

c.7

# The labour force

# La main-d'œuvre

Feature: The unemployed,  
family data

Dans ce numéro: les chômeurs,  
statistique familiale

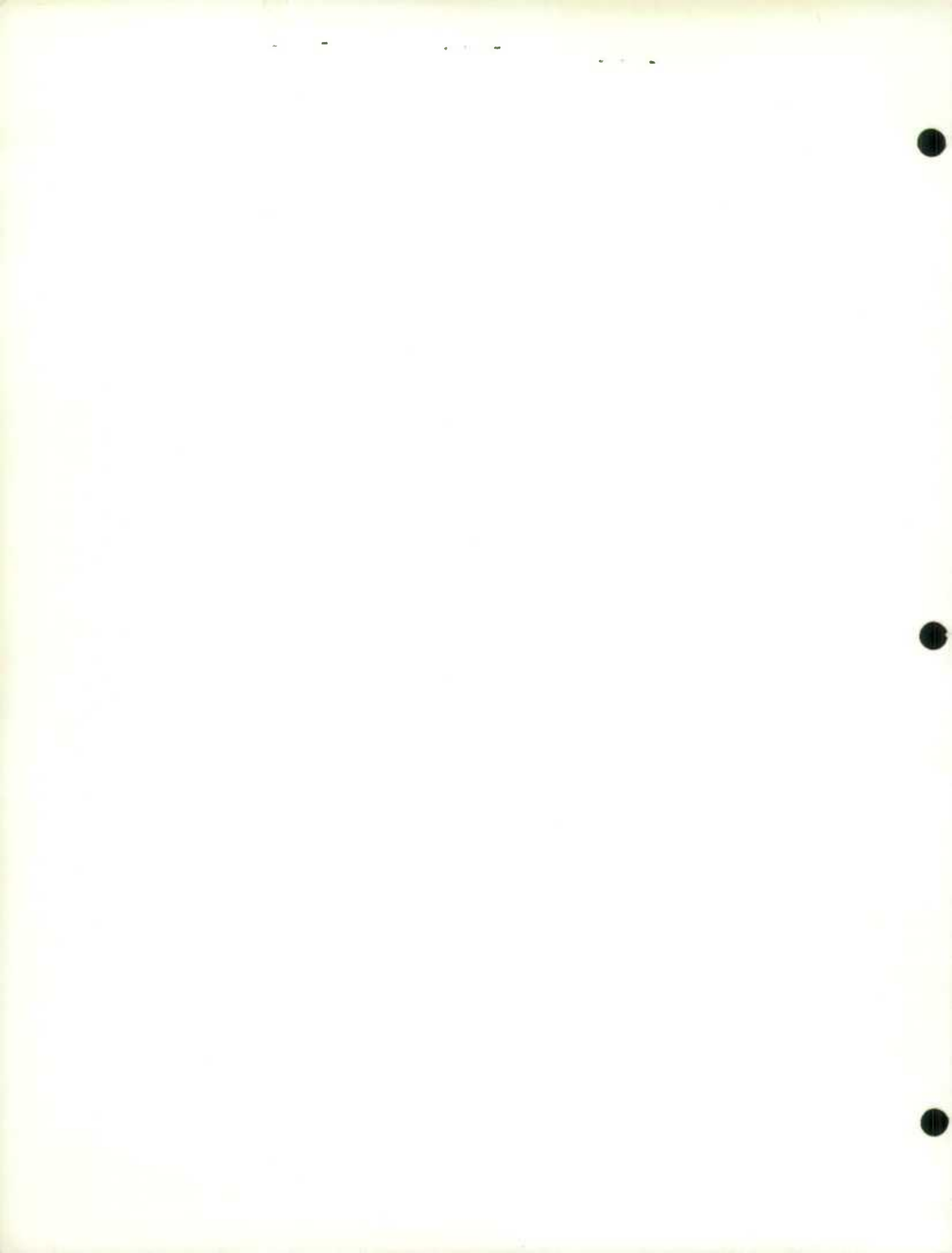
AUGUST 1972

AOÛT 1972

Dept. of Manpower & Immig.

SEP 29 1972

LIBRARY  
GOV. PUBLS.



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Labour Division — Division du travail  
Labour Force Surveys Section — Section des enquêtes sur la main-d'oeuvre

## THE LABOUR FORCE

---

## LA MAIN-D'OEUVRE

AUGUST - 1972 - AOÛT

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

---

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

September - 1972 - Septembre  
8007-505

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 28—No. 8

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

ARTICLES SPÉCIAUX - GUIDE

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

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:

September 1971 - Student Labour Force in the Summer.

Septembre 1971 - Main-d'oeuvre étudiante pendant l'été.

October 1971 - The Unemployed by Industry and Occupation.

Octobre 1971 - Les chômeurs par branche d'activité et par profession.

November 1971 - The Unemployed, Family Data.

Novembre 1971 - Les chômeurs, statistique familiale.

December 1971 - Educational Attainment, May 1971.

Décembre 1971 - Niveau de scolarité, mai 1971.

January 1972 - Historical Review.

Janvier 1972 - Revue chronologique.

February 1972 - The Unemployed, Family Data.

Février 1972 - Les chômeurs, statistique familiale.

March 1972 - The Unemployed by Industry and Occupation.

Mars 1972 - Les chômeurs par branche d'activité et par profession.

May 1972 - The Unemployed, Family Data.

Mai 1972 - Les chômeurs, statistique familiale.

June 1972 - The Unemployed by Industry and Occupation.

Juin 1972 - Les chômeurs par branche d'activité et par profession.

- Work Week Characteristics.

- Caractéristiques de la semaine de travail.

July 1972 - Multiple Jobholding, June 1972

Juillet 1972 - La détention d'emplois multiples, juin 1972

August 1972 - The Unemployed, Family Data.

Août 1972 - Les chômeurs, statistique familiale.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

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

	Page
POINTS SAILLANTS .....	7
GRAPHIQUES .....	9

TABLES  
(see Guide on next page)

TABLEAUX  
(voir Guide page suivante)

Group A - Main Tables (Tables 1 to 21)

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

Tableaux analytiques présentant des données réelles, des données désaisonnalisées et des moyennes annuelles pour la période la plus récente ..... 15

Group B - Further Detailed Data (Tables 22 to 30)

Actual data, current month only ..... 40

Groupe B - Données détaillées (Tableaux 22 à 30)

Données réelles, pour le mois courant seulement ..... 40

Group C - Selected Series (Tables 31 and 32)

Series contained in Seasonally-adjusted Labour Statistics, January 1953 - December 1971, Statistics Canada, Catalogue No. 71-201.

Groupe C - Certaines séries statistiques (Tableaux 31 et 32)

Séries contenue dans Main-d'oeuvre, Statistiques désaisonnalisées, janvier 1953 - décembre 1971, Statistique Canada, n° 71-201 au catalogue.

For the latest 13 months:

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

Pour les 13 derniers mois:

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

Group D - Historical Annual Averages (Tables 33 and 34)

Summary, Canada, 1946-1971 ..... 57  
Main age-sex groups, Canada and Regions, 1953-1971 ..... 58

Groupe D - Évolution des moyennes annuelles (Tableaux 33 et 34)

Sommaire, Canada 1946-1971 ..... 57  
Principaux groupes d'âge et de sexe, Canada et régions ..... 58

FEATURES: The Unemployed: Family Data ..... 61  
Student Data, August 1972 ..... 71  
Continuous Full-Time Jobholding in Canada January to June, 1972 ..... 73

DANS CE NUMÉRO: Les chômeurs: Statistique familiale ..... 61  
Données sur les étudiants, août 1972 .... 71  
Emploi continu à plein temps au Canada janvier à juin 1972 ..... 73

NOTES: Scope of Labour Force Survey ..... 81  
Definitions and Explanations ..... 81  
Seasonal Adjustments ..... 88  
Reliability of Data ..... 88

NOTA: Champ d'observation de l'enquête sur la main-d'oeuvre ..... 81  
Définitions et explications ..... 81  
Désaisonnalisation ..... 88  
Fiabilité des données ..... 88

RELATED PUBLICATIONS ..... 91

PUBLICATIONS CONNEXES ..... 91

## 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 — Taux d'activité	Unemployment Rates — Taux de chômage	Population 14 years and over — Population de 14 ans et plus	Labour force — Main-d'oeuvre
		page number and type of table — numéro de page et genre de tableau			
	<u>Canada</u>				
1	Total .....	15A 40B 49C 53C 57D	15A 40B 52C 56C 57D	40B	15A 40B 50C 54C 57D
2	Age, main groups .....	17A 40B 49C 53C 59D	17A 40B 52C 56C 59D	40B	16A 40B 50C 54C 58D
3	Age, detailed age groups .....	40B 49C 53C	40B	40B	40B
4	Age, by marital status .....	19A 41B	41B	41B	41B
5	Marital status .....	18A 41B	18A 41B	41B	41B
6	Marital status, by age .....	19A 41B	41B	41B	41B
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 .....	26A 28A 46B 49C 53C 59D	26A 28A 48B 52C 56C 59D	46B	26A 30A 50C 54C 58D
19	Age, main groups .....	29A 46B	29A 48B		32A 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 .....				
25	Hours, non-agriculture .....				
26	Duration of unemployment .....				
	<u>Provinces</u>				
27	Total .....	36A 48B	36A 48B	48B	35A 48B
	<u>Sub-provincial data</u>				
28	Metropolitan Areas .....	37A	37A		
29	Economic Regions .....	38A	38A		

## GUIDE

Le tableau 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 employées		Unemployed — Chômeurs	Not in labour force — Non dans la main-d'oeuvre	No
Total	Paid workers — Travailleurs rémunérés			
page number and type of table — numéro de page et genre de tableau				
<u>Canada</u>				
15A 40B 50C 54C 57D	15A 44B 51C 55C 57D	15A 40B 52C 56C 57D	40B 51C 55C	Total .....
16A 40B 50C 54C 58D		16A 40B 52C 56C 58D	40B	Âge, grands groupes .....
40B 50C 54C		40B 52C 56C	40B	Âge, groupes détaillés .....
19A 41B		41B	41B	Âge, selon l'état matrimonial .....
41B		41B	41B	État matrimonial .....
19A 41B		41B	41B	État matrimonial, selon l'âge .....
44B				Statut professionnel .....
15A 44B 50C 54C 57D	44B			Agriculture .....
15A 44B 50C 54C 57D	15A 44B 51C 55C 57D			Secteur non agricole .....
22A 42B	42B			Branche d'activité .....
22A 42B	42B			Profession .....
20A 45B 50C 54C		20A 52C 56C		Plein temps et temps partiel .....
24A 25A 44B 45B				Heures .....
24A 25A 44B	24A 44B			Heures, secteur non agricole .....
25A 45B				Raisons des absences .....
25A				Raisons des absences, secteur non agricole.
		21A 52C 56C		Durée du chômage .....
				<u>Régions</u>
26A 30A 47B 51C 55C 58D	26A 47B 51C 55C	26A 30A 48B 52C 56C 58D	48B 51C 55C	Total .....
32A 47B		32A 48B		Âge, grands groupes .....
47B				Âge, détaillés .....
47B				État matrimonial .....
26A 47B 51C 55C				Agriculture .....
26A 47B 51C 55C	26A 47B			Secteur non agricole .....
47B				Plein temps et temps partiel .....
	47B			Heures, secteur non agricole .....
		34A 48B		Durée du chômage .....
				<u>Provinces</u>
35A 48B		35A 48B	48B	Total .....
				<u>Données infra-provinciales</u>
				Régions métropolitaines .....
				Régions économiques .....

Selected Seasonally-Adjusted Labour Force Series and Month-to-Month Changes  
 Certaines séries désaisonnalisées de la main-d'oeuvre et variations mensuelles

	Monthly estimates and rates Estimations et taux mensuels						Month-to-month changes Variations mensuelles					
	1972						1971	July to August Juillet à Août	June to July Juin à juillet	May to June Mai à Juin	April to May Avril à Mai	March to April Mars à Avril
	August Août	July Juill.	June Juin	May Mai	April Avril	March Mars	August Août					
	thousands - milliers											
<b>Summary - Sommaire</b>												
Labour force - Main-d'oeuvre	8,964	8,937	8,868	8,823	8,798	8,884	8,662	+ 27	+ 69	+ 45	+ 25	- 86
Employed - Personnes employées	8,361	8,370	8,315	8,279	8,288	8,353	8,116	- 9	+ 55	+ 36	- 9	- 65
Unemployed - Chômeurs	603	567	553	544	510	531	546	+ 36	+ 14	+ 9	+ 34	- 21
	per cent - pourcentage											
Participation rate - Taux d'activité	56.6	56.5	56.4	56.2	56.2	56.9	56.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	- 0.7
Unemployment rate - Taux de chômage	6.7	6.3	6.2	6.2	5.8	6.0	6.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.4	- 0.2
	thousands - milliers											
<b>Employment - Emploi</b>												
Total	8,361	8,370	8,315	8,279	8,288	8,353	8,116	- 9	+ 55	+ 36	- 9	- 65
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	6,233	6,225	6,221	6,197	6,204	6,268	6,094	+ 8	+ 4	+ 24	- 7	- 64
Men - Hommes	4,329	4,338	4,351	4,334	4,341	4,364	4,268	- 9	- 13	+ 17	- 7	- 23
Women - Femmes	1,906	1,886	1,877	1,853	1,875	1,898	1,824	+ 20	+ 9	+ 24	- 22	- 23
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	2,115	2,129	2,081	2,096	2,083	2,097	2,017	- 14	+ 48	- 15	+ 13	- 14
Usually work 35 hours or more(1) - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus(1)	7,328	7,359	7,248	7,226	7,263	7,279	7,095	- 31	+ 111	+ 22	- 37	- 16
Men - Hommes	5,186	5,214	5,169	5,193	5,210	5,217	5,084	- 28	+ 45	- 24	- 17	- 7
Women - Femmes	2,147	2,140	2,076	2,039	2,052	2,067	2,014	+ 7	+ 64	+ 37	- 13	- 15
Usually work less than 35 hours(1) - Travaillant ordinairement moins de 35 heures(1)	1,035	1,025	1,074	1,047	1,037	1,063	1,031	+ 10	- 49	+ 27	+ 10	- 24
Men - Hommes	345	345	372	353	336	351	350	-	- 27	+ 19	+ 17	- 13
Women - Femmes	690	681	704	701	698	710	684	+ 9	- 23	+ 3	+ 3	- 12
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	647	646	636	622	638	639	620	+ 1	+ 10	+ 14	- 16	- 11
Québec	2,240	2,212	2,207	2,210	2,184	2,236	2,204	+ 28	+ 5	- 3	+ 26	- 22
Ontario	3,220	3,221	3,200	3,225	3,208	3,216	3,080	- 1	+ 21	- 25	+ 17	- 28
Prairie Region - Région des Prairies	1,364	1,398	1,397	1,365	1,379	1,361	1,350	- 34	+ 1	+ 32	- 14	+ 18
British Columbia - Colombie-Britannique	883	881	873	868	893	898	854	+ 2	+ 8	+ 5	- 25	- 3
	thousands - milliers											
<b>Unemployment - Chômage</b>												
Total	603	567	553	544	510	531	546	+ 36	+ 14	+ 9	+ 34	- 21
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	308	320	305	287	272	278	276	- 12	+ 15	+ 18	+ 15	- 6
Men - Hommes	241	251	234	222	211	206	226	- 10	+ 17	+ 12	+ 11	+ 5
Women - Femmes	62	65	69	63	64	80	49	- 3	- 4	+ 6	- 1	- 16
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	290	253	249	253	237	258	265	+ 37	+ 4	- 4	+ 16	- 21
On temporary layoff up to 30 days - En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours	32	28	25	25	31	28	27	+ 4	+ 3	-	- 6	+ 3
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail	569	543	525	515	476	503	517	+ 26	+ 18	+ 10	+ 39	- 27
Under 1 month - Moins d'un mois	113	133	114	134	127	126	106	+ 20	+ 19	- 20	+ 7	+ 1
1-3 months - mois	228	203	216	195	171	171	199	+ 25	- 13	+ 21	+ 24	-
4-6 months - mois	131	120	113	110	83	96	106	+ 11	+ 7	+ 3	+ 27	- 13
7 months and over - mois et plus	107	94	99	82	95	103	112	+ 13	- 5	+ 17	- 13	- 8
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	68	69	65	67	53	58	62	- 1	+ 4	- 2	+ 14	- 5
Québec	218	215	203	196	183	180	194	+ 3	+ 12	+ 7	+ 13	+ 3
Ontario	172	152	162	147	141	157	164	+ 20	- 10	+ 15	+ 6	- 16
Prairie Region - Région des Prairies	76	63	56	57	59	57	69	+ 13	+ 7	- 1	- 2	+ 2
British Columbia - Colombie-Britannique	74	75	74	76	67	78	61	- 1	+ 1	- 2	+ 9	- 11
	per cent - pourcentage											
<b>Unemployment Rate - Taux de chômage</b>												
Total	6.7	6.3	6.2	6.2	5.8	6.0	6.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.4	- 0.2
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	4.7	4.9	4.7	4.4	4.2	4.2	4.3	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	-
Men - Hommes	5.3	5.5	5.1	4.9	4.6	4.5	5.0	- 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1
Women - Femmes	3.2	3.3	3.5	3.3	3.3	4.0	2.6	- 0.1	- 0.2	+ 0.2	-	- 0.7
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	12.1	10.6	10.7	10.8	10.2	11.0	11.6	+ 1.5	- 0.1	- 0.1	+ 0.6	- 0.8
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	9.5	9.7	9.3	9.7	7.7	8.3	9.1	- 0.2	+ 0.4	- 0.4	+ 2.0	- 0.6
Québec	8.9	8.9	8.4	8.1	7.7	7.5	8.1	-	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.2
Ontario	5.1	4.5	4.8	4.4	4.2	4.7	5.1	+ 0.6	- 0.3	+ 0.4	+ 0.2	- 0.5
Prairie Region - Région des Prairies	5.3	4.3	3.9	4.0	4.1	4.0	4.9	+ 1.0	+ 0.4	- 0.1	- 0.1	+ 0.1
British Columbia - Colombie-Britannique	7.7	7.8	7.8	8.1	7.0	8.0	6.7	- 0.1	-	- 0.3	+ 1.1	- 1.0
	per cent - pourcentage											
<b>Participation Rate - Taux d'activité</b>												
Total	56.6	56.5	56.4	56.2	56.2	56.9	56.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	- 0.7
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	58.1	58.2	58.2	58.0	58.2	58.8	57.8	- 0.1	-	+ 0.2	- 0.2	- 0.8
Men - Hommes	83.0	83.4	83.7	83.5	83.5	84.0	83.3	- 0.4	- 0.3	+ 0.2	-	- 0.5
Women - Femmes	34.4	34.1	33.9	33.7	33.8	34.8	33.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	- 0.1	- 1.0
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	52.3	52.3	51.5	51.8	51.4	52.4	50.9	-	+ 0.8	- 0.3	+ 0.4	- 1.0
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	49.4	49.3	48.7	48.0	48.4	49.0	48.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	- 0.8
Québec	55.1	54.5	54.5	54.4	53.6	54.8	54.7	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.8	- 1.2
Ontario	58.9	58.9	58.9	59.1	58.7	59.5	57.9	-	-	- 0.2	+ 0.4	- 0.8
Prairie Region - Région des Prairies	57.2	58.2	58.2	56.9	57.8	57.2	57.4	- 1.0	-	+ 1.3	- 0.9	+ 0.6
British Columbia - Colombie-Britannique	57.5	57.5	57.4	57.6	58.6	59.9	57.1	-	+ 0.1	- 0.2	- 1.0	- 1.3

(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

## POINTS SAILLANTS

Between July and August unemployment increased and employment decreased. The unemployment rate increased from 6.3 to 6.7 over the two months.

Entre juillet et août, le niveau de chômeurs a augmenté et celui des personnes employées a diminué. Le taux de chômage est passé de 6.3 à 6.7 d'un mois à l'autre.

### Unemployment Rate

- The unemployment rate increased from 6.3 in July to 6.7 in August. The rate one year ago was 6.3.
- The rate showed a large increase for persons 14 to 24 while it decreased for persons 25 years and over.
- Regionally, the rate increased in the Prairie Region and Ontario, decreased in the Atlantic and British Columbia and remained unchanged in Quebec.

### Taux de chômage

- Le taux de chômage a augmenté de juillet à août, passant de 6.3 à 6.7; il était de 6.3 un an plus tôt.
- Le taux a augmenté considérablement chez les 14-24 ans, mais il a diminué chez les 25 ans et plus.
- Sur le plan régional, le taux a augmenté dans les Prairies et en Ontario, a diminué dans les provinces de l'Atlantique et en Colombie-Britannique et est demeuré inchangé au Québec.

### Employment

- There was a small decrease in employment between July and August. The level was 8,361,000. A year ago the level was 8,116,000.
- Between these months, employment increased for women 25 and over (+ 20,000), while persons 14 to 24 (- 14,000) and men 25 and over (- 9,000) showed a decrease.
- Full time work showed a decrease (- 31,000) after a large increase (+ 111,000) last month.
- Regionally, employment decreased in the Prairie Region (- 34,000) and increased in Quebec (+ 28,000). The other regions showed little change.

### Emploi

- Il y a eu une légère diminution de l'emploi entre juillet et août. Le niveau de l'emploi se situait à 8,361,000. L'an dernier, il était à 8,116,000.
- Entre ces deux mois, l'emploi s'est accru chez les femmes de 25 ans et plus (+ 20,000); tandis qu'il y a eu diminution chez les personnes de 14-24 ans (- 14,000) et chez les hommes de 25 ans et plus (- 9,000).
- Il y a eu diminution chez les personnes employées à plein temps (- 31,000), alors qu'il avait eu augmentation prononcée le mois dernier (+ 111,000).
- Sur le plan régional, le niveau de l'emploi a régressé dans les Prairies (- 34,000) et a avancé au Québec (+ 28,000). Il a très peu varié dans les autres régions.

### Unemployment

- The level of unemployment increased to 603,000 in August from 567,000 in July. A year ago, the level was 546,000.
- Persons 14 to 24 showed an increase (+ 37,000) while decreases were experienced for both men and women 25 and over.
- By duration, only the category seeking for under 1 month decreased while the seeking for more than one month categories increased.
- Unemployment increased in Ontario (+ 20,000) and in the Prairie Region (+ 13,000). The remaining regions showed little change.

### Chômage

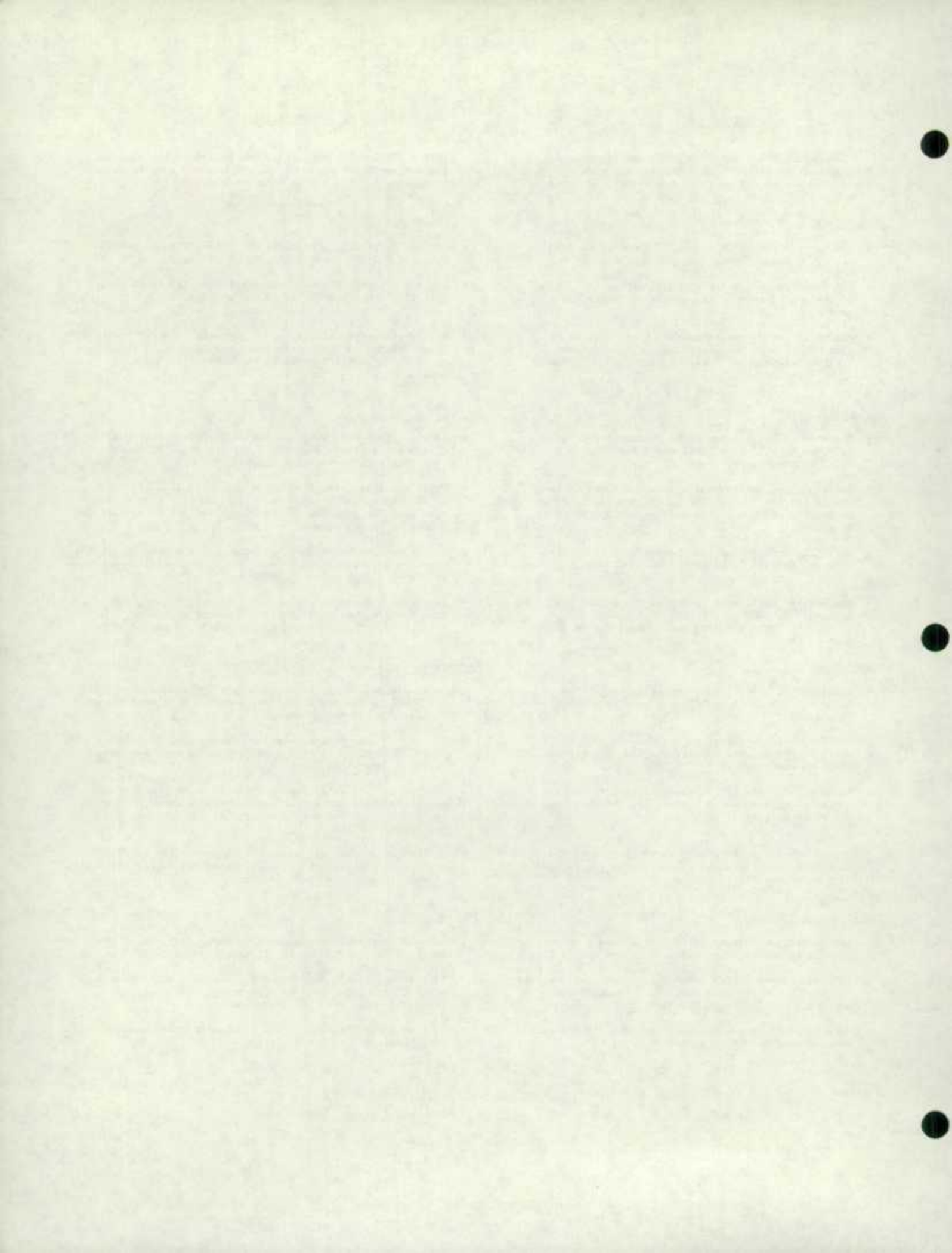
- Le niveau du chômage a grimpé de 567,000 chômeurs en juillet à 603,000 en août. L'année dernière à la même époque, il était de 546,000 chômeurs.
- Il y a eu augmentation chez les personnes de 14-24 ans (+ 37,000), alors qu'il y a eu diminution chez les hommes et les femmes de 25 ans et plus.
- Pour ce qui est de la durée, seule la catégorie des chômeurs cherchant du travail depuis moins d'un mois a connu une diminution, les autres catégories accusant une augmentation.
- Le chômage a connu une augmentation en Ontario (+ 20,000) et dans les Prairies (+ 13,000). Dans les autres régions, il est demeuré à peu près le même.

### Participation rate

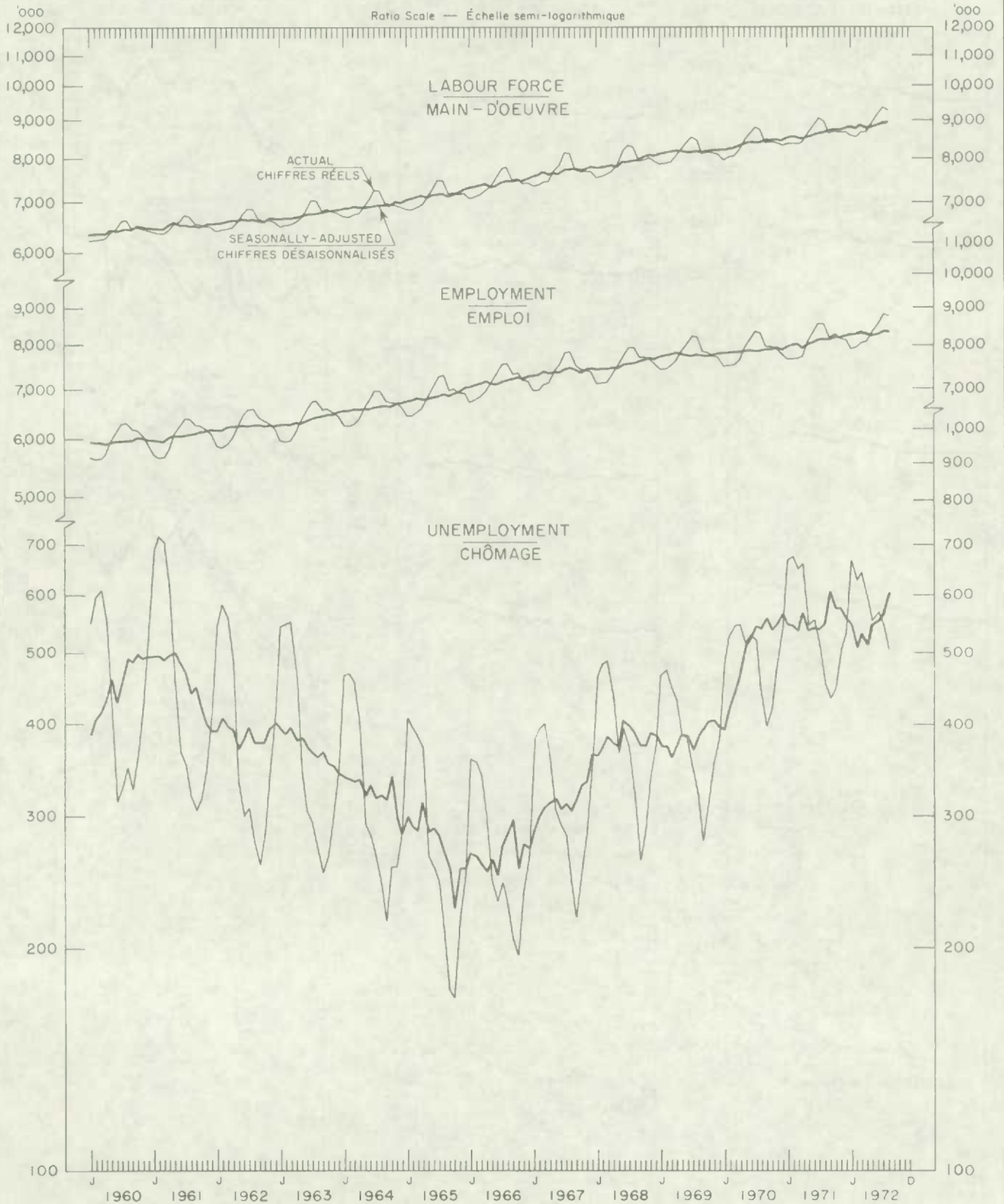
- The participation rate increased from 56.5 in July to 56.6 in August. Last year, the rate was 56.0.
- The rate increased for women 25 and over and declined for men in the same age grouping. The rate for persons 14 to 24 stayed the same.
- On a regional basis, the rate increased in Quebec and decrease in the Prairies.

### Taux d'activité

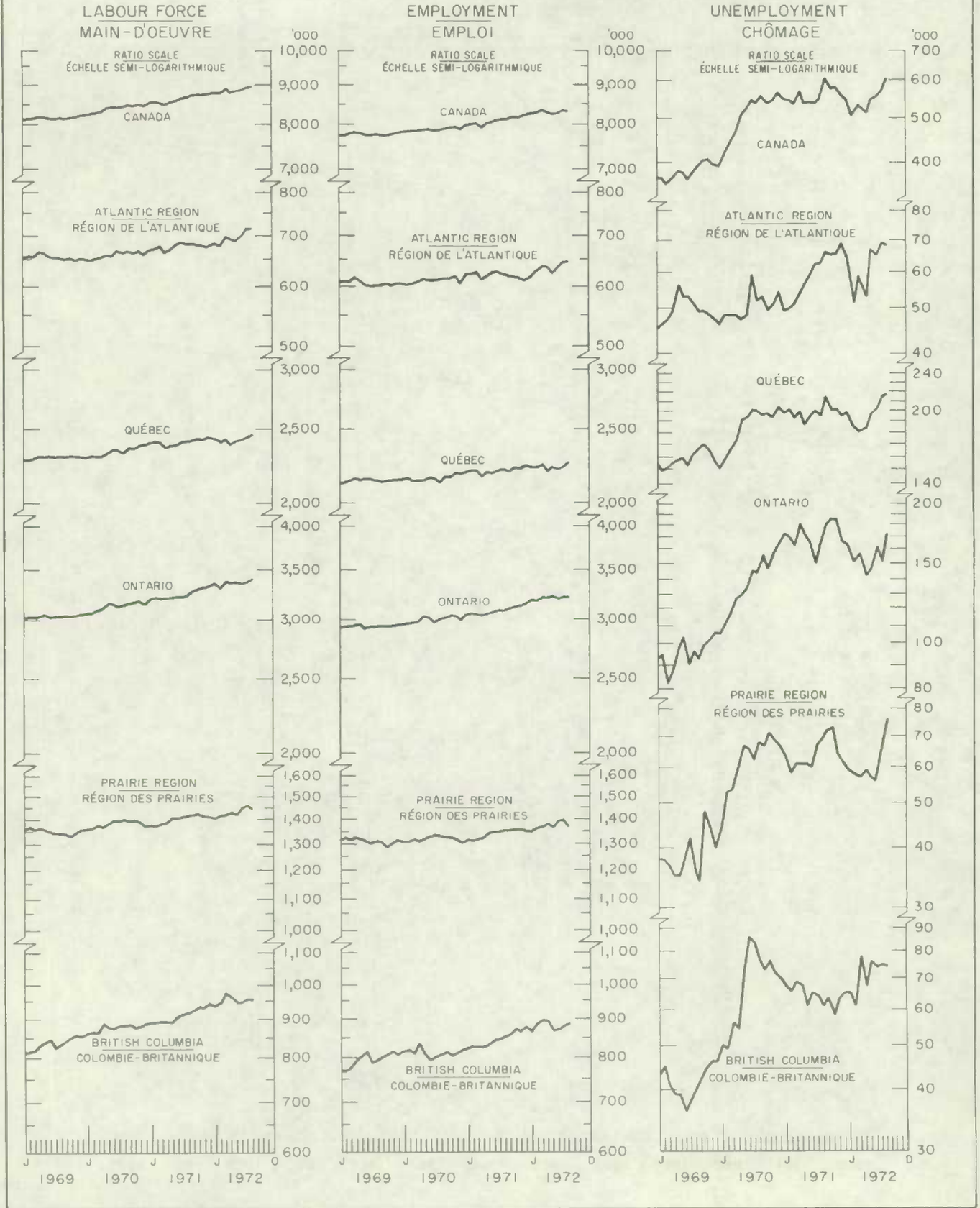
- Le taux d'activité a progressé entre juillet (56.5) et août (56.6). L'an dernier, il se situait à 56.0.
- Il a augmenté chez les femmes de 25 ans et plus, mais a diminué chez les hommes de même groupe d'âge. Il est demeuré le même chez les 14-24 ans.
- Au niveau des régions, il y a eu augmentation au Québec et diminution dans les Prairies.



