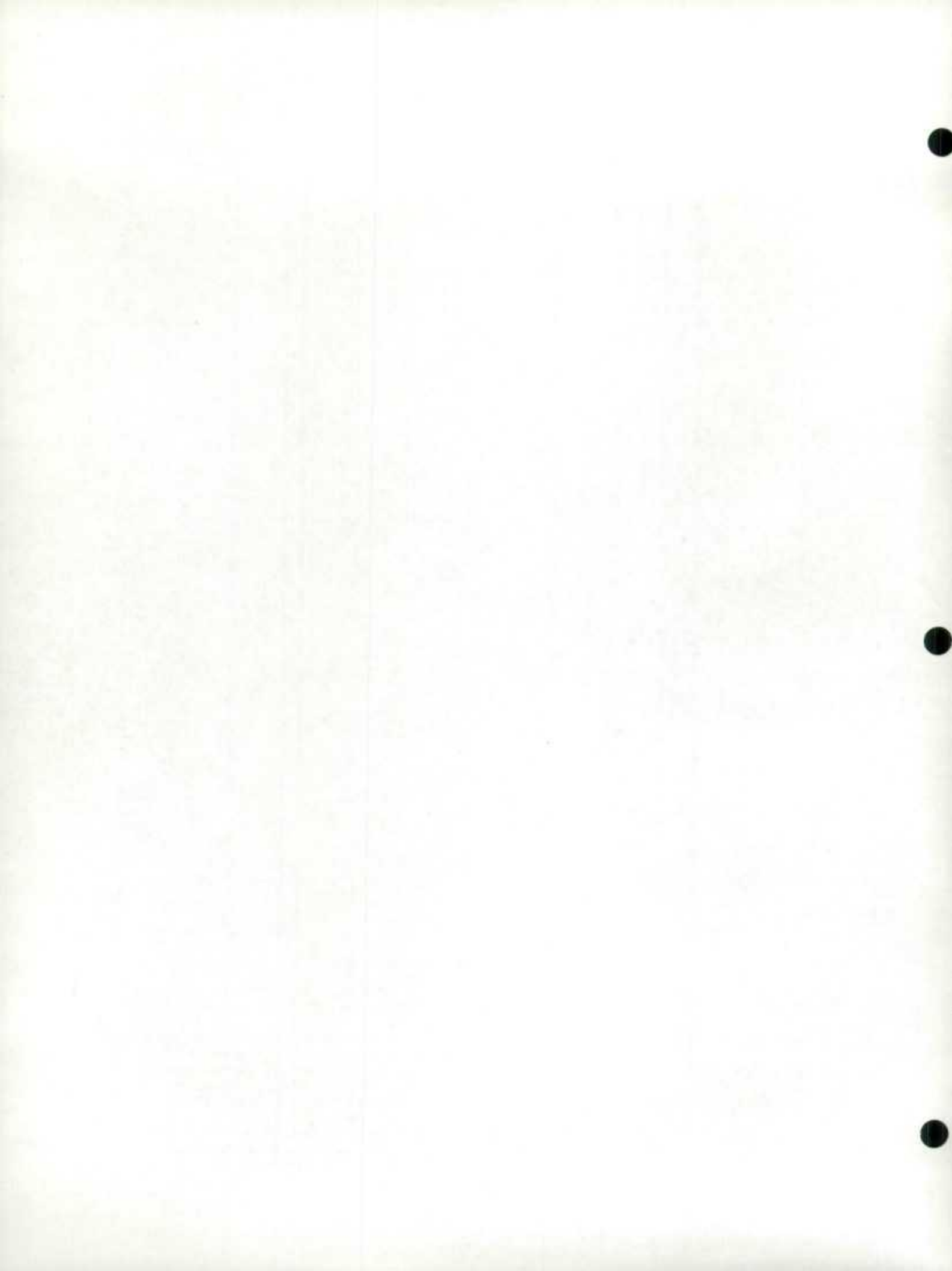
Industry — Branche d'activité	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
All industry - Toutes branches d'activité .....	3.0	3.2
Agriculture .....	5.0	4.8
Other primary - Autres branches du secteur primaire .....	—	—
Manufacturing - Industries manufacturières .....	2.5	2.8
Construction - Bâtiments et travaux public .....	3.1	3.0
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics .....	3.3	3.8
Trade - Commerce .....	2.7	3.0
Finance, insurance, real estate and public administration - Finances, assurances, affaires immobilières et administration publique .....	2.8	2.9
Community, business and personal services - Services socio-culturels commerciaux et personnels .....	3.2	3.2

TABLE S-14. Multiple Jobholding Rate by Occupation (first job) June 1972 and January 1973

TABLEAU S-14. Taux de cumul d'emplois selon profession (à l'emploi primaire), juin 1972 et janvier 1973

Occupations — Professions	Multiple jobholding rate June 1972 — Taux de cumul d'emplois juin 1972	Multiple jobholding rate January 1973 — Taux de cumul d'emplois janvier 1973
All occupations - Toutes professions .....	3.0	3.2
Managerial - Administrateurs .....	3.2	3.3
Professional and technical - Profession libérales et techniciens .....	2.7	3.5
Clerical - Employés de bureau .....	2.0	2.1
Sales - Vendeurs .....	2.7	2.6
Service and recreation - Travailleurs des services et des activités récréatives .....	3.5	3.1
Transportation and communication - Travailleurs des transports et des communications .....	4.1	4.3
Primary occupations - Professions du secteur primaire .....	4.6	5.1
Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés .....	2.7	3.3
Labourers and unskilled workers (not in primary industry) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires) .....	3.4	—

NOTA — NOTES



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 30,000 households chosen by area sampling methods across the country. The Labour Force Survey, started in November 1945, was taken at quarterly intervals until November 1952. Since then it has been carried out monthly. Estimates of employment, unemployment and non-labour force activity refer to the specific week covered by the survey each month.

