

C-13

Dept. of Manpower & Immig.
APR 3 1973
LIBRARY
GOV. PUBS.

The labour force

Feature: Educational attainment,
April 1972

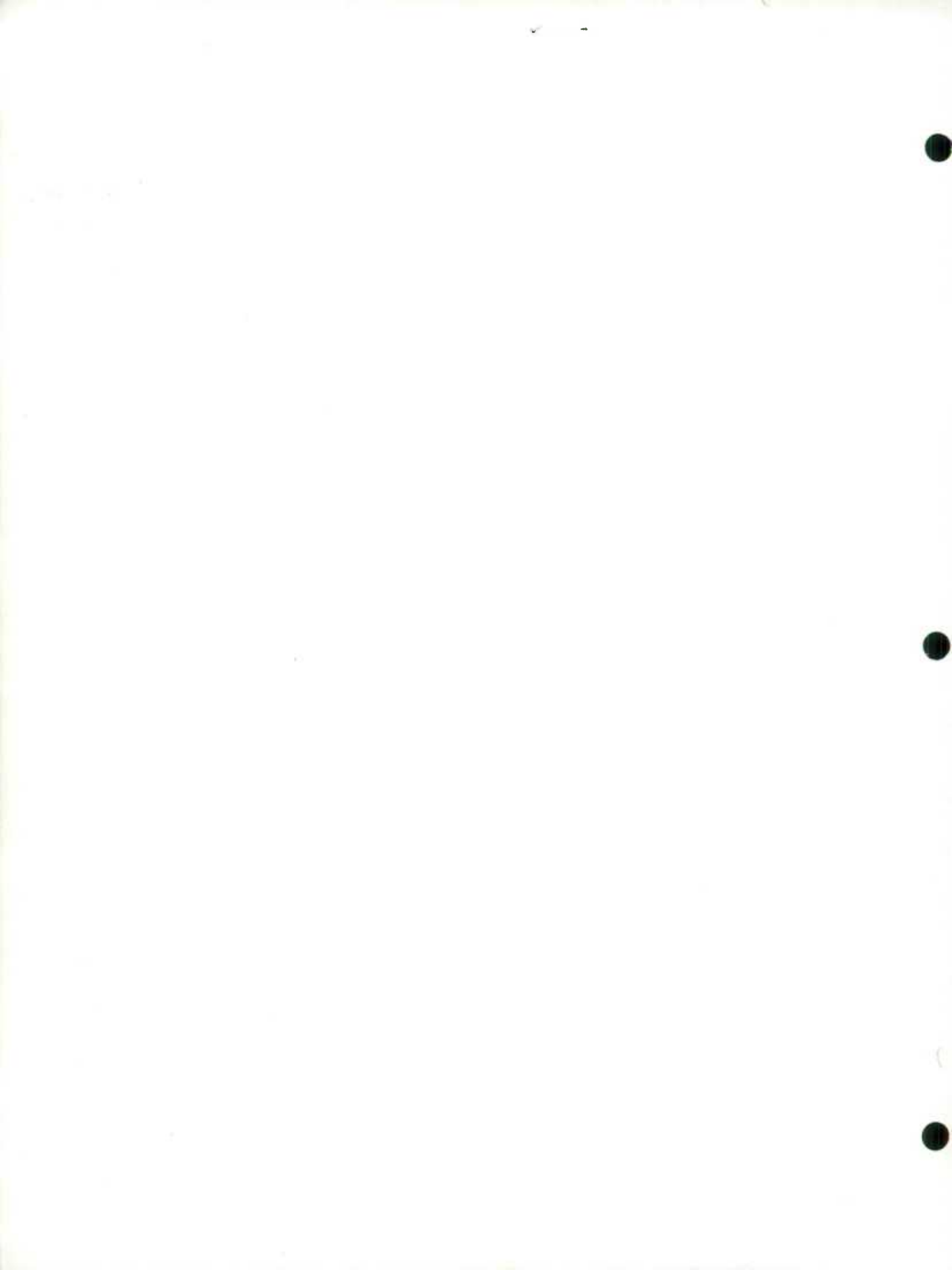
FEBRUARY 1973

La main-d'œuvre

Dans ce numéro: Niveau de scolarité,
Avril 1972

FÉVRIER 1973





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

THE LABOUR FORCE

LA MAIN-D'OEUVRE

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

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

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

March - 1973 - Mars
8007-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 2

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

Information Canada
Ottawa

GUIDE TO SPECIAL ARTICLES

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

- September 1971 - Student Labour Force in the Summer.
- December 1971 - Educational Attainment, May 1971.
- January 1972 - Historical Review.
- June 1972 - Work Week Characteristics.
- July 1972 - Multiple Jobholding, June 1972
- August 1972 - Student Data, August 1972.
- Continuous Full-Time Jobholding in Canada January to June, 1972.
- September 1972 - Historic Charts
- Salesmen or Agents in Canada, April 1969
- October 1972 - Youth Labour Force Characteristics, Summer 1971 and 1972.
- November 1972 - The Unemployed, Family Data
- Underutilization of the Employed
- Students 25-34 years of Age, Summer 1972
- December 1972 - The Unemployed by Industry and Occupation.
- January 1973 - Summer employment experience of students
- February 1973 - Educational attainment, April 1972

ARTICLES SPÉCIAUX - GUIDE

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

- Septembre 1971 - Main-d'oeuvre étudiante pendant l'été.
- Décembre 1971 - Niveau de scolarité, mai 1971.
- Janvier 1972 - Revue chronologique.
- Juin 1972 - Caractéristiques de la semaine de travail.
- Juillet 1972 - La détention d'emplois multiples, juin 1972
- Août 1972 - Données sur les étudiants, août 1972.
- Emploi continu à plein temps au Canada janvier à juin 1972.
- Septembre 1972 - Graphiques chronologiques
- Vendeurs ou représentants au Canada, avril 1969.
- Octobre 1972 - Les jeunes et la population active, été 1971 - été 1972
- Novembre 1972 - Les chômeurs, statistique familiale.
- Sous-utilisation des personnes occupées
- Les étudiants de 25-34 ans, été 1972
- Décembre 1972 - Les chômeurs par branche d'activité et par profession.
- Janvier 1973 - L'emploi d'été des étudiants
- Février 1973 - Niveau de scolarité, avril 1972

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 1972, Statistics Canada, Catalogue No. 71-201.

Séries contenue dans Main-d'oeuvre, Statistiques désaisonnalisées, janvier 1953 - décembre 1972, 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, 1946-1972 57
Main age-sex groups, Canada and Regions, 1953-1972 58

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

Sommaire, Canada 1946-1972 57
Principaux groupes d'âge et de sexe, Canada et régions, 1953-1972 58

FEATURES: Educational attainment, April 1972 61

DANS CE NUMÉRO: Niveau de scolarité, avril 1972 61

NOTES: Scope of Labour Force Survey 75
Definitions and Explanations 75
Seasonal Adjustments 82
Reliability of Data 82

NOTA: Champ d'observation de l'enquête sur la main-d'oeuvre 75
Définitions et explications 75
Désaisonnalisation 82
Fiabilité des données 82

RELATED PUBLICATIONS 85

PUBLICATIONS CONNEXES 85

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

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

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

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

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

Groupe D: Évolution des moyennes annuelles.

Employed — Personnes 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 1
16A 40B 50C 54C 58D		16A 40B 52C 56C 58D	40B	Âge, grands groupes 2
40B 50C 54C		40B 52C 56C	40B	Âge, groupes détaillés 3
19A 41B		41B	41B	Âge, selon l'état matrimonial 4
41B		41B	41B	État matrimonial 5
19A 41B		41B	41B	État matrimonial, selon l'âge 6
14B				Statut professionnel 7
15A 44B 50C 54C 57D	44B			Agriculture 8
15A 44B 50C 54C 57D	15A 44B 51C 55C 57D			Secteur non agricole 9
22A 42B	42B			Branche d'activité 10
22A 42B	42B			Profession 11
20A 45B 50C 54C		20A 52C 56C		Plein temps et temps partiel 12
24A 25A 44B 45B				Heures 13
24A 25A 44B	24A 44B			Heures, secteur non agricole 14
25A 45B				Raisons des absences 15
25A				Raisons des absences, secteur non agricole 16
		21A 52C 56C		Durée du chômage 17
<u>Régions</u>				
26A 30A 47B 51C 55C 58D	26A 47B 51C 55C	26A 30A 48B 52C 56C 58D	48B 51C 55C	Total 18
32A 47B		32A 48B		Âge, grands groupes 19
47B				Âge, détaillés 20
47B				État matrimonial 21
26A 47B 51C 55C				Agriculture 22
26A 47B 51C 55C	26A 47B			Secteur non agricole 23
47B				Plein temps et temps partiel 24
	47B			Heures, secteur non agricole 25
		34A 48B		Durée du chômage 26
<u>Provinces</u>				
35A 48B		35A 48B	48B	Total 27
<u>Données infra-provinciales</u>				
				Régions métropolitaines 28
				Régions économiques 29