LABOUR FORCE, EMPLOYED AND UNEMPLOYED, CANADA  
 (ACTUAL AND SEASONALLY-ADJUSTED)  
 MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI ET CHÔMAGE, CANADA  
 (CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)

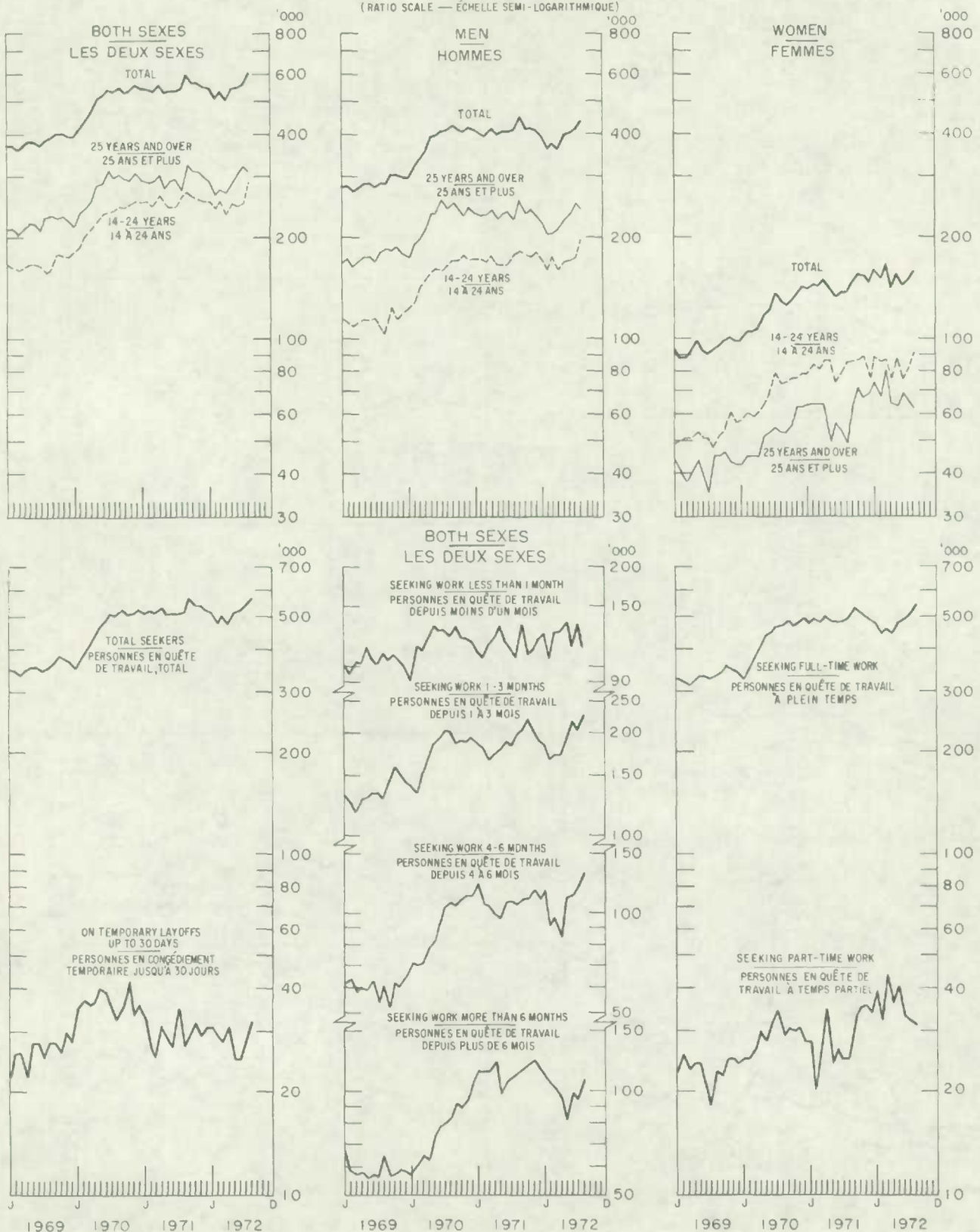


LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT, SEASONALLY-ADJUSTED,  
CANADA AND REGIONS  
MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI ET CHÔMAGE, CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS, CANADA ET RÉGIONS



SELECTED UNEMPLOYMENT SERIES, SEASONALLY-ADJUSTED, CANADA  
 CERTAINES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES DE CHÔMAGE, CANADA  
 1969-1972

(RATIO SCALE — ÉCHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE)

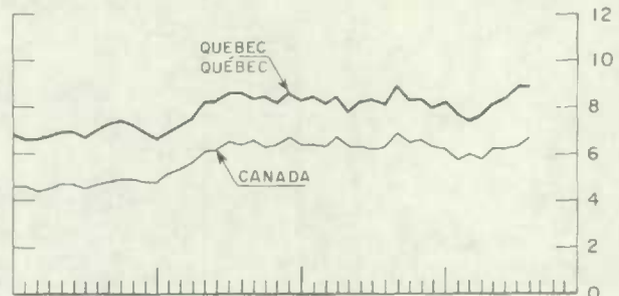
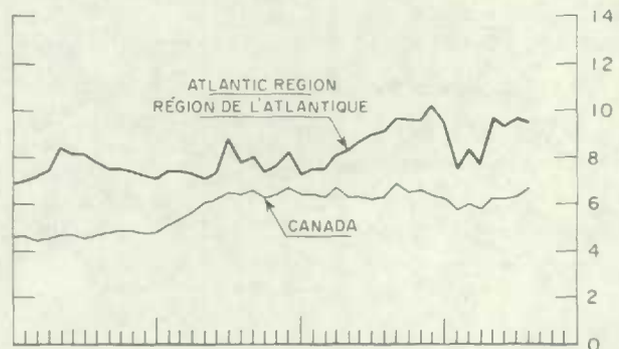
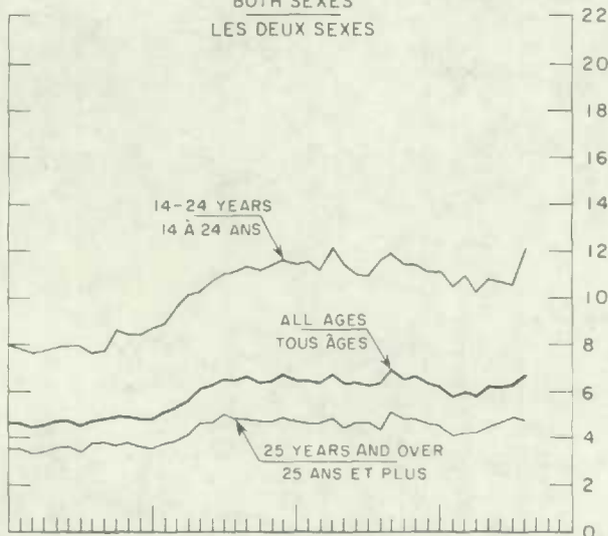


UNEMPLOYMENT RATES, SEASONALLY-ADJUSTED, CANADA BY AGE - SEX AND BY REGION  
 TAUX DE CHÔMAGE DÉSAISONNALISÉS, SELON L'ÂGE ET LE SEXE ET SELON LA RÉGION

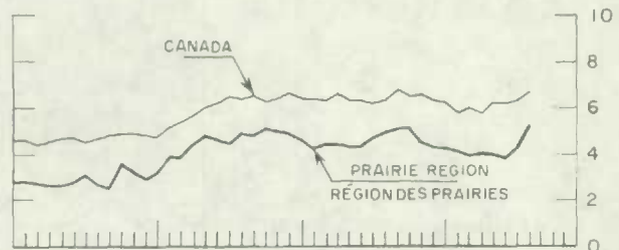
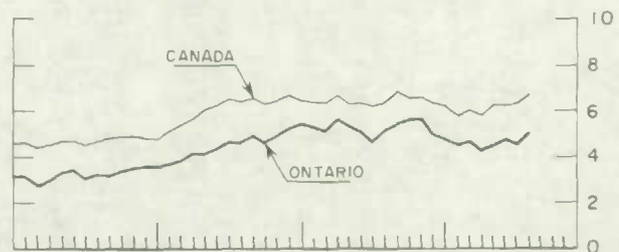
CANADA  
 AGE-SEX - ÂGE ET SEXE

RÉGIONS  
 RÉGIONS

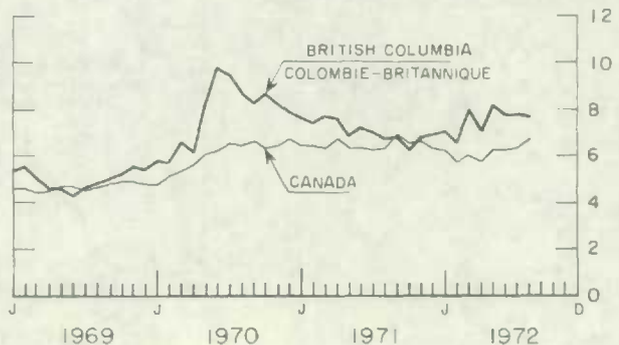
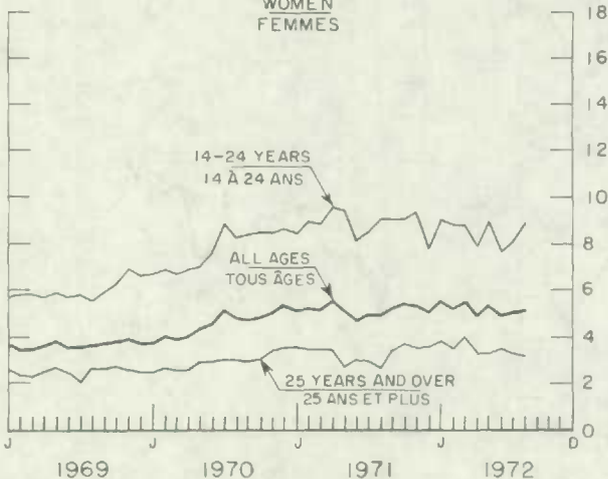
BOTH SEXES  
 LES DEUX SEXES



MEN  
 HOMMES



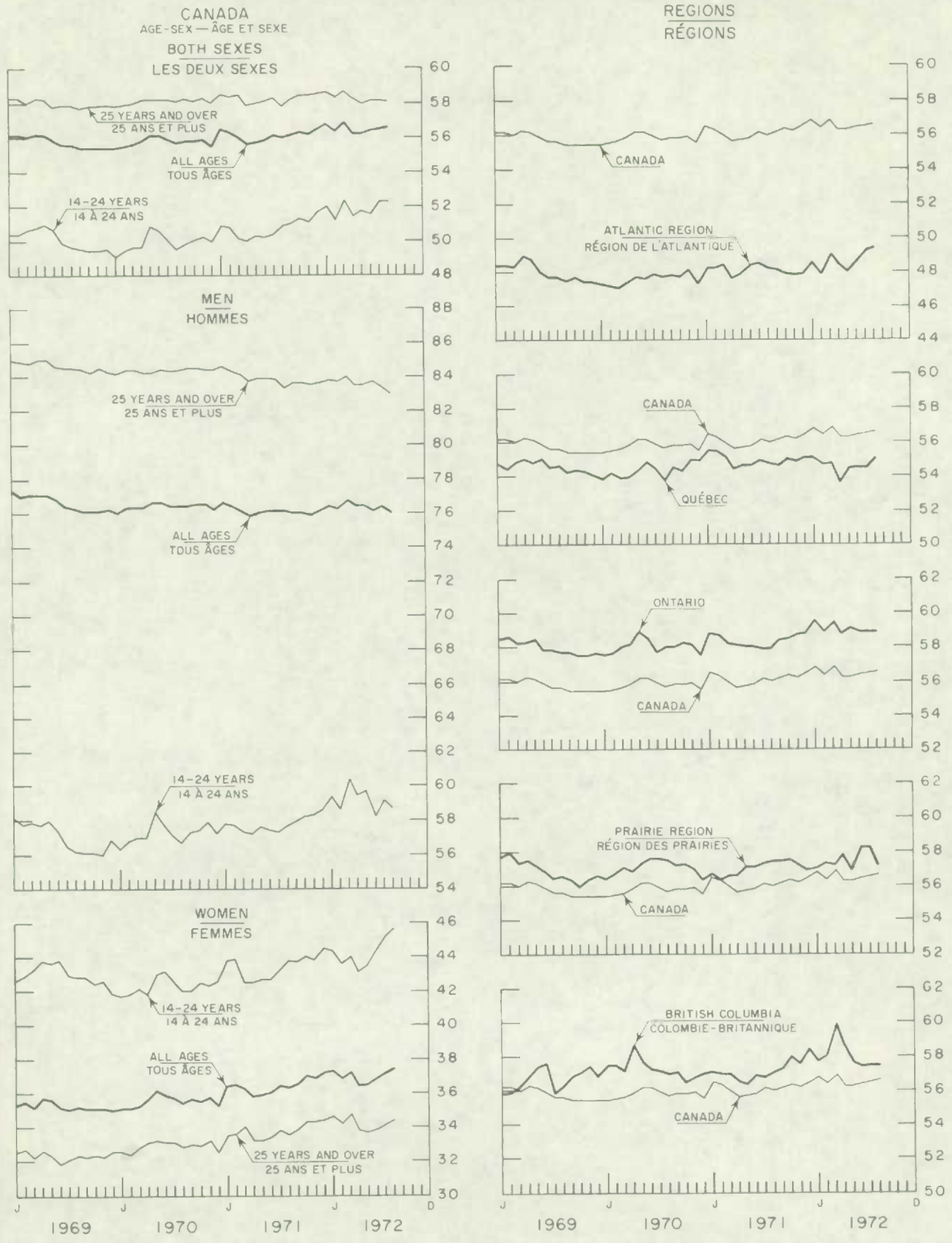
WOMEN  
 FEMMES



1969 1970 1971 1972

1969 1970 1971 1972

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



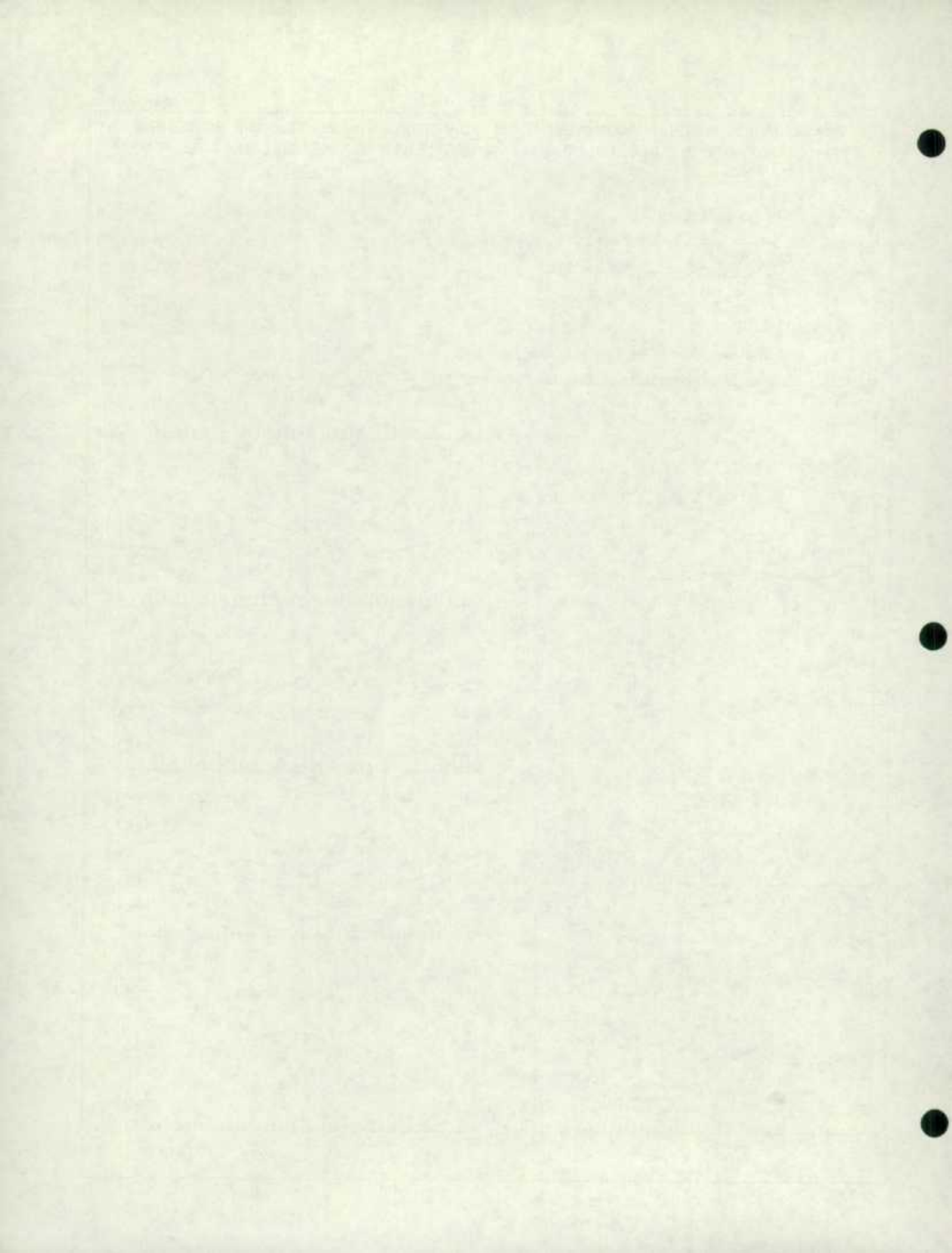


TABLE 1. Summary Labour Force Characteristics by Sex, Canada

TABLEAU 1. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre par sexe, Canada

	Participation rates — Taux d'activité	Labour force — Main-d'oeuvre	Employed - Personnes employées				Unemployed — Chômeurs	Unemployment 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>									
1972 - August - Août	58.7 A	9,274 A	8,771 A	570 E	8,201 A	7,687 B	7,543 B	503 D	5.4 D
July - Juillet	59.4	9,368	8,825	571	8,254	7,724	7,577	543	5.8
1971 - August - Août	58.1	8,972	8,517	622	7,895	7,390	7,229	455	5.1
July - Juillet	58.9	9,068	8,554	612	7,942	7,410	7,264	514	5.7
1970 - August - Août	57.9	8,720	8,272	614	7,658	7,174	7,018	448	5.1
July - Juillet	58.7	8,819	8,301	619	7,682	7,181	7,023	518	5.9
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>									
1972 - August - Août	56.6	8,964	8,361	472	7,898	7,343	7,254	603	6.7
July - Juillet	56.5	8,937	8,370	473	7,921	7,357	7,262	567	6.3
June - Juin	56.4	8,868	8,315	498	7,824	7,290	7,188	553	6.2
May - Mai	56.2	8,823	8,279	487	7,795	7,265	7,169	544	6.2
April - Avril	56.2	8,798	8,288	485	7,806	7,251	7,150	510	5.8
March - Mars	56.9	8,884	8,353	478	7,858	7,322	7,227	531	6.0
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>									
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
1969	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7
1968	55.5	7,919	7,537	546	6,992	6,490	6,391	382	4.8
<b>Men - Hommes</b>									
<b>Actual - Chiffres réels</b>									
1972 - August - Août	79.7 A	6,234 A	5,888 A	467 E	5,421 A	5,040 B	4,923 B	346 D	5.6 D
July - Juillet	80.7	6,302	5,918	473	5,445	5,050	4,933	384	6.1
1971 - August - Août	79.8	6,097	5,780	523	5,258	4,884	4,750	317	5.2
July - Juillet	80.4	6,137	5,769	519	5,251	4,861	4,736	368	6.0
1970 - August - Août	80.2	5,987	5,667	519	5,148	4,800	4,665	320	5.3
July - Juillet	80.8	6,020	5,649	526	5,123	4,760	4,628	371	6.2
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>									
1972 - August - Août	76.0	5,965	5,524	398	5,136	4,726	4,656	441	7.4
July - Juillet	76.4	5,974	5,555	400	5,166	4,754	4,682	419	7.0
June - Juin	76.1	5,939	5,533	417	5,128	4,724	4,645	406	6.8
May - Mai	76.4	5,936	5,542	416	5,132	4,743	4,661	394	6.6
April - Avril	76.4	5,916	5,547	405	5,132	4,728	4,644	369	6.2
March - Mars	76.8	5,941	5,565	408	5,151	4,759	4,677	376	6.3
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>									
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
1969	76.6	5,560	5,272	460	4,812	4,423	4,343	288	5.2
1968	77.0	5,443	5,146	476	4,670	4,300	4,216	297	5.5
<b>Women - Femmes</b>									
<b>Actual - Chiffres réels</b>									
1972 - August - Août	38.1 B	3,040 B	2,883 B	103 E	2,780 B	2,648 B	2,620 B	157 D	5.2 D
July - Juillet	38.5	3,066	2,907	99	2,808	2,674	2,644	159	5.2
1971 - August - Août	36.9	2,875	2,737	100	2,637	2,506	2,480	138	4.8
July - Juillet	37.7	2,931	2,785	94	2,691	2,549	2,528	146	5.0
1970 - August - Août	36.0	2,733	2,605	95	2,510	2,374	2,352	120	4.7
July - Juillet	36.9	2,799	2,652	93	2,559	2,421	2,395	147	5.3
<b>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</b>									
1972 - August - Août	37.5	2,997	2,840	73	2,769	2,620	2,601	157	5.2
July - Juillet	37.2	2,966	2,816	73	2,750	2,603	2,586	150	5.1
June - Juin	36.9	2,924	2,781	81	2,701	2,564	2,541	143	4.9
May - Mai	36.5	2,897	2,743	72	2,672	2,532	2,512	154	5.3
April - Avril	36.4	2,884	2,743	72	2,665	2,520	2,502	141	4.9
March - Mars	37.3	2,947	2,781	72	2,706	2,560	2,543	166	5.6
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>									
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
1969	35.2	2,602	2,508	75	2,434	2,297	2,282	94	3.6
1968	34.4	2,476	2,391	70	2,321	2,189	2,175	85	3.4

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 2. Labour Force, Employed and Unemployed by Main Age Group and by Sex, Canada  
 TABLEAU 2. Main-d'oeuvre, personnes employées et chômeurs par grand groupe d'âge et par sexe, Canada

	Labour force - Main-d'oeuvre			Employed - Personnes employées			Unemployed - Chômeurs		
	Total	14-24 years - ans	25 years and over - ans et plus	Total	14-24 years - ans	25 years and over - ans et plus	Total	14-24 years - ans	25 years and over - ans et plus
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	9,274 A	2,780 B	6,493 A	8,771 A	2,518 B	6,253 A	503 D	262 D	240 D
July - Juillet	9,368	2,877	6,491	8,825	2,573	6,252	543	304	239
1971 - August - Août	8,972	2,643	6,329	8,517	2,403	6,115	455	240	215
July - Juillet	9,068	2,710	6,358	8,554	2,417	6,138	514	293	221
1970 - August - Août	8,720	2,498	6,222	8,272	2,282	5,991	448	217	231
July - Juillet	8,819	2,606	6,213	8,301	2,322	5,979	518	283	234
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	8,964	2,405	6,541	8,361	2,115	6,233	603	290	308
July - Juillet	8,937	2,382	6,545	8,370	2,129	6,225	567	253	320
June - Juin	8,868	2,330	6,526	8,315	2,081	6,221	553	249	305
May - Mai	8,823	2,349	6,484	8,279	2,096	6,197	544	253	287
April - Avril	8,798	2,320	6,476	8,288	2,083	6,204	510	237	272
March - Mars	8,884	2,355	6,546	8,353	2,097	6,268	531	258	278
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	8,631	2,248	6,383	8,079	1,992	6,086	552	256	297
1970	8,374	2,147	6,227	7,879	1,924	5,956	495	224	271
1969	8,162	2,080	6,083	7,780	1,914	5,866	382	165	217
1968	7,919	1,998	5,921	7,537	1,835	5,702	382	163	219
<b>Men - Hommes</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	6,234 A	1,641 B	4,594 A	5,888 A	1,473 C	4,414 A	346 D	167 E	153 E
July - Juillet	6,302	1,706	4,596	5,918	1,505	4,413	384	201	182
1971 - August - Août	6,097	1,577	4,520	5,780	1,427	4,353	317	150	167
July - Juillet	6,137	1,614	4,523	5,769	1,421	4,348	368	193	174
1970 - August - Août	5,987	1,502	4,485	5,667	1,361	4,306	320	141	179
July - Juillet	6,020	1,560	4,460	5,649	1,377	4,273	371	184	187
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	5,965	1,382	4,570	5,524	1,184	4,329	441	198	241
July - Juillet	5,974	1,376	4,589	5,555	1,202	4,338	419	174	251
June - Juin	5,939	1,349	4,585	5,533	1,179	4,351	406	170	234
May - Mai	5,936	1,372	4,556	5,542	1,205	4,334	394	167	222
April - Avril	5,916	1,373	4,552	5,547	1,213	4,341	369	160	211
March - Mars	5,941	1,381	4,570	5,565	1,207	4,364	376	174	206
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	5,800	1,304	4,496	5,392	1,131	4,261	408	173	235
1970	5,684	1,253	4,431	5,310	1,098	4,212	374	155	219
1969	5,560	1,201	4,359	5,272	1,088	4,184	288	113	175
1968	5,443	1,160	4,283	5,146	1,047	4,099	297	113	184
<b>Women - Femmes</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	3,040 B	1,140 C	1,900 C	2,883 B	1,045 C	1,838 C	157 D	95 E	61 E
July - Juillet	3,066	1,171	1,895	2,907	1,068	1,839	159	104	55
1971 - August - Août	2,875	1,066	1,809	2,737	976	1,761	138	90	48
July - Juillet	2,931	1,095	1,835	2,785	995	1,789	146	100	46
1970 - August - Août	2,733	996	1,737	2,605	920	1,685	128	76	52
July - Juillet	2,799	1,045	1,753	2,652	946	1,706	147	100	47
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	2,997	1,022	1,968	2,840	931	1,906	157	91	62
July - Juillet	2,966	1,009	1,951	2,816	927	1,886	150	82	65
June - Juin	2,924	981	1,946	2,781	905	1,877	143	76	69
May - Mai	2,897	971	1,916	2,743	885	1,853	154	86	63
April - Avril	2,884	956	1,929	2,743	880	1,875	141	76	64
March - Mars	2,967	972	1,973	2,791	896	1,898	146	86	60
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	2,831	944	1,887	2,687	841	1,826	144	81	63
1970	2,693	904	1,790	2,569	825	1,744	121	59	54
1969	2,602	878	1,724	2,508	826	1,682	94	52	48
1968	2,476	838	1,638	2,391	788	1,603	85	50	43

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 - ans	25 years and over - ans et plus	Total	14-24 years - ans	25 years and over - ans et plus
per cent - pourcentage						
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1972 - August - Août	58.7 A	60.9 B	57.8 A	5.4 D	9.4 D	3.7 D
July - Juillet	59.4	63.2	57.9	5.8	10.6	3.7
1971 - August - Août	58.1	59.4	57.6	5.1	9.1	3.4
July - Juillet	58.9	61.0	58.0	5.7	10.8	3.5
1970 - August - Août	57.9	57.8	57.9	5.1	8.7	3.7
July - Juillet	58.7	60.5	57.9	5.9	10.9	3.8
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1972 - August - Août	56.6	52.3	58.1	6.7	12.1	4.7
July - Juillet	56.5	52.3	58.2	6.3	10.6	4.9
June - Juin	56.4	51.5	58.2	6.2	10.7	4.7
May - Mai	56.2	51.8	58.0	6.2	10.8	4.4
April - Avril	56.2	51.4	58.2	5.8	10.2	4.2
March - Mars	56.9	52.4	58.8	6.0	11.0	4.2
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
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
1969	55.8	50.1	58.0	4.7	7.9	3.6
1968	55.5	50.0	57.7	4.8	8.2	3.7
<b>Men - Hommes</b>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1972 - August - Août	79.7 A	70.5 B	83.7 A	5.6 D	10.2 D	3.9 D
July - Juillet	80.7	73.4	83.8	6.1	11.8	4.0
1971 - August - Août	79.8	69.5	84.0	5.2	9.5	3.7
July - Juillet	80.4	71.3	84.3	6.0	12.0	3.8
1970 - August - Août	80.2	68.3	85.1	5.3	9.4	4.0
July - Juillet	80.8	71.2	84.8	6.2	11.8	4.2
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1972 - August - Août	76.0	58.6	83.0	7.4	14.3	5.3
July - Juillet	76.4	59.1	83.4	7.0	12.6	5.5
June - Juin	76.1	58.2	83.7	6.8	12.6	5.1
May - Mai	76.4	59.7	83.5	6.6	12.2	4.9
April - Avril	76.4	59.4	83.5	6.2	11.7	4.6
March - Mars	76.8	60.3	84.0	6.3	12.6	4.5
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
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
1969	76.6	57.0	84.7	5.2	9.4	4.0
1968	77.0	57.4	84.8	5.5	9.7	4.3
<b>Women - Femmes</b>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1972 - August - Août	38.1 B	51.0 C	33.1 C	5.2 D	8.3 E	3.2 E
July - Juillet	38.5	52.5	33.1	5.2	8.9	2.9
1971 - August - Août	36.9	48.9	32.3	4.8	8.4	2.7
July - Juillet	37.7	50.3	32.8	5.0	9.1	2.5
1970 - August - Août	36.0	46.9	31.7	4.7	7.6	3.0
July - Juillet	36.9	49.4	32.1	5.3	9.6	2.7
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1972 - August - Août	37.5	45.7	34.4	5.2	8.9	3.2
July - Juillet	37.2	45.2	34.1	5.1	8.1	3.3
June - Juin	36.9	44.4	33.9	4.9	7.7	3.5
May - Mai	36.5	43.5	33.7	5.3	8.9	3.3
April - Avril	36.4	43.1	33.8	4.9	7.9	3.3
March - Mars	37.3	44.0	34.8	5.6	8.8	4.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
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
1969	35.2	42.9	32.3	3.6	5.9	2.4
1968	34.4	42.5	31.4	3.4	6.0	2.1

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>								
1972 - August - Août .....	58.7	63.0	60.0	33.0	5.4	9.4	3.3	7.3
July - Juillet .....	59.4	65.2	60.0	32.7	5.8	10.5	3.4	6.5
1971 - August - Août .....	58.1	61.8	59.4	33.1	5.1	9.2	3.1	5.1
July - Juillet .....	58.9	63.9	59.7	33.0	5.7	10.6	3.2	4.9
1970 - August - Août .....	57.9	60.9	59.5	32.1	5.1	8.9	3.3	6.4
July - Juillet .....	58.7	63.5	59.7	32.1	5.9	10.9	3.4	6.0
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>								
1971 .....	56.1	53.6	60.0	33.1	6.4	11.4	4.3	6.4
1970 .....	55.8	52.8	59.8	32.4	5.9	10.6	4.0	6.1
1969 .....	55.8	53.3	59.6	31.4	4.7	8.1	3.3	4.2
1968 .....	53.9	52.7	52.9	32.0	4.8	8.3	3.4	5.3
<b>Men - Hommes</b>								
1972 - August - Août .....	79.7	68.7	87.1	50.4	5.6	10.7	3.3	9.8
July - Juillet .....	80.7	71.4	87.3	49.6	6.1	12.1	3.4	9.5
1971 - August - Août .....	79.8	68.0	87.5	48.7	5.2	10.1	3.2	...
July - Juillet .....	80.4	70.2	87.6	49.3	6.0	11.9	3.4	8.0
1970 - August - Août .....	80.2	67.5	88.2	50.0	5.3	10.2	3.3	10.2
July - Juillet .....	80.8	70.0	88.2	48.7	6.2	12.4	3.5	10.8
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>								
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
1969 .....	76.6	57.1	87.9	45.4	5.2	10.0	3.6	...
1968 .....	77.0	57.8	88.3	43.8	5.5	10.4	3.7	9.7
<b>Women - Femmes</b>								
1972 - August - Août .....	38.1	55.8	32.8	27.8	5.2	7.5	3.4	6.0
July - Juillet .....	38.5	57.5	32.7	27.7	5.2	8.1	3.1	5.0
1971 - August - Août .....	36.9	54.1	31.4	28.4	4.8	7.7	2.8	4.6
July - Juillet .....	37.7	55.9	32.0	28.0	5.0	8.6	2.6	...
1970 - August - Août .....	36.0	52.5	30.9	26.9	4.7	7.0	3.1	4.7
July - Juillet .....	36.9	55.4	31.0	27.1	5.3	8.6	3.0	...
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>								
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
1969 .....	35.2	48.6	31.2	27.4	3.6	5.4	2.6	...
1968 .....	34.4	48.7	29.6	28.4	3.4	5.2	2.2	...

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 - Taux d'activité des femmes						Employed women - Femmes employées					
	Total	14-24	25-34	35-44	45-54	55 years	Total	14-24	25-34	35-44	45-54	55 years
		years - ans	years - ans	years - ans	years - ans	and over - ans et plus		years - ans	years - ans	years - ans	years - ans	and over - ans et plus
per cent - pourcentage						thousands - milliers						
<b>Women - Total - Femmes</b>												
1972 - August - Août .....	38.1	51.0	41.6	40.5	39.8	16.4	2,883	1,045	594	493	464	288
July - Juillet .....	38.5	52.5	41.3	40.4	39.8	16.7	2,907	1,068	592	490	464	294
1971 - August - Août .....	36.9	48.9	38.9	39.1	39.3	17.2	2,737	976	538	479	448	297
July - Juillet .....	37.7	50.3	39.2	39.8	39.8	17.8	2,785	995	543	485	455	306
1970 - August - Août .....	36.0	46.9	37.4	39.3	39.6	16.1	2,605	920	498	478	443	266
July - Juillet .....	36.9	49.4	37.4	40.2	39.9	16.5	2,652	946	496	490	448	272
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
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
1969 .....	35.2	42.9	38.2	38.9	39.3	17.8	2,508	826	488	480	428	287
1968 .....	34.4	42.5	35.6	37.2	40.1	17.4	2,391	788	442	461	428	272
<b>Married - Mariées</b>												
1972 - August - Août .....	32.8	45.9	35.0	36.3	35.6	15.4	1,577	271	423	385	348	150
July - Juillet .....	32.7	45.2	34.8	36.4	35.2	15.7	1,574	263	425	386	346	154
1971 - August - Août .....	31.4	44.3	32.6	34.7	34.5	15.4	1,490	256	383	372	327	152
July - Juillet .....	32.0	44.6	32.7	35.9	34.9	15.5	1,510	257	385	387	332	148
1970 - August - Août .....	30.9	41.4	31.4	35.1	34.6	14.7	1,432	233	362	379	323	136
July - Juillet .....	31.0	41.0	31.4	36.1	34.1	15.0	1,422	222	361	388	315	137
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
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
1969 .....	31.2	43.5	31.4	34.8	33.9	16.0	1,413	234	345	381	310	142
1968 .....	29.6	41.0	28.7	32.8	34.8	14.8	1,324	213	308	363	309	130
<b>Other - Autres</b>												
1972 - August - Août .....	46.8	53.0	77.0	67.7	63.0	17.8	1,306	773	170	108	115	139
July - Juillet .....	48.1	55.3	75.8	67.7	63.9	17.9	1,333	805	166	103	118	140
1971 - August - Août .....	46.0	50.6	75.1	68.3	63.1	19.5	1,247	720	155	106	121	146
July - Juillet .....	47.2	52.4	76.3	67.1	64.0	20.7	1,274	738	158	98	122	158
1970 - August - Août .....	44.6	49.1	76.2	71.0	63.8	18.0	1,173	688	136	99	120	130
July - Juillet .....	46.7	52.6	74.3	70.7	66.0	18.3	1,230	725	135	103	133	135
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>												
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
1969 .....	42.2	42.8	80.3	71.6	66.7	20.1	1,095	592	142	99	118	145
1968 .....	42.7	43.0	79.7	73.2	66.3	20.7	1,067	575	133	99	119	142

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.