The sample used in the surveys of the labour force has been designed to represent all persons in the population 14 years of age and over residing in Canada, with the exception of the following: residents of the Yukon and Northwest Territories, Indians living on reserves, inmates of institutions and members of the armed forces. These excluded categories amount to about 3% of the total population 14 years of age and over.

A comprehensive description of the design of the Labour Force Survey, can be found in Canadian Labour Force Survey - Methodology, Statistics Canada, Catalogue No. 71-504, Ottawa, 1965.

Definitions and ExplanationsLabour Force

The civilian labour force is composed of that portion of the civilian noninstitutional population 14 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 for pay or profit;
- (b) did any work which contributed to the running of a farm or business operated by a related member of the household; or
- (c) had a job, but were not at work, because of bad weather, illness, industrial dispute, or vacation, or because they were taking time off for other reasons.

NOTAChamp d'observation de l'enquête sur la population active

La statistique publiée ici est fondée sur une enquête menée auprès d'environ 30,000 ménages choisis par échantillonnage aréolaire dans tout le pays. L'enquête sur la population active, lancée en novembre 1945, a eu lieu à intervalles de trois mois jusqu'à novembre 1952. Depuis lors, elle a lieu tous les mois. Les estimations du nombre de personnes occupées, du nombre de chômeurs et du nombre d'inactifs portent sur la semaine de référence de l'enquête mensuelle.

L'échantillon retenu dans les enquêtes sur la population active représente toutes les personnes de 14 ans et plus résidant au Canada, à l'exception des résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, des Indiens vivant dans des réserves, des pensionnaires d'institutions et des membres des Forces armées. Ces catégories exclues constituent environ 3 % de la population totale de 14 ans et plus.

On trouvera une explication détaillée de la méthodologie de l'enquête sur la population active dans Méthodologie - Enquête sur la population active du Canada, Statistique Canada no 71-504 F au catalogue, Ottawa, 1965.

Définitions et explicationsPopulation active

La population active civile est composée de la population civile disponible de 14 ans et plus qui, au cours de la semaine de référence, était occupée ou en chômage.

Personnes occupées

Les personnes occupées comprennent toutes les personnes qui, au cours de la semaine de référence:

- a) ont fait un travail quelconque contre rémunération ou en vue d'un bénéfice; ou
- b) ont contribué par un travail quelconque à l'exploitation d'une ferme ou d'une entreprise exploitée par un parent membre du ménage; ou
- c) avaient un emploi, mais n'étaient pas au travail pour cause de mauvais temps, de maladie, d'un conflit de travail, ou de vacances, ou pour une autre raison.

Persons who had jobs but did not work during the reference week and who also looked for work are included in the unemployed as persons without work and seeking work.

#### Unemployed

The unemployed includes all persons who, through the reference week:

- (a) were without work and seeking work, i.e., did not work during the reference week and were looking for work; or would have been looking for work except that they were temporarily ill, were on indefinite or prolonged layoff, or believed no suitable work was available in the community; or
- (b) were temporarily laid off for the full week, i.e., were waiting to be called back to a job from which they had been laid off for less than 30 days.

#### Not in the Labour Force

Those not in the labour force include all civilians 14 years of age and over (exclusive of institutional population) who are not classified as employed or unemployed. This category includes those: going to school; keeping house; too old or otherwise unable to work; and voluntarily idle or retired. Housewives, students and others who worked part-time are classified as employed. If they looked for work they are classified as 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. Seasonally-adjusted rates are calculated by dividing seasonally-adjusted unemployment by the sum of seasonally-adjusted employment and seasonally-adjusted unemployment (i.e. seasonally-adjusted labour force by summation).

#### Participation Rate

The participation rate represents the labour force as a percentage of the population 14 years of age and over. The participation rate for a particular group (age, sex,

Les personnes qui avaient un emploi mais qui n'ont pas travaillé et ont cherché du travail au cours de la semaine de référence sont comptées parmi les chômeurs à titre de personnes sans travail à la recherche d'un emploi.

#### Chômeurs

Les chômeurs comprennent toutes les personnes qui, durant la semaine de référence:

- a) étaient sans travail et cherchaient du travail, c.-à-d. qui n'ont pas travaillé au cours de la semaine de référence et cherchaient du travail; ou qui auraient cherché du travail si elles n'avaient pas été temporairement malades, en congédiement d'une durée indéterminée ou prolongée ou persuadées qu'il n'y avait pas de travail convenable pour elles dans la localité; ou
- b) étaient en congédiement temporaire pour toute la semaine, c.-à-d. qui attendaient d'être rappelées à un emploi dont elles avaient été mises à pied pour moins de 30 jours.

#### Inactifs

Les inactifs comprennent toute la population civile de 14 ans et plus (sans la population des institutions) qui n'est pas classée comme occupée ou comme chômeuse. Cette catégorie comprend les personnes qui fréquentent l'école, qui tiennent maison, qui sont trop âgées ou inaptes au travail ou qui sont retraitées ou délibérément inactives. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui ont travaillé à temps partiel sont classés comme personnes occupées. S'ils ont cherché du travail, ils sont classés comme chômeurs.

#### 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. On calcule les taux désaisonnalisés en divisant le nombre désaisonnalisé de chômeurs par la somme du nombre désaisonnalisé de personnes occupées et du nombre désaisonnalisé de chômeurs (c.-à-d.) le chiffre désaisonnalisé de la population active par une sommation).

#### Taux d'activité

Le taux d'activité représente la population active en pourcentage de la population de 14 ans et plus. Le taux d'activité d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est la

marital status, etc.) is the labour force in that group expressed as a percentage of the population for that group. Seasonally-adjusted participation rates are obtained by direct adjustment (i.e. by dividing the unadjusted participation rate by the seasonal factor).