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							Month-to-month changes				
	Estimations et taux mensuels							Variations mensuelles				
	1973		1972				1972	1973	Dec. 1972	1972		
	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Feb. - Fév.	Jan. to Feb. - Janv. à Fév.	to Jsn. 1973	Nov. to Dec.	Oct. to Nov.	Sept. to Oct.
thousands - milliers												
Summary - Sommaire												
Labour force - Main-d'oeuvre	9,179	9,097	9,032	8,979	8,938	8,938	8,785	+ 82	+ 65	+ 53	+ 41	-
Employed - Personnes employées	8,639	8,531	8,430	8,388	8,331	8,324	8,270	+ 108	+ 101	+ 42	+ 57	+ 7
Unemployed - Chômeurs	540	566	602	591	607	614	515	- 26	- 36	+ 11	- 16	- 7
per cent - pourcentage												
Participation rate - Taux d'activité	57.5	57.3	56.7	56.5	56.3	56.3	56.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	-
Unemployment rate - Taux de chômage	5.9	6.2	6.7	6.6	6.8	6.9	5.9	- 0.3	- 0.5	+ 0.1	- 0.2	- 0.1
thousands - milliers												
Employment - Emploi												
Total	8,639	8,531	8,430	8,388	8,331	8,324	8,270	+ 108	+ 101	+ 42	+ 57	+ 7
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	6,434	6,362	6,308	6,288	6,246	6,240	6,202	+ 72	+ 54	+ 20	+ 42	+ 6
Men - Hommes	4,430	4,399	4,358	4,351	4,344	4,332	4,334	+ 31	+ 41	+ 7	+ 7	+ 12
Women - Femmes	1,999	1,964	1,953	1,934	1,895	1,909	1,866	+ 35	+ 11	+ 19	+ 39	- 14
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	2,206	2,173	2,135	2,102	2,087	2,082	2,063	+ 33	+ 38	+ 33	+ 15	+ 5
Usually work 35 hours or more (1) - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus (1)	7,535	7,403	7,359	7,353	7,317	7,303	7,244	+ 132	+ 44	+ 6	+ 36	+ 14
Men - Hommes	5,313	5,251	5,207	5,206	5,196	5,180	5,175	+ 62	+ 44	+ 1	+ 10	+ 16
Women - Femmes	2,214	2,149	2,154	2,147	2,120	2,124	2,065	+ 65	- 5	+ 7	+ 27	- 4
Usually work less than 35 hours (1) - Travaillant ordinairement moins de 35 heures (1)	1,098	1,134	1,076	1,032	1,014	1,017	1,020	- 36	+ 58	+ 44	+ 18	- 3
Men - Hommes	363	372	344	340	336	339	341	- 9	+ 28	+ 4	+ 4	- 3
Women - Femmes	738	750	733	694	678	679	681	- 12	+ 17	+ 39	+ 16	- 3
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	653	640	644	641	637	630	627	+ 13	- 4	+ 3	+ 4	+ 7
Québec	2,294	2,254	2,256	2,244	2,231	2,231	2,212	+ 40	- 2	+ 12	+ 13	-
Ontario	3,349	3,315	3,269	3,243	3,227	3,227	3,185	+ 34	+ 46	+ 26	+ 16	-
Prairie Region - Région des Prairies	1,422	1,414	1,388	1,377	1,366	1,367	1,363	+ 8	+ 26	+ 11	+ 11	- 1
British Columbia - Colombie-Britannique	920	903	877	885	872	866	880	+ 17	+ 26	- 8	+ 13	+ 6
per cent - pourcentage												
Unemployment - Chômage												
Total	5.9	6.2	6.7	6.6	6.8	6.9	5.9	- 0.3	- 0.5	+ 0.1	- 0.2	- 0.1
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	4.3	4.4	4.8	4.8	4.8	5.0	4.2	- 0.1	- 0.4	-	-	- 0.2
Men - Hommes	4.5	4.8	5.1	5.1	5.2	5.4	4.6	- 0.3	- 0.3	-	- 0.1	- 0.2
Women - Femmes	3.6	3.8	3.9	4.0	3.9	4.1	3.4	- 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 0.1	- 0.2
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	10.6	11.2	12.0	11.7	12.2	11.8	10.7	- 0.6	- 0.8	+ 0.3	- 0.5	+ 0.4
On temporary layoff up to 30 days - En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours	32	30	30	31	31	31	29	+ 2	-	- 1	-	-
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail	511	534	574	561	581	582	489	- 23	- 40	+ 13	- 20	- 1
Under 1 month - Moins d'un mois	126	125	135	130	136	132	117	+ 1	- 10	+ 5	- 6	+ 4
1-3 months - mois	177	204	215	200	215	212	173	- 27	- 11	+ 15	- 15	+ 3
4-6 months - mois	108	112	127	129	125	140	94	- 4	- 15	- 2	+ 4	- 15
7 months and over - mois et plus	97	100	101	109	111	106	105	- 3	- 1	- 8	- 2	+ 5
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	63	67	67	70	72	70	52	- 4	-	- 3	- 2	+ 2
Québec	198	207	213	214	209	210	188	- 9	- 6	- 1	+ 5	- 1
Ontario	142	145	172	173	181	181	153	- 3	- 27	- 1	- 8	-
Prairie Region - Région des Prairies	63	69	74	70	71	71	59	- 6	- 5	+ 4	- 1	-
British Columbia - Colombie-Britannique	75	79	80	64	74	76	64	- 4	- 1	+ 16	- 10	- 2
per cent - pourcentage												
Participation Rate - Taux d'activité												
Total	57.5	57.3	56.7	56.5	56.3	56.3	56.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	-
Persons 25 years and over - Personnes de 25 ans et plus	59.2	58.8	58.5	58.4	58.2	58.2	58.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.2	-
Men - Hommes	63.5	63.4	63.0	63.1	63.1	63.1	63.6	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	-	-
Women - Femmes	35.8	35.3	35.1	34.8	34.1	34.6	34.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.7	- 0.3
Persons 14-24 years - Personnes de 14 à 24 ans	53.6	53.2	52.6	51.8	51.7	51.4	51.4	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.3
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	49.6	48.8	48.9	49.0	48.7	48.2	47.9	+ 0.8	- 0.1	- 0.1	+ 0.3	+ 0.3
Québec	55.6	55.1	55.1	55.0	54.6	54.6	54.6	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.4	-
Ontario	59.9	59.6	59.4	59.1	59.0	59.1	58.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	- 0.1
Prairie Region - Région des Prairies	58.9	58.9	58.3	57.6	57.2	57.2	57.4	-	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.4	-
British Columbia - Colombie-Britannique	59.0	58.6	57.0	56.8	56.6	56.5	57.9	+ 0.4	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1

(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

Between January and February, employment increased while unemployment decreased. The unemployment rate decreased from 6.2 to 5.9 between the months.

Unemployment Rate

- The unemployment rate decreased from 6.2 in January to 5.9 in February. A year ago the rate was 5.9.
- The rates decreased in all regions except for Ontario, which showed little change.

Employment

- Employment increased to 8,639,000 in February. A year ago the level was 8,270,000.
- The increase in employment was distributed amongst all main age-sex groups.
- The gain in employment was in full-time work.
- The increase in the level of employment occurred in all regions.

Unemployment

- The level of unemployment decreased from 566,000 in January to 540,000 in February. A year ago the level was 515,000.
- The level of unemployment decreased in all main age-sex groups.
- By duration, there was a large drop in unemployment for those seeking work between 1-3 months.
- The decline in unemployment was spread in all regions.

Participation Rate

- The participation rate increased to 57.5 in February from 57.3 in January. A year ago the rate was 56.4.
- The increase in participation rate occurred mainly for persons 14-24 and women 25 years and over.
- The rates increased in all regions except for the Prairie region, where it showed no change.

POINTS SAILLANTS

De janvier à février, le niveau de l'emploi a augmenté tandis que celui du chômage a diminué. Le taux de chômage est passé de 6.2 à 5.9.

Taux de chômage

- Le taux de chômage a diminué, passant de 6.2 en janvier à 5.9 en février. Il était de 5.9 un an plus tôt.
- Il a régressé dans toutes les régions sauf en Ontario où il y a eu peu de changement.

Emploi

- Le niveau de l'emploi a atteint 8,639,000 en février. Un an plus tôt, il était de 8,270,000.
- Il y a eu augmentation de l'emploi dans tous les principaux groupes d'âge-sexe.
- Cette augmentation de l'emploi a touché le travail à plein temps.
- Le niveau de l'emploi a augmenté dans toutes les régions.

Chômage

- Le niveau de chômage est passé de 566,000 en janvier à 540,000 en février. Un an plus tôt, il était de 515,000.
- Le niveau de chômage a diminué dans tous les principaux groupes d'âge-sexe.
- En fonction de la durée, il y a eu une diminution du chômage plus forte parmi ceux qui cherchaient du travail depuis 1 à 3 mois.
- La diminution du chômage s'est produite dans toutes les régions.

Taux d'activité

- Le taux d'activité a augmenté, passant de 57.3 en janvier à 57.5 en février. Il était de 56.4 un an plus tôt.
- Le taux d'activité a progressé surtout chez les personnes de 14 à 24 ans et les femmes de 25 ans et plus.
- Les taux ont augmenté dans toutes les régions sauf dans la région des Prairies où il n'y a eu aucun changement.

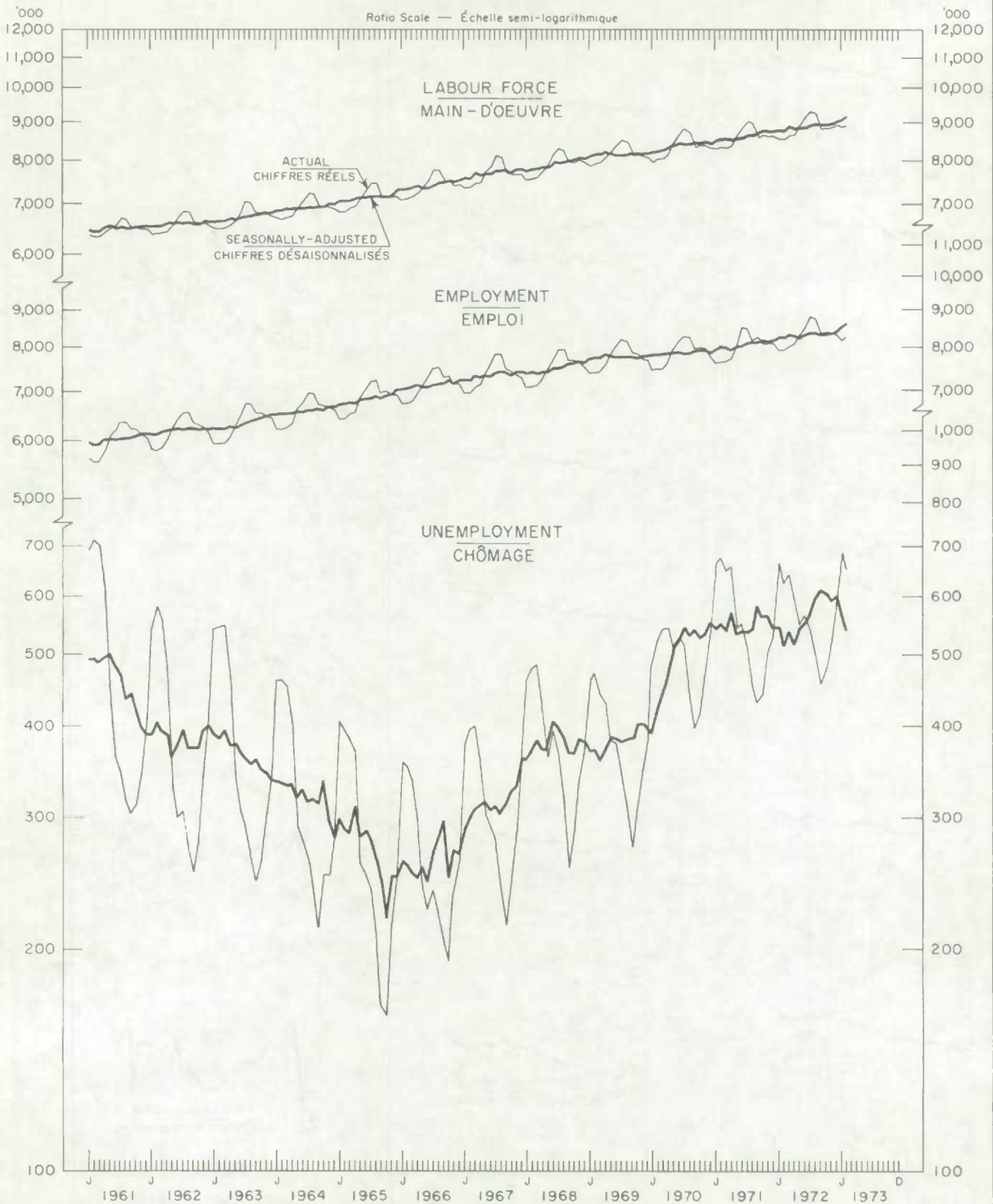
MEMORANDUM

TO : [Illegible]