## FULL-TIME AND PART-TIME - CANADA - PLEIN TEMPS ET TEMPS PARTIEL

TABLE 6. Full-time and Part-time Labour Force by Sex, Canada  
TABLEAU 6. Main-d'oeuvre à plein temps et à temps partiel par sexe, Canada

	Labour force - Main- d'oeuvre	Employed - Personnes employées			Unemployed - Chômeurs				
		Total	Usually work 35 hours or more	Usually work less than 35 hours	Total	Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail			On temporary layoff up to 30 days - En congétiement temporaire jusqu'à 30 jours
			Travaillant ordinairement 35 heures ou plus	Travaillant ordinairement moins de 35 heures		Total	Seeking full- time work - En quête de travail à plein temps	Seeking part- time work - En quête de travail à temps partiel	
thousands - milliers									
Both sexes - Les deux sexes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	9,274 A	8,771 A	7,907 A	864 C	503 D	482 D	452 D	30 F	21 F
July - Juillet	9,368	8,825	7,920	905	543	522	479	43	21
1971 - August - Août	8,972	8,517	7,656	861	455	437	413	24	18
July - Juillet	9,068	8,554	7,654	900	514	487	453	34	27
1970 - August - Août	8,720	8,272	7,457	815	448	426	397	29	22
July - Juillet	8,819	8,301	7,436	865	518	490	442	48	27
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	8,964	8,361	7,328	1,035	603	569	540	31	32
July - Juillet	8,937	8,370	7,359	1,025	567	543	509	32	28
June - Juin	8,868	8,315	7,248	1,074	553	525	491	33	25
May - Mai	8,823	8,279	7,226	1,047	544	515	478	40	25
April - Avril	8,798	8,288	7,263	1,037	510	476	443	36	31
March - Mars	8,884	8,353	7,279	1,063	531	503	460	44	28
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
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
1969	8,162	7,780	6,880	900	382	356	333	23	26
1968	7,919	7,537	6,709	829	382	356	333	23	26
Men - Hommes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	6,134 A	5,888 A	5,323 A	254 D	348 D				
July - Juillet	6,302	5,918	5,629	289	384				
1971 - August - Août	6,097	5,780	5,513	268	317				
July - Juillet	6,137	5,769	5,475	294	368				
1970 - August - Août	5,987	5,667	5,402	265	320				
July - Juillet	6,020	5,649	5,369	281	371				
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	5,965	5,524	5,186	345	441				
July - Juillet	5,974	5,555	5,214	345	419				
June - Juin	5,939	5,533	5,169	372	406				
May - Mai	5,936	5,542	5,193	353	394				
April - Avril	5,916	5,547	5,210	336	369				
March - Mars	5,941	5,565	5,217	351	376				
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	5,800	5,392	5,047	345	408				
1970	5,684	5,310	4,978	332	374				
1969	5,560	5,272	4,979	293	288				
1968	5,443	5,146	4,879	267	297				
Women - Femmes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	3,040 B	2,883 B	2,284 C	599 C	157 D				
July - Juillet	3,066	2,907	2,291	616	159				
1971 - August - Août	2,875	2,737	2,144	594	138				
July - Juillet	2,931	2,785	2,179	606	146				
1970 - August - Août	2,733	2,605	2,055	550	128				
July - Juillet	2,799	2,652	2,068	584	147				
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	2,997	2,840	2,147	690	157				
July - Juillet	2,966	2,816	2,140	681	150				
June - Juin	2,924	2,781	2,076	704	143				
May - Mai	2,897	2,743	2,039	701	154				
April - Avril	2,884	2,743	2,052	698	141				
March - Mars	2,947	2,781	2,067	710	166				
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	2,831	2,687	2,020	667	144				
1970	2,690	2,569	1,931	639	131				
1969	2,602	2,508	1,901	607	94				
1968	2,476	2,391	1,829	562	85				

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. - voir les renseignements sur l'erreur d'échantillonnage 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>							
1972 - August - Août .....	503 D	21 F	482 D	89 E	210 D	81 E	101 E
July - Juillet .....	543	21	522	134	205	80	103
1971 - August - Août .....	455	18	437	84	183	65	106
July - Juillet .....	514	27	487	112	183	72	120
1970 - August - Août .....	448	22	426	97	184	65	79
July - Juillet .....	518	27	490	128	205	69	88
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>							
1972 - August - Août .....	603	32	569	113	228	131	107
July - Juillet .....	567	28	543	133	203	120	94
June - Juin .....	553	25	525	114	216	113	99
May - Mai .....	544	25	515	134	195	110	82
April - Avril .....	510	31	476	127	171	83	95
March - Mars .....	531	28	503	126	171	96	103
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>							
1971 .....	552	30	523	116	188	106	113
1970 .....	495	36	458	120	174	87	77
1969 .....	382	26	356	104	134	60	58
1968 .....	382	26	356	106	140	61	48
per cent - pourcentage							
1972 - August - Août .....	100	4	96	18	42	16	20
July - Juillet .....	100	4	96	25	38	15	19
1971 - August - Août .....	100	4	96	18	40	14	23
July - Juillet .....	100	5	95	22	36	14	23
1970 - August - Août .....	100	5	95	22	41	15	18
July - Juillet .....	100	5	95	25	40	13	17

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 AND OCCUPATION, CANADA

TABLE 8. Employed by Industry (1), Canada

No.		All industries - Toutes branches d'activité	Goods-producing industries - Industries de biens							
			Total	Agriculture	Other primary industries - Autres branches du secteur primaire				Manu- facturing - Industries manufac- turières	Construc- tion - Bâtiment et travaux publics
					Total	Forestry - Forêts	Fishing and trapping - Pêche et piégeage	Mines, quarries and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole		
thousands - milliers										
1	1972 - August .....	8,771 A	3,315 C	570 E	235 E	82 F	27 F	126 E	1,930 C	580 C
2	July .....	8,825	3,334	571	241	81	30	130	1,939	583
3	1971 - August .....	8,517	3,356	622	253	88	30	136	1,899	582
4	July .....	8,554	3,290	612	252	82	28	143	1,849	576
5	1970 - August .....	8,272	3,258	614	250	90	30	130	1,849	546
6	July .....	8,301	3,249	619	242	82	29	130	1,845	542
<u>Annual average</u>										
7	1971 .....	8,079	3,024	510	224	72	22	129	1,795	495
8	1970 .....	7,879	2,992	511	218	72	20	125	1,790	471
9	1969 .....	7,780	3,052	535	217	80	21	116	1,819	482
10	1968 .....	7,537	2,990	546	221	80	24	117	1,754	470

TABLE 9. Employed by Occupation, Canada

No.		All occupations - Toutes professions	Managerial - Adminis- trateurs	Profes- sional and technical - Professions libérales et techniciens	Clerical - Employés de bureau	Sales - Vendeurs	Service and recrea- tional - Travail- leurs des services et des activités récréatives	Transportation and communication - Travailleurs des transports et des communications		
								Total	Transport - Transports	Communi- cation - Communi- cations
thousands - milliers										
1	1972 - August .....	8,771 A	845 C	1,132 C	1,325 C	594 C	1,100 C	458 C	383 D	75 E
2	July .....	8,825	862	1,141	1,316	589	1,122	461	386	75
3	1971 - August .....	8,517	807	1,082	1,260	591	1,054	457	382	74
4	July .....	8,554	820	1,124	1,282	578	1,098	444	368	76
5	1970 - August .....	8,272	824	1,009	1,177	573	1,039	443	370	73
6	July .....	8,301	806	988	1,199	585	1,072	438	367	71
<u>Annual average</u>										
7	1971 .....	8,079	789	1,142	1,217	573	996	431	361	70
8	1970 .....	7,879	786	1,070	1,168	558	967	418	353	65
9	1969 .....	7,780	748	1,038	1,152	530	937	415	352	63
10	1968 .....	7,537	714	980	1,100	516	908	413	344	69

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

TABLEAU 8. Personnes employées par branche d'activité (1), Canada

Service-producing industries - Services								N°
Total	Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics			Trade - Commerce	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	Community, business and personal service - Services socio-culturels, commerciaux et personnels	Public administration - Administration publique	
	Total	Transportation and communication - Transports et communications	Electric power, gas and water utilities - Énergie électrique, gaz et eau					
thousands - milliers								
5,456 B 5,491	773 C 775	679 C 674	94 E 101	1,458 C 1,444	407 D 400	2,245 C 2,279	572 D 593	1972 - Août ..... 1 Juillet ..... 2
5,162 5,264	723 715	637 625	85 90	1,368 1,367	393 406	2,125 2,194	552 582	1971 - Août ..... 3 Juillet ..... 4
5,014 5,053	727 720	642 631	85 89	1,354 1,373	362 362	2,046 2,076	525 523	1970 - Août ..... 5 Juillet ..... 6
<u>Moyenne annuelle</u>								
5,055	702	615	87	1,330	385	2,118	520	1971 ..... 7
4,888	692	603	89	1,320	365	2,025	486	1970 ..... 8
4,728	693	600	93	1,292	350	1,918	474	1969 ..... 9
4,547	673	582	90	1,260	327	1,830	458	1968 ..... 10

TABLEAU 9. Personnes employées par profession, Canada

Farmers and farm workers - Cultivateurs et travailleurs agricoles	Other primary - Autres professions du secteur primaire				Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires)	N°	
	Total	Loggers and related workers - Bûcherons et travailleurs assimilés	Fishermen, trappers and hunters - Pêcheurs, piégeurs et chasseurs	Miners, quarrymen and related workers - Mineurs, carriers et travailleurs assimilés				
thousands - milliers								
584 E 592	136 E 135	53 F 51	27 F 31	56 E 54	2,163 C 2,138	434 D 468	1972 - Août ..... 1 Juillet ..... 2	
629 624	150 150	57 54	31 29	63 67	2,050 2,006	438 430	1971 - Août ..... 3 Juillet ..... 4	
626 631	152 151	57 55	32 32	63 64	2,037 2,026	392 405	1970 - Août ..... 5 Juillet ..... 6	
<u>Moyenne annuelle</u>								
513	122	43	22	57	1,945	350	1971 ..... 7	
512	125	46	21	58	1,954	319	1970 ..... 8	
534	128	51	21	56	1,981	318	1969 ..... 9	
548	137	54	25	58	1,910	312	1968 ..... 10	

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  Total  Heures travaillées au cours de la semaine de référence	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
		Total  Personnes employées ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence	Total  Personnes employées ayant travaillé à un moment quelconque 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>			
1972 - August - Août .....	309,030	35.2	41.4
July - Juillet .....	285,230	32.3	41.2
1971 - August - Août .....	307,701	36.1	41.5
July - Juillet .....	278,930	32.6	41.4
1970 - August - Août .....	298,609	36.1	41.8
July - Juillet .....	286,497	34.5	41.3
<u>Men - Hommes</u>			
1972 - August - Août .....	223,150	37.9	44.1
July - Juillet .....	205,398	34.7	44.0
1971 - August - Août .....	225,291	39.0	44.3
July - Juillet .....	203,496	35.3	44.3
1970 - August - Août .....	220,601	38.9	44.6
July - Juillet .....	210,518	37.3	44.1
<u>Women - Femmes</u>			
1972 - August - Août .....	85,880	29.8	35.7
July - Juillet .....	79,831	27.5	35.6
1971 - August - Août .....	82,410	30.1	35.4
July - Juillet .....	75,434	27.1	35.2
1970 - August - Août .....	78,008	29.9	35.4
July - Juillet .....	75,979	28.6	35.1
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>			
1972 - August - Août .....	278,266	33.9	40.2
July - Juillet .....	255,627	31.0	40.2
1971 - August - Août .....	273,124	34.6	40.1
July - Juillet .....	246,336	31.0	40.0
1970 - August - Août .....	264,204	34.5	40.3
July - Juillet .....	253,686	33.0	40.0
<u>Men - Hommes</u>			
1972 - August - Août .....	195,477	36.1	42.4
July - Juillet .....	178,741	32.8	42.4
1971 - August - Août .....	193,678	36.8	42.3
July - Juillet .....	173,614	33.1	42.4
1970 - August - Août .....	189,030	36.7	42.6
July - Juillet .....	180,226	35.2	42.3
<u>Women - Femmes</u>			
1972 - August - Août .....	82,790	29.8	35.9
July - Juillet .....	76,886	27.4	35.8
1971 - August - Août .....	79,646	30.1	35.7
July - Juillet .....	72,722	27.0	35.4
1970 - August - Août .....	75,175	30.0	35.7
July - Juillet .....	73,460	28.7	35.4
<u>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</u>			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>			
1972 - August - Août .....	249,890	33.1	39.5
July - Juillet .....	227,434	30.0	39.3
1971 - August - Août .....	244,208	33.8	39.4
July - Juillet .....	217,973	30.0	39.2
1970 - August - Août .....	236,617	33.7	39.7
July - Juillet .....	225,350	32.1	39.2
<u>Men - Hommes</u>			
1972 - August - Août .....	172,819	35.1	41.5
July - Juillet .....	156,130	31.7	41.3
1971 - August - Août .....	170,567	35.9	41.5
July - Juillet .....	151,236	31.9	41.4
1970 - August - Août .....	167,138	35.8	41.8
July - Juillet .....	157,961	34.1	41.3
<u>Women - Femmes</u>			
1972 - August - Août .....	77,072	29.4	35.6
July - Juillet .....	71,304	27.0	35.6
1971 - August - Août .....	73,641	29.7	35.4
July - Juillet .....	66,737	26.4	35.0
1970 - August - Août .....	69,479	29.5	35.4
July - Juillet .....	67,390	28.1	35.1

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

TABLEAU 11. Personnes employées suivant le nombre d'heures travaillées et suivant les principales raisons des absences, par sexe, Canada

	Total employed - Total, personnes employées				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	Hours worked during reference week - Heures travaillées au cours de la semaine de référence			Total	Hours worked during reference week - Heures travaillées au cours de la semaine de référence					
		35 hours or more - heures ou plus	1-34 hours - heures	Not at work - Absentés du travail		Total	1-34 hours - heures		Not at work - Absentés du travail		
							Short time and turnover - Temps réduit et roulement	Due to other reasons - Autres raisons			
thousands - milliers											
Total											
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>											
1972 - August - Août	8,771	6,416	1,053	1,302	7,907	6,416	283	70	213	1,208	864
July - Juillet	8,825	5,877	1,039	1,909	7,920	5,877	277	67	210	1,767	905
1971 - August - Août	8,517	6,331	1,080	1,107	7,656	6,331	288	79	209	1,038	861
July - Juillet	8,554	5,711	1,031	1,812	7,654	5,711	247	61	186	1,696	900
1970 - August - Août	8,272	6,107	1,039	1,126	7,457	6,107	304	85	219	1,046	815
July - Juillet	8,301	5,767	1,168	1,367	7,436	5,767	410	73	338	1,262	865
<b>Men - Hommes</b>											
1972 - August - Août	5,888	4,636	426	826	5,623	4,636	187	40	146	800	264
July - Juillet	5,918	4,225	447	1,247	5,629	4,225	197	46	151	1,208	289
1971 - August - Août	5,780	4,638	448	695	5,513	4,638	199	54	146	675	268
July - Juillet	5,769	4,160	436	1,173	5,475	4,160	176	40	136	1,139	294
1970 - August - Août	5,667	4,492	453	722	5,402	4,492	214	53	160	697	265
July - Juillet	5,649	4,243	527	880	5,369	4,243	277	46	230	850	281
<b>Women - Femmes</b>											
1972 - August - Août	2,883	1,780	627	476	2,284	1,780	96	30	66	408	599
July - Juillet	2,907	1,652	592	663	2,291	1,652	80	20	59	560	616
1971 - August - Août	2,737	1,693	632	412	2,144	1,693	88	25	63	362	594
July - Juillet	2,785	1,551	595	639	2,179	1,551	71	20	50	557	606
1970 - August - Août	2,605	1,615	586	404	2,055	1,615	90	31	59	350	550
July - Juillet	2,652	1,524	641	487	2,068	1,524	133	26	107	411	584
Non-agriculture - Secteur non agricole											
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>											
1972 - August - Août	8,201	5,960	958	1,283	7,417	5,960	265	67	198	1,192	784
July - Juillet	8,254	5,429	937	1,888	7,436	5,429	257	65	192	1,749	818
1971 - August - Août	7,895	5,824	980	1,091	7,121	5,824	274	75	199	1,023	774
July - Juillet	7,942	5,225	927	1,790	7,132	5,225	229	58	171	1,678	810
1970 - August - Août	7,658	5,606	945	1,107	6,928	5,606	292	82	210	1,031	730
July - Juillet	7,682	5,282	1,054	1,345	6,911	5,282	386	70	316	1,243	771
<b>Men - Hommes</b>											
1972 - August - Août	5,421	4,223	387	811	5,183	4,223	173	38	135	787	238
July - Juillet	5,445	3,819	400	1,226	5,190	3,819	181	45	136	1,191	255
1971 - August - Août	5,258	4,172	405	681	5,021	4,172	188	51	137	662	236
July - Juillet	5,251	3,711	387	1,153	4,992	3,711	159	38	121	1,122	259
1970 - August - Août	5,148	4,028	414	706	4,914	4,028	203	51	152	683	234
July - Juillet	5,123	3,791	472	860	4,880	3,791	256	45	212	833	243
<b>Women - Femmes</b>											
1972 - August - Août	2,780	1,737	571	472	2,235	1,737	92	29	64	405	546
July - Juillet	2,808	1,610	537	661	2,245	1,610	76	20	56	558	563
1971 - August - Août	2,637	1,653	575	410	2,100	1,653	86	24	62	361	537
July - Juillet	2,691	1,514	540	637	2,140	1,514	70	20	49	556	551
1970 - August - Août	2,510	1,578	530	402	2,014	1,578	88	31	57	348	496
July - Juillet	2,559	1,492	582	484	2,031	1,492	130	26	104	410	528

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 main-d'oeuvre par région

	Participation rates - Taux d'activité	Labour force - Main-d'oeuvre	Employed - Personnes employées					Unemployed - Chômeurs	Unemployment rates - Taux de chômage
			All classes of workers - Ensemble des travailleurs			Paid workers - Travailleurs rémunérés			
			Total	Agriculture	Non-agriculture - Secteur non agricole	Total	Non-agriculture - Non agricoles		
per cent - pourcentage		thousands - milliers					per cent - pourcentage		
<b>Canada</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	58.7 A	9,274 A	8,771 A	570 E	8,201 A	7,687 B	7,543 B	503 D	5.4 D
July - Juillet	59.4	9,368	8,825	571	8,254	7,724	7,577	543	5.8
1971 - August - Août	58.1	8,972	8,517	622	7,895	7,390	7,229	455	5.1
July - Juillet	58.9	9,068	8,554	612	7,942	7,410	7,264	514	5.7
1970 - August - Août	57.9	8,720	8,272	614	7,658	7,174	7,018	448	5.1
July - Juillet	58.7	8,819	8,301	619	7,682	7,181	7,023	518	5.9
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	56.6	8,964	8,361	472	7,898	7,342	7,254	603	6.7
July - Juillet	56.5	8,937	8,370	473	7,921	7,357	7,262	567	6.3
June - Juin	56.4	8,868	8,315	498	7,824	7,290	7,188	553	6.2
May - Mai	56.2	8,823	8,279	487	7,795	7,265	7,169	544	6.2
April - Avril	56.2	8,798	8,288	485	7,806	7,251	7,150	510	5.8
March - Mars	56.9	8,884	8,353	478	7,858	7,322	7,227	531	6.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
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
1969	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7
1968	55.5	7,919	7,537	546	6,992	6,490	6,391	382	4.8
<b>Atlantic Region - Région de l'Atlantique</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	52.3 B	752 B	700 B	23 J	373 C	323 C	318 C	33 E	8.9 J
July - Juillet	53.0	762	705	23	382	328	318	27	7.3
1971 - August - Août	51.0	712	671	26	345	299	288	47	6.5
July - Juillet	52.1	732	681	29	353	301	290	51	7.0
1970 - August - Août	50.5	700	661	33	328	277	264	39	5.6
July - Juillet	51.5	713	665	34	331	282	270	48	6.7
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	49.4	715	647	21	327	281	273	68	9.5
July - Juillet	49.3	715	646	18	330	279	272	69	9.7
June - Juin	48.7	701	636	18	319	271	262	65	9.3
May - Mai	48.0	689	622	17	306	262	254	67	9.7
April - Avril	48.4	691	638	17	319	266	263	53	7.7
March - Mars	49.0	697	639	19	316	265	257	58	8.3
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	48.1	676	618	23	296	246	238	58	8.6
1970	47.5	658	609	26	283	234	226	50	7.6
1969	48.1	654	605	26	279	230	222	49	7.5
1968	48.2	643	596	26	269	219	211	47	7.3
<b>Québec</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	57.4 B	2,552 B	2,365 B	118 F	2,247 C	2,089 C	2,068 C	187 D	7.3 D
July - Juillet	57.3	2,544	2,346	117	2,229	2,074	2,052	198	7.8
1971 - August - Août	57.0	2,493	2,327	126	2,201	2,039	2,008	166	6.7
July - Juillet	57.7	2,519	2,335	128	2,207	2,050	2,020	184	7.3
1970 - August - Août	56.0	2,408	2,237	125	2,112	1,951	1,919	171	7.1
July - Juillet	57.2	2,455	2,271	132	2,139	1,967	1,938	184	7.5
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	55.1	2,458	2,240	94	2,151	1,982	1,973	218	8.9
July - Juillet	54.5	2,427	2,212	90	2,127	1,968	1,957	215	8.9
June - Juin	54.5	2,410	2,207	101	2,107	1,961	1,947	203	8.4
May - Mai	54.4	2,406	2,210	98	2,113	1,946	1,934	196	8.1
April - Avril	53.6	2,367	2,184	94	2,092	1,936	1,921	193	7.7
March - Mars	54.8	2,414	2,224	93	2,140	1,947	1,947	188	7.5
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	54.4	2,394	2,197	94	2,099	1,936	1,913	197	8.1
1970	54.3	2,328	2,144	103	2,040	1,871	1,854	183	7.6
1969	54.5	2,290	2,132	107	2,025	1,858	1,842	198	8.9
1968	54.3	2,227	2,082	121	1,961	1,809	1,789	145	6.3

TABLE 12. Summary Labour Force Characteristics by Region - Concluded

TABLEAU 12. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre par région - fin

	Participation rates - Taux d'activité	Labour force - Main-d'oeuvre	Employed - Personnes employées					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 - Non agricoles		
per cent - pourcentage	thousands - milliers							per cent - pourcentage	
<b>Ontario</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	60.8 B	3,494 B	3,348 B	140 F	3,208 B	3,014 B	2,964 B	146 D	4.2 D
July - Juillet	61.7	3,536	3,375	138	3,237	3,039	2,990	161	4.6
1971 - August - Août	59.8	3,345	3,205	169	3,037	2,871	2,811	140	4.2
July - Juillet	60.7	3,387	3,228	160	3,068	2,882	2,837	159	4.7
1970 - August - Août	60.0	3,252	3,128	166	2,962	2,816	2,757	124	3.8
July - Juillet	60.5	3,269	3,116	157	2,959	2,795	2,743	153	4.7
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	58.9	3,392	3,220	113	3,112	2,897	2,872	172	5.1
July - Juillet	58.9	3,373	3,221	117	3,110	2,912	2,876	152	4.5
June - Juin	58.9	3,362	3,200	132	3,069	2,885	2,847	162	4.8
May - Mai	59.1	3,372	3,225	131	3,095	2,925	2,882	147	4.4
April - Avril	58.7	3,349	3,208	119	3,081	2,889	2,850	141	4.2
March - Mars	59.5	3,373	3,216	119	3,093	2,900	2,869	157	4.7
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
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
1969	58.0	3,032	2,936	136	2,800	2,624	2,589	95	3.1
1968	57.7	2,934	2,830	143	2,687	2,518	2,485	104	3.5
<b>Provia Region - Région des Prairies</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	59.8 B	1,498 B	1,442 B	263 E	1,179 C	1,123 C	1,069 C	56 E	3.7 E
July - Juillet	61.2	1,531	1,473	261	1,212	1,149	1,098	58	3.8
1971 - August - Août	60.0	1,478	1,427	271	1,156	1,099	1,053	51	3.5
July - Juillet	60.2	1,480	1,419	255	1,164	1,095	1,055	61	4.1
1970 - August - Août	60.1	1,457	1,407	265	1,141	1,083	1,041	50	3.4
July - Juillet	60.5	1,463	1,406	260	1,146	1,093	1,049	57	3.9
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	57.2	1,440	1,364	224	1,143	1,074	1,034	76	5.3
July - Juillet	58.2	1,461	1,398	231	1,168	1,092	1,054	63	4.3
June - Juin	58.2	1,453	1,397	224	1,179	1,087	1,058	56	3.9
May - Mai	56.9	1,422	1,365	218	1,148	1,060	1,030	57	4.0
April - Avril	57.8	1,438	1,379	220	1,159	1,072	1,040	59	4.1
March - Mars	57.2	1,418	1,361	222	1,137	1,064	1,032	57	4.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
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
1969	56.9	1,351	1,312	243	1,070	994	965	39	2.9
1968	56.8	1,318	1,280	229	1,051	981	953	39	3.0
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1972 - August - Août	59.0 C	978 C	916 C	... G	892 C	833 C	823 C	62 E	6.3 E
July - Juillet	60.2	995	926	...	895	835	818	69	6.9
1971 - August - Août	58.6	938	887	...	856	783	769	51	5.4
July - Juillet	59.5	950	891	...	850	782	762	59	6.2
1970 - August - Août	58.6	903	839	...	815	749	737	64	7.1
July - Juillet	59.9	919	843	...	807	744	724	76	8.3
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1972 - August - Août	57.5	957	883	...	861	801	793	74	7.7
July - Juillet	57.5	956	881	...	867	801	794	75	7.8
June - Juin	57.4	947	873	...	855	787	782	74	7.8
May - Mai	57.6	944	868	...	843	781	772	76	8.1
April - Avril	58.6	960	893	...	865	804	793	67	7.0
March - Mars	59.9	976	898	...	873	808	796	78	8.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	57.2	911	847	...	822	753	743	64	7.0
1970	57.3	878	810	...	788	722	713	67	7.6
1969	56.7	836	795	...	772	714	706	42	5.0
1968	56.0	797	750	...	724	663	654	47	5.9

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 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'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
	per cent - pourcentage					
<b>Participation Rates - Taux d'activité</b>						
<b>Men - Hommes</b>						
1972 - August - Août .....	79.7 A	72.3 B	79.2 B	81.2 A	81.5 B	80.0 B
July - Juillet .....	80.7	73.8	79.9	82.3	82.9	80.3
1971 - August - Août .....	79.8	72.0	79.3	81.0	81.9	80.1
July - Juillet .....	80.4	73.3	80.0	81.7	81.7	81.3
1970 - August - Août .....	80.2	71.8	79.4	82.1	82.0	80.4
July - Juillet .....	80.8	72.7	80.4	82.4	82.2	81.4
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	76.6	67.1	76.4	78.8	77.5	77.2
1968 .....	77.0	68.1	76.7	79.2	77.8	77.1
<b>Women - Femmes</b>						
1972 - August - Août .....	38.1 B	32.6 C	36.3 C	41.0 C	38.0 C	38.1 D
July - Juillet .....	38.5	32.6	35.4	41.6	39.4	40.1
1971 - August - Août .....	36.9	30.4	35.4	39.2	37.8	37.2
July - Juillet .....	37.7	31.3	36.1	40.2	38.3	37.9
1970 - August - Août .....	36.0	29.6	33.3	38.5	38.0	37.0
July - Juillet .....	36.9	30.7	34.6	39.2	38.4	38.4
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	35.2	29.3	33.2	37.8	36.0	36.4
1968 .....	34.4	28.5	32.4	36.9	35.4	35.3
<b>Unemployment Rates - Taux de chômage</b>						
<b>Men - Hommes</b>						
1972 - August - Août .....	5.6 D	7.4 E	7.6 E	4.1 E	3.7 E	6.7 E
July - Juillet .....	6.1	8.4	8.2	4.6	3.8	7.4
1971 - August - Août .....	5.2	7.6	7.0	4.3	3.3	4.9
July - Juillet .....	6.0	7.8	8.0	5.1	3.9	5.7
1970 - August - Août .....	5.3	6.3	7.3	3.9	3.3	7.8
July - Juillet .....	6.2	7.4	7.9	4.7	3.9	9.0
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	5.2	8.8	7.8	3.3	3.0	5.3
1968 .....	5.5	9.1	7.6	3.7	3.3	6.4
<b>Women - Femmes</b>						
1972 - August - Août .....	5.2 D	5.9 F	6.7 E	4.4 E	3.8 E	5.7 F
July - Juillet .....	5.2	5.5	6.9	4.4	3.7	6.0
1971 - August - Août .....	4.8	4.2	6.0	4.1	3.7	6.7
July - Juillet .....	5.0	5.0	5.8	4.0	4.7	7.2
1970 - August - Août .....	4.7	3.9	6.6	3.7	3.7	5.6
July - Juillet .....	5.3	5.1	6.5	4.6	3.9	6.7
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1971 .....	5.1	4.8	5.9	4.8	4.0	6.4
1970 .....	4.5	4.0	5.8	3.7	3.4	5.6
1969 .....	3.6	4.0	5.0	2.8	2.6	4.4
1968 .....	3.4	3.1	4.0	3.2	2.2	5.1

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'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
per cent — pourcentage						
<b>Participation Rates — Taux d'activité</b>						
<b>14-24 years — ans</b>						
1972 — August — Août .....	60.9 B	55.6 C	59.4 C	62.1 C	63.7 C	63.0 C
July — Juillet .....	63.2	57.3	60.6	64.9	66.3	66.5
1971 — August — Août .....	59.4	52.7	57.3	60.5	64.3	61.6
July — Juillet .....	61.0	54.9	59.2	62.4	63.8	64.2
1970 — August — Août .....	57.8	50.1	55.8	59.0	62.4	61.6
July — Juillet .....	60.5	52.3	58.9	61.5	64.3	64.9
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	50.1	42.6	50.0	50.3	52.5	54.8
1968 .....	50.0	43.0	49.8	50.6	52.8	52.4
<b>25 years and over — 25 ans et plus</b>						
1972 — August — Août .....	57.8 A	50.4 B	56.5 B	60.3 B	58.2 B	57.6 C
July — Juillet .....	57.9	50.6	55.8	60.5	59.1	57.9
1971 — August — Août .....	57.6	50.1	56.9	59.6	58.3	57.5
July — Juillet .....	58.0	50.7	57.1	60.1	58.6	57.8
1970 — August — Août .....	57.9	50.8	56.1	60.4	59.2	57.6
July — Juillet .....	57.9	51.1	56.5	60.1	58.9	58.2
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	58.0	50.8	56.5	60.7	58.7	57.4
1968 .....	57.7	50.8	56.2	60.3	58.3	57.3
<b>Unemployment Rates — Taux de chômage</b>						
<b>14-24 years — ans</b>						
1972 — August — Août .....	9.4 D	11.0 E	12.0 E	7.8 E	7.0 E	10.6 E
July — Juillet .....	10.6	13.1	13.0	9.1	7.7	11.1
1971 — August — Août .....	9.1	10.7	11.3	7.9	6.2	9.7
July — Juillet .....	10.8	12.2	12.9	9.5	8.4	12.4
1970 — August — Août .....	8.7	9.9	11.9	6.3	5.5	11.4
July — Juillet .....	10.9	12.7	13.4	8.8	7.5	14.4
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	7.9	12.1	10.5	5.6	5.3	8.7
1968 .....	8.2	11.5	9.8	6.6	5.0	10.2
<b>25 years and over — 25 ans et plus</b>						
1972 — August — Août .....	3.7 D	4.3 E	5.3 E	2.8 E	2.2 E	4.8 E
July — Juillet .....	3.7	3.8	5.4	2.8	2.0	5.2
1971 — August — Août .....	3.4	4.2	4.7	2.8	2.2	3.8
July — Juillet .....	3.5	3.9	4.8	2.8	2.2	4.0
1970 — August — Août .....	3.7	3.3	5.0	2.9	2.6	5.5
July — Juillet .....	3.8	3.3	4.8	3.1	2.4	5.9
<b>Annual average — Moyenne annuelle</b>						
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
1969 .....	3.6	5.5	5.5	2.4	2.0	3.8
1968 .....	3.7	5.5	5.2	2.6	2.2	4.6

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'échantillonnage 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'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique
		thousands - milliers					
	<b>Labour Force</b>						
1	1972 - August .....	6,234 A	515 B	1,732 B	2,302 A	1,024 B	661 B
2	July .....	6,302	525	1,746	2,328	1,041	662
3	1971 - August .....	6,097	502	1,707	2,234	1,015	639
4	July .....	6,137	510	1,719	2,250	1,012	646
5	1970 - August .....	5,987	493	1,683	2,195	1,000	616
6	July .....	6,020	499	1,702	2,197	1,001	621
	<u>Annual Average</u>						
7	1971 .....	5,800	467	1,627	2,138	952	615
8	1970 .....	5,684	458	1,607	2,089	939	592
9	1969 .....	5,560	452	1,583	2,032	927	566
10	1968 .....	5,443	450	1,554	1,984	912	544
	<b>Employed</b>						
11	1972 - August .....	5,688 A	477 B	1,600 B	2,206 B	986 B	517 B
12	July .....	5,918	481	1,603	2,220	1,001	613
13	1971 - August .....	5,780	464	1,588	2,139	981	608
14	July .....	5,769	470	1,581	2,136	973	609
15	1970 - August .....	5,667	462	1,560	2,110	967	568
16	July .....	5,649	462	1,567	2,093	962	565
	<u>Annual Average</u>						
17	1971 .....	5,392	420	1,474	2,021	907	570
18	1970 .....	5,310	416	1,467	1,994	893	541
19	1969 .....	5,272	412	1,460	1,965	899	536
20	1968 .....	5,146	410	1,436	1,910	882	509
	<b>Unemployed</b>						
21	1972 - August .....	346 D	38 E	132 E	94 E	38 E	44 E
22	July .....	384	44	143	108	40	49
23	1971 - August .....	317	38	119	95	34	31
24	July .....	368	40	138	114	39	37
25	1970 - August .....	320	31	123	85	33	48
26	July .....	371	37	135	104	39	56
	<u>Annual Average</u>						
27	1971 .....	408	47	153	117	46	45
28	1970 .....	374	42	141	95	45	51
29	1969 .....	288	40	123	67	28	30
30	1968 .....	297	41	118	74	30	35

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

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre, personnes employées et chômeurs par sexe et région