#### Industry and Occupation

The Labour Force Survey provides information about the occupation and industry attachment of the employed and unemployed. In this report, tables are given relating to the employed by industry and occupation. Tables giving unemployment rates by industry and occupation are produced on a quarterly basis. These statistics are based on the 1971 Census Classification of Occupations and the 1970 Standard Industrial Classification. The 1970 Industrial Classification was introduced in May 1972. Changes between the 1960 and 1970 classifications were regarded as too small to warrant revising the data published prior to May 1972. The 1971 Census Classification of Occupation was introduced in September 1973. Data under that classification are available since January 1973. An article on the comparability of the new classification with the former classification has been published in the August 1973 edition of the present bulletin.

#### The Unemployed: Family Data

A family unit is defined as "a group of two or more persons who are living together in the same dwelling and who are related by blood, marriage or adoption". A person living alone or who is related to no one else in the dwelling where he lives is classified as "Non-members of family units". The head of a family unit is defined generally as the person who is mainly responsible for the maintenance of the unit. However, in families consisting of husband and wife (with or without unmarried children), the husband is designated as the head. In families composed of parent and unmarried child (or children), the parent invariably is recorded as the head of the unit.

#### Economic Regions

The Economic Regions, which are listed and described in detail on page 40 to 97 Méthodology, Canadian Labour Force Survey have been grouped so as to ensure that release criteria are met. A brief description of the economic regions included in each grouping is given below.

population active de ce groupe exprimée en pourcentage de la population du même groupe. On obtient les taux d'activité désaisonnalisés par ajustement direct (c.-à-d. en divisant le taux d'activité non désaisonné par le facteur de désaisonnalisation).

#### Branche d'activité et profession

L'enquête sur la population active fournit des renseignements sur la profession et la branche d'activité des personnes occupées et des chômeurs. Le présent bulletin contient des tableaux relatifs aux personnes occupées par branche d'activité et par profession. Des tableaux indiquant le taux de chômage par branche d'activité et par profession sont produits sur une base trimestrielle. Ces statistiques sont fondées sur la Classification des professions du recensement de 1971 et sur la Classification des activités économiques de 1970. La Classification des activités économiques de 1970 sert de base depuis mai 1972. Les changements entre les classifications de 1960 et de 1970 sont considérés comme trop petits pour motiver la révision des données publiées avant 1972. La Classification des professions du recensement de 1971 fut publiée à partir de septembre 1973. Les statistiques sous cette classification sont disponibles depuis janvier 1973. Un article sur les possibilités de comparaison avec le système utilisé précédemment fut publié dans le bulletin 71-001 du mois d'août 1973.

#### Les chômeurs: Statistique familiale

Une famille est "un groupe de deux personnes et plus qui vivent ensemble dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, le mariage ou l'adoption". Une personne qui vit seule ou qui n'est apparentée à aucun habitant du logement où elle demeure est classée "non-membre d'une famille". Le chef de famille est généralement défini comme la personne qui est le principal soutien de la famille. Cependant, dans le cas des familles composées de l'époux et de l'épouse (avec ou sans enfants non mariés), l'époux est généralement désigné comme chef de famille. Dans les familles monoparentales (composées du père ou de la mère et un ou plusieurs enfant(s) non marié(s)), le père ou la mère, selon le cas, est toujours inscrit(e) comme chef de famille.

#### Régions économiques

La publication Méthodologie - Enquête sur la population active du Canada contient des détails sur les régions économiques (page 40 à 97) qui ont été groupées de manière à répondre aux critères de publication. On trouvera ci-dessous une brève description des régions appartenant à chaque groupe.

Newfoundland

Group 1: Consists of Economic Region 01, which is the Avalon Peninsula (the south-east corner of Newfoundland).

Group 2: Consists of Economic Regions 00, 02, 03, 04 and 05. Region 00 is a portion along the south coast of Newfoundland, from Port-Aux-Basques east, to but not including, the Avalon Peninsula. Region 03 is more or less the central portion of Newfoundland and extends east to the Atlantic Coast. Region 04 is the western part of Newfoundland and Region 05 is Labrador and is across the Strait of Belle Isle from the rest of Newfoundland.

Prince Edward Island

Group 3: Consists of Economic Region 10, all of the Province of Prince Edward Island.

Nova Scotia

Group 4: Consists of Economic Region 20 which is the north-eastern part of Nova Scotia.

Group 5: Consists of Economic Regions 21 and 23. Region 21 is situated along the New Brunswick boundary and runs east to the coastline to Cape Breton Island. Region 23 is the Annapolis Valley area.

Group 6: Consists of Economic Region 22 which is the south-western quarter of the Province of Nova Scotia with boundaries being the Bay of Fundy on the north-west and the Atlantic Ocean on the south.

New Brunswick

Group 7: Consists of Economic Region 30 which is the south-east corner of New Brunswick, bounded by the Northumberland Strait on the east and by the Bay of Fundy and the Province of Nova Scotia on the south.

Group 8: Consists of Economic Region 31, which is the south-western part of New Brunswick and is bounded on the south by the Bay of Fundy and on the west by the State of Maine.

Group 9: Consists of Economic Region 32 which is the mid-western part of New Brunswick and is bounded on the west by the state of Maine.

Terre-Neuve

Groupe 1: Se compose de la région économique 01, c'est-à-dire la presqu'île Avalon (au sud-est de Terre-Neuve).

Groupe 2: Se compose des régions économiques 00, 02, 03, 04, et 05. La région 00 est une bande longeant la côte sud de Terre-Neuve, de l'est de Port-aux-Basques jusqu'à la presqu'île Avalon (non comprise). La région 03 correspond plus ou moins à la partie centrale de Terre-Neuve et s'étend à l'est jusqu'à la côte de l'Atlantique. La région 04 est la partie située à l'ouest de Terre-Neuve, et le Labrador (au nord du détroit de Belle-Isle) constitue la région 05.

Île-du-Prince-Édouard

Groupe 3: Se compose de la région économique 10, c'est-à-dire l'ensemble de l'Île-du-Prince-Édouard.