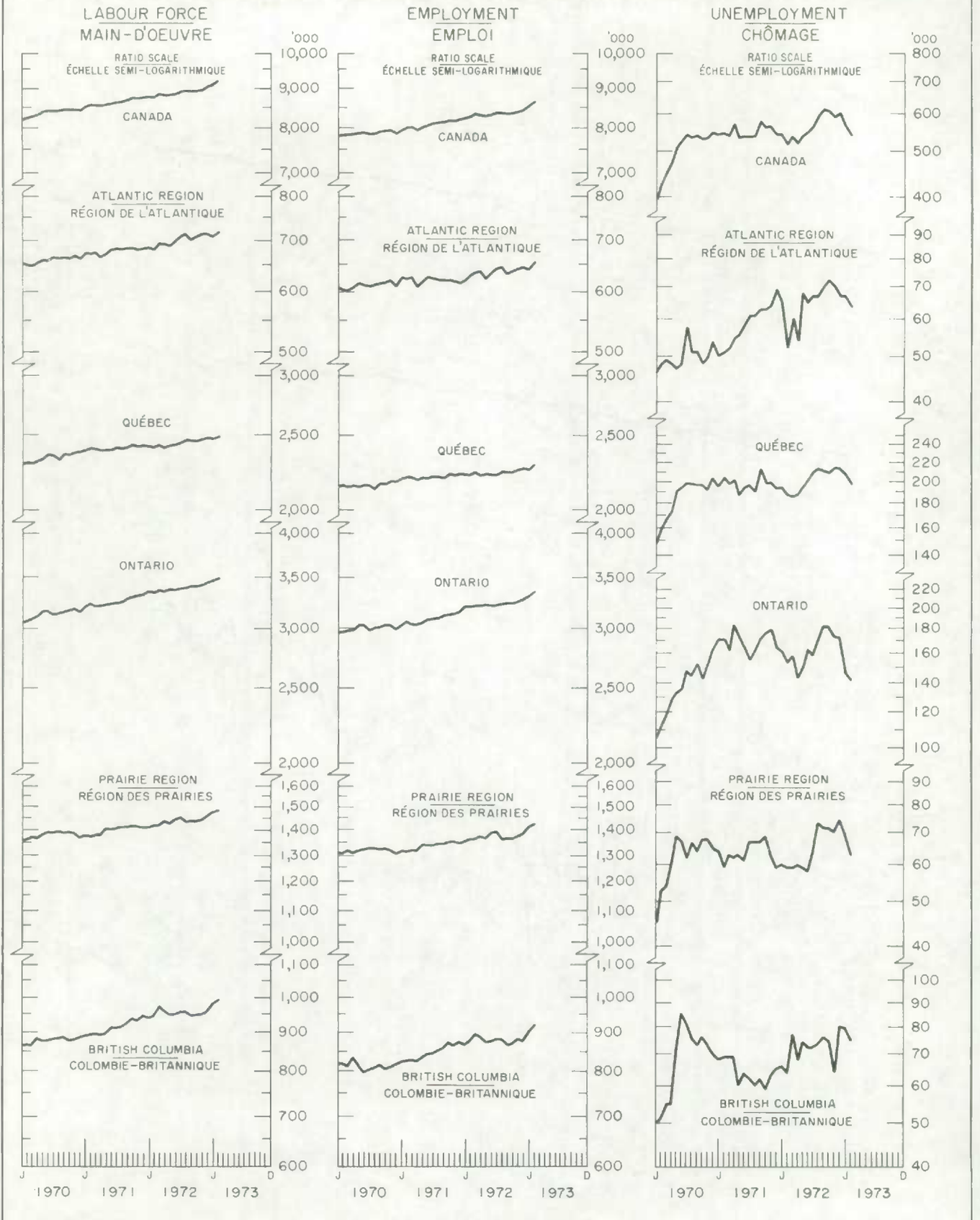
FROM : [Illegible]

SUBJECT : [Illegible]

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

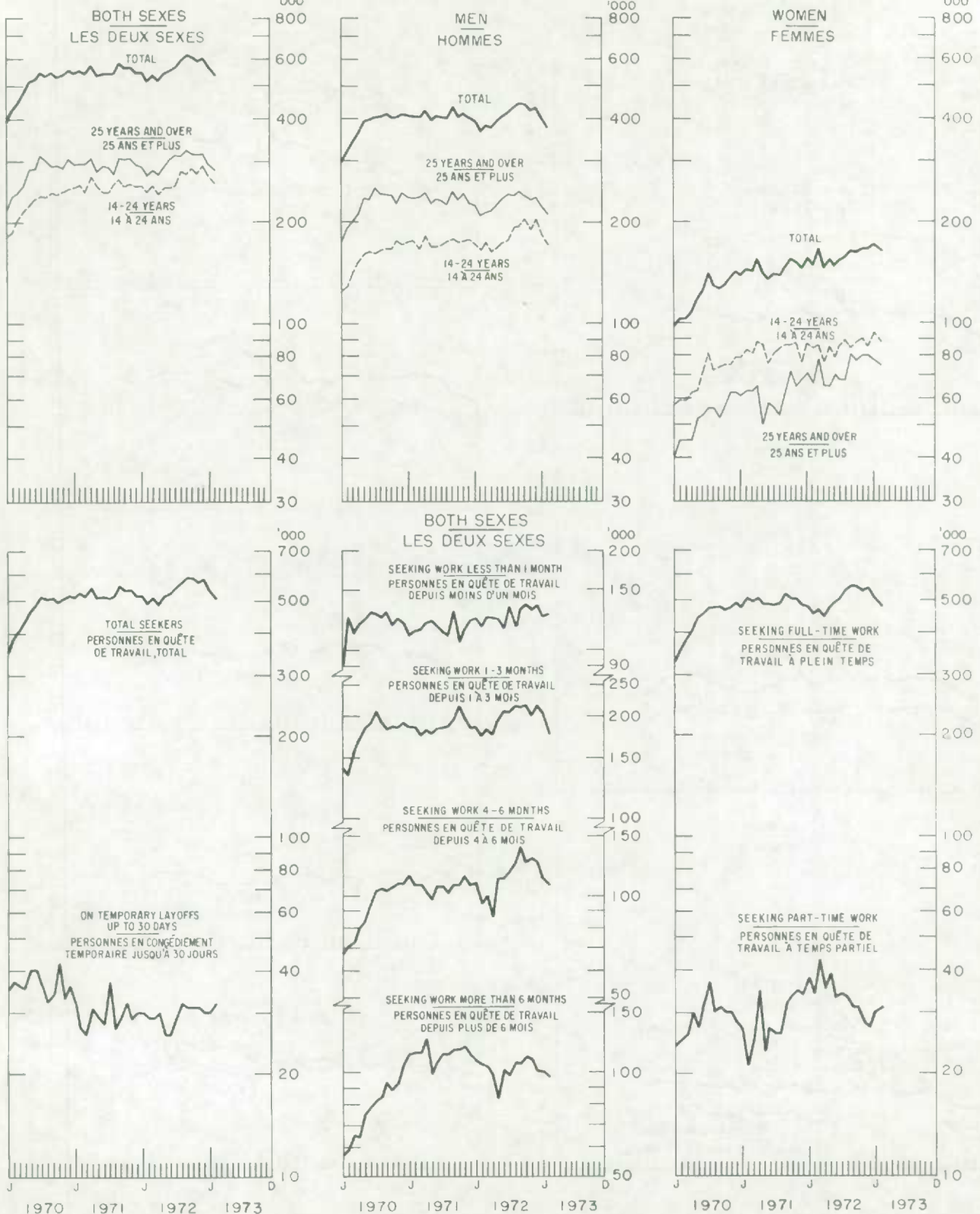


LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT, SEASONALLY-ADJUSTED,
CANADA AND REGIONS
MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI ET CHÔMAGE, CHIFFRES DÉSAISONNALISÉS, CANADA ET RÉGIONS



SELECTED UNEMPLOYMENT SERIES, SEASONALLY-ADJUSTED, CANADA
 CERTAINES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES DE CHÔMAGE, CANADA
 1970-1973

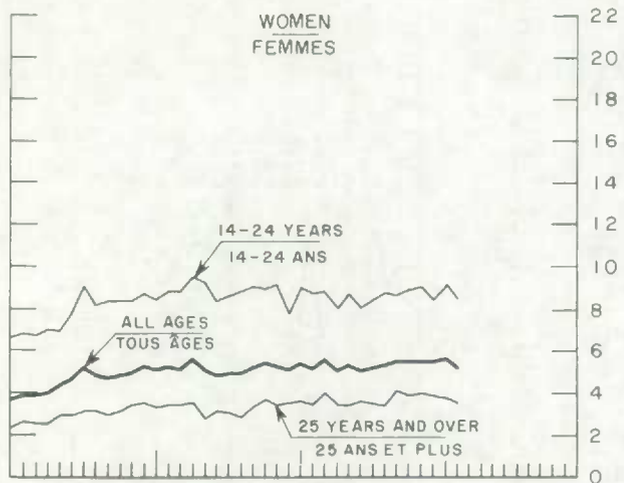
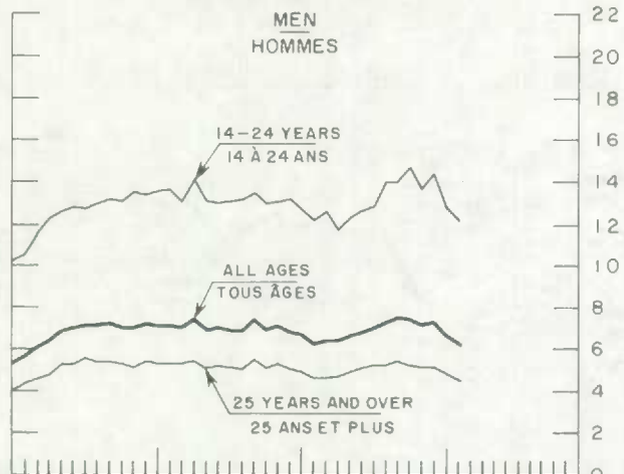
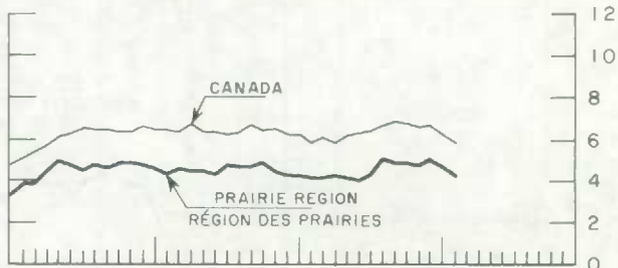
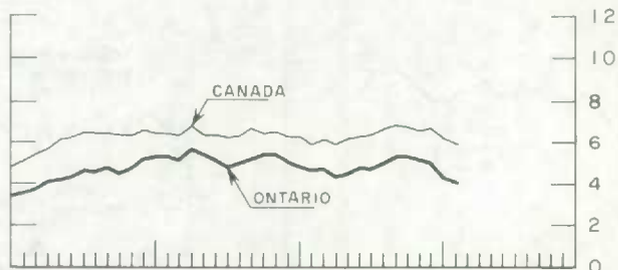
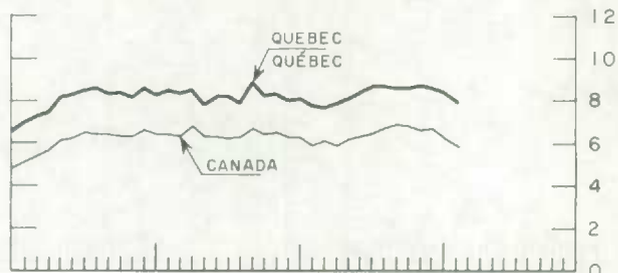
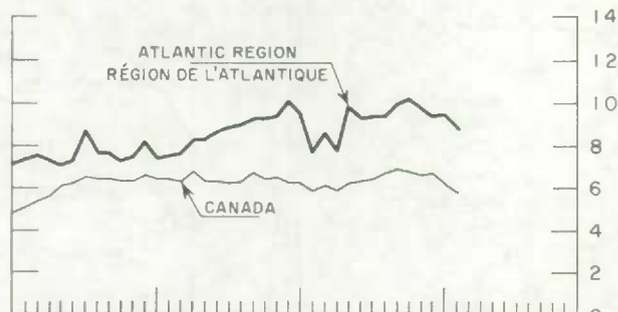
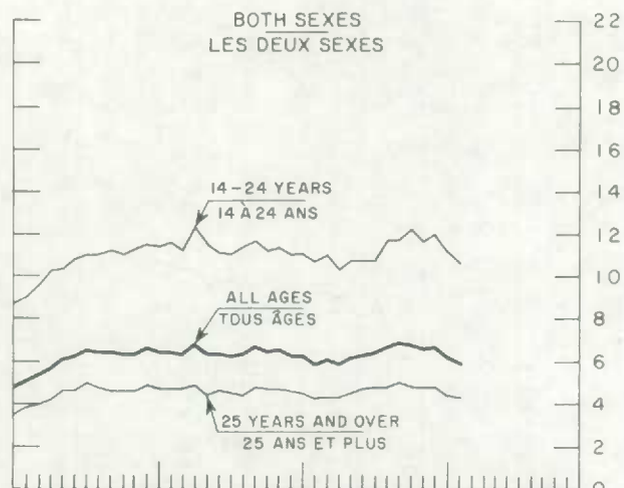
(RATIO SCALE — ÉCHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE)