Women - Femmes						N <sup>o</sup>	
Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique		
thousands - milliers							
<b>Main-d'oeuvre</b>							
3,040 B	237 C	820 C	1,192 C	474 C	317 D	1972 - Août .....	1
3,066	237	798	1,208	490	333	Juillet .....	2
2,875	216	786	1,111	463	299	1971 - Août .....	3
2,931	222	800	1,137	468	304	Juillet .....	4
2,733	207	725	1,057	457	287	1970 - Août .....	5
2,799	214	753	1,072	462	298	Juillet .....	6
<u>Moyenne annuelle</u>							
2,831	209	767	1,110	449	296	1971 .....	7
2,690	201	720	1,041	442	286	1970 .....	8
2,602	201	707	1,000	424	270	1969 .....	9
2,476	192	673	951	407	253	1968 .....	10
<b>Personnes employées</b>							
2,883 B	223 C	765 C	1,140 C	456 C	299 D	1972 - Août .....	11
2,907	224	743	1,155	472	313	Juillet .....	12
2,737	207	739	1,066	446	279	1971 - Août .....	13
2,785	211	754	1,092	446	282	Juillet .....	14
2,605	199	677	1,018	440	271	1970 - Août .....	15
2,652	203	704	1,023	444	278	Juillet .....	16
<u>Moyenne annuelle</u>							
2,687	198	722	1,058	431	277	1971 .....	17
2,569	193	678	1,002	426	270	1970 .....	18
2,508	193	672	972	414	258	1969 .....	19
2,391	186	646	920	398	241	1968 .....	20
<b>Chômeurs</b>							
157 D	14 F	55 E	52 E	18 E	18 F	1972 - Août .....	21
159	13	55	53	18	20	Juillet .....	22
138	9	47	45	17	20	1971 - Août .....	24
146	11	46	45	22	22	Juillet .....	24
128	8	48	39	17	16	1970 - Août .....	25
147	11	49	49	18	20	Juillet .....	26
<u>Moyenne annuelle</u>							
144	10	45	53	18	19	1971 .....	27
121	8	42	39	15	16	1970 .....	28
94	8	35	28	11	12	1969 .....	29
85	6	27	30	9	13	1968 .....	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'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique
		thousands - milliers					
	<b>Labour Force</b>						
1	1972 - August .....	2,780 B	282 C	792 C	960 C	473 C	274 C
2	July .....	2,877	290	807	1,000	492	288
3	1971 - August .....	2,643	261	752	907	466	257
4	July .....	2,710	271	775	934	462	267
5	1970 - August .....	2,498	242	720	851	440	245
6	July .....	2,606	252	759	885	453	257
	<u>Annual Average</u>						
7	1971 .....	2,248	217	650	769	390	223
8	1970 .....	2,147	203	631	726	376	212
9	1969 .....	2,080	198	629	691	356	206
10	1968 .....	1,998	192	611	666	342	187
	<b>Employed</b>						
11	1972 - August .....	2,318 B	251 C	695 C	883 C	440 C	243 D
12	July .....	2,573	252	702	909	454	256
13	1971 - August .....	2,403	233	666	835	437	232
14	July .....	2,417	238	675	845	424	235
15	1970 - August .....	2,282	217	634	797	416	217
16	July .....	2,322	219	657	807	419	220
	<u>Annual Average</u>						
17	1971 .....	1,992	186	562	692	358	195
18	1970 .....	1,924	177	547	668	347	185
19	1969 .....	1,914	175	563	652	337	188
20	1968 .....	1,835	170	550	622	325	168
	<b>Unemployed</b>						
21	1972 - August .....	262 D	31 E	95 E	75 E	33 E	29 E
22	July .....	304	38	105	91	38	32
23	1971 - August .....	240	28	85	72	29	25
24	July .....	293	33	100	89	39	33
25	1970 - August .....	217	24	86	54	24	28
26	July .....	283	32	102	78	34	37
	<u>Annual Average</u>						
27	1971 .....	256	31	88	77	32	28
28	1970 .....	224	26	84	58	29	27
29	1969 .....	165	24	66	39	19	18
30	1968 .....	163	22	60	44	17	19

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

TABLEAU 16. Main-d'oeuvre, personnes employées et chômeurs par grand groupe d'âge et par région

25 years and over - 25 ans et plus						No	
Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique		
thousands - milliers							
<b>Main-d'oeuvre</b>							
6,493 A	470 B	1,760 B	2,534 B	1,025 B	705 C	1972 - Août .....	1
6,491	471	1,737	2,536	1,039	707	Juillet .....	2
6,320	457	1,741	2,438	1,012	681	1971 - Août .....	3
6,358	462	1,744	2,452	1,017	683	Juillet .....	4
6,222	459	1,688	2,401	1,017	656	1970 - Août .....	5
6,213	461	1,696	2,384	1,010	662	Juillet .....	6
<u>Moyenne annuelle</u>							
6,383	459	1,744	2,480	1,012	688	1971 .....	7
6,227	456	1,697	2,404	1,005	666	1970 .....	8
6,083	455	1,662	2,340	995	631	1969 .....	9
5,921	451	1,616	2,268	976	610	1968 .....	10
<b>Personnes employées</b>							
4,253 A	449 B	1,607 B	2,404 B	1,002 B	570 C	1972 - Août .....	11
6,252	483	1,644	2,460	1,013	570	Juillet .....	12
6,115	438	1,660	2,371	990	655	1971 - Août .....	13
6,138	444	1,660	2,383	995	656	Juillet .....	14
5,991	444	1,603	2,331	991	622	1970 - Août .....	15
5,979	446	1,614	2,309	987	623	Juillet .....	16
<u>Moyenne annuelle</u>							
6,086	432	1,634	2,387	980	652	1971 .....	17
5,956	432	1,598	2,328	973	626	1970 .....	18
5,866	430	1,570	2,284	976	607	1969 .....	19
5,702	426	1,532	2,208	955	582	1968 .....	20
<b>Chômeurs</b>							
240 D	20 E	93 E	70 E	23 E	34 E	1972 - Août .....	21
239	18	93	70	21	37	Juillet .....	22
215	19	81	68	22	26	1971 - Août .....	23
221	18	84	69	22	27	Juillet .....	24
231	15	85	70	26	36	1970 - Août .....	25
234	15	82	75	24	39	Juillet .....	26
<u>Moyenne annuelle</u>							
297	27	110	93	31	36	1971 .....	27
271	24	99	76	32	40	1970 .....	28
217	25	92	56	20	24	1969 .....	29
219	25	84	60	21	28	1968 .....	30

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

TABLE 17. Duration of unemployment by region

TABLEAU 17. Durée du chômage par région

	Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
	thousands - milliers					
<b>Unemployed - Total - Chômeurs</b>						
1972 - August - Août .....	503 D	52 E	187 D	146 D	56 E	62 E
July - Juillet .....	543	57	198	161	58	69
1971 - August - Août .....	455	47	166	140	51	51
July - Juillet .....	514	51	184	159	61	59
1970 - August - Août .....	448	39	171	124	50	64
July - Juillet .....	518	48	184	153	57	76
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1971 .....	552	58	197	170	63	64
1970 .....	495	50	183	134	61	67
1969 .....	382	49	158	95	39	42
1968 .....	382	47	145	104	39	47
<b>Under 4 months<sup>(1)</sup> - Moins de 4 mois<sup>(1)</sup></b>						
1972 - August - Août .....	320 D	37 E	108 E	94 E	41 E	51 E
July - Juillet .....	360	43	117	113	44	53
1971 - August - Août .....	284	33	94	86	34	37
July - Juillet .....	322	36	101	103	42	40
1970 - August - Août .....	303	29	109	86	34	44
July - Juillet .....	361	34	119	112	42	54
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1971 .....	333	37	107	105	43	41
1970 .....	330	34	111	93	45	48
1969 .....	264	33	98	71	31	30
1968 .....	272	33	98	78	30	33
<b>4 months and over - 4 mois ou plus</b>						
1972 - August - Août .....	182 D	15 E	80 E	51 E	15 E	22 F
July - Juillet .....	183	14	81	48	15	26
1971 - August - Août .....	170	14	72	54	17	14
July - Juillet .....	192	15	83	55	19	20
1970 - August - Août .....	145	10	61	37	16	19
July - Juillet .....	157	13	65	41	15	22
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>						
1971 .....	219	21	90	64	20	23
1970 .....	164	16	72	40	16	19
1969 .....	119	16	60	24	8	11
1968 .....	110	14	47	26	8	14

(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 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 18. Selected Series by Province

TABLEAU 18. Certaines séries par province

	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										
<b>Labour force — Main-d'oeuvre</b>											
1972 — August — Août .....	9,274 A	174 C	45 D	287 C	245 C	2,552 B	3,494 B	411 C	369 C	717 C	978 C
July — Juillet .....	9,368	179	45	293	244	2,544	3,536	425	380	726	995
June — Juin .....	9,149	168	43	278	233	2,476	3,487	409	371	709	974
May — Mai .....	8,897	162	40	266	225	2,407	3,391	402	357	695	953
April — Avril .....	8,677	159	37	256	217	2,345	3,305	388	345	677	949
March — Mars .....	8,658	156	37	256	215	2,355	3,309	381	338	657	955
February — Février .....	8,555	152	36	252	210	2,344	3,265	382	330	657	926
January — Janvier .....	8,582	151	37	257	215	2,366	3,285	385	327	648	911
1971 — December — Décembre .....	8,655	154	38	258	216	2,384	3,286	388	336	660	934
November — Novembre .....	8,652	158	40	258	215	2,388	3,270	388	340	668	927
October — Octobre .....	8,698	160	40	262	220	2,407	3,254	404	347	675	930
September — Septembre .....	8,622	163	41	259	221	2,375	3,230	399	353	668	913
August — Août .....	8,972	161	44	279	233	2,493	3,345	418	369	692	938
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>											
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
1969 .....	8,162	146	38	258	212	2,290	3,032	373	350	628	836
1968 .....	7,919	144	36	254	208	2,227	2,934	372	342	604	797
1967 .....	7,694	143	36	252	204	2,196	2,834	358	332	578	762
1966 .....	7,420	139	36	248	204	2,116	2,719	357	330	562	710
<b>Employed — Personnes employées</b>											
1972 — August — Août .....	8,771 A	159 C	43 D	269 C	229 C	2,365 B	3,348 B	395 C	356 C	691 C	916 C
July — Juillet .....	8,825	162	43	271	229	2,346	3,375	407	368	698	926
June — Juin .....	8,581	152	41	260	218	2,276	3,296	397	362	680	899
May — Mai .....	8,345	142	36	247	204	2,201	3,239	389	345	665	877
April — Avril .....	8,085	135	32	235	194	2,129	3,144	370	326	643	878
March — Mars .....	8,016	131	31	233	188	2,135	3,123	359	318	625	873
February — Février .....	7,928	129	30	228	191	2,121	3,080	358	311	624	856
January — Janvier .....	7,917	123	30	229	192	2,133	3,096	359	307	615	832
1971 — December — Décembre .....	8,125	132	33	236	197	2,198	3,139	372	319	630	870
November — Novembre .....	8,149	140	37	240	201	2,213	3,121	369	328	640	861
October — Octobre .....	8,251	145	37	246	208	2,245	3,118	387	338	650	877
September — Septembre .....	8,188	148	39	244	208	2,214	3,098	382	343	647	863
August — Août .....	8,517	147	43	260	221	2,327	3,205	398	360	669	887
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>											
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
1969 .....	7,780	131	36	244	194	2,132	2,936	363	339	611	795
1968 .....	7,537	130	34	239	193	2,082	2,830	360	334	586	750
1967 .....	7,379	131	34	238	190	2,080	2,745	348	326	564	723
1966 .....	7,152	127	34	235	190	2,016	2,651	348	324	550	678
<b>Unemployed — Chômeurs</b>											
1972 — August — Août .....	503 D	15 F	... G	18 E	16 F	187 D	146 D	16 F	14 F	26 E	62 E
July — Juillet .....	543	17	...	22	15	198	161	18	13	28	69
June — Juin .....	568	16	...	19	15	200	191	13	9	29	75
May — Mai .....	552	20	...	19	20	206	152	13	12	29	76
April — Avril .....	592	24	...	21	23	216	161	18	19	35	71
March — Mars .....	642	24	...	23	27	220	186	22	20	32	82
February — Février .....	627	23	...	24	19	223	185	24	20	33	70
January — Janvier .....	665	28	...	27	23	233	189	25	21	33	79
1971 — December — Décembre .....	530	22	...	22	20	186	147	16	18	30	64
November — Novembre .....	503	18	...	19	14	175	149	19	12	28	66
October — Octobre .....	447	15	...	16	12	162	136	17	10	25	53
September — Septembre .....	434	15	...	15	13	161	132	16	10	21	50
August — Août .....	455	14	...	19	12	166	140	19	9	23	51
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>											
1971 .....	552	18	...	20	16	197	170	19	13	31	64
1970 .....	495	16	...	15	17	183	134	17	15	28	67
1969 .....	382	15	...	14	18	158	95	10	11	17	42
1968 .....	382	14	...	15	15	145	104	13	8	18	47
1967 .....	315	12	...	14	14	116	89	9	6	14	39
1966 .....	267	11	...	13	14	100	69	9	5	12	32

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	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
	per cent - pourcentage										
<b>Participation rates - Taux d'activité</b>											
1972 - August - Août .....	58.7 A	48.1 C	57.7 D	52.6 C	54.0 C	57.4 B	60.8 B	58.7 C	56.7 C	62.2 C	59.0 C
July - Juillet .....	59.4	49.6	57.7	53.8	53.9	57.3	61.7	60.8	58.4	63.1	60.2
June - Juin .....	58.2	46.7	55.8	51.1	51.5	55.8	61.0	58.6	57.0	61.8	59.1
May - Mai .....	56.7	45.0	51.9	49.0	49.9	54.4	59.4	57.6	54.8	60.8	58.0
April - Avril .....	55.4	44.3	48.1	47.2	48.2	53.0	58.0	55.7	53.1	59.3	57.9
March - Mars .....	55.4	43.6	48.1	47.3	47.9	53.4	58.2	54.7	52.0	57.7	58.5
February - Février .....	54.8	42.6	46.8	46.7	46.9	53.2	57.6	55.0	50.8	57.8	56.8
January - Janvier .....	55.1	42.4	48.1	47.7	48.1	53.8	58.0	55.5	50.3	57.1	56.1
1971 - December - Décembre .....	55.7	43.4	49.4	47.9	48.3	54.3	58.2	56.0	51.7	58.3	57.7
November - Novembre .....	55.7	44.6	52.6	48.0	48.2	54.4	58.1	56.0	52.3	59.2	57.4
October - Octobre .....	56.1	45.2	52.6	48.7	49.4	54.9	57.9	58.4	53.4	59.9	57.8
September - Septembre .....	55.8	46.2	53.9	48.2	49.8	54.3	57.6	57.7	54.2	59.4	56.8
August - Août .....	58.1	45.6	57.9	52.1	52.5	57.0	59.8	60.6	56.7	61.7	58.6
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>											
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
1969 .....	55.8	43.2	51.4	49.7	49.3	54.5	58.0	55.6	53.3	60.1	56.7
1968 .....	55.5	43.6	50.0	49.8	49.3	54.3	57.7	56.4	52.6	59.7	56.0
1967 .....	55.5	44.3	50.7	50.1	49.4	54.9	57.6	55.2	51.7	59.0	55.8
1966 .....	55.1	44.3	51.4	49.8	50.2	54.3	57.2	55.1	51.8	58.8	54.9
<b>Unemployment rates - Taux de chômage</b>											
1972 - August - Août .....	5.4 D	8.6 F	...	6.3 E	6.5 F	7.3 D	4.2 D	3.9 F	3.8 F	3.6 E	6.3 E
July - Juillet .....	5.8	9.5	...	7.5	6.1	7.8	4.6	4.2	3.4	3.9	6.9
June - Juin .....	6.2	9.5	...	6.8	6.4	8.1	5.5	3.2	2.4	4.1	7.7
May - Mai .....	6.2	12.3	...	7.1	8.9	8.6	4.5	3.2	3.4	4.2	8.0
April - Avril .....	6.8	15.1	...	8.2	10.6	9.2	4.9	4.6	5.5	5.2	7.5
March - Mars .....	7.4	15.4	...	9.0	12.6	9.3	5.6	5.8	5.9	4.9	8.6
February - Février .....	7.3	15.1	...	9.5	9.0	9.5	5.7	6.3	6.1	5.0	7.6
January - Janvier .....	7.7	18.5	...	10.5	10.7	9.8	5.8	6.5	6.4	5.1	8.7
1971 - December - Décembre .....	6.1	14.3	...	8.5	9.3	7.8	4.5	4.1	5.4	4.5	6.9
November - Novembre .....	5.8	11.4	...	7.4	6.5	7.3	4.6	4.9	3.5	4.2	7.1
October - Octobre .....	5.1	9.4	...	6.1	5.5	6.7	4.2	4.2	2.9	3.7	5.7
September - Septembre .....	5.0	9.2	...	5.8	5.9	6.8	4.1	4.0	2.8	3.1	5.5
August - Août .....	5.1	8.7	...	6.8	5.2	6.7	4.2	4.5	2.4	3.3	5.4
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>											
1971 .....	6.4	11.4	...	7.6	7.4	8.2	5.2	4.9	3.7	4.7	7.0
1970 .....	5.9	10.8	...	5.7	8.0	7.9	4.3	4.5	4.3	4.3	7.6
1969 .....	4.7	10.3	...	5.4	8.5	6.9	3.1	2.7	3.1	2.7	5.0
1968 .....	4.8	9.7	...	5.9	7.2	6.5	3.5	3.5	2.3	3.0	5.9
1967 .....	4.1	8.4	...	5.6	6.9	5.3	3.1	2.5	1.8	2.4	5.1
1966 .....	3.6	7.9	...	5.2	6.9	4.7	2.5	2.5	1.5	2.1	4.5

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 20. Participation and Unemployment Rates for Selected Metropolitan Areas

TABLÉAU 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>										
1972 - August - Août	61.1 D	57.3 D	58.6 C	63.4 C	62.9 B	59.0 C	59.9 C	63.1 C	63.9 E	61.9 C
July - Juillet	62.0	59.8	58.6	66.1	64.1	59.2	61.7	64.6	65.1	62.4
June - Juin	62.6	58.5	57.7	64.5	64.0	58.2	59.4	65.0	63.9	61.6
May - Mai	59.6	56.2	56.9	61.2	62.5	56.2	58.1	63.7	62.9	60.6
April - Avril	55.9	55.1	55.4	59.3	61.5	55.6	56.7	61.6	61.5	60.3
March - Mars	56.0	57.0	56.4	58.2	61.5	56.5	57.1	59.3	60.7	60.9
February - Février	56.1	58.1	56.0	58.0	61.0	57.4	56.7	61.5	60.4	61.0
January - Janvier	57.5	56.0	56.9	58.7	60.8	58.8	57.5	59.3	59.9	59.9
1971 - December - Décembre	57.6	55.9	57.1	59.9	61.0	58.8	57.9	59.8	60.6	61.2
November - Novembre	57.1	56.0	57.0	59.9	61.3	57.8	57.7	60.6	60.9	60.4
October - Octobre	55.9	56.4	57.5	60.4	61.0	58.1	60.0	60.1	62.3	60.6
September - Septembre	55.2	56.5	55.8	58.3	60.6	57.4	58.6	59.8	61.2	59.6
August - Août	58.4	59.9	58.0	60.4	62.4	60.2	62.3	62.1	64.0	61.3
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>										
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
1967	56.8	53.7	57.6	58.5	60.6	56.0	57.1	62.0	61.0	57.9
1966	57.8	54.0	57.2	58.4	61.0	56.5	57.9	62.0	60.3	57.0
<b>Unemployment rates - Taux de chômage</b>										
1972 - August - Août	... G	... G	6.6 E	... G	4.0 E	... G	4.5 F	3.7 F	4.2 F	7.5 E
July - Juillet	...	...	6.5	...	4.7	...	4.7	3.7	5.3	7.9
June - Juin	...	...	6.6	...	5.4	...	3.3	3.9	5.6	9.5
May - Mai	...	...	7.2	...	4.1	...	3.5	4.8	5.4	9.0
April - Avril	...	...	7.5	...	4.5	...	4.2	6.1	5.2	7.3
March - Mars	...	...	8.0	...	4.7	...	5.9	4.9	5.9	8.1
February - Février	...	...	8.0	...	5.6	...	6.2	5.5	5.3	7.6
January - Janvier	...	...	8.2	...	5.2	...	6.5	5.2	4.4	8.4
1971 - December - Décembre	...	...	7.0	...	3.6	...	3.6	4.7	3.9	7.1
November - Novembre	...	...	7.0	...	4.3	...	4.2	4.3	5.3	6.7
October - Octobre	...	...	6.8	...	4.3	...	5.0	4.1	4.3	5.6
September - Septembre	...	...	7.0	...	4.1	...	5.1	4.7	2.9	5.9
August - Août	...	...	6.0	...	3.8	...	5.2	4.1	4.0	6.0
<b>Annual average - Moyenne annuelle</b>										
1971	...	...	7.1	...	5.1	...	5.2	5.5	5.2	7.1
1970	...	...	6.8	...	3.9	...	4.8	5.1	4.8	7.9
1969	...	...	5.8	...	2.5	...	2.8	2.7	3.3	4.9
1968	...	...	5.4	...	3.0	...	3.7	3.0	3.2	5.7
1967	...	...	4.0	...	2.7	...	2.7	2.4	2.8	4.8
1966	...	...	3.4	...	2.0	...	2.8	2.8	2.4	4.3

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.

## ECONOMIC REGIONS

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

		Economic region group number - Régions économiques, numéro du groupe															
		Newfoundland		P.E.I.	Nova Scotia			New Brunswick				Québec					Ont.
		Terre-Neuve		Î. P.-É.	Nouvelle-Écosse			Nouveau Brunswick									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		per cent - pourcentage															
		<b>Participation rates</b>															
1	1972 - August .....	51.1 D	45.6 D	57.7 D	46.5 D	52.2 C	56.0 C	59.6 D	54.1 D	51.6 D	51.6 D	53.0 C	55.2 C	58.4 B	58.5 C	56.6 D	59.7 C
2	July .....	52.7	47.1	57.7	48.5	53.7	56.5	57.3	54.6	53.1	50.9	52.4	55.6	58.0	59.9	57.3	61.4
3	June .....	48.6	44.9	55.8	44.5	48.8	55.9	53.5	53.9	52.0	47.4	49.6	53.6	57.3	58.0	53.1	60.0
4	May .....	48.1	42.5	51.9	41.7	47.5	52.8	50.9	52.6	51.4	45.2	45.1	51.9	56.5	56.6	52.5	58.0
5	April .....	48.6	40.9	48.1	40.8	46.3	50.6	47.1	50.0	52.1	43.9	45.5	50.8	55.0	54.6	49.4	58.9
6	March .....	47.8	40.0	48.1	42.3	45.5	50.5	45.3	50.4	48.8	46.7	43.8	50.8	55.6	54.3	51.8	55.8
7	February .....	47.3	39.0	46.8	40.7	43.8	50.7	46.8	50.7	47.8	42.6	44.4	51.3	55.3	53.9	50.1	54.8
8	January .....	46.9	39.1	48.1	40.9	44.4	52.6	46.5	51.1	50.1	44.9	45.5	50.6	56.1	54.8	50.8	55.5
9	1971 - December .....	48.7	39.3	49.4	41.6	44.7	52.6	46.8	51.3	49.6	46.4	47.4	50.7	56.5	54.8	52.4	55.9
10	November .....	48.9	41.2	52.6	41.9	45.5	52.4	48.3	51.3	49.8	44.4	47.7	51.6	56.4	55.7	51.4	55.3
11	October .....	49.0	42.3	52.6	42.6	46.5	52.6	48.7	52.6	52.8	44.4	47.6	52.5	56.9	56.2	51.6	55.2
12	September .....	49.9	43.1	53.9	42.5	45.4	52.6	50.9	53.0	50.9	45.0	48.5	52.7	55.7	56.1	50.4	55.3
13	August .....	49.5	42.8	57.9	45.6	51.0	55.3	54.3	54.1	53.3	48.6	51.7	55.2	58.2	60.1	53.7	58.6
		<b>Annual average</b>															
14	1971 .....	48.8	41.6	51.3	43.2	47.7	51.2	47.9	51.3	49.3	45.8	48.4	51.4	56.5	57.4	51.3	58.0
15	1970 .....	46.6	40.1	49.3	43.8	47.0	53.1	48.1	51.8	50.2	45.6	46.8	51.6	56.0	56.0	52.6	55.3
		<b>Unemployment rates</b>															
16	1972 - August .....	8.3 F	8.9 F	...	13.3 F	5.6 F	4.1 F	...	...	...	10.7 F	11.7 E	7.6 F	6.8 E	6.6 F	7.0 F	4.3 F
17	July .....	8.4	10.9	...	15.3	8.3	4.0	...	...	...	10.4	13.7	7.5	6.9	7.2	10.3	3.8
18	June .....	7.9	11.1	...	11.9	6.7	5.1	...	...	...	10.9	16.4	7.8	6.9	7.5	10.5	5.7
19	May .....	12.1	12.5	...	11.3	8.8	5.3	...	...	...	16.0	16.1	8.8	7.5	7.7	10.8	5.0
20	April .....	12.5	17.2	...	10.0	10.5	6.7	...	...	...	18.4	17.0	9.2	8.2	8.6	10.6	6.1
21	March .....	15.6	16.1	...	10.3	12.0	6.7	...	...	...	27.8	16.7	8.5	8.5	9.4	10.7	6.3
22	February .....	15.7	15.4	...	13.7	11.2	7.5	...	...	...	17.5	16.3	8.4	8.8	9.6	12.0	5.4
23	January .....	18.0	19.7	...	14.0	11.5	9.4	...	...	...	21.0	16.1	7.7	9.1	11.9	12.8	6.5
24	1971 - December .....	15.5	13.8	...	14.9	9.7	5.7	...	...	...	19.1	12.3	7.0	7.2	8.0	10.2	5.1
25	November .....	11.9	11.1	...	12.8	8.0	5.0	...	...	...	13.1	11.0	5.9	6.8	8.1	11.0	4.5
26	October .....	9.1	10.1	...	10.9	5.8	4.6	...	...	...	10.0	8.2	5.8	6.7	6.5	8.9	4.3
27	September .....	8.4	9.5	...	11.2	5.1	4.6	...	...	...	9.3	9.4	5.3	6.9	5.3	8.9	4.3
28	August .....	8.9	9.1	...	13.0	7.9	4.0	...	...	...	6.9	11.3	6.3	6.3	6.0	6.9	3.9
		<b>Annual average</b>															
29	1971 .....	10.5	13.0	...	12.3	8.0	5.7	...	...	...	12.7	14.9	7.5	7.6	7.5	9.9	5.2
30	1970 .....	8.4	12.3	...	10.1	5.7	4.5	...	...	...	12.7	15.3	7.6	7.0	8.1	7.2	4.3

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. (Description of Economic Regions, page 83).

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				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
per cent - pourcentage																		
																	<b>Taux d'activité</b>	
62.6 B	59.9 C	61.7 C	57.5 C	61.9 C	59.8 C	59.9 C	56.5 C	63.3 D	55.8 D	54.2 C	61.0 C	63.1 C	62.7 C	58.9 C	61.2 C	50.9 C	1972 - Août .....	1
63.8	60.3	60.6	58.6	61.4	60.3	61.7	59.5	65.1	56.6	56.3	60.4	64.3	64.5	60.9	62.0	52.6	Juillet ...	2
63.4	59.4	59.1	57.2	60.7	60.5	59.4	57.4	60.5	57.9	55.0	59.3	63.7	62.7	58.8	60.9	53.3	Juin .....	3
61.9	57.7	56.8	57.4	60.5	58.3	58.1	57.1	57.4	54.3	54.2	58.7	61.8	62.0	56.5	60.3	52.4	Mai .....	4
61.0	56.2	56.2	53.8	60.8	56.0	56.7	54.0	55.8	53.1	51.6	56.5	60.9	60.3	56.6	59.9	52.5	Avril .....	5
61.3	55.9	58.6	54.3	58.4	56.9	57.1	50.9	55.7	52.5	49.7	54.3	58.6	59.7	57.0	60.4	54.3	Mars .....	6
60.8	56.6	56.7	51.3	59.1	56.0	56.7	51.9	54.8	51.7	48.4	53.1	60.3	59.5	52.8	60.1	51.4	Février ...	7
60.7	57.3	58.9	51.0	60.0	56.8	57.5	51.5	54.4	52.8	47.1	53.1	59.3	58.5	53.0	59.2	50.4	Janvier ...	8
																	<b>Moyenne annuelle</b>	
60.9	56.7	58.3	52.9	62.2	56.1	57.9	52.1	55.4	52.5	49.4	54.7	59.8	60.0	55.0	60.5	52.1	1971 - Décembre ..	9
61.2	56.2	58.3	54.4	60.3	55.3	57.7	52.6	55.5	54.8	49.3	56.4	60.4	60.3	56.0	59.8	52.0	Novembre ..	10
61.1	56.4	56.6	55.4	59.5	55.1	60.0	55.2	55.7	54.0	52.0	58.2	59.8	61.3	56.7	60.0	51.2	Octobre ...	11
60.3	56.0	57.0	54.5	61.6	54.3	58.6	55.7	57.9	53.4	52.8	57.7	60.0	60.2	56.1	59.4	49.6	Septembre	12
62.3	59.1	57.5	57.6	63.1	56.7	62.3	57.5	59.9	58.5	54.3	59.2	62.0	63.1	57.3	60.9	53.0	Août .....	13
																	<b>Moyenne annuelle</b>	
61.2	57.4	57.3	54.8	61.3	54.7	58.0	55.1	58.3	53.4	51.4	56.3	59.9	61.2	59.7	59.2	53.7	1971 .....	14
60.5	56.4	58.2	57.1	61.0	55.0	59.1	50.6	57.0	55.0	50.3	57.7	61.7	60.9	55.1	59.5	52.5	1970 .....	15
																	<b>Taux de chômage</b>	
3.9 E	4.3 F	2.7 F	4.5 F	...	5.6 F	4.5 F	...	...	...	...	2.9 F	3.5 F	4.0 F	4.9 F	7.1 E	6.2 F	1972 - Août .....	16
4.7	4.9	3.8	3.9	...	5.9	4.7	...	...	...	...	3.3	3.4	4.6	5.9	7.6	5.8	Juillet ...	17
5.2	6.6	3.9	3.9	...	6.7	3.3	...	...	...	...	3.2	3.6	5.0	5.7	9.1	5.9	Juin .....	18
4.0	5.7	2.7	3.2	...	5.8	3.5	...	...	...	...	3.4	4.5	4.7	7.0	8.5	7.1	Mai .....	19
4.4	5.0	4.7	3.9	...	6.0	4.2	...	...	...	...	4.0	6.2	5.1	8.7	6.9	7.8	Avril .....	20
4.8	6.2	5.8	6.6	...	6.8	5.9	...	...	...	...	4.0	5.0	5.4	10.1	8.3	7.6	Mars .....	21
5.6	5.3	5.2	5.9	...	6.9	6.2	...	...	...	...	4.8	5.0	5.0	8.5	7.5	7.1	Février ...	22
5.4	5.5	6.2	3.9	...	6.8	6.5	...	...	...	...	6.3	4.9	4.2	9.1	8.8	7.4	Janvier ...	23
																	<b>Moyenne annuelle</b>	
3.8	5.3	4.1	2.7	...	5.9	3.6	...	...	...	...	5.0	4.8	4.2	6.2	7.4	5.3	1971 - Décembre ..	24
4.3	5.4	3.7	3.8	...	5.0	4.2	...	...	...	...	3.0	4.1	5.0	8.4	6.9	5.7	Novembre ..	25
4.7	4.8	3.4	3.6	...	2.9	5.0	...	...	...	...	3.5	3.7	3.7	6.4	5.6	4.5	Octobre ...	26
4.2	4.6	3.5	4.3	...	4.2	5.1	...	...	...	...	2.7	4.0	2.7	5.7	5.7	3.4	Septembre	27
4.2	5.0	4.3	4.2	...	4.2	5.2	...	...	...	...	2.3	3.5	3.5	5.0	5.8	4.8	Août .....	28
																	<b>Moyenne annuelle</b>	
5.2	5.7	4.8	6.2	...	5.4	5.2	...	...	...	...	3.8	5.0	4.9	7.3	7.1	6.5	1971 .....	29
4.1	5.3	3.5	4.6	...	4.7	4.8	...	...	...	...	3.7	4.8	4.3	7.7	7.9	6.5	1970 .....	30

NOTA: Des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications se trouvent à la fin de cette publication. (Description des régions économiques, page 83).

TABLE 22. Summary Labour Force Characteristics by Detailed Age Group and Sex, Canada  
 TABLEAU 22. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre selon les groupes d'âge détaillés et le sexe, Canada  
 August - 1972 - Août

	Population 14 years and over — Population, 14 ans et plus	Labour force — Main-d'oeuvre			Not in labour force — Non dans la main- d'oeuvre	Partici- pation rates — Taux d'activité	Unemploy- ment rates — Taux de chômage
		Total	Employed — Personnes employées	Unemployed — Chômeurs			
		thousands - milliers			per cent - pourcentage		
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>							
Total .....	15,794	9,274	8,771	503	6,520	58.7	5.4
14-24 years - ans .....	4,562	2,780	2,518	262	1,782	60.9	9.4
14-19 years - ans .....	2,612	1,283	1,146	136	1,329	49.1	10.6
14 years - ans .....	458	69	67	...	389	15.1	...
15-16 " - " .....	892	317	289	28	575	35.5	8.8
17-19 " - " .....	1,262	897	790	107	365	71.1	11.9
20-24 years - ans .....	1,950	1,498	1,371	126	453	76.8	8.4
25 years and over - ans et plus .....	11,232	6,493	6,253	240	4,739	57.8	3.7
25-44 years - ans .....	5,478	3,786	3,641	145	1,692	69.1	3.8
25-34 years - ans .....	2,969	2,054	1,959	95	914	69.2	4.6
35-44 " - " .....	2,509	1,732	1,682	50	777	69.0	2.9
45-64 years - ans .....	4,101	2,527	2,436	91	1,574	61.6	3.6
45-54 years - ans .....	2,339	1,563	1,509	54	776	66.8	3.5
55-64 " - " .....	1,761	964	927	37	798	54.7	3.8
65 years and over - ans et plus .....	1,654	180	176	...	1,473	10.9	...
65-69 years - ans .....	609	116	112	...	493	19.0	...
70 years and over - ans et plus .....	1,045	64	63	...	980	6.1	...
<u>Men - Hommes</u>							
Total .....	7,817	6,234	5,888	346	1,583	79.7	5.8
14-24 years - ans .....	2,327	1,641	1,473	167	687	70.5	10.1
14-19 years - ans .....	1,339	741	660	81	598	55.3	10.9
14 years - ans .....	233	47	47	...	185	20.2	...
15-16 " - " .....	457	191	174	17	265	41.8	8.9
17-19 " - " .....	649	502	439	63	147	77.3	12.5
20-24 years - ans .....	989	900	814	86	89	91.0	9.6
25 years and over - ans et plus .....	5,490	4,594	4,414	179	897	83.7	3.9
25-44 years - ans .....	2,732	2,658	2,555	103	74	97.3	3.9
25-34 years - ans .....	1,474	1,432	1,365	67	42	97.2	4.7
35-44 " - " .....	1,259	1,226	1,189	37	33	97.4	3.0
45-64 years - ans .....	2,012	1,794	1,722	72	218	89.2	4.0
45-54 years - ans .....	1,148	1,088	1,045	43	60	94.8	4.0
55-64 " - " .....	865	706	677	30	158	81.6	4.2
65 years and over - ans et plus .....	746	141	137	...	604	18.9	...
65-69 years - ans .....	292	91	87	...	201	31.2	...
70 years and over - ans et plus .....	454	51	50	...	403	11.2	...
<u>Women - Femmes</u>							
Total .....	7,977	3,040	2,883	157	4,937	38.1	5.2
14-24 years - ans .....	2,235	1,140	1,045	95	1,095	51.0	8.3
14-19 years - ans .....	1,273	542	487	55	732	42.6	10.1
14 years - ans .....	225	21	21	...	204	9.3	...
15-16 " - " .....	436	126	115	11	310	28.9	8.7
17-19 " - " .....	613	395	351	43	218	64.4	10.9
20-24 years - ans .....	962	598	558	40	364	62.2	6.7
25 years and over - ans et plus .....	5,742	1,900	1,838	61	3,842	33.1	3.2
25-44 years - ans .....	2,745	1,128	1,086	42	1,617	41.1	3.7
25-34 years - ans .....	1,495	622	594	29	873	41.6	4.7
35-44 " - " .....	1,250	506	493	13	745	40.5	2.6
45-64 years - ans .....	2,088	733	714	19	1,356	35.1	2.6
45-54 years - ans .....	1,192	475	464	12	716	39.8	2.5
55-64 " - " .....	897	257	250	...	639	28.7	...
65 years and over - ans et plus .....	908	39	38	...	869	4.3	...
65-69 years - ans .....	317	26	25	...	292	8.2	...
70 years and over - ans et plus .....	591	14	13	...	577	2.4	...