Nouvelle-Écosse

Groupe 4: Se compose de la région économique 20, qui est le nord-est de la Nouvelle-Écosse.

Groupe 5: Se compose des régions économiques 21 et 23. La région 21 longe la côte, depuis la frontière du Nouveau-Brunswick jusqu'à l'île du Cap-Breton. La vallée d'Annapolis représente la région 23.

Groupe 6: Se compose de la région économique 22: la partie sud-ouest de la Nouvelle-Écosse, limitée au nord-ouest par la baie de Fundy et au sud, par l'océan Atlantique.

Nouveau-Brunswick

Groupe 7: Se compose de la région économique 30 située au sud-est de la province: du détroit de Northumberland (à l'est) jusqu'à la baie de Fundy et la Nouvelle-Écosse (au sud).

Groupe 8: Se compose de la région économique 31, qui représente la partie sud-ouest du Nouveau-Brunswick: limite sud, la baie de Fundy et limite ouest, l'état du Maine.

Groupe 9: Se compose de la région économique 32, c'est-à-dire la partie centre-ouest du Nouveau-Brunswick qui est bordée à l'ouest par l'état du Maine.

Group 10: Consists of Economic Region 33 and is bounded on the north by the Gaspé Peninsula and the Baie of Chaleurs, on the east by the Gulf of St. Lawrence, on the south by Region 30 and on the west by Region 32.

#### Quebec

Group 11: Consists of the Economic Regions 40 and 41. Region 40 is comprised of the two Quebec regions of Côte Nord and Saguenay-Lac-St-Jean. Region 41 includes the Quebec regions of Gaspésie and Bas-St-Laurent.

Group 12: Consists of Economic Regions 42 and 43. Region 42 is the Quebec region of Chaudière, while Region 43 consists of Mauricie and Quebec.

Group 13: Consists of Economic Regions 44, 46, and 47. Region 44 is the Quebec region called Laurentides. Region 46 is the Quebec region of Richelieu, while 47 is Montreal City.

Group 14: Consists of Economic Region 45 and includes the Quebec regions of Bois Francs and Cantons de l'Est.

Group 15: Consists of Economic Region 48 and 49. Region 48 is the Quebec region of Outaouais, while Region 49 is the Quebec region of Abitibi-Témiscamingue.

#### Ontario

Group 16: Consists of Economic Regions 50 and 51. Region 50 is the most eastern region of Ontario with the St. Lawrence River as its southern boundary and Quebec province as its eastern boundary. Region 51 has lake Ontario as its southern boundary.

Group 17: Consists of Economic Region 52 which is the area surrounding the Metropolitan Area of Toronto City.

Group 18: Consists of Economic Region 53 which is an area mainly south of the city of Hamilton and is bounded by Lake Erie on the south and on the East by Lake Ontario and the United States.

Group 19: Consists of Economic Region 54 which is located in the southern parts of Ontario and has Lake Erie as its southern boundary.

Group 20: Consists of Economic Region 55 which is the south-western tip of the province of Ontario.

Groupe 10: Se compose de la région économique 33, limitée au nord par la péninsule de Gaspé et la baie des Chaleurs, à l'est, par le golfe Saint-Laurent, au sud par la région 30 et à l'ouest par la région 32.

#### Québec

Groupe 11: Se compose des régions économiques 40 et 41. La région 40 englobe la Côte nord et la région du Saguenay-Lac Saint-Jean. La région 41 comprend la Gaspésie et le Bas-Saint-Laurent.

Groupe 12: Se compose des régions économiques 42 et 43. La région 42 est la région de la Chaudière et la région 43, la Mauricie et Québec.

Groupe 13: Se compose des régions économiques 44, 46 et 47. Les Laurentides constituent la région 44, le Richelieu, la région 46 et la ville de Montréal, la région 47.

Groupe 14: Se compose de la région économique 45 et comprend les Bois Francs et les Cantons de l'Est.

Groupe 15: Se compose des régions économiques 48 et 49. L'Outaouais représente la région 48 et l'Abitibi-Témiscamingue, la région 49.

#### Ontario

Groupe 16: Se compose des régions économiques 50 et 51. La région 50 constitue la majeure partie de l'est de l'Ontario, limitée au sud par le Saint-Laurent et à l'est par le Québec. La région 51 est limitée au sud par le lac Ontario.

Groupe 17: Se compose de la région économique 52 qui englobe la région métropolitaine de Toronto.

Groupe 18: Se compose de la région économique 53; située principalement au sud de Hamilton et limitée par le lac Érié (au sud), le lac Ontario et les États-Unis (à l'est).

Groupe 19: Se compose de la région économique 54 qui représente le sud de l'Ontario et qui est limitée au sud par le lac Érié.

Groupe 20: Se compose de la région économique 55 qui est la pointe sud-ouest de l'Ontario.

Group 21: Consists of Economic Region 56 and is situated in the mid-west portion of the province.

Group 22. Consists of Economic Regions 57, 58 and 59. Region 57 is the Lake Huron, Georgian Bay region of Ontario. Region 58 covers a very large portion of the northern part of the province and has the province of Quebec as its eastern boundary. Region 59 is the extreme north-western part of the province and is west and north of Lake Superior.

#### Manitoba

Group 23: Consists of Economic Region 60 which is the Metropolitan Area of Winnipeg.

Group 24: Consists of Economic Regions 61 through 65. Region 61 lies on the international boundary in the south-eastern part of Manitoba. Region 62 is the area lying between Lake Winnipeg and Lake Manitoba and extending from Metropolitan Winnipeg in the south to Berens River in the north. Region 63 is the region south-west of Winnipeg extending from Lake Manitoba to the international boundary. Region 64 is the south-western region of the province while Region 65 is the area lying north of the Riding Mountain National Park along the Saskatchewan borders.

#### Saskatchewan

Group 25: Consists of Economic Region 70 which is in the south-eastern part of the province of Saskatchewan.

Group 26: Consists of Economic Region 72 which encompasses the west central part of the province.