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

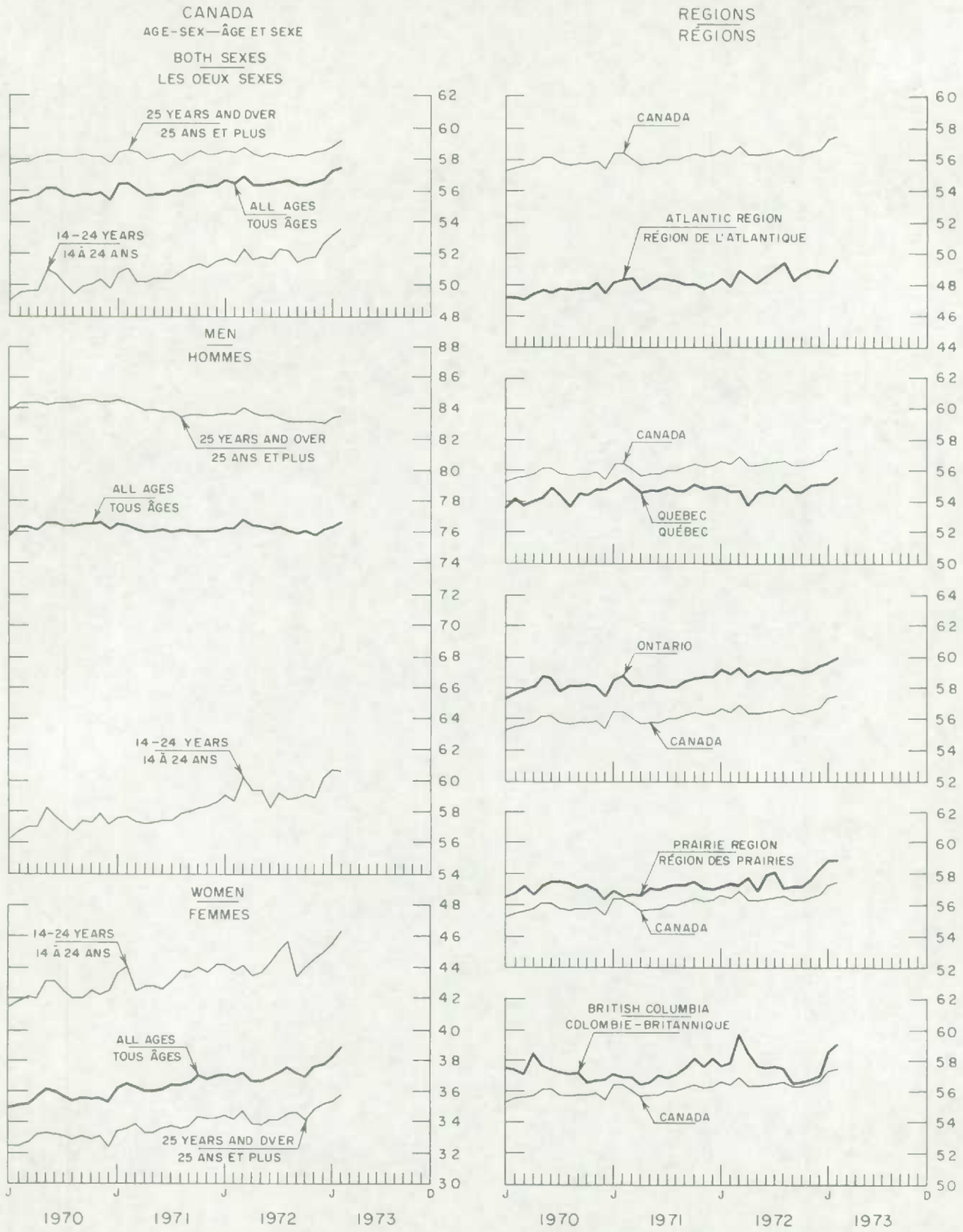
REGIONS
 RÉGIONS



1970 1971 1972 1973

1970 1971 1972 1973

PARTICIPATION RATES, SEASONALLY-ADJUSTED, CANADA BY AGE-SEX AND BY REGION
 TAUX D'ACTIVITÉ DÉSAISONALISÉS SELON L'ÂGE ET LE SEXE ET SELON LA RÉGION



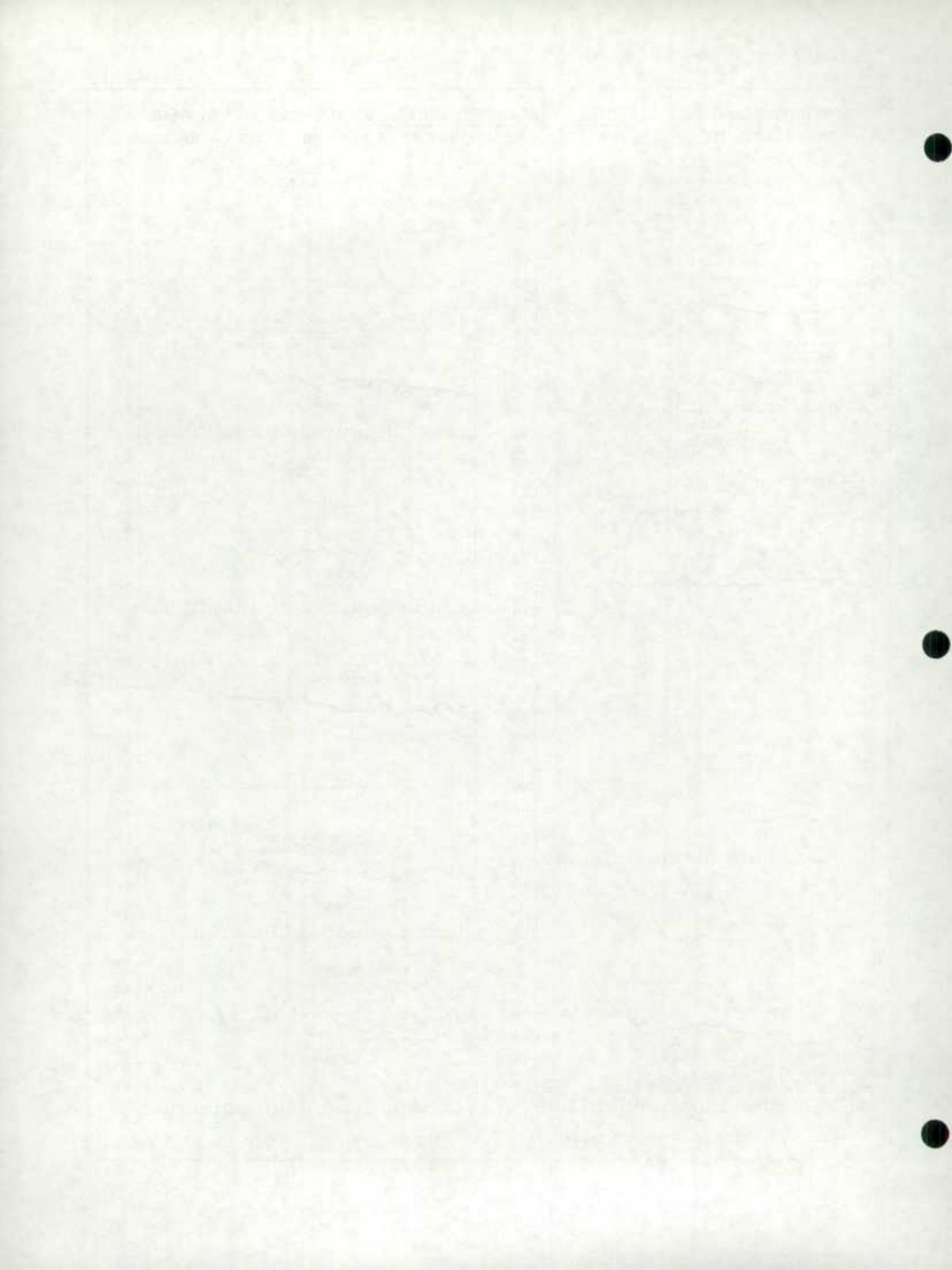


TABLE 1. Summary Labour Force Characteristics by Sex, Canada

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	Agriculture	Non-agriculture - Secteur non agricole	Total	Non-agriculture - Secteur non agricole		
				thousands - milliers					
Both sexes - Les deux sexes		per cent - pourcentage							per cent - pourcentage
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	55.9 A	8,938 A	8,283 A	394 E	7,889 A	7,353 B	7,286 B	655 D	7.3 D
January - Janvier	55.7	8,881	8,193	400	7,792	7,248	7,181	688	7.7
1972 - February - Février	54.8	8,555	7,928	399	7,528	6,976	6,910	627	7.3
January - Janvier	55.1	8,582	7,917	420	7,497	6,959	6,893	665	7.7
1971 - February - Février	54.8	8,352	7,677	422	7,255	6,715	6,646	675	8.1
January - Janvier	54.8	8,336	7,668	438	7,229	6,710	6,637	668	8.0
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	57.5	9,179	8,639	479	8,145	7,635	7,528	540	5.9
January - Janvier	57.3	9,097	8,531	475	8,039	7,498	7,396	566	6.2
1972 - December - Décembre	56.7	9,032	8,430	466	7,960	7,419	7,319	602	6.7
November - Novembre	56.5	8,979	8,388	458	7,928	7,398	7,295	591	6.6
October - Octobre	56.3	8,938	8,331	483	7,841	7,327	7,219	607	6.8
September - Septembre	56.3	8,938	8,324	485	7,846	7,309	7,211	614	6.9
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	56.5	8,891	8,329	481	7,848	7,310	7,211	562	6.3
1971	56.1	8,631	8,079	510	7,569	7,029	6,927	552	6.4
1970	55.8	8,374	7,879	511	7,368	6,839	6,740	495	5.9
1969	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7
Men - Hommes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	74.5 A	5,889 A	5,407 A	347 E	5,060 A	4,670 B	4,614 B	482 D	8.2 D
January - Janvier	74.5	5,880	5,377	346	5,031	4,635	4,580	503	8.6
1972 - February - Février	74.1	5,723	5,253	356	4,897	4,495	4,441	470	8.2
January - Janvier	74.3	5,732	5,237	369	4,868	4,467	4,414	495	8.6
1971 - February - Février	74.3	5,612	5,089	377	4,712	4,326	4,265	523	9.3
January - Janvier	74.5	5,621	5,103	390	4,712	4,338	4,274	518	9.2
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	76.6	6,053	5,675	405	5,263	4,880	4,794	378	6.2
January - Janvier	76.4	6,031	5,630	399	5,224	4,832	4,747	401	6.6
1972 - December - Décembre	76.1	5,998	5,563	393	5,161	4,783	4,700	435	7.3
November - Novembre	75.8	5,967	5,546	386	5,155	4,767	4,683	421	7.1
October - Octobre	76.0	5,971	5,530	400	5,128	4,733	4,651	441	7.4
September - Septembre	75.9	5,964	5,518	404	5,116	4,718	4,638	446	7.5
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	76.2	5,938	5,533	406	5,127	4,730	4,650	405	6.8
1971	76.1	5,800	5,392	440	4,953	4,561	4,475	408	7.0
1970	76.4	5,684	5,310	442	4,867	4,483	4,399	374	6.6
1969	76.6	5,560	5,272	460	4,812	4,423	4,343	288	5.2
Women - Femmes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	37.8 B	3,049 B	2,876 B	47 E	2,829 B	2,683 B	2,673 B	173 D	5.7 D
January - Janvier	37.3	3,001	2,816	54	2,761	2,613	2,601	185	6.2
1972 - February - Février	35.9	2,832	2,675	43	2,631	2,481	2,470	157	5.5
January - Janvier	36.2	2,850	2,680	51	2,629	2,492	2,479	170	6.0
1971 - February - Février	35.6	2,740	2,588	45	2,543	2,389	2,382	152	5.5
January - Janvier	35.3	2,715	2,565	48	2,517	2,373	2,363	150	5.5
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	38.8	3,126	2,962	76	2,881	2,742	2,726	164	5.2
January - Janvier	38.2	3,069	2,898	85	2,814	2,666	2,647	171	5.6
1972 - December - Décembre	37.8	3,043	2,876	74	2,804	2,645	2,630	167	5.5
November - Novembre	37.6	3,013	2,846	74	2,771	2,635	2,615	167	5.5
October - Octobre	36.9	2,954	2,792	78	2,712	2,583	2,562	162	5.5
September - Septembre	37.1	2,970	2,807	78	2,727	2,593	2,574	163	5.5
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	37.1	2,953	2,796	75	2,721	2,580	2,561	157	5.3
1971	36.5	2,831	2,687	70	2,616	2,468	2,453	144	5.1
1970	35.5	2,690	2,569	69	2,500	2,356	2,341	121	4.5
1969	35.2	2,602	2,508	75	2,434	2,297	2,282	94	3.6