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 23. Summary Labour Force Characteristics by Marital Status, Age and Sex, Canada  
 TABLEAU 23. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada  
 August - 1972 - Août

	Population 14 years and over — Population, 14 ans et plus	Labour force — Main-d'oeuvre			Not in labour force — Non dans la main- d'oeuvre	Partici- pation rates — Taux d'activité	Unemployment rates — Taux de chômage
		Total	Employed — Personnes employées	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 .....	15,794	9,274	8,771	503	6,520	58.7	5.4
Single - Célibataires .....	4,614	2,905	2,631	274	1,709	63.0	9.4
Married - Mariés .....	9,939	5,959	5,760	199	3,980	60.0	3.3
Other - Autres .....	1,240	409	379	30	832	33.0	7.3
<u>Men - Hommes</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	7,817	6,234	5,888	346	1,583	79.7	5.6
Single - Célibataires .....	2,567	1,764	1,576	188	803	68.7	10.7
Married - Mariés .....	4,967	4,327	4,183	144	639	87.1	3.3
Other - Autres .....	284	143	129	14	141	50.4	9.8
<u>Women - Femmes</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	7,977	3,040	2,883	157	4,937	38.1	5.2
Single - Célibataires .....	2,048	1,142	1,056	86	906	55.8	7.5
Married - Mariées .....	4,973	1,632	1,577	55	3,341	32.8	3.4
Other - Autres .....	956	266	250	16	690	27.8	6.0
<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 .....	5,734	5,352	5,091	261	381	93.3	4.9
20-44 years - ans .....	3,721	3,558	3,369	189	163	95.6	5.3
45-64 years - ans .....	2,012	1,794	1,722	72	218	89.2	4.0
Married - Mariés .....	4,396	4,193	4,053	140	203	95.4	3.3
20-44 years - ans .....	2,624	2,577	2,493	84	47	98.2	3.3
45-64 years - ans .....	1,772	1,616	1,560	56	156	91.2	3.5
Other - Autres .....	1,337	1,159	1,038	121	178	86.7	10.4
<u>Women - Femmes (20-64 years - ans)</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux .....	5,795	2,458	2,358	101	3,337	42.4	4.1
Married - Mariées .....	4,520	1,593	1,541	52	2,928	35.2	3.3
Other - Autres .....	1,275	866	817	49	409	67.9	5.7

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.

## INDUSTRY AND OCCUPATION, CANADA

TABLE 24. Employed by Industry (1) and Sex, Canada  
August - 1972

No.		All industries - Toutes branches d'activité	Goods-producing industries - Industries de biens							
			Total	Agriculture	Other primary industries - Autres branches du secteur primaire				Manu- facturing - Industries manufac- turières	Con- struction - Bâtiment et travaux publics
					Total	Forestry - Forêts	Fishing and trapping - Pêche et piégeage	Mines, quarries and oil wells - Mines, carières et puits de pétrole		
thousands - milliers										
<u>All classes of workers</u>										
1	Both sexes .....	8,771	3,315	570	235	82	27	126	1,930	580
2	Men .....	5,888	2,732	467	226	80	27	119	1,482	557
3	Women .....	2,883	583	103	...	...	...	...	448	23
<u>Paid workers</u>										
4	Both sexes .....	7,687	2,730	144	211	76	11	124	1,889	485
5	Men .....	5,040	2,233	117	202	74	11	117	1,448	466
6	Women .....	2,648	497	28	...	...	...	...	441	20

TABLE 25. Employed by Occupation and Sex, Canada

August - 1972

No.		All occupations - Toutes professions	Managerial - Adminis- trateurs	Professional and technical - Professions libérales et techniciens	Clerical - Employés de bureau	Sales - Vendeurs	Service and recrea- tional - Travail- leurs des services et des activités récréatives	Transportation and communication - Travailleurs des transports et des communications		
								Total	Transport - Transports	Communi- cation - Communi- cations
thousands - milliers										
<u>All classes of workers</u>										
1	Both sexes .....	8,771	845	1,132	1,325	594	1,100	458	383	75
2	Men .....	5,888	716	695	378	360	448	419	378	41
3	Women .....	2,883	129	437	947	233	652	38	...	34
<u>Paid workers</u>										
4	Both sexes .....	7,687	561	1,058	1,305	548	1,022	424	351	74
5	Men .....	5,040	480	632	377	338	421	387	347	40
6	Women .....	2,648	81	427	928	210	600	37	...	33

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

TABLEAU 24. Personnes employées par branche d'activité (1) et par sexe, Canada  
Août - 1972

Service-producing industries - Services								N°	
Total	Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics			Trade - Commerce	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	Community, business, and personal service - Services socio-culturels, commerciaux et personnels	Public administration - Administration publique		
	Total	Transportation and communication - Transports et communications	Electric power, gas and water utilities - Energie électrique, gaz et eau						
thousands - milliers									
<u>Ensemble des travailleurs</u>									
5,456	773	679	94	1,458	407	2,245	572	Les deux sexes .....	1
3,156	658	574	85	930	191	947	429	Hommes .....	2
2,300	115	105	10	528	216	1,299	143	Femmes .....	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>									
4,957	729	636	93	1,250	382	2,024	572	Les deux sexes .....	4
2,807	618	534	84	779	170	812	429	Hommes .....	5
2,150	112	102	...	471	212	1,212	143	Femmes .....	6

TABLEAU 25. Personnes employées par profession et par sexe, Canada  
Août - 1972

Farmers and farm workers - Cultivateurs et travailleurs agricoles	Other primary - Autres professions du secteur primaire				Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires)	N°	
	Total	Loggors and related workers - Bûcherons et travailleurs assimilés	Fishermen, trappers and hunters - Pêcheurs, piégeurs, et chasseurs	Miners, quarrymen and related workers - Mineurs, carriéristes et travailleurs assimilés				
thousands - milliers								
<u>Ensemble des travailleurs</u>								
584	136	53	27	56	2,163	434	Les deux sexes .....	1
488	136	53	27	56	1,851	396	Hommes .....	2
96	...	...	...	...	312	37	Femmes .....	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>								
162	117	51	11	55	2,061	428	Les deux sexes .....	4
139	117	51	11	55	1,757	392	Hommes .....	5
23	...	...	...	...	304	36	Femmes .....	6

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

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

TABLE 26. Employed by Class of Worker and Sex, Canada

TABLEAU 26. Personnes employées selon le statut professionnel et le sexe, Canada

August - 1972 - Août

	Total	Paid workers - Travailleurs rémunérés	Self-employed workers - Travailleurs indépendants			Unpaid family workers - Travailleurs familiaux non rémunérés
			Total	Own account workers - Pour compte propre	Employers - Employeurs	
thousands - milliers						
Both sexes - Les deux sexes .....	8,771	7,687	880	487	393	204
Agriculture .....	570	144	291	225	66	134
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	8,201	7,543	589	261	327	69
Men - Hommes .....	5,888	5,040	766	416	350	82
Agriculture .....	467	117	282	220	63	68
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	5,421	4,923	484	196	288	14
Women - Femmes .....	2,883	2,648	113	71	43	122
Agriculture .....	103	28	...	...	...	67
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	2,780	2,620	105	65	40	55

TABLE 27. Employed by Hours Worked in Reference Week, and by Sex, Canada

TABLEAU 27. Personnes employées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence, par sexe, Canada

August - 1972 - Août

	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						
<u>All classes of workers - Ensemble des travailleurs</u>								
<u>Total</u>								
Both sexes - Les deux sexes .....	8,771	1,302	265	398	390	4,532	1,004	881
Men - Hommes .....	5,888	826	94	157	175	2,993	863	781
Women - Femmes .....	2,883	476	172	241	215	1,539	141	100
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>								
Both sexes - Les deux sexes .....	8,201	1,283	230	361	367	4,459	926	575
Men - Hommes .....	5,421	811	83	142	162	2,937	797	490
Women - Femmes .....	2,780	472	147	219	205	1,522	130	85
<u>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</u>								
Both sexes - Les deux sexes .....	7,543	1,217	200	323	333	4,299	794	377
Men - Hommes .....	4,923	759	75	126	140	2,817	680	306
Women - Femmes .....	2,620	458	125	197	193	1,482	113	51

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

TABLEAU 28. Personnes employées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence et suivant les raisons des absences, par sexe, Canada

August - 1972 - Août

	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes
	thousands - milliers		
<u>Total employed - Ensemble des personnes employées</u>			
Total .....	8,771	5,888	2,883
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus .....	6,416	4,636	1,780
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures .....	1,053	426	627
Not at work - Absentes du travail .....	1,302	826	476
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	...	...	...
(b) Illness - Maladie .....	125	90	35
(c) Industrial dispute - Conflit du travail .....	21	18	...
(d) Vacation - Vacances .....	1,126	700	425
(e) Miscellaneous - Divers .....	27	14	12
<u>Regular Full-time Employees (usually work 35 hours or more)</u>			
<u>Personnes employées travaillant régulièrement à plein temps</u> <u>(ordinairement 35 heures ou plus)</u>			
Total .....	7,907	5,623	2,284
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus .....	6,416	4,636	1,780
At work less than 35 hours - Ayant travaillé moins de 35 heures .....	1,491	987	504
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures .....	283	187	96
Short time and turnover - Temps réduit et roulement .....	70	40	30
(a) On short time - temps réduit .....	42	22	21
(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 .....	18	11	...
Other reasons - Autres raisons .....	213	146	66
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	28	25	...
(b) Illness - Maladie .....	53	31	23
(c) Industrial Dispute - Conflit du travail .....	...	...	...
(d) Vacation - Vacances .....	72	52	20
(e) Miscellaneous - Divers .....	56	36	20
Not at work - Absentes du travail .....	1,208	800	408
(a) Bad weather - Mauvais temps .....	...	...	...
(b) Illness - Maladie .....	119	88	31
(c) Industrial dispute - Conflit du travail .....	21	18	...
(d) Vacation - Vacances .....	1,047	681	366
(e) Miscellaneous - Divers .....	19	12	...
<u>Regular Part-time Employees (usually work less than 35 hours)</u>			
<u>Personnes employées travaillant régulièrement à temps partiel</u> <u>(ordinairement moins de 35 heures)</u>			
Total .....	864	264	599

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.

## SELECTED SERIES - REGIONS - CERTAINES SERIES

TABLE 29. Selected Series by Region  
 TABLEAU 29. Certaines séries par régions  
 August - 1972 - Août

	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 .....	15,794	1,439	4,448	5,744	2,504	1,659
Men - Hommes .....	7,817	712	2,188	2,834	1,257	826
Women - Femmes .....	7,977	727	2,260	2,910	1,247	833
per cent - pourcentage						
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	58.7	52.3	57.4	60.8	59.8	59.0
14-24 years - ans .....	60.9	55.6	59.4	62.1	63.7	63.0
25 years and over - ans et plus .....	57.8	50.4	56.5	60.3	58.2	57.6
14-19 years - ans .....	49.1	42.7	45.3	50.7	54.4	52.8
20-24 " " .....	76.8	71.7	78.1	77.7	76.5	76.3
25-44 " " .....	69.1	63.3	66.9	71.9	68.6	70.0
45-64 " " .....	61.6	54.2	58.0	64.4	65.4	61.6
65 years and over - ans et plus .....	10.9	8.1	10.9	11.4	13.4	7.5
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	79.7	72.3	79.2	81.2	81.5	80.0
14-24 years - ans .....	70.5	65.8	67.8	70.5	76.9	72.7
25 years and over - ans et plus .....	83.7	75.9	84.3	85.4	83.4	83.5
Married - Mariés .....	87.3	81.3	87.7	88.1	87.4	86.9
Other - Autres .....	66.8	39.5	56.0	37.6	71.1	67.6
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	38.1	32.9	35.3	41.0	38.0	38.1
14-24 years - ans .....	51.0	45.2	50.8	53.4	49.4	52.8
25 years and over - ans et plus .....	33.1	26.0	30.4	36.6	33.4	33.0
Married - Mariées .....	32.8	26.8	28.5	36.7	35.1	31.9
Other - Autres .....	46.8	41.4	47.4	48.6	43.2	49.7
thousands - milliers						
<u>Labour force - Main-d'oeuvre</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	9,274	752	2,552	3,494	1,498	978
14-24 years - ans .....	2,780	282	792	960	473	274
25 years and over - ans et plus .....	6,493	470	1,760	2,534	1,025	705
14-19 years - ans .....	1,283	120	345	451	235	131
20-24 " " .....	1,498	162	447	509	238	142
25-44 " " .....	3,786	264	1,069	1,483	547	423
45-64 " " .....	2,527	193	647	981	439	268
65 years and over - ans et plus .....	180	13	44	70	39	14
Agriculture - Agricole .....	574	26	119	140	265	24
Non-agriculture - Non agricole .....	8,699	726	2,433	3,353	1,233	954
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	6,234	515	1,732	2,302	1,024	661
14-24 years - ans .....	1,641	169	462	556	293	160
25 years and over - ans et plus .....	4,594	346	1,271	1,746	731	500
Married - Mariés .....	4,327	342	1,168	1,656	699	463
Other - Autres .....	1,907	173	565	645	325	198
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	3,040	237	820	1,192	474	317
14-24 years - ans .....	1,140	113	331	404	179	112
25 years and over - ans et plus .....	1,900	124	489	788	295	205
Married - Mariées .....	1,632	117	380	684	278	173
Other - Autres .....	1,407	120	439	508	196	144

TABLE 29. Selected Series by Region - Continued

TABLEAU 29. Certaines séries par région - suite

August - 1972 - Août

	Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
	thousands - milliers					
<u>Employed - Personnes employées</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total .....	8,771	700	2,365	3,348	1,442	916
14-24 years - ans .....	2,518	251	698	885	440	245
25 years and over - ans et plus .....	6,253	449	1,667	2,464	1,002	670
14-19 years - ans .....	1,146	104	296	413	216	118
20-24 " " .....	1,371	147	402	472	224	127
25-44 " " .....	3,641	250	1,012	1,442	532	404
45-64 " " .....	2,436	186	613	952	431	254
65 years and over - ans et plus .....	176	13	42	69	39	13
Usually work 35 hours or more - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus ...	7,907	646	2,143	3,021	1,295	803
Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	864	54	222	327	147	113
Agriculture .....	570	25	118	140	263	23
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	8,201	675	2,247	3,208	1,179	892
<u>Men - Hommes</u>						
Total .....	5,888	477	1,600	2,208	986	617
14-24 years - ans .....	1,473	148	403	510	272	140
25 years and over - ans et plus .....	4,414	329	1,197	1,698	713	476
Married - Mariés .....	4,183	327	1,111	1,616	685	444
Other - Autres .....	1,705	150	489	592	300	173
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	5,421	455	1,509	2,096	762	599
<u>Women - Femmes</u>						
Total .....	2,883	223	765	1,140	456	299
14-24 years - ans .....	1,045	103	294	375	168	105
25 years and over - ans et plus .....	1,838	120	470	765	289	194
Married - Mariées .....	1,577	113	366	661	271	166
Other - Autres .....	1,306	111	398	479	185	133
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	2,780	220	738	1,112	417	293
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>						
<u>Total</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	7,687	629	2,089	3,014	1,123	833
Men - Hommes .....	5,040	421	1,398	1,940	724	556
Women - Femmes .....	2,648	208	691	1,074	398	277
<u>Non-agriculture - Non agricoles</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	7,543	618	2,068	2,964	1,069	823
Men - Hommes .....	4,923	412	1,379	1,903	679	549
Women - Femmes .....	2,620	206	689	1,061	390	275
Not at work during reference week - Absents du travail au cours de la semaine de référence .....	1,217	101	305	499	182	130
At work 1-34 hours - Ont travaillé de 1-34 heures .....	856	61	221	334	127	113
At work 35 hours or more - Ont travaillé 35 heures ou plus .....	5,469	456	1,543	2,131	760	580
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 .....	249,890	21,043	70,427	96,068	35,473	26,880
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>						
Number or not at work in reference week - Ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence .....	33.1	34.1	34.1	32.4	33.2	32.7
At work some time in reference week - Ayant travaillé à un moment quelconque au cours de la semaine de référence .....	39.5	40.7	39.9	39.0	40.0	38.8

## REGIONS AND PROVINCES - RÉGIONS ET PROVINCES

TABLE 29. Selected Series by Region - Continued

TABLEAU 29. Certaines séries par région - fin

August - 1972 - Août

	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 .....	503	52	187	146	56	62
14-24 years - ans .....	262	31	95	75	33	29
25 years and over - ans et plus .....	240	20	93	70	23	34
Men - Hommes .....	346	38	132	94	38	44
Women - Femmes .....	157	14	55	52	18	18
Under 4 months unemployed(1) - En chômage moins de 4 mois(1) .....	320	37	108	94	41	41
4 months and over - 4 mois et plus .....	182	15	80	51	15	22
per cent - pourcentage						
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	5.4	6.9	7.3	4.2	3.7	6.3
14-24 years - ans .....	9.4	11.0	12.0	7.8	7.0	10.6
25 years and over - ans et plus .....	3.7	4.3	5.3	2.8	2.2	4.8
Men - Hommes .....	5.6	7.4	7.6	4.1	3.7	6.7
Women - Femmes .....	5.2	5.9	6.7	4.4	3.8	5.7
thousands - milliers						
<u>Not in labour force - Non dans la main-d'oeuvre</u>						
Both sexes - Les deux sexes .....	6,520	687	1,896	2,250	1,006	681
Men - Hommes .....	1,583	197	456	532	233	185
Women - Femmes .....	4,937	490	1,440	1,718	773	506

(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 30. Summary Labour Force Characteristics by Province

TABLEAU 30. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre par province

August - 1972 - Août

	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											
Population 14 years of age and over - Population âgée de 14 ans et plus .....	15,794	362	78	546	454	4,448	5,744	700	651	1,152	1,659
Men - Hommes .....	7,817	184	39	266	223	2,188	2,834	345	329	583	826
Women - Femmes .....	7,977	178	39	279	231	2,260	2,910	355	322	570	833
Labour force - Main-d'oeuvre .....	9,274 A	174 C	45 D	287 C	245 C	2,552 B	3,494 B	411 C	369 C	717 C	978 C
Men - Hommes .....	6,234 A	126 C	29 D	196 C	165 C	1,732 B	2,302 A	274 C	266 C	484 B	661 B
Women - Femmes .....	3,040 B	48 D	16 E	91 D	81 D	820 C	1,192 C	137 D	104 D	233 D	317 D
Employed - Personnes employées .....	8,771 A	159 C	43 D	269 C	229 C	2,365 B	3,348 B	395 C	356 C	691 C	916 C
Men - Hommes .....	5,888 A	114 C	27 D	183 C	153 C	1,600 B	2,208 B	262 C	257 C	466 B	617 B
Women - Femmes .....	2,883 B	45 D	15 E	86 D	77 D	765 C	1,140 C	133 D	99 D	225 D	299 D
Unemployed - Chômeurs .....	503 D	15 F	... G	18 E	16 F	187 D	146 D	16 F	14 F	26 E	62 E
Not in the labour force - Non dans la main-d'oeuvre .....	6,520 A	188 C	32 D	258 C	209 C	1,896 B	2,250 B	289 C	282 C	435 C	681 C
Participation rates - Taux d'activité											
Men - Hommes .....	58.7 A	48.1 C	57.7 D	52.6 C	54.0 C	57.4 B	60.8 B	58.7 C	56.7 C	62.2 C	59.0 C
Women - Femmes .....	38.1 B	27.0 D	41.0 E	32.6 D	35.1 D	36.3 C	41.0 C	38.6 D	32.3 D	40.9 D	38.1 B
Unemployment rates - Taux de chômage											
Men - Hommes .....	5.4 D	8.6 F	... G	6.3 E	6.5 F	7.3 D	4.2 D	3.9 F	3.8 F	3.6 E	6.3 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 31. Selected Series, Canada and the Regions  
 TABLEAU 31. Certaines séries, Canada et les régions

	Page (1) number 71-201 Numéro de page(1)	1972							1971					
		Aug. Août	July Juill.	June Juin	May Mai	April Avril	March Mars	Feb. Fév.	Jan. Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. Août
per cent - pourcentage														
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	185	58.7	59.4	58.2	56.7	55.4	55.4	54.8	55.1	55.7	55.7	56.1	55.8	58.1
14-24 years - ans .....	186	60.9	63.2	57.0	52.3	48.2	48.1	47.1	47.7	48.7	48.7	49.3	48.8	59.4
25 years and over - ans et plus .....	187	57.8	57.9	58.6	58.4	58.3	58.3	57.9	58.1	58.5	58.6	58.9	58.6	57.6
14-19 years - ans .....	188	49.1	52.2	41.5	35.7	32.4	31.6	30.3	30.9	32.1	32.1	32.9	32.4	46.7
20-24 " " .....	189	76.8	77.9	77.7	74.6	69.5	70.3	69.8	70.3	70.9	71.1	71.4	70.9	76.6
25-44 " " .....	190	69.1	69.0	70.1	69.9	69.6	69.6	69.1	69.2	69.6	69.6	69.5	69.0	68.1
45-64 " " .....	191	61.6	61.9	62.5	62.2	62.3	62.4	62.0	62.3	62.7	62.8	63.5	63.4	62.1
65 years and over - ans et plus .....	192	10.9	11.0	11.1	10.8	10.5	10.6	10.7	11.0	11.4	11.8	12.3	12.0	11.4
Men - Hommes .....	196	79.7	80.7	78.8	77.1	75.0	74.7	74.1	74.3	74.6	74.9	75.3	75.3	79.8
14-24 years - ans .....	197	70.5	73.4	66.1	60.9	55.3	54.7	53.2	53.8	54.2	54.6	54.9	54.5	69.5
25 years and over - ans et plus .....	198	83.7	83.8	84.2	83.9	83.3	83.2	82.9	83.0	83.3	83.5	83.9	84.1	84.0
14-19 years - ans .....	199	55.3	59.7	47.5	41.2	36.5	35.5	33.1	33.6	34.1	34.9	35.5	35.0	53.6
20-24 " " .....	200	91.0	92.1	91.4	87.5	80.9	80.8	80.7	81.3	81.6	81.3	81.4	81.1	91.4
25-44 " " .....	201	97.3	97.3	97.5	97.1	96.5	96.3	96.1	96.0	96.3	96.5	96.8	97.0	97.4
45-64 " " .....	202	89.2	89.5	90.0	89.9	89.4	89.4	88.8	89.2	89.4	89.7	89.9	90.3	89.9
65 years and over - ans et plus .....	203	18.9	19.4	19.8	19.1	18.5	18.1	18.4	18.6	19.1	19.8	20.6	20.3	19.4
Women - Femmes .....	207	38.1	38.5	37.9	36.7	36.1	36.4	35.9	36.2	37.1	36.9	37.3	36.5	36.9
14-19 years - ans .....	208	51.0	52.5	47.4	43.4	40.9	41.2	40.8	41.3	42.9	42.6	43.4	42.8	48.9
25 years and over - ans et plus .....	209	33.1	33.1	34.2	34.1	34.2	34.5	34.0	34.3	34.8	34.7	35.0	34.1	32.3
14-19 years - ans .....	210	42.6	44.2	35.1	29.8	28.1	27.4	27.4	28.1	30.0	29.1	30.1	29.5	39.5
20-24 " " .....	211	62.2	63.4	63.8	61.4	57.8	59.5	58.6	58.9	60.0	60.6	61.1	60.4	61.4
25-44 " " .....	212	41.1	40.9	42.8	42.9	42.9	43.1	42.2	42.5	43.0	42.8	42.4	41.2	39.0
45-64 " " .....	213	35.1	35.3	36.0	35.5	36.1	36.4	36.2	36.3	37.0	36.9	38.0	37.4	35.3
65 years and over - ans et plus .....	214	4.3	4.1	3.9	4.0	3.9	4.3	4.4	4.7	5.1	4.9	5.5	5.1	4.8
<u>Regions - Régions</u>														
<u>Atlantic - De l'Atlantique:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	216	52.3	53.0	50.4	48.4	46.8	46.5	45.7	46.5	47.1	47.5	48.2	48.5	51.0
Men - Hommes .....	217	72.3	73.8	70.5	67.7	65.1	64.4	63.1	64.2	64.8	65.5	66.7	67.4	72.0
Women - Femmes .....	218	32.6	32.6	30.7	29.4	29.0	28.9	28.7	29.1	29.7	29.8	30.0	29.9	30.4
<u>Québec:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	219	57.4	57.3	55.8	54.4	53.0	53.4	53.2	53.8	54.3	54.4	54.9	54.3	57.0
Men - Hommes .....	220	79.2	79.9	77.3	75.5	73.6	73.6	73.5	74.0	74.5	74.7	75.0	74.5	79.3
Women - Femmes .....	221	36.3	35.4	35.1	33.9	33.1	33.8	33.5	34.2	34.7	34.8	35.5	34.7	35.4
<u>Ontario:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	222	60.8	61.7	61.0	59.4	58.0	58.2	57.6	58.0	58.2	58.1	57.9	57.6	59.8
Men - Hommes .....	223	81.2	82.3	81.5	79.4	77.2	77.4	76.7	77.0	76.8	76.8	76.5	76.5	81.0
Women - Femmes .....	224	41.0	41.6	41.0	40.0	39.3	39.6	38.9	39.6	40.2	39.8	39.8	39.2	39.2
<u>Prairies:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	225	59.8	61.2	59.7	58.3	56.6	55.4	55.2	54.9	55.9	56.4	57.8	57.6	60.0
Men - Hommes .....	226	81.5	82.9	80.2	79.2	76.5	74.7	74.3	73.9	74.4	75.2	76.7	77.4	81.9
Women - Femmes .....	227	38.0	39.4	39.0	37.2	36.6	35.8	36.0	35.6	37.2	37.4	38.6	37.5	37.8
<u>British Columbia - Colombie-Britannique:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	228	59.0	60.2	59.1	58.0	57.9	58.5	56.8	56.1	57.7	57.4	57.8	56.8	58.6
Men - Hommes .....	229	80.0	80.3	78.8	78.0	77.5	77.2	75.7	75.2	76.5	77.1	77.4	77.2	80.1
Women - Femmes .....	230	38.1	40.1	39.5	38.2	38.5	39.9	38.1	37.2	39.1	37.9	38.3	36.7	37.2

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

TABLE 31. Selected Series, Canada and the Regions - Continué

TABLEAU 31. Certaines séries, Canada et les régions - suite

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1972								1971				
		Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août
thousands - milliers														
<b>Labour Force - Main-d'oeuvre</b>														
<b>Canada</b>														
Both sexes - Les deux sexes	234	9,274	9,368	9,149	8,897	8,677	8,658	8,555	8,582	8,655	8,652	8,698	8,622	8,972
14-24 years - ans	234	2,780	2,877	2,589	2,372	2,183	2,170	2,124	2,143	2,183	2,181	2,202	2,174	2,643
25 years and over - ans et plus	234	6,493	6,491	6,561	6,526	6,494	6,488	6,431	6,439	6,473	6,471	6,496	6,448	6,329
Men - Hommes	238	6,234	6,302	6,139	5,990	5,819	5,784	5,723	5,732	5,745	5,759	5,777	5,770	6,097
14-24 years - ans	238	1,641	1,706	1,532	1,408	1,276	1,259	1,223	1,233	1,239	1,245	1,251	1,239	1,577
25 years and over - ans et plus	238	4,594	4,596	4,607	4,582	4,543	4,524	4,500	4,499	4,506	4,515	4,526	4,531	4,520
Women - Femmes	242	3,040	3,066	3,010	2,907	2,858	2,874	2,832	2,850	2,910	2,893	2,921	2,852	2,875
14-24 years - ans	242	1,140	1,171	1,056	964	907	911	901	910	944	936	950	935	1,066
25 years and over - ans et plus	244	1,900	1,895	1,954	1,944	1,951	1,963	1,931	1,941	1,967	1,956	1,971	1,917	1,809
<b>Regions - Régions</b>														
Atlantic - De l'Atlantique	246	752	762	722	692	669	663	650	660	667	672	681	684	718
Québec	246	2,552	2,544	2,476	2,407	2,345	2,355	2,344	2,366	2,384	2,388	2,407	2,375	2,493
Ontario	246	3,494	3,536	3,487	3,391	3,305	3,309	3,265	3,285	3,286	3,270	3,254	3,230	3,345
Prairies	248	1,498	1,531	1,490	1,454	1,409	1,376	1,370	1,360	1,384	1,395	1,426	1,420	1,478
British Columbia - Colombie-Britannique	248	978	995	974	953	949	955	926	911	934	927	930	913	938
<b>Employed - Personnes employées</b>														
<b>Canada</b>														
Both sexes - Les deux sexes	59	8,771	8,825	8,581	8,345	8,085	8,016	7,928	7,917	8,125	8,149	8,251	8,188	8,311
14-24 years - ans	60	2,518	2,573	2,269	2,102	1,932	1,897	1,860	1,861	1,962	1,958	1,998	1,965	2,401
25 years and over - ans et plus	61	6,253	6,252	6,312	6,243	6,153	6,119	6,067	6,056	6,164	6,191	6,253	6,222	6,113
14-19 years - ans	62	1,146	1,184	895	806	725	688	659	665	722	711	745	725	1,081
20-24 " "	63	1,371	1,389	1,374	1,296	1,207	1,209	1,202	1,196	1,240	1,247	1,253	1,240	1,341
25-44 " "	64	3,641	3,627	3,675	3,634	3,582	3,555	3,525	3,512	3,566	3,577	3,599	3,578	3,527
45-64 " "	65	2,436	2,447	2,460	2,435	2,403	2,398	2,377	2,378	2,421	2,434	2,465	2,457	2,410
65 years and over - ans et plus	66	176	177	177	173	167	166	165	167	177	180	189	187	178
Men - Hommes	70	5,888	5,918	5,741	5,590	5,367	5,299	5,253	5,237	5,343	5,402	5,483	5,474	5,780
14-24 years - ans	71	1,473	1,505	1,322	1,227	1,094	1,058	1,037	1,036	1,079	1,101	1,128	1,116	1,427
25 years and over - ans et plus	72	4,414	4,413	4,419	4,363	4,273	4,241	4,216	4,201	4,264	4,301	4,356	4,358	4,353
14-19 years - ans	73	660	684	516	473	408	382	357	358	380	392	412	404	624
20-24 " "	74	814	821	806	754	685	676	681	678	699	709	715	712	804
25-44 " "	75	2,555	2,546	2,545	2,509	2,462	2,436	2,429	2,414	2,449	2,466	2,500	2,503	2,510
45-64 " "	76	1,722	1,727	1,731	1,717	1,678	1,676	1,660	1,660	1,682	1,698	1,714	1,712	1,707
65 years and over - ans et plus	77	137	140	142	137	133	128	127	126	133	137	142	142	136
Women - Femmes	81	2,883	2,907	2,840	2,755	2,718	2,717	2,675	2,680	2,782	2,747	2,768	2,714	2,737
14-24 years - ans	82	1,045	1,068	947	876	838	839	823	825	882	857	871	849	976
25 years and over - ans et plus	83	1,838	1,839	1,893	1,880	1,880	1,878	1,852	1,856	1,900	1,890	1,897	1,865	1,761
14-19 years - ans	84	487	500	379	333	317	305	302	307	342	319	333	321	438
20-24 " "	85	558	568	567	542	521	533	521	518	540	538	538	528	538
25-44 " "	86	1,086	1,081	1,130	1,126	1,120	1,118	1,096	1,098	1,117	1,111	1,098	1,075	1,016
45-64 " "	87	714	721	729	718	725	722	718	717	739	735	752	745	704
65 years and over - ans et plus	88	38	37	35	36	35	38	38	41	44	44	47	44	41
Agriculture	90	570	571	537	525	460	408	399	420	439	471	527	564	622
Non-agriculture - Secteur non agricole	91	8,201	8,254	8,044	7,820	7,624	7,607	7,528	7,497	7,686	7,678	7,725	7,623	7,895
Men - Hommes	92	5,421	5,445	5,297	5,146	4,972	4,941	4,897	4,868	4,960	4,995	5,037	5,002	5,258
Women - Femmes	93	2,780	2,808	2,747	2,674	2,652	2,666	2,631	2,629	2,727	2,683	2,688	2,621	2,637
Usually work 35 hours or more - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus	94	7,907	7,920	7,512	7,240	7,003	6,940	6,910	6,888	7,045	7,073	7,166	7,180	7,656
Men - Hommes	95	5,623	5,629	5,382	5,211	5,007	4,936	4,903	4,896	4,976	5,054	5,121	5,136	5,513
Women - Femmes	96	2,284	2,291	2,130	2,029	1,995	2,003	2,008	1,992	2,069	2,018	2,045	2,044	2,144
Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	97	864	905	1,069	1,105	1,082	1,076	1,018	1,029	1,081	1,077	1,085	1,008	861
Men - Hommes	98	264	289	359	379	359	363	350	340	367	348	363	338	268
Women - Femmes	99	599	616	710	726	723	713	668	689	714	729	722	670	594

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

TABLE 31. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 31. Certaines séries, Canada et les régions - suite