Group 27: Consists of Economic Regions 71, 73 and 74. Region 71 is the south-western part of the province bounded by Alberta on the West and on the south by the United States border. Region 73 is the east central part of the Province, while Region 74 is a large area that stretches completely across the province marking the northern limits of the built up areas and road systems.

#### Alberta

Group 28: Consists of Economic Regions 80, 81, 83, 85 and 86. Region 80 is situated in the south-east corner of the province running mainly north and south along the border of Saskatchewan. Region 81 is situated in the southern part of Alberta. Region 83 is located about 100 miles east of Edmonton. Region 85 is located along a farming belt north of the North Saskatchewan River and Edmonton City and at the foothills from Lac Ste. Anne Dis-

Groupe 21: Se compose de la région économique 56, c'est-à-dire la partie centre-ouest de la province.

Groupe 22: Se compose des régions économiques 57, 58 et 59. La région 57 est la région du lac Huron et de la baie Georgienne. La région 58 couvre une grande partie du nord de la province et est limitée à l'est par le Québec. La région 59 est la partie à l'extrémité de la province (au nord-ouest) et est située au nord et à l'ouest du lac Supérieur.

#### Manitoba

Groupe 23: Se compose de la région économique 60 qui est la région métropolitaine de Winnipeg.

Groupe 24: Se compose des régions économiques 61 à 65. La région 61 est située à la frontière américaine, au sud-est du Manitoba. La région 62 s'étend du lac Winnipeg au lac Manitoba et de Winnipeg (au sud) à la rivière Berens (au nord). La région 63, au sud-ouest de Winnipeg, s'étend du lac Manitoba à la frontière américaine. La région 64 représente le sud-ouest de la province; la région 65 s'étend du parc national du Mont Riding (au nord) jusqu'à la frontière de la Saskatchewan.

#### Saskatchewan

Groupe 25: Se compose de la région économique 70, qui est le sud-est de la province.

Groupe 26: Se compose de la région économique 72 qui comprend le centre-ouest de la province.

Groupe 27: Se compose des régions économiques 71, 73 et 74. La région 71 est le sud-ouest de la province, limitée à l'ouest par l'Alberta et au sud par les États-Unis. La région 73 se trouve dans le centre-est de la province alors que la région 74 s'étend d'une frontière provinciale à l'autre, au nord des régions habitées et du réseau routier.

#### Alberta

Groupe 28: Se compose des régions économiques 80, 81, 83, 85 et 86. La région 80 se situe dans le coin sud-est de la province, s'étendant principalement du nord au sud, le long de la frontière de la Saskatchewan. La région 81 est située dans le sud de l'Alberta. La région 83 est à environ 100 milles à l'est d'Edmonton. La région 85 suit la ceinture agricole au nord de la rivière Saskatchewan-Nord et la ville d'Edmonton jusqu'au pied des montagnes, depuis le lac Ste-Anne jusqu'au

trict to Jasper National Park. Region 86 is the Alberta Peace River Region in the north-western part of the province.

Group 29: Consists of Economic Region 82, which is a mountain territory, extending from Waterton Lakes National Park at the U.S. boundary, to Jasper National Park inclusive, and including also the Rocky Mountains Forest Reserve.

Group 30: Consists of Economic Region 84, which is an area from Edmonton on the north to Red Deer on the south, extending west to the foothills at Drayton Valley and Rocky Mountain House.

#### British Columbia

Group 31: Consists of Economic Regions 90, 91, 92, 93, 96, 97, 98. Region 90 is the south-east corner of British Columbia. Region 91 is situated in the south-eastern part of British Columbia. Region 92 is located in the southern part of the province — the Okanagan district. Region 93 is situated north of Regions 92 and 94 (see below), in the south central part of the province. Region 96 is a long narrow region running north and south along the western boundary of the province from the northern border south to the Powell River area including the Queen Charlotte Islands. Region 97 is situated in the north central part of British Columbia. Region 98 covers a large area in the north-eastern part of the province.

Group 32: Consists of Economic Region 94 which is the south-western corner of the mainland of British Columbia, the lower Fraser area.

Group 33: Consists of Economic Region 95, which is the whole of Vancouver Island.

#### Rounding

The sums of individual items may not always equal the total because of rounding.

#### Reference dates

As mentioned in the first paragraph of these notes, the estimates derived from the Labour Force Survey refer to a specified week covered by the survey each month. The following table gives the reference weeks for the years 1972 to 1974, inclusive.

parc national Jasper. La région de Peace River au nord-ouest de la province forme la région 86.

Groupe 29: Se compose de la région économique 82, qui représente le territoire des montagnes, depuis le parc national des lacs Waterton (à la frontière des États-Unis) jusqu'au parc national Jasper inclusivement et y compris aussi la réserve de Rocky Mountains Forest.

Groupe 30: Se compose de la région économique 84, qui est la région allant d'Edmonton (au nord) jusqu'à Red Deer (au sud) et s'étendant à l'ouest jusqu'au pied des montagnes (Drayton Valley et Rocky Mountain House).

#### Colombie-Britannique

Groupe 31: Se compose des régions économiques 90, 91, 92, 93, 96, 97 et 98. La région correspond à l'extrême sud-est de la province. La région 91 est située au sud-est de la Colombie-Britannique. Le district d'Okanagan (au sud de la province) représente la région 92. La région 93 est située au nord des régions 92 et 94 (voir ci-dessous) dans le centre-sud de la province. La région 96 est une région longue et étroite s'étendant au nord et au sud le long de la frontière ouest de la province à partir de la bordure nord au sud de la région de la rivière Powell et comprenant les îles de la reine Charlotte. La région 97 est située dans le centre-nord de la Colombie-Britannique. La région 98 couvre une grande surface de la partie nord-est de la province.

Groupe 32: Se compose de la région économique 94, dans le coin sud-ouest des terres fermes de la Colombie-Britannique, c'est-à-dire la région du Bas-Fraser.