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 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			Employed			Unemployed		
	Main-d'oeuvre			Personnes employées			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
thousands - milliers									
Both sexes - Les deux sexes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	8,938 A	2,268 B	6,670 A	8,283 A	1,989 B	6,294 A	655 D	279 D	376 D
1973 - January - Janvier	8,881	2,261	6,620	8,193	1,961	6,232	688	300	388
1972 - February - Février	8,555	2,124	6,431	7,928	1,860	6,067	627	264	363
1972 - January - Janvier	8,582	2,143	6,439	7,917	1,861	6,056	665	282	383
1971 - February - Février	8,352	2,051	6,301	7,677	1,773	5,904	675	279	396
1971 - January - Janvier	8,336	2,044	6,292	7,668	1,767	5,901	668	277	391
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	9,179	2,467	6,720	8,639	2,206	6,434	540	261	286
1973 - January - Janvier	9,097	2,446	6,658	8,531	2,173	6,362	566	273	296
1972 - December - Décembre	9,032	2,426	6,624	8,430	2,135	6,308	602	291	316
1972 - November - Novembre	8,979	2,381	6,602	8,388	2,102	6,288	591	279	314
1972 - October - Octobre	8,938	2,376	6,564	8,331	2,087	6,246	607	289	318
1972 - September - Septembre	8,938	2,360	6,566	8,324	2,082	6,240	614	278	326
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	8,891	2,359	6,532	8,329	2,095	6,234	562	263	298
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
Men - Hommes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	5,889 A	1,294 B	4,596 A	5,407 A	1,097 C	4,310 A	482 D	197 D	289 D
1973 - January - Janvier	5,880	1,299	4,581	5,377	1,090	4,287	502	208	294
1972 - February - Février	5,723	1,223	4,500	5,253	1,037	4,216	470	186	284
1972 - January - Janvier	5,732	1,233	4,499	5,237	1,036	4,201	495	197	298
1971 - February - Février	5,612	1,169	4,442	5,089	968	4,121	523	201	322
1971 - January - Janvier	5,621	1,167	4,454	5,103	967	4,135	518	200	319
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	6,053	1,426	4,641	5,675	1,252	4,430	378	174	211
1973 - January - Janvier	6,031	1,424	4,619	5,630	1,242	4,399	401	182	220
1972 - December - Décembre	5,998	1,414	4,594	5,563	1,210	4,358	435	204	236
1972 - November - Novembre	5,967	1,382	4,583	5,546	1,192	4,351	421	190	232
1972 - October - Octobre	5,971	1,392	4,583	5,530	1,187	4,344	441	205	239
1972 - September - Septembre	5,964	1,381	4,577	5,518	1,187	4,332	446	194	245
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	5,938	1,372	4,566	5,533	1,193	4,340	405	179	226
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
Women - Femmes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	3,049 B	974 C	2,074 C	2,876 B	892 C	1,984 C	173 D	82 E	90 E
1973 - January - Janvier	3,001	961	2,039	2,816	871	1,945	185	91	94
1972 - February - Février	2,832	901	1,931	2,675	823	1,852	157	78	79
1972 - January - Janvier	2,850	910	1,941	2,680	825	1,856	170	85	85
1971 - February - Février	2,740	882	1,858	2,588	804	1,784	152	77	75
1971 - January - Janvier	2,715	877	1,838	2,565	800	1,765	150	77	73
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	3,126	1,041	2,074	2,962	953	1,999	164	88	75
1973 - January - Janvier	3,069	1,027	2,042	2,898	934	1,964	171	93	78
1972 - December - Décembre	3,043	1,013	2,033	2,876	928	1,953	167	85	80
1972 - November - Novembre	3,013	1,000	2,014	2,846	910	1,934	167	90	80
1972 - October - Octobre	2,954	988	1,972	2,792	890	1,899	161	83	77
1972 - September - Septembre	2,970	976	1,990	2,817	892	1,909	162	84	81
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	2,933	987	1,946	2,795	892	1,894	157	85	77
1971	2,831	944	1,887	2,687	861	1,826	144	83	81
1970	2,690	894	1,796	2,569	825	1,744	121	69	72
1969	2,602	878	1,724	2,508	826	1,682	94	52	62

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 - Taux d'activité			Unemployment rates - 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					
Both sexes - Les deux sexes						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1973 - February - Février	55.9 A	49.1 B	58.7 A	7.3 D	12.3 D	5.6 D
January - Janvier	55.7	49.1	58.4	7.7	13.3	5.9
1972 - February - Février	54.8	47.1	57.9	7.3	12.4	5.6
January - Janvier	55.1	47.7	58.1	7.7	13.2	5.9
1971 - February - Février	54.8	46.7	58.0	8.1	13.6	6.3
January - Janvier	54.8	46.7	58.0	8.0	13.6	6.2
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1973 - February - Février	57.5	53.6	59.2	5.9	10.6	4.3
January - Janvier	57.3	53.2	58.8	6.2	11.2	4.4
1972 - December - Décembre	56.7	52.6	58.5	6.7	12.0	4.8
November - Novembre	56.5	51.8	58.4	6.6	11.7	4.8
October - Octobre	56.3	51.7	58.2	6.8	12.2	4.8
September - Septembre	56.3	51.4	58.2	6.9	11.8	5.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1972	56.5	51.9	58.3	6.3	11.1	4.6
1971	56.1	50.7	58.3	6.4	11.4	4.7
1970	55.8	49.9	58.1	5.9	10.4	4.4
1969	55.8	50.1	58.0	4.7	7.9	3.6
Men - Hommes						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1973 - February - Février	74.5 A	54.9 B	82.8 A	8.2 D	15.2 D	6.2 D
January - Janvier	74.5	55.3	82.7	8.6	16.1	6.4
1972 - February - Février	74.1	53.2	82.9	8.2	15.2	6.3
January - Janvier	74.3	53.8	83.0	8.6	16.0	6.6
1971 - February - Février	74.3	52.3	83.5	9.3	17.2	7.2
January - Janvier	74.5	52.4	83.8	9.2	17.1	7.2
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1973 - February - Février	76.6	60.6	83.5	6.2	12.2	4.5
January - Janvier	76.4	60.7	83.4	6.6	12.8	4.8
1972 - December - Décembre	76.1	60.2	83.0	7.3	14.4	5.1
November - Novembre	75.9	58.9	83.1	7.1	13.7	5.1
October - Octobre	76.0	59.1	83.1	7.4	14.7	5.2
September - Septembre	75.9	58.9	83.1	7.5	14.0	5.4
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1972	76.2	59.2	83.4	6.8	13.0	4.9
1971	76.1	57.7	83.8	7.0	13.3	5.2
1970	76.4	57.3	84.3	6.6	12.4	4.9
1969	76.6	57.0	84.7	5.2	9.4	4.0
Women - Femmes						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1973 - February - Février	37.8 B	43.1 C	35.7 C	5.7 D	8.4 E	4.3 E
January - Janvier	37.3	42.6	35.2	6.2	9.5	4.6
1972 - February - Février	35.9	40.8	34.0	5.5	8.7	4.1
January - Janvier	36.2	41.3	34.3	6.0	9.3	4.4
1971 - February - Février	35.6	41.0	33.5	5.5	8.7	4.0
January - Janvier	35.3	40.8	33.2	5.5	8.8	4.0
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>						
1973 - February - Février	38.8	46.3	35.8	5.2	8.5	3.6
January - Janvier	38.2	45.5	35.3	5.6	9.1	3.8
1972 - December - Décembre	37.8	45.0	35.1	5.5	8.4	3.9
November - Novembre	37.6	44.5	34.8	5.5	9.0	4.0
October - Octobre	36.9	44.0	34.1	5.5	8.9	3.9
September - Septembre	37.1	43.4	34.6	5.5	8.6	4.1
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1972	37.1	44.3	34.3	5.3	8.6	3.7
1971	36.5	43.4	33.7	5.1	8.8	3.3
1970	35.5	42.3	32.9	4.5	7.7	2.9
1969	35.2	42.9	32.3	3.6	5.9	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 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								
Both sexes - Les deux sexes								
1973 - February - Février	55.9	51.9	60.7	34.0	7.3	12.0	5.4	8.3
January - Janvier	55.7	51.9	60.3	33.4	7.7	12.8	5.7	8.3
1972 - February - Février	54.8	49.8	59.9	32.3	7.3	12.9	5.1	8.6
January - Janvier	55.1	50.2	60.0	32.8	7.7	13.4	5.5	8.2
1971 - February - Février	54.8	50.0	59.6	32.7	8.1	13.4	6.0	8.0
January - Janvier	54.8	49.6	59.6	33.5	8.0	13.4	6.0	8.1
Annual average - Moyenne annuelle								
1972	56.5	54.2	60.4	33.0	6.3	11.3	4.2	7.2
1971	56.1	53.6	60.0	33.1	6.4	11.4	4.3	6.4
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
Men - Hommes								
1973 - February - Février	74.5	55.4	86.0	50.7	8.2	15.2	5.7	12.4
January - Janvier	74.5	55.5	86.0	48.6	8.6	16.1	5.8	13.2
1972 - February - Février	74.1	53.0	86.4	46.0	8.2	16.3	5.5	12.5
January - Janvier	74.3	53.2	86.6	47.9	8.6	17.0	5.9	13.4
1971 - February - Février	74.3	53.1	86.5	49.3	9.3	17.7	6.6	11.1
January - Janvier	74.5	53.0	86.8	49.2	9.2	17.5	6.6	11.6
Annual average - Moyenne annuelle								
1972	76.2	58.5	86.8	48.9	6.8	13.7	4.3	10.2
1971	76.1	57.8	87.1	49.1	7.0	13.7	4.7	8.9
1970	76.4	57.2	87.6	47.9	6.6	13.0	4.3	9.8
1969	76.6	57.1	87.9	45.4	5.2	10.0	3.6	...
Women - Femmes								
1973 - February - Février	37.8	47.6	35.4	28.8	5.7	7.3	4.7	6.0
January - Janvier	37.3	47.3	34.7	28.7	6.2	8.0	5.2	5.8
1972 - February - Février	35.9	45.7	33.3	28.1	5.5	8.1	4.0	6.6
January - Janvier	36.2	46.5	33.4	28.1	6.0	8.5	4.5	5.5
1971 - February - Février	35.6	46.3	32.7	27.5	5.5	7.3	4.4	6.2
January - Janvier	35.3	45.4	32.4	28.7	5.5	7.5	4.3	6.8
Annual average - Moyenne annuelle								
1972	37.1	48.9	33.9	28.3	5.3	7.8	3.8	5.6
1971	36.5	48.3	33.0	28.3	5.1	7.8	3.5	4.7
1970	35.5	47.5	32.0	27.8	4.5	7.0	3.0	4.2
1969	35.2	48.6	31.2	27.4	3.6	5.4	2.6	...