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1972							1971					
		Aug. Août	July Juill.	June Juin	May Mai	April Avril	March Mars	Feb. Fév.	Jan. Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. Août
thousands - milliers														
<u>Employed - Concluded - Personnes employées - fin</u>														
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	100	700	705	670	629	596	583	578	575	598	618	636	640	671
Men - Hommes .....	101	477	481	457	428	397	386	384	380	397	417	434	438	464
Women - Femmes .....	102	223	224	213	201	199	197	194	195	201	201	202	202	207
Agriculture .....	103	25	23	19	17	16	15	15	16	18	20	26	24	26
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	104	675	682	651	612	579	567	564	559	581	598	611	616	645
Québec .....	105	2,365	2,346	2,276	2,201	2,129	2,135	2,121	2,133	2,198	2,213	2,245	2,214	2,327
Men - Hommes .....	106	1,600	1,603	1,544	1,489	1,433	1,424	1,420	1,424	1,465	1,482	1,503	1,490	1,588
Women - Femmes .....	107	765	743	732	712	696	711	701	709	733	731	742	724	739
Agriculture .....	108	118	117	109	106	96	78	82	87	89	94	96	99	126
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	109	2,247	2,229	2,168	2,095	2,033	2,057	2,040	2,046	2,110	2,118	2,148	2,115	2,201
Ontario .....	110	3,348	3,375	3,296	3,239	3,144	3,123	3,080	3,096	3,139	3,121	3,118	3,098	3,205
Men - Hommes .....	111	2,208	2,220	2,171	2,132	2,052	2,039	2,015	2,019	2,037	2,040	2,039	2,030	2,139
Women - Femmes .....	112	1,140	1,155	1,125	1,107	1,092	1,084	1,065	1,077	1,102	1,081	1,079	1,068	1,066
Agriculture .....	113	140	138	141	132	109	100	92	101	113	117	134	146	169
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	114	3,208	3,237	3,155	3,107	3,035	3,023	2,989	2,995	3,026	3,005	2,984	2,951	3,037
Prairies .....	115	1,442	1,473	1,440	1,399	1,338	1,302	1,293	1,281	1,320	1,336	1,375	1,373	1,427
Men - Hommes .....	116	986	1,001	974	955	904	877	867	861	873	892	918	930	981
Women - Femmes .....	117	456	472	466	444	434	425	426	420	447	444	457	443	446
Agriculture .....	118	263	261	243	245	211	192	193	199	202	218	246	266	271
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	119	1,179	1,212	1,197	1,153	1,128	1,110	1,100	1,082	1,118	1,119	1,129	1,106	1,156
British Columbia - Colombie-Britannique ....	120	916	926	899	877	878	873	856	832	870	861	877	863	887
Men - Hommes .....	121	617	613	595	586	581	573	567	553	571	571	589	586	608
Women - Femmes .....	122	299	313	304	291	297	300	289	279	299	290	288	277	279
Agriculture .....	123	23	32	25	25	28	23	19	17	17	23	25	28	31
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	124	892	895	874	852	850	851	837	815	852	838	852	835	856
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>														
<u>Canada</u>														
All industries - Toutes branches d'activité .....	125	7,687	7,724	7,492	7,290	7,063	7,054	6,976	6,959	7,115	7,123	7,205	7,107	7,390
Men - Hommes .....	126	5,040	5,050	4,886	4,756	4,563	4,541	4,495	4,467	4,540	4,593	4,660	4,627	4,884
Women - Femmes .....	127	2,648	2,674	2,606	2,534	2,500	2,513	2,481	2,492	2,576	2,530	2,545	2,480	2,506
Non-agriculture - Non agricoles .....	128	7,543	7,577	7,371	7,183	6,981	6,991	6,910	6,893	7,040	7,038	7,094	6,982	7,229
Men - Hommes .....	129	4,923	4,933	4,791	4,666	4,495	4,488	4,441	4,414	4,480	4,521	4,572	4,523	4,750
Women - Femmes .....	130	2,620	2,644	2,580	2,518	2,487	2,503	2,470	2,479	2,560	2,516	2,523	2,460	2,480
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	131	629	628	599	564	530	521	516	514	532	550	565	567	599
Québec .....	133	2,089	2,074	2,005	1,932	1,870	1,897	1,877	1,887	1,942	1,958	1,993	1,950	2,039
Ontario .....	135	3,014	3,039	2,968	2,933	2,834	2,826	2,791	2,798	2,820	2,804	2,804	2,773	2,871
Prairies .....	137	1,123	1,149	1,115	1,076	1,042	1,029	1,019	1,004	1,040	1,043	1,062	1,050	1,099
British Columbia - Colombie-Britannique ....	139	833	835	805	786	787	782	774	755	781	767	781	768	783
<u>Not in the labour force - Non dans la main-d'oeuvre</u>														
Canada .....	179	6,520	6,400	6,581	6,805	6,996	6,980	7,056	6,999	6,892	6,870	6,795	6,843	6,464
Atlantic - De l'Atlantique .....	180	687	675	711	739	759	762	772	759	750	743	732	727	690
Québec .....	181	1,896	1,898	1,958	2,020	2,076	2,058	2,063	2,034	2,009	1,999	1,975	2,001	1,878
Ontario .....	182	2,250	2,199	2,232	2,317	2,391	2,373	2,406	2,375	2,358	2,363	2,365	2,376	2,247
Prairies .....	183	1,006	969	1,006	1,039	1,080	1,109	1,112	1,119	1,091	1,077	1,043	1,046	985
British Columbia - Colombie-Britannique ....	184	681	659	674	690	690	678	703	712	684	688	680	693	664

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

TABLE 31. Selected Series, Canada and the Regions - Concluded

TABLEAU 31. Certaines séries, Canada et les régions - fin

	Page(1) number 71-201 Numéro de page(1)	1972								1971					
		Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec. - Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	
		thousands - milliers													
<u>Unemployed - Chômeurs</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	141	503	543	568	552	592	642	627	665	530	503	447	434	455	
14-24 years - ans .....	142	262	304	320	269	251	273	264	282	221	222	203	208	240	
25 years and over - ans et plus .....	143	240	239	249	283	341	369	363	383	309	280	243	226	215	
14-19 years - ans .....	144	136	176	184	121	116	129	124	132	106	113	98	104	132	
20-24 " " .....	145	126	128	135	148	135	144	140	150	116	109	105	105	108	
25-44 " " .....	146	145	146	150	174	203	222	215	225	185	169	140	127	124	
45 years and over - ans et plus .....	147	96	92	99	109	138	147	149	158	123	112	103	99	91	
Men - Hommes .....	150	346	384	398	400	452	485	470	495	402	357	294	296	317	
14-24 years - ans .....	151	167	201	210	181	182	201	186	197	160	143	124	123	150	
25 years and over - ans et plus .....	152	179	183	188	219	270	284	284	298	242	214	170	173	167	
14-19 years - ans .....	153	81	113	118	77	77	89	81	86	70	67	55	57	78	
20-24 " " .....	154	86	87	92	105	106	112	105	112	90	76	69	66	71	
25-44 " " .....	155	103	108	109	130	155	169	165	172	141	124	95	94	92	
45 years and over - ans et plus .....	156	76	75	79	89	115	114	118	126	101	90	75	79	74	
Women - Femmes .....	159	157	159	170	152	140	157	157	170	128	146	153	138	138	
14-24 years - ans .....	160	95	104	110	88	68	72	78	85	61	79	80	85	90	
25 years and over - ans et plus .....	161	61	55	60	64	71	85	79	85	67	66	73	53	48	
14-19 years - ans .....	162	55	62	66	45	39	41	43	46	36	46	43	47	54	
20-24 " " .....	163	40	41	43	43	30	32	35	39	26	33	36	38	36	
25-44 " " .....	164	42	39	41	44	48	53	49	53	44	45	46	33	31	
45 years and over - ans et plus .....	165	20	17	19	20	24	33	30	32	23	22	28	20	17	
On temporary layoff up to 30 days - En congé- diement temporaire jusqu'à 30 jours .....	166	21	21	15	23	39	41	45	54	37	22	21	14	18	
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail .....	167	482	522	553	529	554	602	582	611	493	480	425	420	437	
Under 1 month - Moins d'un mois .....	168	89	134	170	139	115	104	97	145	125	120	97	113	88	
1-3 months - mois .....	169	210	205	179	157	163	217	251	250	195	180	58	143	183	
4-6 " " .....	170	81	80	92	128	159	168	127	112	82	83	76	64	65	
7 months and over - mois et plus .....	171	101	103	112	106	117	114	108	104	90	98	95	98	106	
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps .....	172	452	479	508	493	521	560	551	577	463	443	392	396	413	
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel .....	173	30	43	45	36	33	41	31	35	30	38	34	24	24	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	174	52	57	52	63	73	80	72	85	69	54	45	44	47	
Québec .....	175	187	198	200	206	216	220	223	233	186	175	162	161	166	
Ontario .....	176	146	161	191	152	161	186	185	189	147	149	136	132	140	
Prairies .....	177	56	58	50	55	71	74	77	79	64	59	51	47	51	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	178	62	69	75	76	71	82	70	79	64	66	53	50	51	
percent - pourcentage															
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes .....	250	5.4	5.8	6.2	6.2	6.8	7.4	7.3	7.7	6.1	5.8	5.1	5.0	5.1	
14-24 years - ans .....	250	9.4	10.6	12.4	11.3	11.5	12.6	12.4	13.2	10.1	10.2	9.2	9.6	9.1	
25 years and over - ans et plus .....	250	3.7	3.7	3.8	4.3	5.3	5.7	5.6	5.9	4.8	4.3	3.7	3.5	3.4	
Men - Hommes .....	254	5.6	6.1	6.5	6.7	7.8	8.4	8.2	8.6	7.0	6.2	5.1	5.1	5.2	
14-24 years - ans .....	254	10.2	11.8	13.7	12.9	14.3	16.0	15.2	16.0	12.9	11.5	9.9	9.9	9.5	
25 years and over - ans et plus .....	254	3.9	4.0	4.1	4.8	5.9	6.3	6.3	6.6	5.4	4.7	3.8	3.8	3.7	
Women - Femmes .....	258	5.2	5.2	5.6	5.2	4.9	5.5	5.5	6.0	4.4	5.0	5.2	4.8	4.8	
14-24 years - ans .....	258	8.3	8.9	10.4	9.1	7.5	7.9	8.7	9.3	6.5	8.4	8.4	9.1	8.4	
25 years and over - ans et plus .....	260	3.2	2.9	3.1	3.3	3.6	4.3	4.1	4.4	3.4	3.4	3.7	2.8	2.7	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique .....	262	6.9	7.5	7.2	9.1	10.9	12.1	11.1	12.9	10.3	8.0	6.6	6.4	6.5	
Québec .....	262	7.3	7.8	8.1	8.6	9.2	9.3	9.5	9.8	7.8	7.3	6.7	6.8	6.7	
Ontario .....	262	4.2	4.6	5.5	4.5	4.9	5.6	5.7	5.8	4.5	4.6	4.2	4.1	4.2	
Prairies .....	264	3.7	3.8	3.4	3.8	5.0	5.4	5.6	5.8	4.6	4.2	3.6	3.3	3.5	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	264	6.3	6.9	7.7	8.0	7.5	8.6	7.6	8.7	6.9	7.1	5.7	5.5	5.4	

(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'oeuvre - 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 32. Selected Series, Canada and the Regions

TABLEAU 32. Certaines séries, Canada et les régions

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1972								1971				
		Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août
per cent - pourcentage														
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	185	56.6	56.5	56.4	56.2	56.2	56.9	56.3	56.8	56.5	56.2	56.3	56.1	56.0
14-24 years - ans .....	186	52.3	52.3	51.5	51.8	51.4	52.4	51.2	52.0	51.7	51.1	51.3	51.0	50.9
25 years and over - ans et plus .....	187	58.1	58.2	58.2	58.0	58.2	58.8	58.3	58.6	58.5	58.4	58.4	58.2	57.8
14-19 years - ans .....	188	37.4	37.1	35.6	36.7	36.1	36.9	35.5	36.1	35.5	34.8	35.2	35.3	35.6
20-24 " " .....	189	72.2	72.6	72.7	72.0	71.8	73.2	72.6	73.1	73.1	73.1	72.8	72.0	72.1
25-44 " " .....	190	69.5	69.3	69.7	69.5	69.7	69.9	69.5	69.7	69.5	69.3	69.1	68.7	68.5
45-64 " " .....	191	61.9	62.3	62.1	61.9	62.2	62.9	62.4	62.9	62.7	62.6	63.0	62.8	62.3
65 years and over - ans et plus .....	192	10.7	10.9	10.8	10.4	10.6	11.0	11.1	11.7	11.6	11.7	11.9	11.6	11.2
Men - Hommes .....	196	76.0	76.4	76.1	76.4	76.4	76.8	76.2	76.4	76.1	75.9	76.0	76.0	76.1
14-24 years - ans .....	197	58.6	59.1	58.2	59.7	59.4	60.3	58.6	59.3	58.6	58.3	58.2	57.9	57.7
25 years and over - ans et plus .....	198	83.0	83.4	83.7	83.5	83.5	84.0	83.7	83.8	83.6	83.5	83.6	83.6	83.3
14-19 years - ans .....	199	40.7	41.2	39.6	41.5	40.7	41.9	39.0	39.9	39.0	38.9	39.4	39.2	39.4
20-24 " " .....	200	83.1	83.2	83.8	83.7	84.9	85.1	85.2	85.6	85.2	84.6	84.1	83.4	83.4
25-44 " " .....	201	96.7	96.7	96.8	97.0	96.9	96.9	96.7	96.6	96.6	96.6	96.6	96.6	96.7
45-64 " " .....	202	88.8	89.3	89.7	89.5	89.5	90.1	89.7	90.2	89.5	89.4	89.6	89.7	89.5
65 years and over - ans et plus .....	203	18.1	19.0	19.4	18.4	18.7	19.2	19.6	19.9	19.5	19.6	20.1	19.3	18.6
Women - Femmes .....	207	37.5	37.2	36.9	36.5	36.4	37.3	36.8	37.3	37.2	36.9	37.0	36.5	36.3
14-24 years - ans .....	208	45.7	45.2	44.4	43.5	43.1	44.0	43.6	44.3	44.5	43.8	44.0	43.7	43.8
25 years and over - ans et plus .....	209	34.4	34.1	33.9	33.7	33.8	34.8	34.1	34.6	34.4	34.3	34.3	33.8	33.5
14-19 years - ans .....	210	33.9	32.8	31.6	31.2	31.4	31.5	31.4	32.1	31.7	30.6	31.0	31.1	31.4
20-24 " " .....	211	61.5	61.8	61.4	60.1	58.4	60.3	59.5	60.2	61.1	61.4	61.3	60.6	60.7
25-44 " " .....	212	42.7	42.1	42.8	42.2	42.4	43.6	42.4	43.0	42.3	42.1	41.6	40.8	40.5
45-64 " " .....	213	35.8	36.4	35.8	35.3	35.6	36.8	36.2	36.5	36.9	36.9	37.3	36.8	36.0
65 years and over - ans et plus .....	214	4.7	4.2	3.7	3.9	3.9	4.1	4.3	4.9	5.1	4.9	5.3	5.2	5.3
<u>Regions - Régions</u>														
<u>Atlantic - De l'Atlantique:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	216	49.4	49.3	48.7	48.0	48.4	49.0	47.8	48.5	47.9	47.8	47.9	48.1	48.2
Men - Hommes .....	217	67.4	67.9	67.4	66.7	67.3	67.9	66.4	67.4	67.0	66.5	66.8	66.9	67.1
Women - Femmes .....	218	31.8	31.1	30.7	29.6	30.0	30.5	29.4	29.8	29.5	29.4	29.1	29.4	29.7
<u>Québec:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	219	55.1	54.5	54.5	54.4	53.6	54.8	54.6	55.1	55.1	54.9	55.0	54.6	54.7
Men - Hommes .....	220	75.3	75.6	75.1	75.4	75.0	75.8	75.4	75.8	75.8	75.5	75.7	75.1	75.4
Women - Femmes .....	221	35.7	34.0	34.4	34.0	32.9	34.4	34.4	35.2	35.1	34.9	35.2	34.8	34.8
<u>Ontario:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	222	58.9	58.9	58.9	59.1	58.7	59.5	58.8	59.5	58.8	58.7	58.5	58.4	57.9
Men - Hommes .....	223	77.9	78.4	78.6	78.7	78.4	79.0	78.3	78.8	78.0	77.9	77.7	77.7	77.7
Women - Femmes .....	224	40.4	40.2	39.7	39.9	39.5	40.3	39.7	40.7	40.3	40.0	39.8	39.5	38.6
<u>Prairies:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	225	57.2	58.2	58.2	56.9	57.8	57.2	57.3	57.0	56.9	57.2	57.5	57.4	57.4
Men - Hommes .....	226	76.7	78.0	78.0	77.4	78.0	77.4	77.1	76.9	76.4	76.7	76.9	77.4	77.1
Women - Femmes .....	227	37.5	38.6	38.3	36.2	37.4	36.8	37.2	36.9	37.4	37.3	38.0	37.0	37.3
<u>British Columbia - Colombie-Britannique:</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	228	57.5	57.5	57.4	57.6	58.6	59.9	58.0	57.7	58.4	57.6	58.0	57.3	57.1
Men - Hommes .....	229	77.4	76.7	76.5	77.1	78.1	78.5	77.3	77.2	78.1	77.9	78.1	78.1	77.5
Women - Femmes .....	230	37.9	38.5	38.3	38.2	38.7	41.3	39.0	38.5	38.7	37.6	38.2	36.9	37.0

See footnotes (a) at end of table. - Voir renvois (a) à la fin du tableau.

## SEASONALLY-ADJUSTED SERIES - SÉRIES DÉSAISONNISÉES

TABLE 32. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 32. Certaines séries, Canada et les régions - suite

	Page(1) number 71-201 Numéro de page(1)	1972								1971				
		Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août
thousands - milliers														
<u>Labour Force - Main-d'oeuvre</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	235	8,964	8,937	8,868	8,823	8,798	8,884	8,774	8,796	8,784	8,748	8,756	8,720	8,662
14-24 years - ans .....	235	2,405	2,382	2,330	2,349	2,320	2,355	2,300	2,322	2,323	2,296	2,303	2,285	2,282
25 years and over - ans et plus .....	235	6,541	6,545	6,326	6,484	6,476	6,546	6,477	6,481	6,466	6,452	6,456	6,428	6,370
Men - Hommes .....	239	5,965	5,974	5,939	5,936	5,916	5,941	5,881	5,873	5,862	5,848	5,849	5,859	5,827
14-24 years - ans .....	239	1,382	1,376	1,349	1,372	1,373	1,381	1,343	1,351	1,345	1,331	1,336	1,326	1,324
25 years and over - ans et plus .....	239	4,570	4,589	4,585	4,556	4,552	4,570	4,545	4,533	4,525	4,517	4,517	4,527	4,494
Women - Femmes .....	243	2,997	2,966	2,924	2,897	2,884	2,947	2,897	2,928	2,926	2,900	2,898	2,851	2,832
14-24 years - ans .....	243	1,022	1,009	981	971	956	975	964	976	979	965	966	954	956
25 years and over - ans et plus .....	245	1,968	1,951	1,946	1,916	1,939	1,978	1,931	1,953	1,947	1,933	1,932	1,897	1,873
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	247	715	715	701	689	691	697	678	681	677	678	680	683	682
Québec .....	247	2,458	2,427	2,410	2,406	2,367	2,416	2,403	2,416	2,425	2,415	2,421	2,402	2,398
Ontario .....	247	3,392	3,373	3,362	3,372	3,349	3,373	3,325	3,359	3,324	3,321	3,304	3,285	3,244
Prairies .....	249	1,440	1,461	1,453	1,422	1,438	1,418	1,417	1,406	1,410	1,416	1,424	1,422	1,419
British Columbia - Colombie-Britannique .....	249	957	956	947	944	960	976	944	934	946	930	933	922	915
<u>Employed - Personnes employées</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	59	8,361	8,370	8,315	8,279	8,288	8,353	8,268	8,252	8,227	8,175	8,183	8,116	8,113
14-24 years - ans .....	60	2,115	2,129	2,081	2,096	2,083	2,097	2,058	2,065	2,064	2,035	2,040	2,013	2,017
25 years and over - ans et plus .....	61	6,233	6,225	6,221	6,197	6,204	6,268	6,210	6,190	6,166	6,141	6,144	6,103	6,094
14-19 years - ans .....	62	839	849	808	839	820	813	777	795	785	760	777	770	777
20-24 " " .....	63	1,272	1,275	1,277	1,264	1,264	1,279	1,278	1,267	1,273	1,272	1,262	1,242	1,245
25-44 " " .....	64	3,630	3,613	3,633	3,613	3,615	3,631	3,605	3,581	3,556	3,544	3,539	3,519	3,516
45-64 " " .....	65	2,427	2,437	2,424	2,417	2,420	2,456	2,428	2,433	2,430	2,416	2,422	2,404	2,400
65 years and over - ans et plus .....	66	172	174	171	166	170	174	175	180	181	180	181	179	174
Men - Hommes .....	70	5,524	5,555	5,533	5,542	5,547	5,565	5,520	5,481	5,452	5,432	5,439	5,413	5,422
14-24 years - ans .....	71	1,184	1,202	1,179	1,205	1,213	1,207	1,183	1,180	1,163	1,157	1,158	1,144	1,146
25 years and over - ans et plus .....	72	4,329	4,338	4,351	4,334	4,341	4,364	4,341	4,312	4,295	4,276	4,281	4,268	4,268
14-19 years - ans .....	73	462	473	448	478	469	468	439	443	433	429	438	432	436
20-24 " " .....	74	722	727	735	725	743	734	743	735	728	727	722	713	713
25-44 " " .....	75	2,506	2,502	2,509	2,498	2,504	2,499	2,492	2,473	2,460	2,456	2,461	2,459	2,462
45-64 " " .....	76	1,694	1,701	1,703	1,707	1,702	1,725	1,711	1,705	1,690	1,684	1,684	1,676	1,679
65 years and over - ans et plus .....	77	130	135	138	132	136	137	138	137	137	136	136	134	129
Women - Femmes .....	81	2,840	2,816	2,781	2,743	2,743	2,781	2,746	2,768	2,780	2,746	2,741	2,702	2,694
14-24 years - ans .....	82	931	927	905	885	880	889	879	888	903	875	879	868	870
25 years and over - ans et plus .....	83	1,906	1,886	1,877	1,853	1,875	1,898	1,864	1,879	1,878	1,866	1,860	1,833	1,824
14-19 years - ans .....	84	379	381	360	347	352	346	340	352	357	330	341	339	341
20-24 " " .....	85	552	551	543	534	526	541	535	532	545	544	540	530	532
25-44 " " .....	86	1,128	1,110	1,125	1,109	1,113	1,124	1,111	1,113	1,098	1,092	1,076	1,060	1,054
45-64 " " .....	87	736	736	720	710	717	732	725	724	737	733	739	728	725
65 years and over - ans et plus .....	88	42	38	33	35	35	37	37	43	44	43	45	45	45
Agriculture .....	90	472	473	498	487	485	478	480	511	499	499	504	510	515
Non-agriculture - Secteur non agricole .....	91	7,898	7,921	7,824	7,795	7,806	7,858	7,778	7,736	7,719	7,673	7,679	7,605	7,602
Men - Hommes .....	92	5,136	5,166	5,128	5,132	5,132	5,151	5,097	5,069	5,019	5,002	5,002	4,970	4,981
Women - Femmes .....	93	2,769	2,750	2,701	2,672	2,665	2,706	2,670	2,685	2,705	2,674	2,674	2,638	2,625
Usually work 35 hours or more - Travaillent ordinairement 35 heures ou plus .....	94	7,328	7,359	7,248	7,226	7,263	7,279	7,252	7,209	7,212	7,164	7,157	7,085	7,095
Men - Hommes .....	95	5,186	5,214	5,169	5,193	5,210	5,217	5,177	5,152	5,103	5,103	5,100	5,058	5,084
Women - Femmes .....	96	2,147	2,140	2,076	2,039	2,052	2,067	2,069	2,060	2,106	2,058	2,058	2,029	2,014
Usually work less than 35 hours - Travaillent ordinairement moins de 35 heures .....	97	1,035	1,025	1,074	1,047	1,037	1,063	1,011	1,050	1,010	1,009	1,022	1,022	1,011
Men - Hommes .....	98	345	345	372	353	336	351	340	327	334	328	342	351	340
Women - Femmes .....	99	690	681	702	694	701	712	671	723	676	681	684	671	671

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

TABLE 32. Selected Series, Canada and the Regions - Continued

TABLEAU 32. Certaines séries, Canada et les régions - suite

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1972								1971				
		Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août
thousands - milliers														
<u>Employed - Concluded - Personnes employées - fin</u>														
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	100	647	646	636	622	638	639	627	617	608	613	615	617	620
Men - Hommes .....	101	431	432	425	420	427	429	426	417	413	416	420	418	419
Women - Femmes .....	102	217	214	213	202	208	210	201	200	197	197	195	198	201
Agriculture .....	103	21	18	18	17	17	19	19	19	22	21	22	22	22
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	104	627	630	619	606	619	616	608	597	588	592	595	596	599
Québec .....	105	2,240	2,212	2,207	2,210	2,184	2,236	2,218	2,218	2,231	2,214	2,221	2,188	2,204
Men - Hommes .....	106	1,490	1,495	1,488	1,498	1,497	1,513	1,504	1,488	1,485	1,479	1,483	1,462	1,479
Women - Femmes .....	107	750	715	723	712	692	720	720	733	742	733	736	725	725
Agriculture .....	108	94	90	101	98	96	93	105	110	105	103	95	90	100
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	109	2,151	2,127	2,107	2,113	2,092	2,140	2,112	2,107	2,126	2,109	2,122	2,101	2,108
Ontario .....	110	3,220	3,221	3,200	3,225	3,208	3,216	3,174	3,197	3,159	3,136	3,118	3,106	3,080
Men - Hommes .....	111	2,099	2,113	2,103	2,115	2,098	2,110	2,085	2,085	2,062	2,052	2,047	2,035	2,033
Women - Femmes .....	112	1,121	1,112	1,101	1,108	1,100	1,112	1,083	1,110	1,098	1,083	1,077	1,072	1,047
Agriculture .....	113	113	117	132	131	119	119	112	120	122	116	128	133	137
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	114	3,112	3,110	3,069	3,095	3,081	3,093	3,058	3,072	3,044	3,018	2,992	2,971	2,945
Prairies .....	115	1,364	1,398	1,397	1,365	1,379	1,361	1,359	1,347	1,349	1,352	1,351	1,350	1,350
Men - Hommes .....	116	914	935	940	931	932	925	917	909	907	906	906	913	910
Women - Femmes .....	117	451	464	458	432	442	436	441	437	445	444	447	437	441
Agriculture .....	118	224	231	224	218	220	222	226	235	233	237	235	235	231
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	119	1,143	1,168	1,179	1,148	1,159	1,137	1,131	1,111	1,111	1,115	1,117	1,113	1,121
British Columbia - Colombie-Britannique ...	120	883	881	873	868	893	898	883	869	881	867	875	859	854
Men - Hommes .....	121	587	580	577	579	592	589	588	579	583	579	590	580	578
Women - Femmes .....	122	296	302	297	290	302	309	295	290	293	288	288	278	276
Agriculture .....	123	20	21	20	24	28	24	22	23	23	26	26	27	27
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	124	861	867	855	843	865	873	859	846	856	840	849	831	826
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>														
<u>Canada</u>														
All industries - Toutes branches d'activité .....	125	7,343	7,357	7,290	7,265	7,251	7,322	7,250	7,206	7,154	7,127	7,155	7,077	7,057
Men - Hommes .....	126	4,726	4,754	4,724	4,743	4,728	4,759	4,704	4,651	4,614	4,608	4,623	4,588	4,579
Women - Femmes .....	127	2,620	2,603	2,566	2,532	2,520	2,560	2,527	2,555	2,558	2,525	2,528	2,489	2,479
Non-agriculture - Non agricoles .....	128	7,254	7,262	7,188	7,169	7,150	7,227	7,147	7,105	7,061	7,026	7,049	6,971	6,950
Men - Hommes .....	129	4,656	4,682	4,645	4,661	4,644	4,677	4,620	4,573	4,533	4,523	4,540	4,497	4,492
Women - Femmes .....	130	2,601	2,586	2,541	2,512	2,502	2,543	2,511	2,534	2,537	2,509	2,510	2,474	2,461
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	131	581	579	571	562	566	565	560	550	538	544	547	549	554
Québec .....	133	1,982	1,968	1,961	1,946	1,936	1,982	1,949	1,950	1,959	1,950	1,961	1,931	1,934
Ontario .....	135	2,897	2,912	2,885	2,925	2,889	2,900	2,872	2,876	2,834	2,819	2,808	2,789	2,758
Prairies .....	137	1,074	1,092	1,087	1,060	1,072	1,064	1,054	1,043	1,054	1,047	1,052	1,051	1,052
British Columbia - Colombie-Britannique ...	139	801	801	787	781	804	808	798	785	785	770	775	762	752
<u>Not in the labour force - Non dans la main-d'oeuvre</u>														
Canada .....	179	6,847	6,832	6,854	6,877	6,869	6,757	6,841	6,775	6,758	6,793	6,763	6,794	6,789
Atlantic - De l'Atlantique .....	180	726	726	735	743	735	729	743	732	739	739	737	733	729
Québec .....	181	1,996	2,024	2,016	2,020	2,050	1,998	2,004	1,981	1,973	1,979	1,968	1,986	1,977
Ontario .....	182	2,356	2,349	2,345	2,331	2,353	2,306	2,347	2,305	2,327	2,328	2,332	2,334	2,354
Prairies .....	183	1,071	1,039	1,043	1,074	1,050	1,065	1,065	1,069	1,063	1,059	1,049	1,051	1,048
British Columbia - Colombie-Britannique ...	184	706	702	701	697	680	659	685	688	673	685	676	685	688

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

## SEASONALLY-ADJUSTED SERIES - SÉRIES DÉSAISONNALISÉES

TABLE 32. Selected Series, Canada and the Regions - Conclusions

TABLEAU 32. Certaines séries, Canada et les régions - fin

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1972								1971				
		Aug. Août	July Juill.	June Juin	May Mai	April Avril	March Mars	Feb. Fév.	Jan. Janv.	Déc.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. Août
thousands - milliers														
<u>Unemployed - Chômeurs</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	141	603	567	553	544	510	531	506	544	557	573	573	604	546
14-24 years - ans .....	142	290	253	249	253	237	258	242	257	259	261	263	272	265
25 years and over - ans et plus .....	143	308	320	305	287	272	278	267	291	300	311	312	325	276
14-19 years - ans .....	144	145	119	119	124	118	136	128	131	132	136	128	138	140
20-24 " " .....	145	148	143	141	127	118	120	113	125	127	125	134	135	127
25-44 " " .....	146	193	188	179	172	160	170	160	171	183	190	183	178	166
45 years and over - ans et plus .....	147	127	124	127	114	111	109	110	117	117	123	129	142	121
Men - Hommes .....	150	441	419	406	394	369	376	361	392	410	416	410	446	405
14-24 years - ans .....	151	198	174	170	167	160	174	160	171	182	174	178	182	178
25 years and over - ans et plus .....	152	241	251	234	222	211	206	204	221	230	241	236	259	226
14-19 years - ans .....	153	92	77	80	76	74	85	76	81	85	84	83	86	88
20-24 " " .....	154	106	100	95	91	85	89	83	91	96	89	95	97	88
25-44 " " .....	155	143	146	134	129	120	123	119	127	136	137	134	143	128
45 years and over - ans et plus .....	156	105	100	101	95	90	83	85	92	95	101	102	114	102
Women - Femmes .....	159	157	150	143	154	141	166	151	160	146	154	157	149	138
14-24 years - ans .....	160	91	82	76	86	76	86	85	88	76	90	87	86	86
25 years and over - ans et plus .....	161	62	65	69	63	64	80	67	74	69	67	72	64	49
14-19 years - ans .....	162	51	41	39	52	46	54	55	51	47	52	47	48	50
20-24 " " .....	163	39	44	44	37	32	33	30	36	31	36	37	36	35
25-44 " " .....	164	44	43	45	42	43	53	43	46	47	46	44	40	42
45 years and over - ans et plus .....	165	20	23	24	22	22	28	24	30	23	21	25	26	17
On temporary layoff up to 30 days - En congé- diement temporaire jusqu'à 30 jours .....	166	32	28	25	25	31	28	29	31	31	29	32	29	27
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail .....	167	569	543	525	515	476	503	479	512	524	542	548	571	517
Under 1 month - Moins d'un mois .....	168	113	133	114	134	127	126	105	124	121	112	108	134	106
1-3 months - mois .....	169	228	203	216	195	171	171	166	183	190	203	220	204	199
4-6 " " .....	170	131	120	113	110	83	96	91	117	110	118	111	111	106
7 months and over - mois et plus .....	171	107	94	99	82	95	103	106	110	115	123	119	116	112
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps .....	172	540	509	491	478	443	460	447	477	492	506	512	539	495
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel .....	173	31	32	33	40	36	44	32	39	34	36	35	33	25
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	174	68	69	65	67	53	58	51	64	69	65	65	66	62
Québec .....	175	218	215	203	196	183	180	185	198	194	201	200	214	194
Ontario .....	176	172	152	162	147	141	157	151	162	165	185	186	179	164
Prairies .....	177	76	63	56	57	59	57	58	59	61	64	73	72	69
British Columbia - Colombie-Britannique .....	178	74	75	74	76	67	78	61	65	65	63	58	63	61
per cent - pourcentage														
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes .....	251	6.7	6.3	6.2	6.2	5.8	6.0	5.8	6.2	6.3	6.6	6.5	6.9	6.3
14-24 years - ans .....	251	12.1	10.6	10.7	10.8	10.2	11.0	10.5	11.1	11.1	11.4	11.4	11.9	11.6
25 years and over - ans et plus .....	251	4.7	4.9	4.7	4.4	4.2	4.2	4.1	4.5	4.6	4.8	4.8	5.1	4.3
Men - Hommes .....	255	7.4	7.0	6.8	6.6	6.2	6.3	6.1	6.7	7.0	7.1	7.0	7.6	7.0
14-24 years - ans .....	255	14.3	12.6	12.6	12.2	11.7	12.6	11.9	12.7	13.5	13.1	13.3	13.7	13.4
25 years and over - ans et plus .....	255	5.3	5.5	5.1	4.9	4.6	4.5	4.5	4.9	5.1	5.3	5.2	5.7	5.0
Women - Femmes .....	259	5.2	5.1	4.9	5.3	4.9	5.6	5.2	5.5	5.0	5.3	5.4	5.2	4.9
14-24 years - ans .....	259	8.9	8.1	7.7	8.9	7.9	8.8	8.8	9.0	7.8	9.3	9.0	9.0	9.0
25 years and over - ans et plus .....	261	3.2	3.3	3.5	3.3	3.3	4.0	3.5	3.8	3.5	3.5	3.7	3.4	2.6
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique .....	263	9.5	9.7	9.3	9.7	7.7	8.3	7.5	9.4	10.2	9.6	9.6	9.7	9.1
Québec .....	263	8.9	8.9	8.4	8.1	7.7	7.5	7.7	8.2	8.0	8.3	8.3	8.9	8.1
Ontario .....	263	5.1	4.5	4.8	4.6	4.2	4.7	4.5	4.8	5.0	5.6	5.6	5.4	5.1
Prairies .....	265	5.3	4.3	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2	4.3	4.5	5.1	5.1	4.9
British Columbia - Colombie-Britannique .....	265	7.7	7.8	7.8	8.1	7.0	8.0	6.5	7.0	6.9	6.8	6.2	6.8	6.2