Groupe 33: Se compose de la région économique 95, c'est-à-dire l'île de Vancouver.

#### Arrondissement

Vu que les chiffres ont été arrondis, il se peut que les totaux ne correspondent pas au résultat de l'addition des éléments.

#### Dates de référence

Comme il était mentionné dans le premier paragraphe, les estimations tirées de l'enquête sur la population active se rapportent à une semaine précise qui sert de référence chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence pour les années 1972 à 1974 inclusivement.

	1974	1973	1972
week ended - semaines terminées			
January - Janvier .....	19	13	15
February - Février .....	16	17	19
March - Mars .....	16	24	18
April - Avril .....	20	21	22
May - Mai .....	18	19	20
June - Juin .....	15	23	17
July - Juillet .....	20	21	22
August - Août .....	17	18	19
September - Septembre .....	14	22	16
October - Octobre .....	12	20	14
November - Novembre .....	16	17	11
December - Décembre .....	14	15	9

Seasonal Adjustment

Fluctuations in economic time series are caused by seasonal, cyclical and irregular movements. A seasonally-adjusted series is one from which seasonal movements have been eliminated. Seasonal movements are defined as those which are caused by regular annual events such as climate, crop cycles, holidays and vacation periods. It will be noted that the seasonally-adjusted series contains irregular as well as longer-term cyclical fluctuations.

The seasonal-adjustment program is a complicated computer program which differentiates between these seasonal, trend and irregular movements in a series over a number of years and, on the basis of past movements, predicts new seasonal factors for one year ahead. Thus, the actual computer program is carried out once a year and current seasonal adjustments are made by dividing the current figures by the predicted seasonal factors. The annual computer program not only predicts new seasonal factors but also revises the entire historic series of seasonally-adjusted data in light of the most recent information on changes in seasonality. These annual revisions are published each year in "Historical labour force statistics, actual data, seasonal factors, seasonally-adjusted data" (Catalogue No. 71-201).

Reliability of dataSampling 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, su-

Désaisonnalisation

Les fluctuations des séries chronologiques économiques sont causées par des mouvements saisonniers, cycliques et irréguliers. Une série désaisonnalisée est une série dont on a éliminé les effets des mouvements saisonniers. Les mouvements saisonniers sont ceux qui sont causés par des événements annuels réguliers comme les changements de température, les cycles agricoles et les vacances. A noter que la série désaisonnalisée contient des fluctuations irrégulières ainsi que des fluctuations cycliques à long terme.

Le programme de désaisonnalisation est un programme informatique complexe qui permet de déceler les mouvements saisonniers, tendanciels et irréguliers au cours d'une période de plusieurs années et, à la lumière des mouvements passés, de prédire de nouveaux facteurs de désaisonnalisation pour une année à venir. Ainsi, le programme informatique même est exécuté une fois par année; on fait la désaisonnalisation courante en divisant les chiffres courants par les facteurs de désaisonnalisation prédis. Le programme informatique annuel non seulement prédit de nouveaux facteurs de désaisonnalisation, mais encore rectifie toute la série chronologique des données désaisonnalisées à la lumière des renseignements les plus récents sur les changements de saisonnalité. Ces rectifications sont publiées chaque année dans "Statistiques chronologiques sur la population active, chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées" (n° 71-201 au catalogue).

Fiabilité des donnéesErreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un échantillon de ménages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si on avait fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes enquêteurs, des

parisors, 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. The sampling error (expressed as a per cent of the estimate it refers to) is not the same for all estimates; of two estimates the larger one will likely have a smaller per cent sampling error and of two estimates of the same size the one referring to a characteristic more evenly distributed across the country will tend to have a smaller per cent sampling variability. Also, estimates relating to age and sex are usually more reliable than other estimates of comparable size.

Data based on very small samples are not published and are indicated in the tables by (...).

#### Non-sampling Errors

Errors, which are not related to sampling, may occur at almost every phase of a survey operation. Interviewers may misunderstand instructions, respondents may make errors in answering questions, the answers may be incorrectly entered on the questionnaires and errors may be introduced in the processing and tabulations of the data. All these errors are called non-sampling errors. 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 can be reduced by a careful design of questionnaires, intensive training and supervision of interviewers and a thorough control of the processing operation. In general, the more personal and more subjective inquiries are subject to larger errors. Also, data referring to persons with less stable labour force status will have relatively large non-sampling errors.

#### Other Factors

Further limitations of the data, including problems of seasonal adjustment, irregularities and rounding are discussed in the article, "The Meaning, Uses and Limitations of the Unemployment Statistics" published in the July 1972 edition of the Canadian Statistical Review.

#### Indicators of Standard Deviation

The sampling error, as described above, is not known. A quantity, called the standard deviation, can however be estimated from sample data itself. The standard deviation of an estimate is a statistical

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. L'erreur d'échantillonnage (exprimé en pourcentage de l'estimation visée) n'est pas la même pour toutes les estimations; de deux estimations, la plus forte comporte vraisemblablement la plus faible erreur d'échantillonnage et de deux estimations du même ordre, celle qui porte sur la caractéristique la plus uniformément répartie présente ordinairement le pourcentage le moins élevé de variabilité due à l'échantillonnage. De même, les estimations relatives à l'âge et au sexe sont habituellement plus fiables que d'autres estimations de taille comparable.

Les données provenant d'échantillons très réduits ne sont pas publiées; dans les tableaux, elles sont remplacées par le signe (...).

#### Erreur non due à l'échantillonnage

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Les enquêteurs peuvent mal comprendre les instructions, les enquêtés peuvent donner des réponses erronées, les réponses peuvent être mal notées sur les questionnaires et d'autres erreurs peuvent être commises lors de l'exploitation et de la totalisation des données. Toutes ces erreurs s'appellent des erreurs non dues à l'échantillonnage. Certaines des erreurs non dues à l'échantillonnage s'annulent après un grand nombre d'observations, mais les erreurs systématiques engendrent des biais. Il est possible de réduire ce genre d'erreurs par une rédaction soignée des questionnaires, par une formation et une surveillance intensives des enquêteurs et par un contrôle serré de l'exploitation. En général, plus les questions prennent un caractère personnel et subjectif, plus les erreurs sont considérables. De même, les données relatives à des personnes dont la situation est moins stable présenteront un nombre relativement élevé d'erreurs non dues à l'échantillonnage.