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 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						
Women - Total - Femmes												
1973 - February - Février	37.8	43.1	45.3	43.2	43.4	17.4	2,876	892	657	518	501	307
January - Janvier	37.3	42.6	43.9	43.0	42.2	17.9	2,816	871	632	514	485	314
1972 - February - Février	35.9	40.8	42.4	41.9	40.9	17.0	2,675	823	590	506	463	293
January - Janvier	36.2	41.3	43.0	41.9	41.2	17.1	2,680	825	593	504	465	293
1971 - February - Février	35.6	41.0	40.2	40.7	40.8	17.9	2,588	804	540	492	454	298
January - Janvier	35.3	40.8	40.2	40.4	40.5	17.5	2,565	800	536	486	450	294
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	37.1	44.3	43.2	42.2	41.2	17.0	2,796	902	613	511	474	296
1971	36.5	43.4	40.7	41.1	41.0	17.9	2,687	861	558	498	463	306
1970	35.5	42.3	39.0	40.2	40.6	17.3	2,569	825	515	491	453	285
1969	35.2	42.9	38.2	38.9	39.3	17.8	2,508	826	488	480	428	287
Married - Mariées												
1973 - February - Février	35.4	47.7	38.6	39.1	38.7	16.2	1,680	277	467	407	374	155
January - Janvier	34.7	46.1	36.9	39.1	37.7	16.7	1,638	263	445	407	363	160
1972 - February - Février	33.3	44.0	35.8	37.8	36.1	15.9	1,573	246	424	404	344	154
January - Janvier	33.4	44.0	36.3	37.4	36.2	16.2	1,570	251	427	394	343	154
1971 - February - Février	32.7	44.4	33.6	36.7	35.7	16.2	1,509	255	385	390	331	147
January - Janvier	32.4	44.7	33.5	36.0	35.1	16.0	1,498	255	383	384	327	150
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	33.9	45.7	36.7	38.1	36.5	15.9	1,617	265	440	404	354	154
1971	33.0	45.1	34.4	36.9	36.0	16.3	1,548	258	404	394	339	154
1970	32.0	42.5	32.8	36.3	35.6	15.9	1,479	237	374	392	329	146
1969	31.2	43.5	31.4	34.8	33.9	16.0	1,413	234	345	381	310	142
Other - Autres												
1973 - February - Février	41.6	41.3	79.1	69.6	66.5	19.0	1,196	615	190	111	127	152
January - Janvier	41.5	41.2	80.4	68.5	65.2	19.3	1,177	608	187	107	122	155
1972 - February - Février	40.3	39.6	78.8	71.1	66.0	18.5	1,102	577	165	102	119	139
January - Janvier	40.9	40.3	79.8	73.0	67.0	18.3	1,111	574	166	110	122	139
1971 - February - Février	40.5	39.6	79.2	71.7	67.5	20.2	1,079	549	155	102	123	151
January - Janvier	40.3	39.3	79.3	73.3	67.0	19.2	1,067	545	154	102	122	144
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	42.4	43.8	78.2	70.4	65.6	18.2	1,179	637	172	107	121	142
1971	42.2	42.7	77.5	70.3	66.0	20.1	1,138	603	155	104	124	152
1970	41.4	42.3	77.5	69.9	65.3	19.0	1,090	589	140	99	124	139
1969	42.2	42.8	80.3	71.6	66.7	20.1	1,095	592	142	99	116	145

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 - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus	Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail				On temporary layoff up to 30 days - En congéniement temporaire jusqu'à 30 jours
					Total	Seeking full- time work - En quête de travail à plein temps	Seeking part- time work - En quête de travail à temps partiel	Total	
thousands - milliers									
Both sexes - Les deux sexes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	8,938 A	8,283 A	7,189 A	1,094 C	655 D	606 D	578 D	28 F	49 F
January - Janvier	8,881	8,193	7,073	1,119	688	634	605	28	55
1972 - February - Février	8,555	7,928	6,910	1,018	627	582	551	31	45
January - Janvier	8,582	7,917	6,888	1,029	665	611	577	35	54
1971 - February - Février	8,352	7,677	6,669	1,008	675	634	614	20	41
January - Janvier	8,336	7,668	6,648	1,020	668	611	586	25	57
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	9,179	8,639	7,535	1,098	540	511	479	31	32
January - Janvier	9,097	8,531	7,403	1,134	566	534	503	30	30
1972 - December - Décembre	9,032	8,430	7,359	1,076	602	574	548	27	30
November - Novembre	8,979	8,388	7,353	1,032	591	561	534	28	31
October - Octobre	8,938	8,331	7,317	1,014	607	581	550	31	31
September - Septembre	8,938	8,324	7,303	1,017	614	582	551	31	31
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	8,891	8,329	7,291	1,038	562	532	499	34	30
1971	8,631	8,079	7,067	1,012	552	523	494	29	30
1970	8,374	7,879	6,908	971	495	458	429	30	36
1969	8,162	7,780	6,880	900	382	356	333	23	26
Men - Hommes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	5,889 A	5,477 A	4,633 A	822 C	432 D	402 D	378 D	18 F	27 F
January - Janvier	5,880	5,477	4,495	882	502	470	440	18	27
1972 - February - Février	5,723	5,253	4,403	750	350	320	300	17	20
January - Janvier	5,732	5,237	4,496	736	340	310	290	17	20
1971 - February - Février	5,612	5,089	4,230	739	359	323	303	16	19
January - Janvier	5,621	5,103	4,233	739	369	333	313	16	19
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	6,053	5,675	4,813	863	378	348	324	18	21
January - Janvier	6,031	5,630	4,751	880	372	340	316	18	21
1972 - December - Décembre	5,998	5,563	4,707	841	344	314	290	17	20
November - Novembre	5,967	5,546	4,706	841	340	310	286	17	20
October - Octobre	5,971	5,530	4,716	841	336	306	282	17	20
September - Septembre	5,964	5,518	4,718	841	339	309	285	17	20
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	5,938	5,533	4,719	843	343	313	289	17	20
1971	5,800	5,392	4,547	845	345	315	288	17	20
1970	5,684	5,310	4,478	832	332	302	274	16	19
1969	5,560	5,272	4,479	813	293	263	244	15	18
Women - Femmes									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	3,049 B	2,876 B	2,154 C	272 D	173 D	166 D	160 D	10 F	22 F
January - Janvier	3,001	2,816	2,078	273	173	165	157	10	22
1972 - February - Février	2,832	2,675	2,008	267	167	157	147	10	21
January - Janvier	2,850	2,680	1,992	268	169	157	147	10	21
1971 - February - Février	2,740	2,588	1,938	265	165	152	142	10	21
January - Janvier	2,715	2,565	1,915	265	165	150	140	10	21
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	3,126	2,962	2,214	273	164	154	144	10	21
January - Janvier	3,069	2,898	2,149	270	170	160	150	10	21
1972 - December - Décembre	3,043	2,876	2,154	273	167	157	147	10	21
November - Novembre	3,013	2,846	2,147	273	167	157	147	10	21
October - Octobre	2,954	2,792	2,120	273	167	157	147	10	21
September - Septembre	2,970	2,807	2,124	273	167	157	147	10	21
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	2,953	2,796	2,101	273	167	157	147	10	21
1971	2,831	2,687	2,020	267	167	157	147	10	21
1970	2,690	2,569	1,931	269	169	159	149	10	21
1969	2,602	2,508	1,901	267	167	157	147	10	21

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 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>							
1973 - February - Février	655 D	49 F	606 D	104 E	256 D	146 E	100 E
January - Janvier	688	55	634	147	275	116	96
1972 - February - Février	627	45	582	97	251	127	108
January - Janvier	665	54	611	145	250	112	104
1971 - February - Février	675	41	634	96	275	146	117
January - Janvier	668	57	611	130	256	117	108
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>							
1973 - February - Février	540	32	511	126	177	108	97
January - Janvier	566	30	534	125	204	112	100
1972 - December - Décembre	602	30	574	135	215	127	101
November - Novembre	591	31	561	130	200	129	109
October - Octobre	607	31	581	136	215	125	111
September - Septembre	614	31	582	132	212	140	106
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>							
1972	562	30	532	126	196	109	101
1971	552	30	523	116	188	106	113
1970	495	36	458	120	174	87	77
1969	382	26	356	104	134	60	58
per cent - pourcentage							
1973 - February - Février	100	7	93	16	39	22	15
January - Janvier	100	8	92	21	40	17	14
1972 - February - Février	100	7	93	15	40	20	17
January - Janvier	100	8	92	22	38	17	16
1971 - February - Février	100	6	94	14	41	22	17
January - Janvier	100	9	91	19	38	18	16

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	1973 — February	8,283 A	2,875 C	394 E	211 E	75 F	14 F	122 E	1,837 C	434 C
2	January	8,193	2,840	400	197	68	15	114	1,807	436
3	1972 — February	7,928	2,828	399	213	74	12	126	1,807	409
4	January	7,917	2,830	420	208	70	13	124	1,783	419
5	1971 — February	7,677	2,752	422	198	61	13	123	1,731	401
6	January	7,668	2,746	438	204	68	15	122	1,715	389
<u>Annual average</u>										
7	1972	8,329	3,056	481	217	71	22	124	1,857	501
8	1971	8,079	3,024	510	224	72	22	129	1,795	495
9	1970	7,879	2,992	511	218	72	20	125	1,790	471
10	1969	7,780	3,052	539	217	80	21	116	1,812	482

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	1973 — February	8,283 A	811 C	1,296 C	1,351 C	578 C	1,035 C	444 C	373 D	71 E
2	January	8,193	788	1,256	1,341	584	1,033	447	378	69
3	1972 — February	7,928	802	1,184	1,213	565	967	424	356	68
4	January	7,917	777	1,191	1,200	573	982	423	354	69
5	1971 — February	7,677	784	1,137	1,181	558	958	405	342	63
6	January	7,668	767	1,123	1,186	562	958	406	347	59
<u>Annual average</u>										
7	1972	8,329	817	1,180	1,279	583	1,010	445	375	70
8	1971	8,079	789	1,142	1,217	573	996	431	361	70
9	1970	7,879	786	1,070	1,168	558	967	418	353	65
10	1969	7,780	748	1,038	1,152	530	937	415	352	63