(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'oeuvre - 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 33. Summary Labour Force Characteristics, Canada

TABLEAU 33. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre, Canada

1946-1971

	Participation rates — Taux d'activité	Labour force — Main-d'oeuvre	Employed — Personnes employées					Unemployed — Chômeurs	Unemployment 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								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

(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 34. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions  
 TABLEAU 34. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre par groupe d'âge et sexe, Canada et les Régions

1953-1971

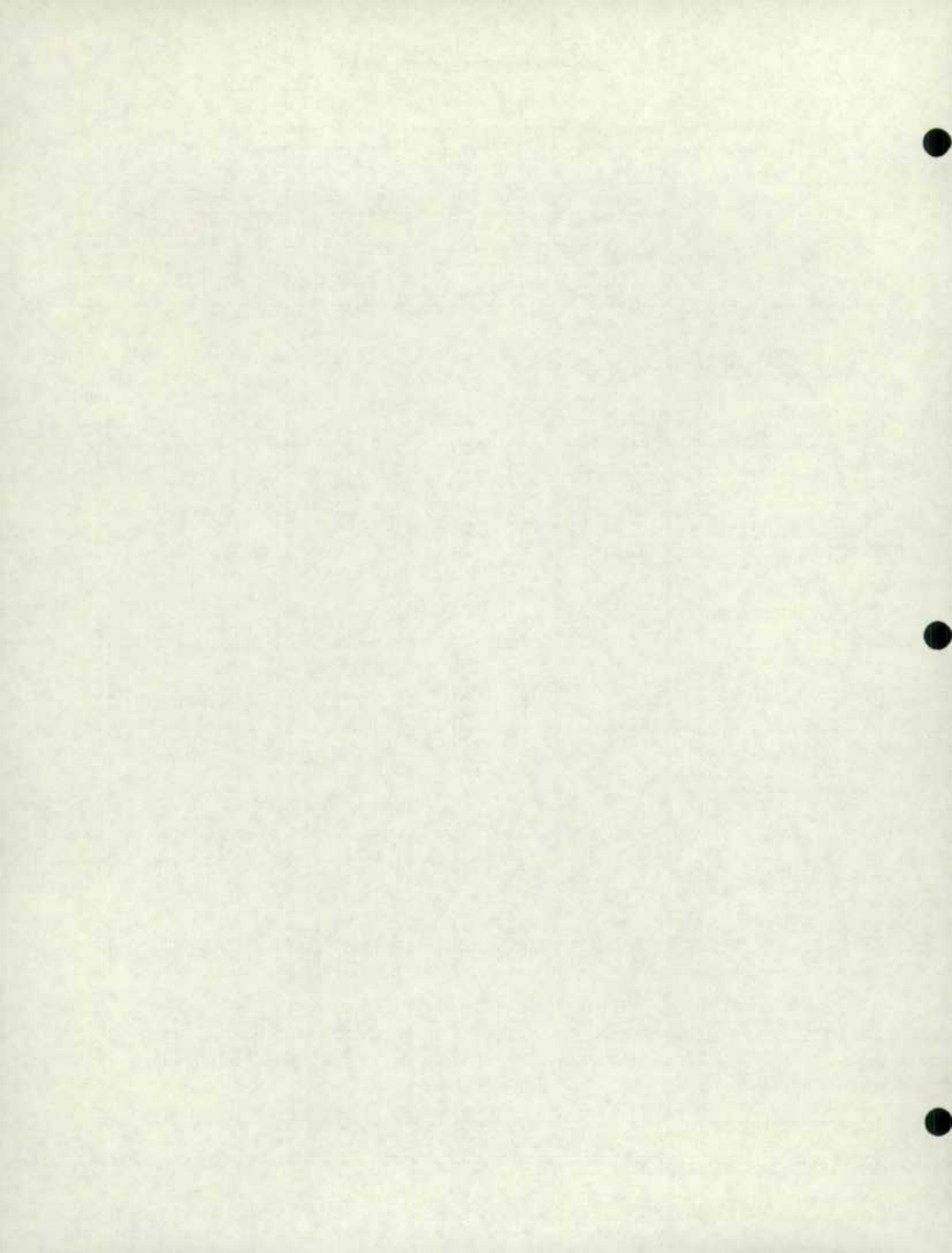
	Canada					Regions - Régions				
	Total	14-24 years, all persons - Personnes de 14 à 24 ans, les deux sexes	25 years and over - 25 ans et plus			Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
			Total	Men - Hommes	Women - Femmes					
	thousands - milliers									
<u>Labour force - Main-d'oeuvre</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	8,274	2,147	6,127	4,431	1,794	656	2,326	3,130	1,380	878
1971	8,331	2,244	6,087	4,484	1,887	674	2,384	3,249	1,401	911
<u>Employed - Personnes employées</u>										
1953	4,735	1,217	4,013	3,305	712	478	1,430	1,807	938	431
1954	4,843	1,190	4,053	3,312	741	468	1,470	1,945	955	437
1955	5,364	1,193	4,172	3,394	778	478	1,493	1,993	939	462
1956	5,585	1,235	4,350	3,511	840	489	1,535	2,096	976	489
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	2,548	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
<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	38
1964	324	125	199	172	27	46	124	83	37	34
1965	280	108	172	148	24	45	109	66	31	28
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	43
1970	495	224	271	219	52	50	183	134	61	47
1971	552	256	297	235	62	58	197	170	63	64

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. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions - Concluded  
 TABLEAU 34. Sommaires des caractéristiques de la main-d'oeuvre par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions - fin  
 1953-1971

	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'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
			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
<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

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.



Beginning in July 1960, labour force data relating to family units in which someone was unemployed have been tabulated at quarterly intervals and published a few times a year.

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 under "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 always 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.

Since the most recent publication referring to family data (May 1972), data for the week ending July 22, 1972 have been compiled. These statistics along with previous data are shown in the tables on the following pages.

Table S-1 refers to unemployed persons while Tables S-2 to S-5 refer to family units in which one or more persons were unemployed. All tables give quarterly and annual data. Table S-1 provides information on the family status of the unemployed. Table S-2 gives the number of family units which contain unemployed persons by the number of employed persons in the unit. Table S-3 shows the number of family units which contain unemployed persons by the size of the family unit. Table S-4 relates the number of family units which contain unemployed persons by the number of single children under 25 years old. Table S-5 shows the distribution of those families by region.

Out of the 543,000 persons unemployed in July, 160,000 were heads of family units, 248,000 were unmarried sons and daughters, 79,000 were other relatives of family heads and 55,000 were non-members of family units or were living alone. The proportion of the unemployed persons by family status in July followed the seasonal pattern; a comparison of these data with July data of the two previous years shows similar proportions for the different groups.

Depuis juillet 1960, les données sur la main-d'oeuvre se rapportant aux familles dont un des membres est en chômage sont établies trimestriellement et publiées plus d'une fois l'an.

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 toujours 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.

Depuis la parution de la dernière publication contenant des données sur la statistique familiale (mai 1972), les résultats concernant la semaine terminée le 22 juillet 1972 ont été établis. Les tableaux des pages suivantes contiennent ces statistiques de même que des données antérieures.

Le Tableau S-1 se rapporte aux personnes en chômage alors que les Tableaux S-2 à S-5 se rapportent aux familles dans lesquelles une personne ou plus est en chômage. Tous les tableaux contiennent des données trimestrielles et annuelles. Le Tableau S-1 fournit des renseignements sur le statut familial du chômeur. Le Tableau S-2 donne le nombre de familles comptant des personnes en chômage, selon le nombre de personnes employées dans la famille. Le Tableau S-3 indique le nombre de familles comptant des personnes en chômage, selon la taille de la famille. Le Tableau S-4 contient le nombre de familles comptant des personnes en chômage, selon le nombre d'enfants non mariés de moins de 25 ans. Le Tableau S-5 montre la répartition régionale de ces familles selon que le chef est chômeur ou non.

Sur les 543,000 personnes en chômage en juillet, 160,000 étaient chefs de famille, 248,000 étaient des fils ou des filles célibataires, 79,000 étaient d'autres personnes apparentées aux chefs de famille et 55,000 personnes n'avaient aucun lien de parenté avec les autres membres du logement ou vivaient seules. La distribution proportionnelle des chômeurs selon leur lien parental au sein du logement suivait au mois de juillet la tendance saisonnière. En effet, comparant ces données à celles des mois de juillet des deux années précédentes, les proportions sont similaires pour les différents groupes.

However, the proportion of unmarried sons and daughters decreased this month over last year, dropping from 49 % in July 1970 and 1971, to 46 % of the unemployed in July 1972.

In July, the 487,000 unemployed members of families (Table S-1) were distributed throughout 432,000 family units (Table S-2). In 311,000 (72 %) of these units, the unit included, in addition to the unemployed member or members, at least one person who was employed.

Table S-3 shows that among the 121,000 families with no one employed, 68,000 families (56 %) comprised of only two or three persons.

Table S-4 shows, among other things, that the percentage of families with three or more children, where the head of the family was unemployed, decreased in July compared to the same month last year. Of all the families with the head unemployed, the proportion of families with three or more children dropped from 24 % in July 1971 to 19 % in July 1972.

Pictographs giving percentage distributions of the aforementioned tables for selected years appear on pages 68 and 69.

Cependant, la proportion des fils et filles célibataires a diminué cette année pour ce mois passant de 49 % en juillet 1970 et 1971 à 46 % des chômeurs en juillet 1972.

En juillet, les 487,000 chômeurs membres de familles (Tableau S-1) se répartissaient entre 432,000 familles (Tableau S-2). Dans 311,000 (72 %) de ces familles, il y avait en plus du (ou des) membre(s) chômeur(s), au moins une personne qui était employée.

Nous pouvons voir au tableau S-3 que parmi les 121,000 familles qui ne comptaient aucune personne employée, 68,000 familles (56 %) ne comptaient que deux ou trois membres.

Dans le tableau S-4, nous pouvons voir entre autre que la proportion des familles comptant 3 enfants ou plus dont le chef était chômeur a diminué au mois de juillet en comparaison avec le même mois de l'an passé. En effet, de l'ensemble des familles dont le chef était chômeur, la proportion de ces familles qui comptaient au moins trois enfants est passé de 24 % en juillet 1971 à 19 % en juillet 1972.

Aux pages 68 et 69 des pictogrammes donnent, pour certaines années, les répartitions en pourcentage qui figurent dans les tableaux.

TABLE S-1. Unemployed Persons by Family Status, Canada  
July 1970 to July 1972 and Annual Averages 1961, 1966 and 1971(1)

TABLEAU S-1. Chômeurs selon la situation dans la famille, Canada  
Juillet 1970 à juillet 1972 et moyennes annuelles 1961, 1966 et 1971(1)

Persons — Personnes	Total 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						
1972 - July - Juillet .....	543	487	160	248	79	55
April - Avril .....	592	533	239	204	90	60
January - Janvier .....	665	596	259	228	110	69
1971 - October - Octobre .....	447	395	153	156	86	52
July - Juillet .....	514	463	144	250	69	51
April - Avril .....	659	598	267	225	106	61
January - Janvier .....	668	607	282	221	103	62
1970 - October - Octobre .....	419	369	155	149	65	50
July - Juillet .....	518	472	143	256	73	46
per cent - pourcentage						
1972 - July - Juillet .....	100	90	29	46	15	10
April - Avril .....	100	90	40	34	15	10
January - Janvier .....	100	90	39	34	17	10
1971 - October - Octobre .....	100	88	34	35	19	12
July - Juillet .....	100	90	28	49	13	10
April - Avril .....	100	91	41	34	16	9
January - Janvier .....	100	91	42	33	15	9
1970 - October - Octobre .....	100	88	37	36	16	12
July - Juillet .....	100	91	28	49	14	9
thousands - milliers						
<u>Annual average(1) - Moyenne an-</u> <u>nuelle(1)</u>						
1971 .....	572	516	212	213	91	56
1966 .....	274	252	113	101	37	22
1961 .....	494	451	228	166	56	43
per cent - pourcentage						
1971 .....	100	90	37	37	16	10
1966 .....	100	92	41	37	14	8
1961 .....	100	91	46	34	11	9

(1) Annual averages are computed by averaging the estimates for the months of January, April, July and October. - Ces moyennes annuelles sont calculées en établissant la moyenne des données de janvier, avril, juillet et octobre.

See pages 61 and 62 for notes relating to family data; and page 81 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - On trouvera à la page 61 et 62 les notes concernant la statistique familiale; les notes commençant à la page 81 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE S-2. Family Units with One or More Unemployed Persons by the Number of Employed Persons in the Family Unit, Canada  
July 1970 to July 1972 and Annual Averages 1961, 1966 and 1971(1)

TABLERAU S-2. Familles comptant un chômeur ou plus selon le nombre de personnes employées dans la famille, Canada  
Juillet 1970 à juillet 1972 et moyennes annuelles 1961, 1966 et 1971(1)

Familles with some unemployment - Familles comptant un chômeur ou plus	Units Total Familles	No person in unit employed - Familles sans personne employée	One or more persons in unit employed - Familles comptant une personne employée ou plus			
			Total	1 em- ployed - 1 pers. employée	2 em- ployed - 2 pers. employées	3 or more employed - 3 pers. employées et plus
thousands - milliers						
1972 - July - Juillet .....	432	121	311	174	88	49
April - Avril .....	479	184	295	189	72	34
January - Janvier .....	533	204	328	214	81	33
1971 - October - Octobre .....	364	111	253	157	60	36
July - Juillet .....	410	110	299	155	90	54
April - Avril .....	529	211	318	209	80	29
January - Janvier .....	540	229	311	201	76	35
1970 - October - Octobre .....	338	112	226	143	59	24
July - Juillet .....	413	118	295	165	83	47
per cent - pourcentage						
1972 - July - Juillet .....	100	28	72	40	20	11
April - Avril .....	100	38	62	39	15	7
January - Janvier .....	100	38	62	40	15	6
1971 - October - Octobre .....	100	30	70	43	16	10
July - Juillet .....	100	27	73	38	22	13
April - Avril .....	100	40	60	40	15	5
January - Janvier .....	100	42	58	37	14	6
1970 - October - Octobre .....	100	33	67	42	17	7
July - Juillet .....	100	29	71	40	20	11
thousands - milliers						
<u>Annual average(1) - Moyenne an-</u> <u>nuelle(1)</u>						
1971 .....	461	165	295	180	76	38
1966 .....	228	87	142	83	39	19
1961 .....	391	176	215	130	57	28
per cent - pourcentage						
1971 .....	100	36	64	39	16	8
1966 .....	100	38	62	36	17	8
1961 .....	100	45	55	33	15	7

See footnote(s) on page 63. - Voir renvoi(s) à la page 63.

TABLE S-3. 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 July 1971 to July 1972 and Annual Averages, 1961, 1966 and 1971(1)

TABLEAU S-3. Familles comptant un chômeur ou plus selon la taille de la famille et selon le nombre de personnes employées dans la famille, Canada Juillet 1971 à juillet 1972 et moyennes annuelles, 1961, 1966 et 1971(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			
		per cent — pourcentage			
<u>Total</u>					
1972 — July — Juillet .....	432	178	148	66	40
April — Avril .....	479	203	160	74	42
January — Janvier .....	533	208	189	86	49
1971 — October — Octobre .....	364	148	128	53	35
July — Juillet .....	410	146	153	70	41
<u>No one in unit employed — Aucune personne employée</u>					
1972 — July — Juillet .....	121	68	33	12	7
April — Avril .....	184	99	51	23	12
January — Janvier .....	204	98	68	25	13
1971 — October — Octobre .....	111	57	37	13	5
July — Juillet .....	110	55	39	11	6
<u>One or more in unit employed — Une personne employée et plus</u>					
1972 — July — Juillet .....	311	110	115	54	32
April — Avril .....	295	104	109	51	30
January — Janvier .....	328	110	121	61	36
1971 — October — Octobre .....	253	92	91	40	30
July — Juillet .....	299	91	115	59	35
<u>Annual average(1) — Moyenne annuelle(1)</u>					
<u>Total</u>					
1971 .....	461	177	164	74	45
1966 .....	228	78	77	44	29
1961 .....	391	134	131	72	54
<u>No one in unit employed — Aucune personne employée</u>					
1971 .....	165	80	55	20	11
1966 .....	87	38	26	14	10
1961 .....	176	74	56	28	18
<u>One or more in unit employed — Une personne employée et plus</u>					
1971 .....	295	97	110	54	34
1966 .....	142	40	52	31	19
1961 .....	215	59	76	44	36
<u>Total</u>					
1971 .....	100	38	36	16	10
1966 .....	100	34	34	19	13
1961 .....	100	34	34	18	14
<u>No one in unit employed — Aucune personne employée</u>					
1971 .....	36	17	12	4	2
1966 .....	38	17	11	6	4
1961 .....	45	19	14	7	5
<u>One or more in unit employed — Une personne employée et plus</u>					
1971 .....	64	21	24	12	7
1966 .....	62	18	23	14	8
1961 .....	55	15	19	11	9

See footnote(s) on page 63. — Voir renvoi(s) à la page 63.

TABLE S-4. Family Units with One or More Unemployed Persons by the Number of Children and Status of Head, Canada  
July 1971 to July 1972 and Annual Averages 1961, 1966 and 1971(1)

TABLEAU S-4. Familles comptant un chômeur ou plus selon le nombre d'enfants et la situation du chef de famille, Canada  
Juillet 1971 à juillet 1972 et moyennes annuelles 1961, 1966 et 1971(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>						
1972 - July - Juillet .....	432	183	110	58	59	22
April - Avril .....	479	174	112	83	75	36
January - Janvier .....	533	180	116	102	94	40
1971 - October - Octobre .....	364	130	84	62	64	24
July - Juillet .....	410	159	97	69	64	20
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1972 - July - Juillet .....	160	65	40	24	22	8
April - Avril .....	239	81	53	45	41	19
January - Janvier .....	259	78	53	59	48	20
1971 - October - Octobre .....	153	50	33	31	28	11
July - Juillet .....	144	54	28	26	26	9
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1972 - July - Juillet .....	272	118	70	34	36	14
April - Avril .....	240	92	59	38	34	16
January - Janvier .....	274	102	63	43	46	20
1971 - October - Octobre .....	212	80	51	32	36	13
July - Juillet .....	266	105	69	43	38	11
<u>Annual average(1) - Moyenne annuelle(1)</u>						
<u>Units - Total - Familles</u>						
1971 .....	461	156	111	82	79	33
1966 .....	228	82	44	37	43	24
1961 .....	391	138	76	64	69	44
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1971 .....	212	63	48	44	39	18
1966 .....	113	38	20	17	24	14
1961 .....	228	72	42	40	46	28
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1971 .....	250	93	63	38	40	15
1966 .....	115	44	24	20	18	9
1961 .....	162	66	34	24	24	15
per cent - pourcentage						
<u>Units - Total - Familles</u>						
1971 .....	100	34	24	18	17	7
1966 .....	100	36	19	16	19	11
1961 .....	100	35	19	16	18	11
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1971 .....	46	14	10	10	8	4
1966 .....	50	17	9	7	11	6
1961 .....	58	18	11	10	12	7
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1971 .....	54	20	14	8	9	3
1966 .....	50	19	11	9	8	4
1961 .....	41	17	9	6	6	4

See footnote(s) on page 63. - Voir renvois(s) à la page 63.

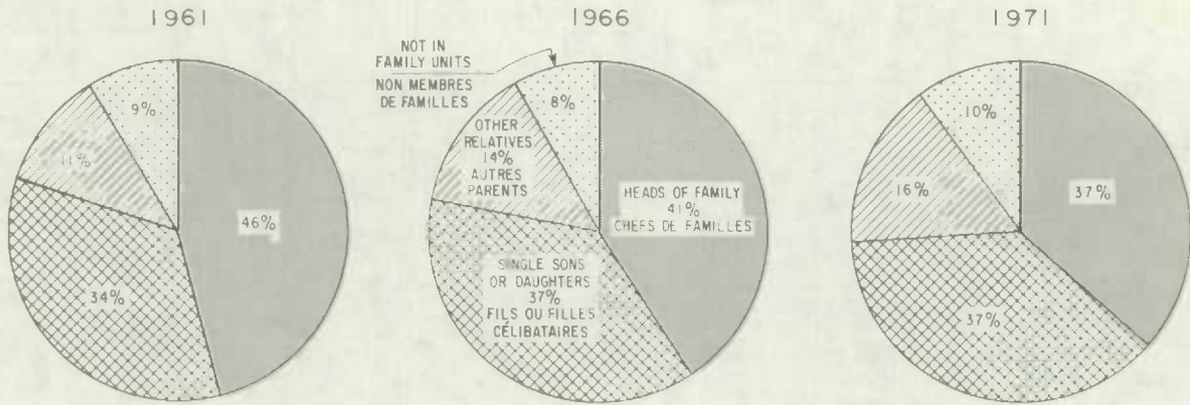
TABLE S-5. Family Units with One or More Unemployed by Status of Head and Region  
July 1971 to July 1972 and Annual Averages 1966 and 1971(1)

TABLEAU S-5. Familles comptant un chômeur ou plus selon la situation du chef de famille et par région  
Juillet 1971 à juillet 1972 et moyennes annuelles 1966 et 1971(1)

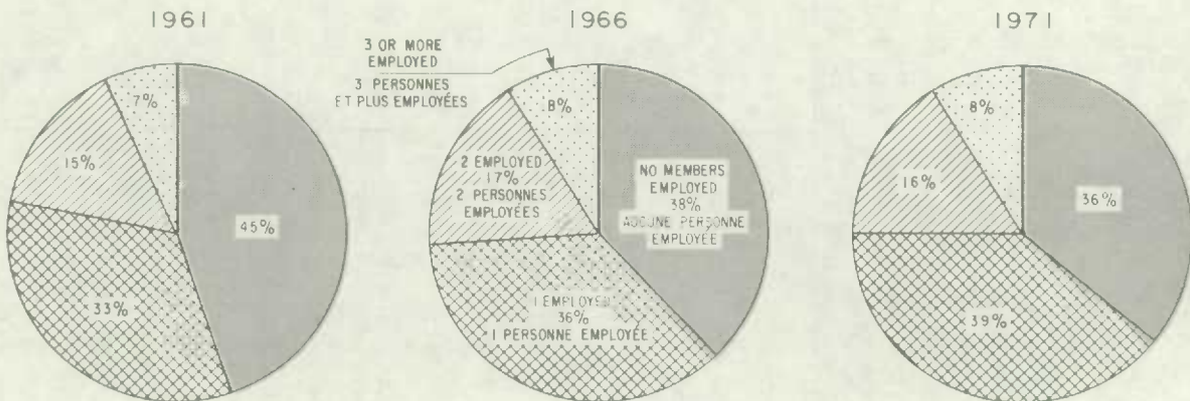
	Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie- Britannique
	thousands - milliers					
<u>Units - Total - Familles</u>						
1972 - July - Juillet .....	432	48	158	129	47	51
April - Avril .....	479	59	175	133	60	52
January - Janvier .....	533	69	190	148	65	61
1971 - October - Octobre .....	364	37	136	109	41	41
July - Juillet .....	410	42	150	122	49	47
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1972 - July - Juillet .....	160	14	62	42	17	25
April - Avril .....	239	28	90	63	31	28
January - Janvier .....	259	32	93	69	33	32
1971 - October - Octobre .....	153	14	59	46	17	17
July - Juillet .....	144	14	59	43	13	15
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1972 - July - Juillet .....	272	33	96	86	31	26
April - Avril .....	240	32	85	70	28	24
January - Janvier .....	274	37	97	80	32	29
1971 - October - Octobre .....	212	23	78	63	24	24
July - Juillet .....	266	27	91	79	36	32
<u>Annual averages(1) - Moyennes annuelles(1)</u>						
<u>Units - Total - Familles</u>						
1971 .....	461	48	167	140	55	52
1966 .....	228	36	86	58	22	27
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1971 .....	212	22	78	64	24	25
1966 .....	113	18	43	27	11	14
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1971 .....	250	26	90	76	31	26
1966 .....	115	18	42	31	11	13
	per cent - pourcentage					
<u>Units - Total - Familles</u>						
1971 .....	100	100	100	100	100	100
1966 .....	100	100	100	100	100	100
<u>Head of unit unemployed - Chef de famille chômeur</u>						
1971 .....	46	46	47	46	44	48
1966 .....	50	50	50	47	50	52
<u>Head of unit not unemployed - Chef de famille non chômeur</u>						
1971 .....	54	54	54	54	56	50
1966 .....	50	50	49	53	50	48

See footnotes on page 63. - Voir notes à la page 63.

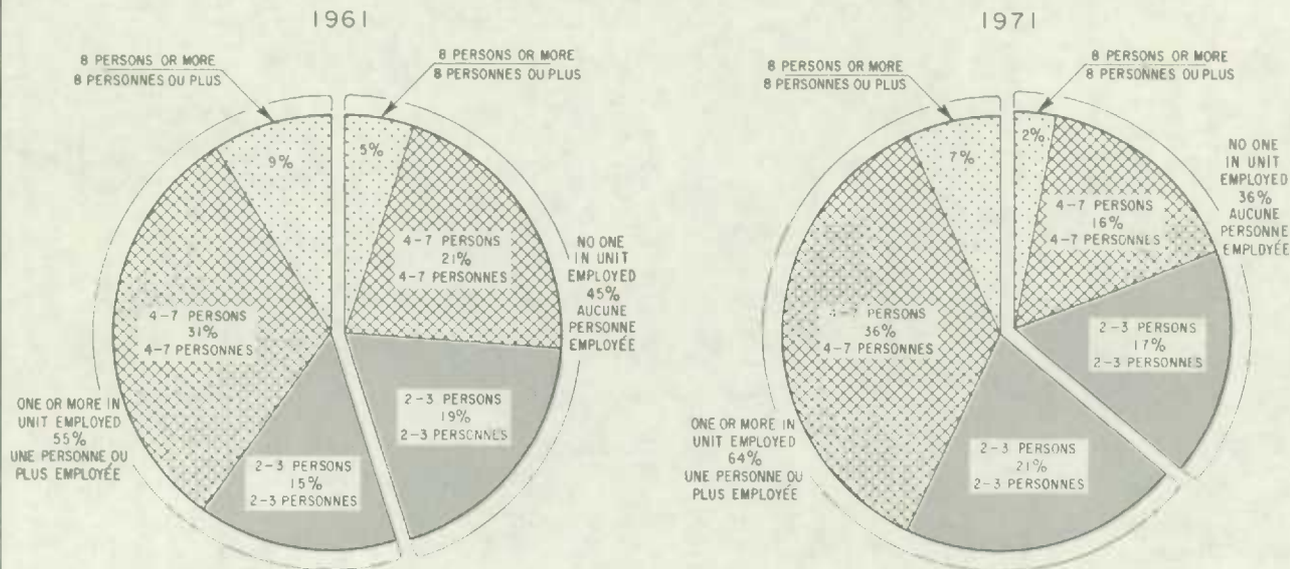
PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE UNEMPLOYED BY FAMILY STATUS, CANADA, AVERAGE FOR THE YEARS 1961, 1966, 1971  
 RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES CHÔMEURS, SUIVANT LA SITUATION DANS LA FAMILLE, CANADA, MOYENNES POUR LES ANNÉES 1961, 1966, 1971



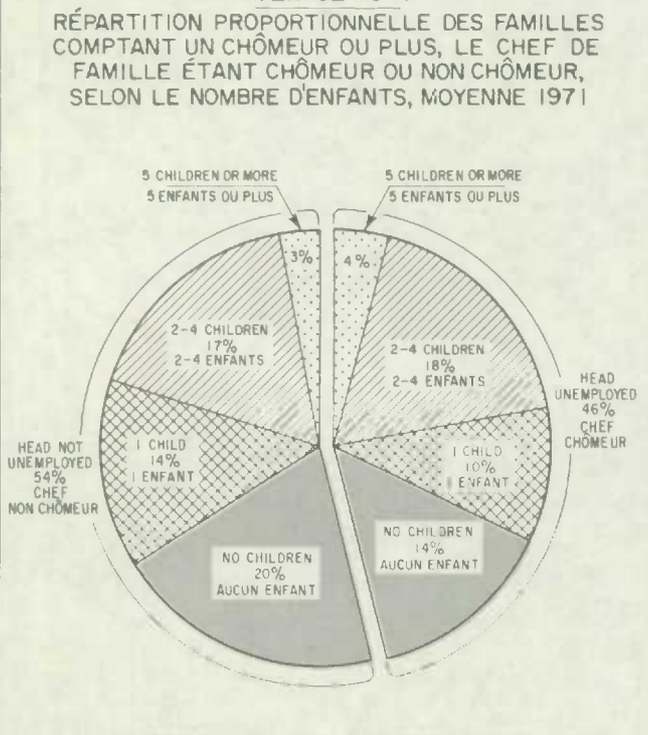
PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES WITH UNEMPLOYMENT, BY NUMBER OF OTHER MEMBERS EMPLOYED, CANADA, AVERAGE FOR 1961, 1966, 1971  
 RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES COMPTANT UN CHÔMEUR OU PLUS SELON LE NOMBRE D'EMPLOYÉS DANS LA FAMILLE, CANADA, MOYENNE DE 1961, 1966, 1971



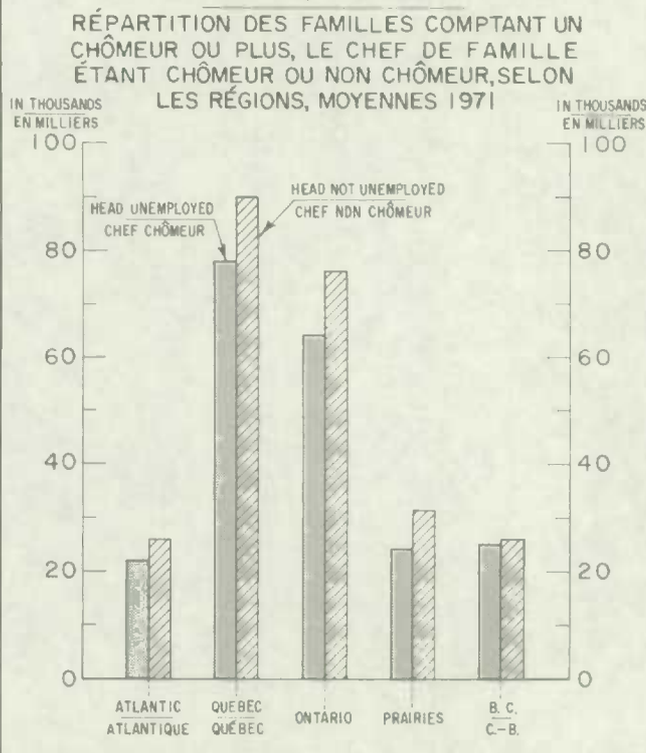
PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES WITH UNEMPLOYMENT, WITH AND WITHOUT SOMEONE EMPLOYED, BY THE SIZE OF THE FAMILY, AVERAGES FOR THE YEARS 1961, 1971  
 RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES COMPTANT UN CHÔMEUR OU PLUS, AYANT OU N'AYANT PAS DE PERSONNES EN EMPLOI, SELON LA TAILLE DE LA FAMILLE, MOYENNES POUR LES ANNÉES 1961, 1971

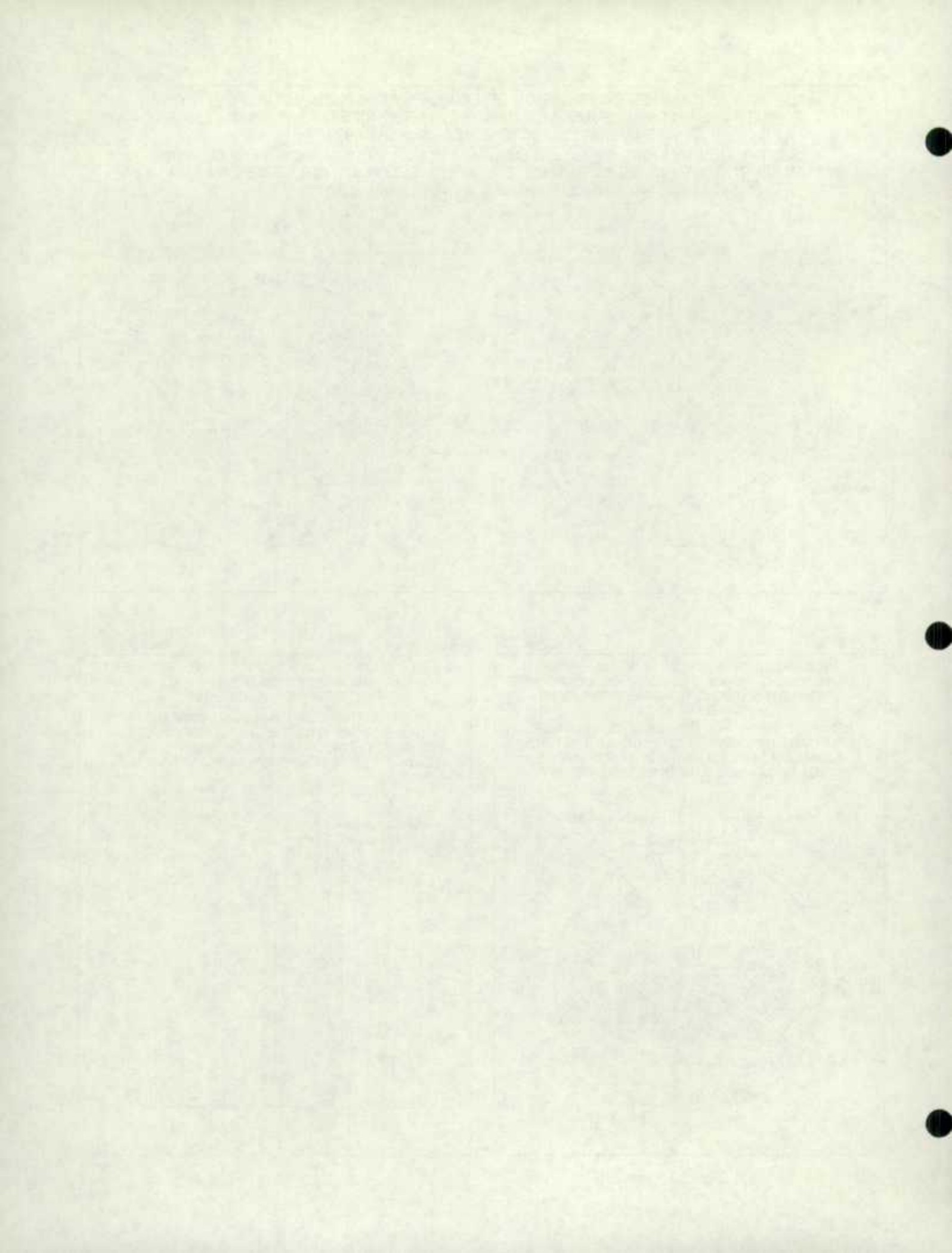


PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES WITH UNEMPLOYMENT, HEADS EMPLOYED OR HEADS NOT UNEMPLOYED, BY THE NUMBER OF CHILDREN AVERAGE 1971  
 RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES COMPTANT UN CHÔMEUR OU PLUS, LE CHEF DE FAMILLE ÉTANT CHÔMEUR OU NON CHÔMEUR, SELON LE NOMBRE D'ENFANTS, MOYENNE 1971



DISTRIBUTION OF FAMILIES WITH UNEMPLOYMENT, HEAD UNEMPLOYED OR NOT UNEMPLOYED, BY REGIONS, AVERAGE 1971  
 RÉPARTITION DES FAMILLES COMPTANT UN CHÔMEUR OU PLUS, LE CHEF DE FAMILLE ÉTANT CHÔMEUR OU NON CHÔMEUR, SELON LES RÉGIONS, MOYENNES 1971





## STUDENT DATA

AUGUST 1972

Statistics Canada has been collecting data on the labour force activity of students in the summer months for several years. "Students" are defined as persons aged 14-24 who attended school full-time in March and planned to return to school full-time in the fall.