#### Autres facteurs

D'autres limitations concernant les données, tels les problèmes de désaisonnement, les irrégularités et l'arrondissement des chiffres, sont étudiés dans l'article "Signification, utilisations et limitations des statistiques sur le chômage" paru dans l'édition de juillet 1972 de la Revue statistique du Canada.

#### Indicateurs de l'écart type

L'erreur d'échantillonnage, décrite ci-dessus n'est pas connue. Toutefois, il est possible d'estimer une quantité, appelée l'écart type, à partir des données mêmes du sondage. L'écart type d'une estimation est une mesure statis-

measure of its sampling error. It also partially measures the effect on non-sampling errors, but does not reflect any systematic biases in the data. The chances are about 68 out of 100 that the difference between a sample estimate and the corresponding census figure would be less than the standard deviation. The chances are about 95 out of 100 that the difference would be less than twice the standard deviation and about 99 out of 100 that it would be less than 2 1/2 times as large.

Alphabetic symbols of standard deviation are used in this publication to give an indication of the reliability of the estimates and are based on a 12-month average of the per cent standard deviations in the previous calendar year.

The letter "A" indicates that the estimate is very reliable; the letter "B" indicates that the data is reliable but to a somewhat lesser degree than the "A" category; and so on. Generally, published estimates are in the categories "A" to "F" and should be considered reliable enough for most purposes. Some data with a higher variability (in the "G" and "H" categories) can be obtained on request from Statistics Canada. While these latter statistics are reliable enough for some purposes, they should be used with great caution. Therefore, in any subsequent use, specific reference should be made to the higher sampling variability of data in the "G" and "H" categories.

The table below shows the alphabetic categories in terms of their per cent standard deviations. For example, a letter "B" beside an estimate indicates that one standard deviation is in the range 0.6 to 1.0 % of the estimate.

#### Alphabetic designation of per cent standard deviation

#### Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

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

tique de son erreur d'échantillonnage. Il mesure aussi partiellement l'effet des erreurs non dues à l'échantillonnage, mais ne reflète pas les biais systématiques. Il y a une probabilité de 68 % que la différence entre une estimation fondée sur un échantillon et le chiffre réel correspondant soit inférieure à l'écart type. Il y a une probabilité de 95 % que la différence soit moins de deux fois l'écart type et d'environ 99 % qu'elle soit moins de deux fois et demi d'écart type.

Des symboles littéraux de l'écart type sont utilisés dans ce bulletin comme indicateurs de la fiabilité des estimations et sont fondés sur une moyenne de douze mois des écarts types exprimés en pourcentage pour l'année civile précédente.

La lettre "A" indique qu'il s'agit d'une estimation très fiable; la lettre "B", que l'estimation est fiable mais à un degré moindre qu'une estimation de la catégorie "A" et ainsi de suite. De façon générale, les estimations publiées rentrent dans les catégories "A" à "F" et peuvent être considérées comme suffisamment fiables pour la plupart des utilisations que l'on en fait. Ce bulletin contient également certaines données de variabilité plus élevée (dans les catégories "G" et "H" qui peuvent être obtenues sur demande). Bien que la fiabilité de ces dernières données soit suffisante pour certaines utilisations, il faut les traiter avec beaucoup de prudence. Par conséquent, chaque fois qu'on les utilisera par la suite, il faudra préciser que leur variabilité d'échantillonnage est plus élevée.

Le tableau ci-après donne le classement des catégories selon leur écart type exprimé en pourcentage. Ainsi, la lettre "B" à côté d'une estimation signifie qu'un écart type est compris entre 0.6 et 1.0 % de l'estimation.

RELATED PUBLICATIONSPUBLICATIONS CONNEXESEmployment and Earnings

72-002 - Employment, Earnings and Hours (monthly)  
 (This publication relates industry and area index numbers and levels of employment; averages of weekly earnings; wages and salaries; averages of hours per week and earnings per hour; historical comparisons; charts and explanatory material.)

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry (Monthly) Bil.  
 (This publication provides current monthly estimates of employees in the eight industry divisions for which index numbers of employment have been published for many years in "Employment and Payrolls".)

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries (Annual)  
 (This publication provides industry and area fluctuations in industrial employment, payrolls and average weekly wages and salaries.)

Unemployment Insurance

73-001 - Statistical Report on the Operation of the Unemployment Insurance Act (Monthly) Bil.  
 (This publication provides estimates of the insured population, claims filed and claimants on the live unemployment register on the last working day of the month.)

73-201 - Annual Report on Benefit Periods Established and Terminated Under the Unemployment Insurance Act (Annual) Bil.  
 (This publication provides information on the personal characteristics, occupational and industrial status of both the insured population and persons establishing and terminating benefit periods.)

Job Vacancy Survey

71-002 - Quarterly report on job vacancies (quarterly) Bil. (This publication provides an occupational, industrial and regional picture of job vacancies.)

Other Labour Force Survey Publications

71-201 - Historical labour force statistics, actual data, seasonal factors, seasonally-adjusted data (Annual) Bil.  
 (This publication contains more than two-hundred and seventy-five time series, derived from the monthly labour force survey, for the period January 1953 to December 1973.)

71-520 - Facts About the Unemployed (occasional) Bil.  
 (This publication presents in a convenient form, the main facts about unemployment in Canada for the period 1960 to 1971.)