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 ^o
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									
5,408 B	745 C	648 C	98 E	1,430 C	405 D	2,261 C	566 D	1973 - Février	1
5,353	740	644	96	1,432	397	2,231	553	Janvier	2
5,099	699	605	95	1,340	366	2,148	547	1972 - Février	3
5,087	709	621	88	1,325	371	2,139	544	Janvier	4
4,925	684	601	84	1,283	397	2,062	498	1971 - Février	5
4,922	677	594	83	1,328	383	2,050	483	Janvier	6
<u>Moyenne annuelle</u>									
5,273	730	637	93	1,410	385	2,194	553	1972	7
5,055	702	615	87	1,330	385	2,118	520	1971	8
4,888	692	603	89	1,320	365	2,025	486	1970	9
4,729	693	600	93	1,292	350	1,918	474	1969	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 ^o
	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								
401 E	119 E	54 F	14 F	51 E	2,005 C	244 D	1973 - Février	1
409	119	50	15	54	1,974	242	Janvier	2
402	110	44	13	53	1,944	316	1972 - Février	3
416	115	45	14	56	1,937	304	Janvier	4
422	100	36	13	51	1,851	283	1971 - Février	5
433	105	39	14	52	1,838	290	Janvier	6
<u>Moyenne annuelle</u>								
488	121	45	22	53	2,054	352	1972	7
513	122	43	22	57	1,945	350	1971	8
513	125	46	21	58	1,954	319	1970	9
534	128	51	21	56	1,981	318	1969	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	
All classes of workers - Ensemble des travailleurs			
Total			
Both sexes - Les deux sexes			
1973 - February - Février	309,081	37.3	39.0
January - Janvier	304,381	37.2	38.8
1972 - February - Février	297,295	37.5	39.1
January - Janvier	295,080	37.3	38.9
1971 - February - Février	289,417	37.7	39.2
January - Janvier	286,754	37.4	39.0
Men - Hommes			
1973 - February - Février	214,400	39.7	41.6
January - Janvier	212,512	39.5	41.5
1972 - February - Février	209,210	39.8	41.6
January - Janvier	207,260	39.6	41.5
1971 - February - Février	204,427	40.2	42.0
January - Janvier	203,016	39.8	41.6
Women - Femmes			
1973 - February - Février	94,680	32.9	34.1
January - Janvier	91,869	32.6	33.9
1972 - February - Février	88,086	32.9	34.2
January - Janvier	87,820	32.8	33.8
1971 - February - Février	84,990	32.8	33.9
January - Janvier	83,738	32.6	33.8
Non-agriculture - Secteur non agricole			
Both sexes - Les deux sexes			
1973 - February - Février	292,633	37.1	38.2
January - Janvier	288,088	37.0	38.7
1972 - February - Février	281,101	37.3	38.9
January - Janvier	278,028	37.1	38.7
1971 - February - Février	271,539	37.4	39.0
January - Janvier	268,710	37.2	38.8
Men - Hommes			
1973 - February - Février	199,073	39.3	41.3
January - Janvier	197,373	39.2	41.2
1972 - February - Février	193,932	39.6	41.4
January - Janvier	191,354	39.3	41.2
1971 - February - Février	187,485	39.8	41.6
January - Janvier	185,992	39.5	41.3
Women - Femmes			
1973 - February - Février	93,560	33.1	34.3
January - Janvier	90,715	32.9	34.1
1972 - February - Février	87,169	33.1	34.4
January - Janvier	86,674	33.0	34.1
1971 - February - Février	84,054	33.1	34.2
January - Janvier	82,718	32.9	34.0
Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles			
Both sexes - Les deux sexes			
1973 - February - Février	267,056	36.7	38.2
January - Janvier	262,215	36.5	38.1
1972 - February - Février	254,428	36.8	38.4
January - Janvier	252,208	36.6	38.1
1971 - February - Février	245,529	36.9	38.4
January - Janvier	243,935	36.8	38.2
Men - Hommes			
1973 - February - Février	179,058	38.8	40.6
January - Janvier	177,132	38.7	40.5
1972 - February - Février	172,919	38.9	40.6
January - Janvier	170,658	38.7	40.5
1971 - February - Février	167,064	39.2	40.8
January - Janvier	166,323	38.9	40.6
Women - Femmes			
1973 - February - Février	87,998	32.9	34.1
January - Janvier	85,082	32.7	34.0
1972 - February - Février	81,510	33.0	34.3
January - Janvier	81,550	32.9	34.0
1971 - February - Février	78,466	32.9	34.1
January - Janvier	77,612	32.8	34.0

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

TABLE 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 - Absentes du travail		35 hours or more - heures ou plus	1-34 hours - heures			Not at work - Absentes du travail	
							Total	Short time and turnover - Temps réduit et roulement	Due to other reasons - Autres raisons		
thousands - milliers											
Total											
Both sexes - Les deux sexes											
1973 - February - Février	8,283	6,550	1,382	351	7,189	6,550	311	73	238	328	1,094
January - Janvier	8,193	6,395	1,440	357	7,073	6,395	357	82	276	321	1,119
1972 - February - Février	7,928	6,302	1,299	326	6,910	6,302	307	74	233	301	1,018
January - Janvier	7,917	6,227	1,358	332	6,888	6,227	352	84	268	309	1,029
1971 - February - Février	7,677	6,081	1,297	298	6,669	6,081	314	81	232	274	1,008
January - Janvier	7,668	5,997	1,357	314	6,648	5,997	374	93	282	277	1,020
Men - Hommes											
1973 - February - Février	5,407	4,574	583	250	5,035	4,574	218	47	171	243	372
January - Janvier	5,377	4,506	616	255	4,995	4,506	245	56	189	244	382
1972 - February - Février	5,253	4,468	556	229	4,903	4,468	214	50	164	221	350
January - Janvier	5,237	4,410	581	246	4,896	4,410	247	52	195	239	340
1971 - February - Février	5,089	4,311	563	215	4,730	4,311	214	54	160	206	359
January - Janvier	5,103	4,261	615	226	4,733	4,261	260	65	195	212	369
Women - Femmes											
1973 - February - Février	2,876	1,976	799	101	2,154	1,976	93	26	67	85	722
January - Janvier	2,816	1,889	824	102	2,078	1,889	112	25	87	77	737
1972 - February - Février	2,675	1,834	743	97	2,008	1,834	93	24	69	80	667
January - Janvier	2,680	1,817	777	86	1,992	1,817	105	32	73	69	689
1971 - February - Février	2,588	1,771	735	83	1,938	1,771	100	28	72	68	650
January - Janvier	2,565	1,736	741	88	1,915	1,736	115	28	87	64	650
Non-agriculture - Secteur non agricole											
Both sexes - Les deux sexes											
1973 - February - Février	7,889	6,289	1,265	336	6,883	6,289	280	64	216	313	1,007
January - Janvier	7,792	6,138	1,312	342	6,766	6,138	321	74	247	307	1,026
1972 - February - Février	7,528	6,036	1,184	309	6,592	6,036	272	65	206	285	936
January - Janvier	7,497	5,953	1,232	312	6,555	5,953	312	75	238	290	942
1971 - February - Février	7,255	5,802	1,169	283	6,337	5,802	276	73	202	259	917
January - Janvier	7,229	5,711	1,223	295	6,307	5,711	336	84	252	260	923
Men - Hommes											
1973 - February - Février	5,060	4,327	499	235	4,744	4,327	189	40	149	228	316
January - Janvier	5,031	4,263	526	241	4,705	4,263	212	50	162	230	326
1972 - February - Février	4,897	4,213	471	213	4,600	4,213	181	42	139	206	297
January - Janvier	4,868	4,150	489	228	4,583	4,150	210	44	167	222	285
1971 - February - Février	4,712	4,041	470	201	4,411	4,041	178	46	132	192	301
January - Janvier	4,712	3,988	516	208	4,409	3,988	225	58	168	196	303
Women - Femmes											
1973 - February - Février	2,829	1,962	767	100	2,139	1,962	92	25	67	85	690
January - Janvier	2,761	1,875	785	101	2,061	1,875	109	24	85	76	700
1972 - February - Février	2,631	1,823	713	96	1,993	1,823	91	24	68	79	639
January - Janvier	2,629	1,802	743	85	1,972	1,802	102	31	71	68	657
1971 - February - Février	2,543	1,761	699	82	1,926	1,761	97	27	70	68	616
January - Janvier	2,517	1,723	707	87	1,898	1,723	111	26	85	64	620

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
Canada									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	55.9 A	8,938 A	8,283 A	394 E	7,889 A	7,353 B	7,286 B	655 D	7.3 D
January - Janvier	55.7	8,881	8,193	400	7,792	7,248	7,181	688	7.7
1972 - February - Février	54.8	8,555	7,928	399	7,528	6,976	6,910	627	7.3
January - Janvier	55.1	8,582	7,917	420	7,497	6,959	6,893	665	7.7
1971 - February - Février	54.8	8,352	7,677	422	7,255	6,715	6,646	675	8.1
January - Janvier	54.8	8,336	7,668	438	7,229	6,710	6,637	668	8.0
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	57.5	9,179	8,639	479	8,145	7,635	7,528	540	5.9
January - Janvier	57.3	9,097	8,531	475	8,039	7,498	7,396	566	6.2
1972 - December - Décembre	56.7	9,032	8,430	466	7,960	7,419	7,319	602	6.7
November - Novembre	56.5	8,979	8,388	458	7,928	7,398	7,295	591	6.6
October - Octobre	56.3	8,938	8,331	483	7,841	7,327	7,219	607	6.8
September - Septembre	56.3	8,938	8,324	485	7,846	7,309	7,211	614	6.9
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	56.5	8,891	8,329	481	7,848	7,310	7,211	562	6.3
1971	56.1	8,631	8,079	510	7,569	7,029	6,927	552	6.4
1970	55.8	8,374	7,879	511	7,368	6,839	6,740	495	5.9
1969	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7
Atlantic Region - Région de l'Atlantique									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	47.2 B	498 B	402 B	15 E	588 C	542 C	538 C	47 B	12.6 E
January - Janvier	46.8	482	395	16	574	535	527	47	12.2
1972 - February - Février	45.7	650	578	15	564	516	511	72	11.1
January - Janvier	46.5	660	575	16	559	514	509	85	12.9
1971 - February - Février	46.1	643	572	20	553	507	501	71	11.0
January - Janvier	46.2	644	578	21	557	510	504	66	10.2
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	49.6	716	653	18	634	585	579	63	8.8
January - Janvier	48.8	707	640	20	620	570	562	67	9.5
1972 - December - Décembre	48.9	711	644	20	623	570	566	67	9.4
November - Novembre	49.0	711	641	19	623	573	567	70	9.8
October - Octobre	48.7	709	637	18	620	570	565	72	10.2
September - Septembre	48.2	700	630	20	610	565	556	70	10.0
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	48.6	698	635	19	616	567	560	63	9.0
1971	48.1	676	618	23	596	546	538	58	8.6
1970	47.5	658	609	26	583	534	526	50	7.6
1969	48.1	654	605	26	579	530	522	49	7.5
Québec									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1973 - February - Février	54.2 B	2,435 B	2,200 B	71 F	2,129 C	1,963 C	1,954 C	235 D	9.7 D
January - Janvier	54.0	2,421	2,174	73	2,101	1,934	1,925	247	10.2
1972 - February - Février	53.2	2,344	2,121	82	2,040	1,877	1,868	223	9.5
January - Janvier	53.8	2,366	2,133	87	2,046	1,887	1,876	233	9.8
1971 - February - Février	54.0	2,342	2,098	75	2,023	1,855	1,845	244	10.4
January - Janvier	54.1	2,341	2,107	82	2,025	1,859	1,847	234	10.0
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1973 - February - Février	55.6	2,492	2,294	89	2,200	2,037	2,019	198	7.9
January - Janvier	55.1	2,461	2,254	91	2,162	1,995	1,980	207	8.4
1972 - December - Décembre	55.1	2,469	2,256	90	2,161	2,000	1,986	213	8.6
November - Novembre	55.0	2,458	2,244	92	2,150	1,993	1,979	214	8.7
October - Octobre	54.8	2,449	2,231	96	2,133	1,975	1,964	209	8.9
September - Septembre	54.8	2,441	2,221	97	2,134	1,981	1,963	210	8.9
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1972	54.7	2,489	2,225	97	2,158	1,999	1,985	201	8.1
1971	54.9	2,344	2,137	99	2,099	1,936	1,918	197	8.2
1970	54.3	2,328	2,144	105	2,040	1,871	1,854	183	7.9
1969	54.5	2,290	2,132	107	2,025	1,858	1,842	158	7.1