The table below shows the labour force characteristics of students for the summer months of 1971 and 1972. In August 1972, the peak of the summer, slightly more than 40 % of all students had joined the labour force. Their participation rate last August was slightly lower at 39.5 %. This higher participation rate arose due to higher levels of employment and unemployment.

It will also be noted that between July and August, both the participation rate and the unemployment rate dropoff. The decrease in the participation rate reflects vacation-taking, termination of summer jobs, or withdrawal from the labour force after unsuccessful searches for summer work.

Similarly the decline in the unemployment rate reflects students finding jobs over the summer months or leaving the work force.

## DONNÉES SUR LES ÉTUDIANTS

AOÛT 1972

Statistique Canada recueille des données sur l'activité des étudiants dans la main-d'oeuvre au cours des mois d'été depuis plusieurs années. Par "étudiants", on entend les personnes de 14-24 ans qui ont fréquenté l'école à plein temps en mars et qui ont l'intention de retourner aux études à l'automne.

Le tableau ci-dessous montre les caractéristiques dans la main-d'oeuvre de la population étudiante au cours des mois d'été de 1971 et de 1972. Au cours de la période de pointe de l'été 1972, soit au mois d'août, il y avait un peu plus de 40 % de tous les étudiants qui étaient sur le marché du travail. Leur taux d'activité était légèrement inférieur (39.5 %) au mois d'août l'an passé. L'accroissement du taux d'activité est attribuable à une augmentation des niveaux de l'emploi et du chômage.

On remarquera de plus une baisse dans les taux de chômage et d'activité entre les mois de juillet et août. La diminution du taux d'activité est attribuable aux vacances, à la cessation précoce des emplois d'été ou encore, au découragement qui suit les insuccès dans la recherche d'un emploi d'été.

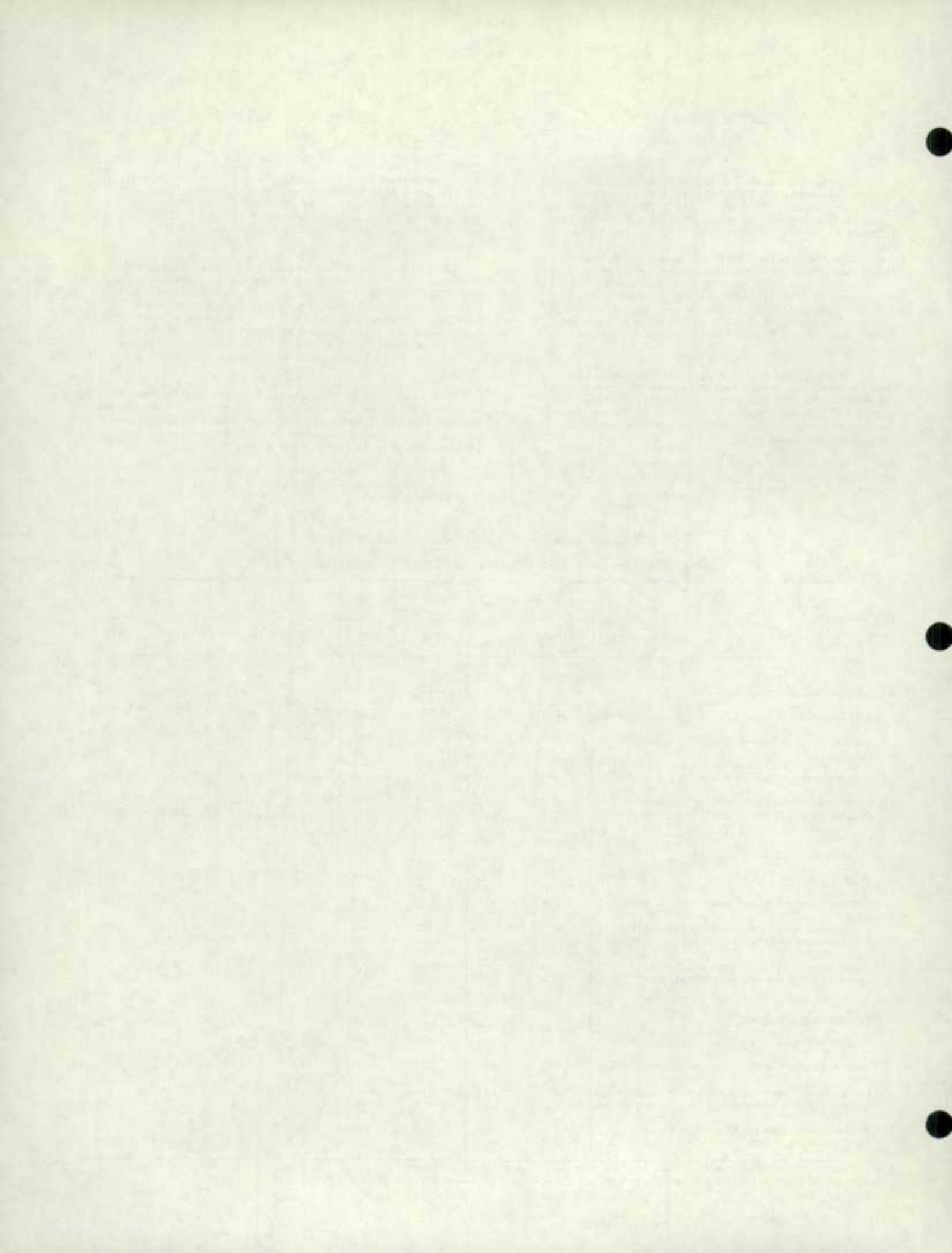
De même, le taux de chômage diminue au cours de l'été à mesure que les étudiants trouvent du travail ou se retirent du marché du travail.

## Labour Force Characteristics, "Students"(1), Selected Months

## Caractéristique de la main-d'oeuvre, "étudiants"(1), certains mois

	August - Août		July - Juillet		June - Juin		May - Mai	
	1972	1971	1972	1971	1972	1971	1972	1971
<u>14-24 years - 14-24 ans.</u>								
Population ..... (000's)	2,131	2,131	2,092	2,105	2,051	2,070	2,071	2,076
Labour force - Main-d'oeuvre ..... (000's)	881	842	955	901	686	681	525	502
Employed - Personnes employées... (000's)	832	797	865	813	588	569	469	448
Unemployed - Chômeurs ..... (000's)	49	45	90	88	98	112	56	55
Unemployment rates - Taux de chômage	5.6	5.3	9.4	9.8	14.3	16.4	10.7	11.0
Participation rates - Taux d'activité	41.3	39.5	45.7	42.8	33.4	32.9	25.4	24.2
<u>14-19 years - 14-19 ans.</u>								
Population ..... (000's)	1,888	1,901	1,863	1,871	1,835	1,837	1,847	1,837
Labour force - Main-d'oeuvre ..... (000's)	714	679	779	728	531	517	406	366
Employed - Personnes employées ... (000's)	675	641	701	648	450	423	371	335
Unemployed - Chômeurs ..... (000's)	39	38	78	80	81	95	35	31
Unemployment rates - Taux de chômage	5.5	5.6	10.0	11.0	15.3	18.4	8.6	8.5
Participation rates - Taux d'activité	37.8	35.7	41.8	38.9	28.9	28.1	22.0	19.9
<u>20-24 years - 20-24 ans</u>								
Population ..... (000's)	243	231	229	234	216	233	224	239
Labour force - Main-d'oeuvre ..... (000's)	167	163	176	174	155	163	119	137
Employed - Personnes employées ... (000's)	157	157	164	166	139	146	98	113
Unemployed - Chômeurs ..... (000's)	10	...	12	...	17	17	22	24
Unemployment rates - Taux de chômage	6.0	...	6.8	...	11.0	10.4	18.5	17.5
Participation rates - Taux d'activité	68.7	70.6	76.9	74.4	71.8	70.0	53.1	57.3

(1) Persons who attended school full time in March and planning to return to school in the autumn. - (1) Personnes ayant fréquenté l'école à plein temps en mars et ayant l'intention de retourner aux études à l'automne.



JANUARY TO JUNE, 1972

JANVIER À JUIN 1972

Supplementary survey questions were asked in June 1972, as part of the regular labour force survey, to determine the prevalence of continuous full-time jobholding in Canada over the first half of the year. In this survey, a continuous full-time jobholder is a person who had a full-time job with one employer since the beginning of the year. Continuous full-time jobholding is an indicator of job attachment. In as much as it is only an indicator, it does not permit any assessment of the relative strengths or weaknesses of the various Canadian labour markets. To make this evaluation requires information on job mobility (the degree to which people, over a given period of time, change jobs in an occupational, industrial or regional sense), job changing (the extent to which people change employers over a given period of time without a mobility factor), job tenure (the length of time that a person works continuously for one employer), levels of employment and unemployment, and their related seasonal and cyclical patterns. An investigation of job attachment, measuring the impact of some of these factors, is expected to be conducted next year. The purpose of the June 1972 survey was to produce information which would aid in the design of this investigation.

This note reports on some of the findings of the 1972 survey. In summary, of the 8,581,000 employed persons, almost 80 % (6,770,000) were continuous full-time jobholders. The composition of these summary findings, however, varies by age, sex, marital status, industry, occupation and region.

#### Age, Sex and Marital Status

Table S-1 shows the number of continuous full-time jobholders by age and sex and marital status. While 82 % of employed men had continuous full-time employment with one employer since the beginning of the year, only 73 % of employed women were full-time jobholders.

Furthermore, full-time jobholding rates generally increase with age for both men and women. The lower rate for men over 55 years of age is attributable to the over 65 age group.

Younger persons of both sexes have significantly lower full-time jobholding rates. This can be accounted for, in part, by the greater over-all mobility among young people and their lesser attachment to the labour force.

Des questions supplémentaires ont été ajoutées en juin 1972 à l'enquête habituelle sur la main-d'oeuvre afin de déterminer la prédominance des emplois continus à temps plein au Canada au cours du premier semestre de l'année. Dans cette enquête, est considérée comme ayant un emploi continu à plein temps toute personne qui a travaillé à plein temps pour un employeur depuis le début de l'année. Les emplois continus à plein temps sont un indicateur de stabilité d'emploi. Pour autant qu'il s'agisse seulement d'un indicateur, il ne permet pas de faire une quelconque évaluation des forces et faiblesses relatives des divers marchés du travail canadiens. Il faut, pour faire cette évaluation, posséder des renseignements sur la mobilité du travail (mesure dans laquelle des personnes, dans une période donnée, changent de travail, qu'il s'agisse d'un changement de profession, de branche d'activité ou de région), le changement d'emploi (facteur selon lequel des personnes changent d'employeur au cours d'une période donnée, sans facteur de mobilité), la durée d'emploi (période de temps au cours de laquelle une personne travaille de façon continue pour un employeur), les niveaux de l'emploi et du chômage, et les tendances saisonnières et cycliques correspondantes. Une étude sur la stabilité d'emploi, qui mesurera l'impact de quelques-uns de ces facteurs, devrait être effectuée l'année prochaine. Le but de l'enquête de juin 1972 était de fournir des renseignements qui pourraient contribuer à la mise au point de cette étude.

La présente note résume certains des résultats de l'enquête de 1972. En bref, sur 8,581,000 personnes occupées, (employées) près de 80 %, soit 6,770,000 personnes, possédaient un emploi continu à plein temps. La composition de ces résultats sommaires varie cependant selon l'âge, le sexe, l'état matrimonial, la branche d'activité, la profession et la région.

#### Âge, sexe et état matrimonial

Le tableau S-1 montre le nombre d'emplois continus à plein temps par âge, sexe et état matrimonial. Alors que 82 % des hommes occupés avaient un emploi continu à plein temps chez un employeur depuis le début de l'année, seulement 73 % des femmes occupées détenaient un emploi à plein temps.

De plus, tant pour les hommes que pour les femmes, le taux des emplois continus à plein temps augmente généralement avec l'âge. Le taux inférieur des emplois continus à plein temps chez les hommes de plus de 55 ans est attribuable au groupe des 65 ans et plus.

Les personnes plus jeunes, hommes et femmes, ont des taux d'emplois à plein temps nettement plus bas. La raison peut être, en partie, la plus grande mobilité générale chez les jeunes et leur moins grande stabilité d'emploi au sein de la population active.

TABLE S-1: Continuous Full-Time Jobholding Rates by Age, Sex and Marital Status, January to June 1972

TABLEAU S-1: Taux d'emplois continus à plein temps selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, janvier à juin 1972

Canada Age, sex and marital status — Age, sexe et état matrimonial	Employed (000's) — Personnes occupées (en milliers)	Number of full-time jobholders (000's) — Nombre de personnes occupées à plein temps (en milliers)	Full-time jobholding rates — Taux d'emplois à plein temps		
			Total	Married — Personnes mariées	Single and other — Célibataires et autres
<u>Both sexes — Les deux sexes</u>					
Total .....	8,581	6,770	78.9	85.5	64.9
14-24 years — ans .....	2,269	1,330	58.6	79.7	51.4
25-34 years — ans .....	1,971	1,680	85.2	85.2	85.2
35-44 years — ans .....	1,703	1,468	86.2	85.9	88.2
45-54 years — ans .....	1,512	1,329	87.9	88.0	87.4
55 years and over — ans et plus	1,126	965	85.7	85.4	86.7
<u>Men — Hommes</u>					
Total .....	5,741	4,713	82.1	90.0	60.4
14-24 years — ans .....	1,322	743	56.1	81.4	48.1
25-34 years — ans .....	1,354	1,197	88.4	89.8	81.8
35-44 years — ans .....	1,191	1,087	91.3	91.6	87.2
45-54 years — ans .....	1,043	963	92.3	93.1	83.8
55 years and over — ans et plus	830	724	87.2	87.6	83.3
<u>Women — Femmes</u>					
Total .....	2,840	2,058	72.5	73.9	70.6
14-24 years — ans .....	947	588	62.1	77.6	50.3
25-34 years — ans .....	618	482	78.0	73.8	83.9
35-44 years — ans .....	512	380	74.2	70.7	84.5
45-54 years — ans .....	469	366	78.0	74.5	83.5
55 years and over — ans et plus	295	241	81.7	76.1	88.2

Table S-1, also shows that married men have higher continuous full-time jobholding rates than unmarried men. On the other hand, married women 25 years and over have lower rates than their unmarried counterparts. Furthermore, unmarried men between the ages of 14 and 24 have the lowest full-time jobholding rate (48), while married men 45 to 54 years of age have the highest rate (93).

Le tableau S-1 démontre également que les hommes mariés ont des taux d'emplois continus à plein temps plus élevés que les hommes célibataires. D'un autre côté, les femmes mariées âgées de 25 ans et plus ont des taux plus faibles que ceux des femmes célibataires. De plus, les hommes célibataires entre 14 et 24 ans possèdent le taux d'emploi à plein temps le plus bas (48), alors que celui des hommes mariés âgés entre 45 et 54 ans est le plus élevé (93).

#### Industry and Occupation

It should be noted that industrial and occupational employment is subject to wide seasonal fluctuation and hence survey findings might be significantly different if questions were asked in another month.

Table S-2 shows the number of continuous full-time jobholders by industry as of June 1972. The manufacturing industry had the highest full-time jobholding rate, with 87 % of employed workers having had continuous full-time employment since the beginning of the year. Community, business and personal service (86), transportation, communication and other utilities (85) as well as public administration (84) all had above average rates. The construction industry had the lowest rate with only 66 % of the employed being full-time jobholders due in part to the highly seasonal nature of employment in this industry.

#### Branche d'activité et profession

Il faut noter que l'emploi par branche d'activité et par profession peut faire l'objet de fluctuations saisonnières considérables et que par conséquent, les conclusions de l'enquête pourraient être sensiblement différentes si les questions étaient posées un autre mois.

Le tableau S-2 fait apparaître le nombre d'emplois continus à temps plein par branche d'activité en juin 1972. Avec 87 % des travailleurs ayant eu un emploi continu à plein temps depuis le début de l'année, l'industrie manufacturière avait le plus haut taux d'emplois à plein temps. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels (86), les transports, les communications et autres services (85), ainsi que l'administration publique (84) avaient tous des taux au-dessus de la moyenne. L'industrie du bâtiment et des travaux publics avait le taux d'emplois à plein temps le plus bas, soit 66 %; cette situation est due en partie au caractère saisonnier de l'emploi dans cette branche d'activité.

TABLE S-2: Number of Continuous Full-Time Jobholders by Industry, January to June 1972

TABLEAU S-2: Nombre de personnes possédant un emploi continu à plein temps par branche d'activité, janvier à juin 1972

<u>Canada</u> Industry — Branche d'activité	Employed (000's) — Personnes occupées (en milliers)	Number of full-time jobholders (000's) — Nombre de personnes occupées à plein temps (en milliers)	Full-time jobholding rate — Taux d'emplois à plein temps
All industries - Toutes branches d'activité .....	8,581	6,770	78.9
Agriculture .....	537	380	70.8
Other primary industries - Autres branches du secteur primaire .....	233	168	72.1
Manufacturing - Industries manufacturières .....	1,940	1,688	87.0
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	545	357	65.5
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services .....	735	627	85.3
Trade - Commerce .....	1,397	1,051	75.2
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	390	336	86.2
Community, business and personal service - Services socio-culturels, commerciaux et personnels .....	2,241	1,690	75.4
Public administration - Administration publique .....	564	471	83.5

Table S-3 shows the number of continuous full-time jobholders by occupational groupings. Full-time jobholding rates vary widely by occupational grouping from a low of 57 % for labourers and unskilled workers to a high of 93 % in the managerial category. Above average rates were also experienced in the professional and technical grouping (88) as well as for craftsmen, production process and related workers (84). Employed persons in the other primary (62), service and recreational (66), farmers and farm workers (69) and sales (70) groupings all had below average full-time jobholding rates.

Le tableau S-3 fait ressortir le nombre d'emplois continus à plein temps par catégorie de professions. Le taux d'emplois à plein temps varie fortement suivant la catégorie de professions. Il va d'un minimum de 57 % pour les manoeuvres et ouvriers non qualifiés à un maximum de 93 % pour la catégorie des administrateurs. Des taux au-dessus de la moyenne ont également été enregistrés dans la catégorie des professions libérales et des techniciens (88) ainsi que pour les ouvriers de métiers, les artisans, les ouvriers à la production et assimilés (84). Le taux d'emplois continus à plein temps dans les catégories des autres industries primaires (62), des services et activités récréatives (66), des agriculteurs et travailleurs agricoles (69) et des vendeurs (70) sont au-dessous de la moyenne.

TABLE S-3: Number of Continuous Full-Time Jobholders by Occupation, January to June 1972

TABLEAU S-3: Nombre de personnes possédant un emploi continu à plein temps par profession, janvier à juin 1972

<u>Canada</u> Occupation — Profession	Employed (000's) — Personnes occupées (en milliers)	Number of full-time jobholders (000's) — Nombre de personnes occupées à plein temps (en milliers)	Full-time jobholding rate — Taux d'emplois à plein temps
All occupations - Toutes professions .....	8,581	6,770	78.9
Managerial - Administrateurs .....	843	784	93.0
Professional and technical - Professions libérales et techniciens .....	1,178	1,031	87.5
Clerical - Employés de bureau .....	1,289	1,026	79.6
Sales - Vendeurs .....	589	410	69.6
Service and recreational - Travailleurs des services et des activités récréatives .....	1,017	673	66.2
Transportation - Transports .....	381	313	82.2
Communication - Communications .....	78	60	76.9
Farmers and farm workers - Agriculteurs et travailleurs agricoles .....	548	377	68.8
Other primary occupations - Autres professions du secteur primaire .....	122	75	61.5
Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés .....	2,129	1,789	84.0
Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (ne faisant pas partie du secteur primaire) .....	406	231	56.9

Region

Table S-4 gives the number of full-time jobholders by region. More than 85 % of employed persons in Quebec had continuous full-time employment with one employer since the beginning of 1972. The Atlantic Region had the lowest full-time jobholding rate with slightly more than 70 % of employed persons displaying such characteristics. Employed persons in Ontario tended to have an about average full-time jobholding rate (80), while persons in the Prairie Region (73) and British Columbia (75) had below average rates. Continuous full-time jobholding rates by age, sex, industry and occupation at the regional level exhibited similar patterns of variation to those at the Canada level.

Région

Le tableau S-4 donne le nombre d'emplois à plein temps par région. Plus de 85 % des personnes occupées au Québec possédaient un emploi continu à plein temps avec un employeur depuis le début de l'année 1972. La région de l'Atlantique, avec un peu plus de 70 % de personnes occupées possédant un tel emploi, avait le taux d'emplois à plein temps le plus faible. Les personnes occupées en Ontario avaient tendance à avoir un taux d'emplois à plein temps avoisinant la moyenne (80), tandis que les personnes de la région des Prairies (73) et de la Colombie-Britannique (75) avaient des taux au-dessous de la moyenne. Au niveau régional, les taux des emplois continus à plein temps par âge, sexe, branche d'activité et profession ont fait apparaître des tendances de variation semblables à celles enregistrées au niveau national.

TABLE S-4: Number of Continuous Full-Time Jobholders by Region, January to June 1972

TABLEAU S-4 Nombre de personnes possédant un emploi continu à plein temps par région, janvier à juin 1972

Regions — Régions	Employed (000's) — Personnes occupées (en milliers)	Number of full-time jobholders (000's) — Nombre de personnes occupées à plein temps (en milliers)	Full-time jobholding rate — Taux d'emplois à plein temps
Canada .....	8,581	6,770	78.9
Atlantic region — Région de l'Atlantique .....	670	479	71.5
Quebec .....	2,276	1,936	85.1
Ontario .....	3,296	2,627	79.7
Prairie region — Région des Prairies .....	1,440	1,056	73.3
British Columbia — Colombie-Britannique .....	899	672	74.7

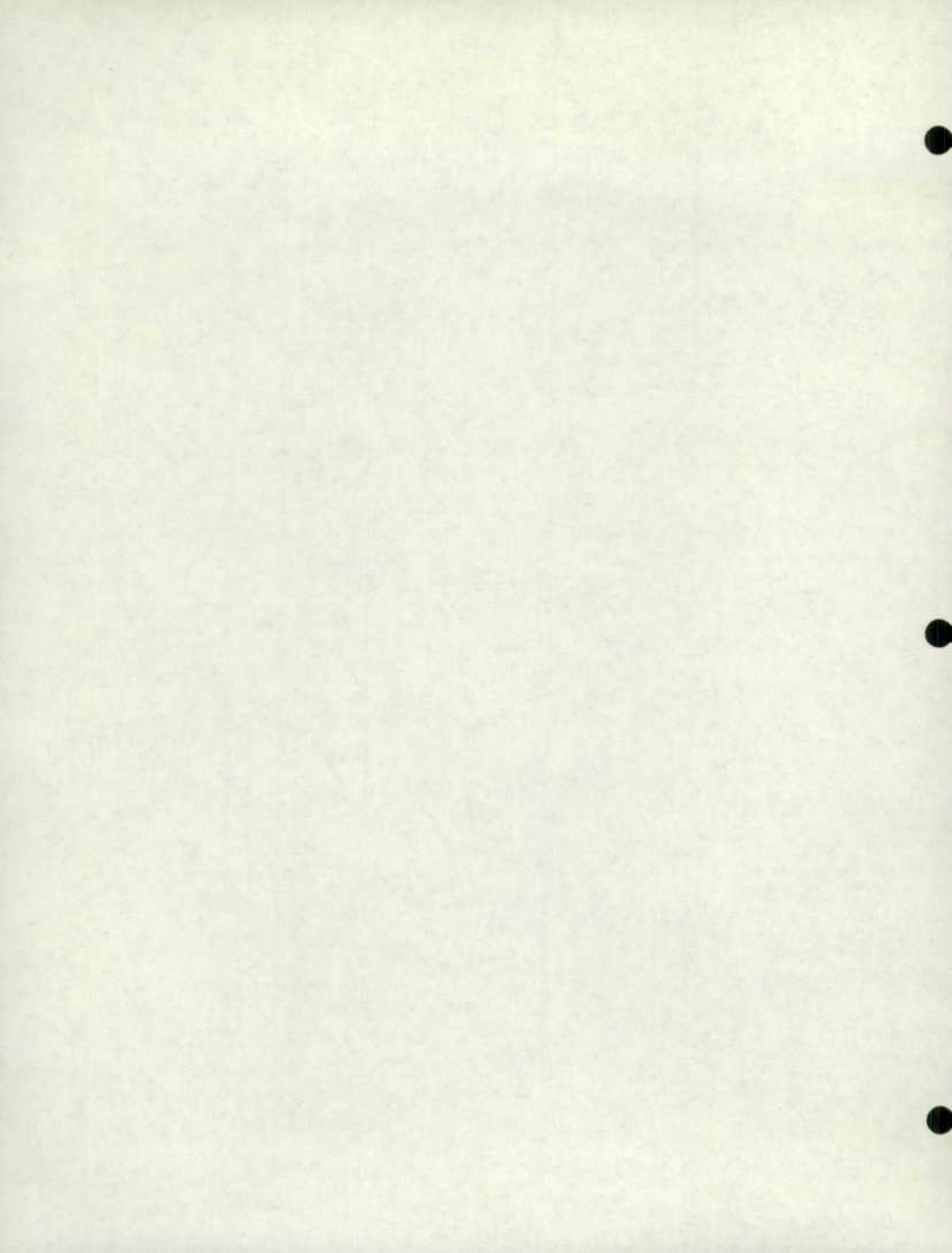
For further information about this Supplementary Survey write (The Labour Force Survey Section, Statistics Canada, Ottawa, Ontario) or telephone (613-992-2803) Mr. R. Ryan.

Pour de plus amples renseignements au sujet de l'enquête supplémentaire écrire à: Section de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) ou téléphoner à: M. R. Ryan, 613-992-2803.





NOTA — NOTES



Scope 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.

Champ d'observation de l'enquête sur la main-d'oeuvre

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 main-d'oeuvre, 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 employées, du nombre de chômeurs et du nombre de personnes ne faisant pas partie de la main-d'oeuvre portent sur la semaine de référence de l'enquête mensuelle.

L'échantillon retenu dans les enquêtes sur la main-d'oeuvre 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 main-d'oeuvre dans Canadian Labour Force Survey - Methodology, Statistique Canada, n° 71-504 au catalogue, Ottawa, 1965.

Définitions et explicationsMain-d'oeuvre

La main-d'oeuvre civile est composée de la population civile disponible de 14 ans et plus qui, au cours de la semaine de référence, était employée ou en chômage.

Personnes employées

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

- a) ont fait un travail quelconque moyennant 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 en quête de travail.

#### 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.

#### Non dans la main-d'oeuvre

Les personnes ne faisant pas partie de la main-d'oeuvre comprennent toute la population civile de 14 ans et plus (sans la population des institutions) qui n'est pas classée comme employée 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 employées. 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 main-d'oeuvre. Le taux de chômage d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le chômage de ce groupe exprimé en pourcentage de la main-d'oeuvre du même groupe. On calcule les taux désaisonnalisés en divisant le nombre désaisonné de chômeurs par la somme du nombre désaisonné de personnes employées et du nombre désaisonné de chômeurs (c.-à-d. le chiffre désaisonné de la main-d'oeuvre par une sommation).

#### Taux d'activité

Le taux d'activité représente la main-d'oeuvre 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 1961 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.

### Economic Regions

The Economic Regions, which are listed and described in detail on page 40 to 97 Methodology, 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.

#### 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, 1, all of the Province of Prince Edward Island.

main-d'oeuvre 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 main-d'oeuvre fournit des renseignements sur la profession et la branche d'activité des personnes employées et des chômeurs. Le présent bulletin contient des tableaux relatifs aux personnes employées 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 1961 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.

### Régions économiques

La publication Methodology, Canadian Labour Force Survey 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.

#### 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-duPrince-Édouard

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

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.

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.

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.

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.

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.

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 part 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

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.

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).

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 border.

#### 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 District 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.

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 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).

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 1970 to 1972, inclusive.

Colombie-Britannique

Groupe 31: Se compose des régions économiques 90, 91, 92, 93, 96, 97 et 98. La région correspond à l'extrémité 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 main-d'oeuvre se rapportent à une semaine précise qui sert de référence chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence pour les années 1970 à 1972 inclusivement.

	1972	1971	1970
	week ended - semaines terminées		
January - Janvier .....	15	16	17
February - Février .....	19	20	21
March - Mars .....	18	20	21
April - Avril .....	22	17	18
May - Mai .....	20	22	23
June - Juin .....	17	19	20
July - Juillet .....	22	24	18
August - Août .....	19	21	22
September - Septembre .....	16	18	19
October - Octobre .....	14	16	17
November - Novembre .....	11	13	14
December - Décembre .....	9	11	12

### 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 "Seasonally-adjusted Labour Force Statistics" (Catalogue No. 71-201).

### Reliability of data

#### Sampling Error

The estimates in this report are based on a sample of households. Somewhat different figures might have been obtained if a complete census had been taken using the same questionnaires, interviewers, supervisors, processing, etc. as those actually used in the Labour Force Survey. This difference is called the sampling error of the estimates. In the design and processing of the Labour Force Survey extensive efforts have been made to minimize the sampling error. 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.

### 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 prédits. 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 "Main-d'oeuvre, statistiques désaisonnalisées" (n° 71-201 au catalogue).

### Fiabilité des données

#### Erreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un échantillon de ménages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si on avait fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes enquêteurs, des mêmes méthodes d'exploitation, etc. que ceux qu'on a effectivement utilisés pour l'enquête sur la main-d'oeuvre. Cette différence s'appelle l'erreur d'échantillonnage. Dans le plan et la mise en oeuvre de l'enquête sur la main-d'oeuvre, rien n'a été négligé pour réduire au minimum l'erreur d'échantillonnage. L'erreur d'échantillonnage (exprimée 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.

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

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

### 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.

### 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.

### 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 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.

### 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 statistique 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.

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.

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.

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.

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 leur variabilité d'échantillonnage 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.

Alphabetic designation of per cent standard deviation

Désignation littérale de l'écart type exprimé en pourcentage

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

RELATED PUBLICATIONS

Employment 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.)

Other Labour Force Survey Publications

- 71-201 - Seasonally-Adjusted Labour Force Statistics (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 1971.)
- 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.)

PUBLICATIONS CONJUGÉES

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.)

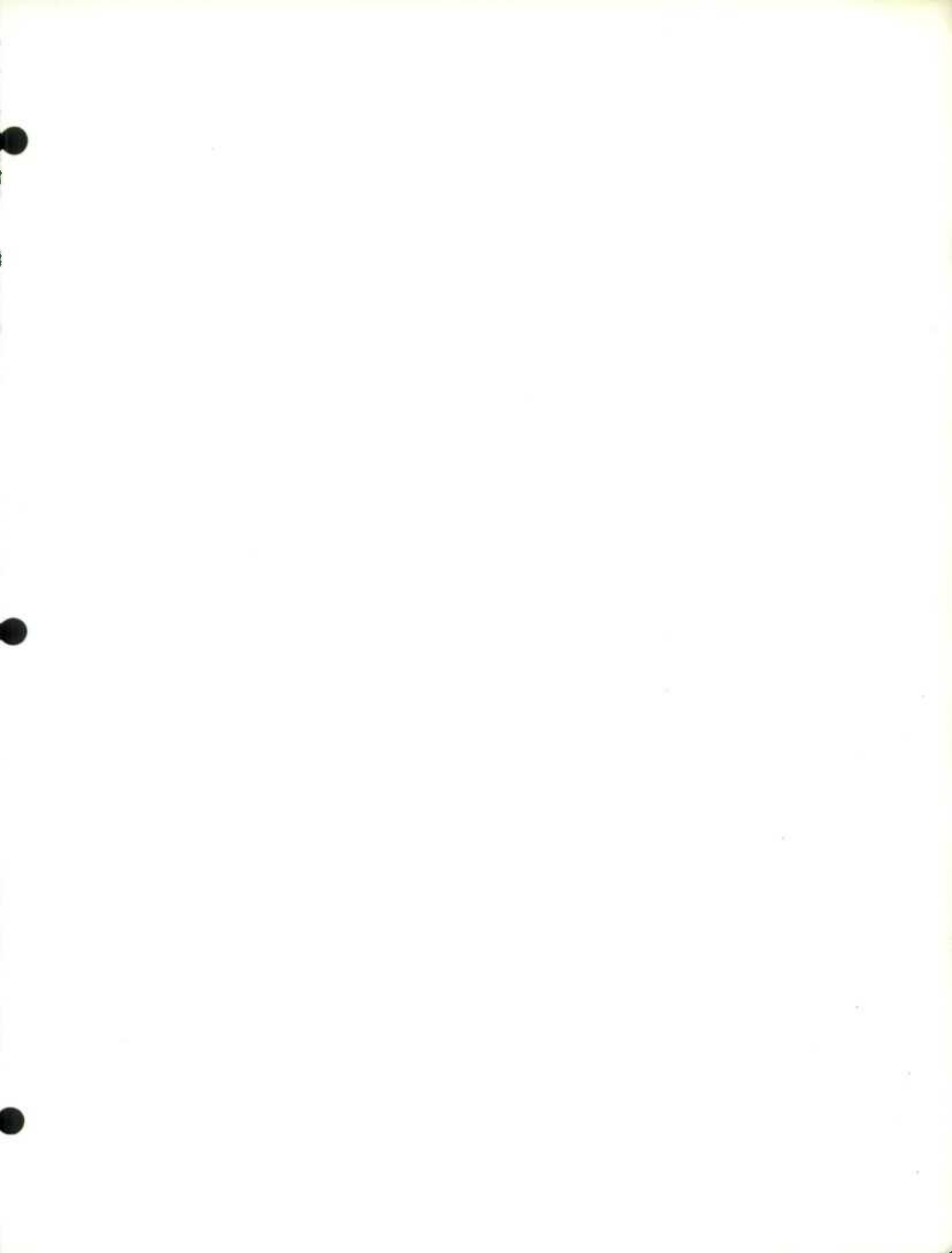
Assurance-chômage

- 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.)

Autres publications relatives à l'enquête sur la main-d'oeuvre

- 71-201 - Main-d'oeuvre - Statistique désaisonnalisée (annuel) Bil.  
(Contient plus de 275 séries chronologiques tirées de l'enquête mensuelle sur la main-d'oeuvre, pour la période de janvier 1953 à décembre 1971.)
- 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.)





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010520663