Emploi et gains

72-002 - Employment, Earnings and Hours (mensuel)  
 (Fait ressortir le rapport entre les nombres-indices relatifs à la branche d'activité économique et à la région et les niveaux d'emploi; gains hebdomadaires moyens; rémunérations; horaire hebdomadaire moyen et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; diagrammes et notes explicatives.)

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (mensuel) Bil.  
 (Estimations mensuelles du nombre d'employés dans les huit branches d'activité dont les indices de l'emploi ont été publiés pendant de nombreuses années dans Employment and Payrolls.)

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries (annuel)  
 (Fluctuations, par branche d'activité et par région, de l'emploi industriel, rémunérations et rémunérations hebdomadaires moyennes.)

Assurance-chômage

73-001 - Rapport statistique sur l'application de la loi sur l'assurance-chômage (mensuel) Bil.  
 (Estimations de la population assurée, du nombre de demandes de prestations et du nombre de prestataires dans le registre actif de chômage le dernier jour ouvrable\* du mois.)

73-201 - Périodes de prestations établies et terminées aux termes de la Loi sur l'assurance-chômage (annuel) Bil.  
 (Caractéristiques personnelles, profession et branche d'activité de la population assurée et des personnes pour lesquelles des périodes de prestations sont établies ou terminées.)

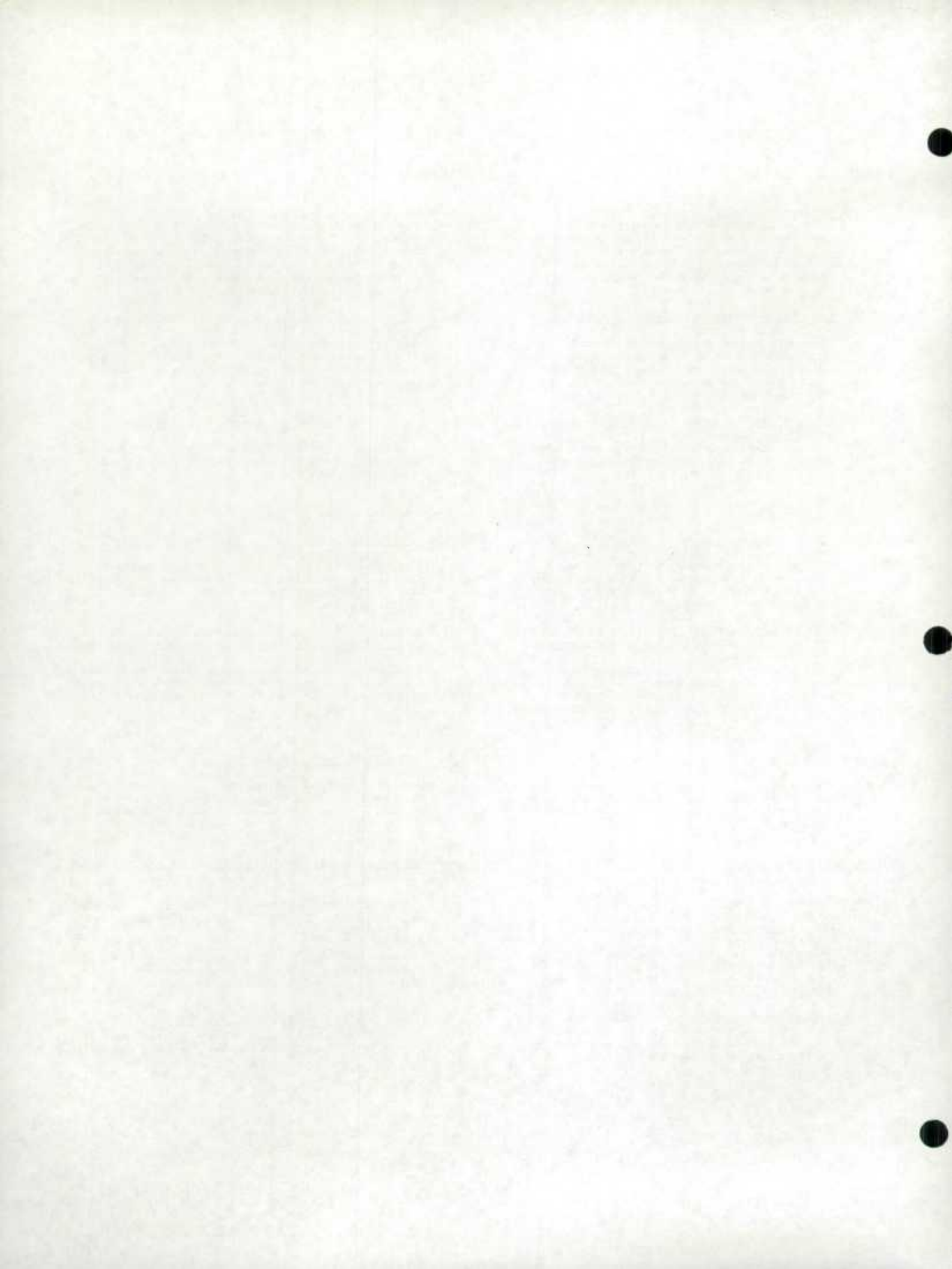
Enquête sur les postes vacants

71-002 - Rapport trimestriel sur les postes vacants (trimestriel) Bil. (Tableau par profession, par activité économique et par région des postes vacants au Canada.)

Autres publications relatives à l'enquête sur la population active

71-201 - Statistiques chronologiques sur la population active, chiffres réels, facteurs saisonniers et données dé-saisonnalisées (Annuel) Bil.  
 (Contient plus de 275 séries chronologiques tirées de l'enquête mensuelle sur la population active, pour la période de janvier 1953 à décembre 1973.)

71-520 - Données sur le chômage (hors série) Bil.  
 (Principales données sur le chômage au Canada pour la période 1960-1971, présentées sous une forme commode.)



DATE DUE  
DATE DE RETOUR

JAN - 4 1983	90cm
FEB 23 1983	Huat - <del>paper</del>
JAN - 4 1983	

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010520741