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					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 - Non agricoles			
Ontario		thousands - milliers							per cent - pourcentage	
Actual - Chiffres réels										
1973 - February - Février	58.6 B	3,409 B	3,238 B	116 F	3,122 B	2,934 B	2,906 B	171 D	5.0 D	
January - Janvier	58.4	3,390	3,220	111	3,108	2,915	2,889	170	5.0	
1972 - February - Février	57.6	3,265	3,080	92	2,989	2,791	2,769	185	5.7	
January - Janvier	58.0	3,285	3,096	101	2,995	2,798	2,777	189	5.8	
1971 - February - Février	57.5	3,164	2,957	113	2,844	2,667	2,644	207	6.5	
January - Janvier	57.3	3,146	2,945	118	2,828	2,661	2,633	201	6.4	
Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés										
1973 - February - Février	59.9	3,491	3,349	144	3,203	3,025	2,983	142	4.1	
January - Janvier	59.6	3,460	3,315	133	3,179	2,989	2,949	145	4.2	
1972 - December - Décembre	59.4	3,441	3,269	116	3,151	2,962	2,926	172	5.0	
November - Novembre	59.1	3,416	3,243	108	3,132	2,942	2,908	173	5.1	
October - Octobre	59.0	3,408	3,227	109	3,121	2,920	2,891	181	5.3	
September - Septembre	59.1	3,408	3,227	112	3,116	2,914	2,883	181	5.3	
Annual average - Moyenne annuelle										
1972	59.1	3,381	3,218	117	3,101	2,907	2,873	162	4.8	
1971	58.3	3,249	3,079	134	2,945	2,761	2,725	170	5.2	
1970	58.0	3,130	2,996	132	2,864	2,688	2,653	134	4.3	
1969	58.0	3,032	2,936	136	2,800	2,624	2,589	95	3.1	
Prairie Region - Région des Prairies										
Actual - Chiffres réels										
1973 - February - Février	56.6 B	1,429 B	1,348 B	179 E	1,169 C	1,089 C	1,069 C	81 E	5.7 E	
January - Janvier	56.6	1,428	1,339	183	1,155	1,072	1,050	89	6.2	
1972 - February - Février	55.2	1,370	1,293	193	1,100	1,019	994	77	5.6	
January - Janvier	54.9	1,360	1,281	199	1,082	1,004	982	79	5.8	
1971 - February - Février	54.3	1,326	1,249	195	1,054	969	947	77	5.8	
January - Janvier	54.7	1,335	1,250	200	1,050	968	946	85	6.4	
Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés										
1973 - February - Février	58.9	1,485	1,422	210	1,209	1,134	1,106	63	4.2	
January - Janvier	58.9	1,483	1,414	213	1,193	1,122	1,091	69	4.7	
1972 - December - Décembre	58.3	1,462	1,388	217	1,165	1,100	1,065	74	5.1	
November - Novembre	57.6	1,447	1,377	220	1,157	1,092	1,053	70	4.8	
October - Octobre	57.2	1,437	1,366	239	1,127	1,073	1,031	71	4.9	
September - Septembre	57.2	1,438	1,367	230	1,138	1,070	1,032	71	4.9	
Annual average - Moyenne annuelle										
1972	57.5	1,436	1,372	226	1,146	1,074	1,039	64	4.5	
1971	57.0	1,401	1,338	231	1,107	1,033	1,003	63	4.5	
1970	57.1	1,380	1,320	226	1,093	1,024	995	61	4.4	
1969	56.9	1,351	1,312	243	1,070	994	965	39	2.9	
British Columbia - Colombie-Britannique										
Actual - Chiffres réels										
1973 - February - Février	57.8 C	976 C	895 C	... G	881 C	825 C	820 C	81 E	8.3 E	
January - Janvier	57.0	960	865	...	849	795	789	95	9.9	
1972 - February - Février	56.8	926	856	...	837	774	768	70	7.6	
January - Janvier	56.1	911	832	...	815	755	749	79	8.7	
1971 - February - Février	55.8	877	801	...	782	716	710	76	8.7	
January - Janvier	55.5	870	788	...	770	713	707	82	9.4	
Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés										
1973 - February - Février	59.0	995	920	...	902	845	837	75	7.5	
January - Janvier	58.6	982	903	...	881	823	813	79	8.0	
1972 - December - Décembre	57.0	957	877	...	856	791	781	80	8.4	
November - Novembre	56.8	949	885	...	863	801	791	64	6.7	
October - Octobre	56.6	946	872	...	851	791	782	74	7.8	
September - Septembre	56.5	942	866	...	843	775	767	76	8.1	
Annual average - Moyenne annuelle										
1972	57.5	950	879	...	857	793	784	72	7.6	
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	

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					
Participation Rates - Taux d'activité						
Men - Hommes						
1973 - February - Février	74.5 A	64.6 B	74.1 B	76.8 A	74.2 B	76.6 B
January - Janvier	74.5	64.0	74.1	76.7	74.8	76.6
1972 - February - Février	74.1	63.1	73.5	76.7	74.3	75.7
January - Janvier	74.3	64.2	74.0	77.0	73.9	75.2
1971 - February - Février	74.3	64.0	74.5	76.4	74.1	75.6
January - Janvier	74.5	64.1	74.5	76.8	74.8	75.6
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	76.2	67.3	75.4	78.3	77.2	77.4
1971	76.1	67.1	75.7	77.8	77.0	77.6
1970	76.4	66.8	76.0	78.5	77.1	77.7
1969	76.6	67.1	76.4	78.8	77.5	77.2
Women - Femmes						
1973 - February - Février	37.8 B	30.4 C	35.0 C	40.9 C	38.9 C	39.0 D
January - Janvier	37.3	30.2	34.5	40.6	38.4	37.5
1972 - February - Février	35.9	28.7	33.5	38.9	36.0	38.1
January - Janvier	36.2	29.1	34.2	39.6	35.6	37.2
1971 - February - Février	35.6	28.6	34.2	39.0	34.2	36.1
January - Janvier	35.3	28.7	34.2	38.3	34.4	35.5
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	37.1	30.3	34.6	40.3	37.6	38.0
1971	36.5	29.5	34.6	39.3	36.8	37.0
1970	35.5	28.8	33.1	38.1	36.8	37.1
1969	35.2	29.3	33.2	37.8	36.0	36.4
Unemployment Rates - Taux de chômage						
Men - Hommes						
1973 - February - Février	8.2 D	15.1 E	10.9 E	5.4 E	6.3 E	8.4 E
January - Janvier	8.6	15.4	11.1	5.4	7.1	10.1
1972 - February - Février	8.2	13.5	10.9	6.1	6.4	7.7
January - Janvier	8.6	15.7	11.2	6.0	6.5	9.0
1971 - February - Février	9.3	14.0	12.4	7.0	6.6	9.8
January - Janvier	9.2	13.1	11.6	7.0	6.9	11.2
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	6.8	10.7	9.0	5.1	4.6	7.7
1971	7.0	10.1	9.4	5.5	4.8	7.3
1970	6.6	9.2	8.8	4.5	4.8	8.6
1969	5.2	8.8	7.8	3.3	3.0	5.3
Women - Femmes						
1973 - February - Février	5.7 D	7.6 F	7.0 E	4.2 E	4.5 E	8.2 F
January - Janvier	6.2	7.2	8.3	4.4	4.6	9.5
1972 - February - Février	5.5	5.8	6.7	4.8	4.1	7.4
January - Janvier	6.0	6.7	7.1	5.2	4.3	7.9
1971 - February - Février	5.5	4.5	6.1	5.7	4.1	6.3
January - Janvier	5.5	4.0	6.5	5.2	5.3	5.7
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	5.3	5.9	6.8	4.4	4.1	7.0
1971	5.1	4.8	5.9	4.8	4.0	6.4
1970	4.5	4.0	5.8	3.7	3.4	5.6
1969	3.6	4.0	5.0	2.8	2.6	4.4

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

TABLE 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					
Participation Rates — Taux d'activité						
14-24 years — ans						
1973 — February — Février	49.1 B	43.1 C	47.2 C	50.0 C	51.9 C	54.4 C
January — Janvier	49.1	43.2	47.2	50.0	51.2	55.0
1972 — February — Février	47.1	40.0	45.6	48.0	49.6	52.8
January — Janvier	47.7	41.7	46.4	49.0	49.5	50.9
1971 — February — Février	46.7	39.7	47.4	47.6	48.3	46.9
January — Janvier	46.7	39.2	47.3	47.1	49.2	47.9
Annual average — Moyenne annuelle						
1972	51.9	45.7	49.8	53.2	54.4	56.0
1971	50.7	44.0	49.7	51.5	53.9	53.7
1970	49.9	42.2	49.0	50.6	53.6	53.7
1969	50.1	42.6	50.0	50.3	52.5	54.8
25 years and over — 25 ans et plus						
1973 — February — Février	58.7 A	49.6 B	57.2 B	61.8 B	58.6 B	58.9 C
January — Janvier	58.4	49.1	56.9	61.5	58.9	57.7
1972 — February — Février	57.9	48.8	56.4	61.1	57.6	58.3
January — Janvier	58.1	49.2	56.9	61.4	57.2	58.0
1971 — February — Février	58.0	49.7	56.9	61.0	56.7	58.8
January — Janvier	58.0	49.9	57.0	61.0	57.0	58.1
Annual average — Moyenne annuelle						
1972	58.3	50.2	56.7	61.2	58.8	58.2
1971	58.3	50.3	57.1	60.8	58.3	58.4
1970	58.1	50.5	56.6	60.7	58.6	58.6
1969	58.0	50.8	56.5	60.7	58.7	57.4
Unemployment Rates — Taux de chômage						
14-24 years — ans						
1973 — February — Février	12.3 D	18.1 E	15.1 E	9.1 E	9.0 E	14.9 E
January — Janvier	13.3	18.6	16.4	9.5	10.2	17.3
1972 — February — Février	12.4	17.5	15.8	9.6	9.1	13.8
January — Janvier	13.2	21.2	15.8	9.8	9.6	15.7
1971 — February — Février	13.6	17.0	16.9	11.4	9.5	15.1
January — Janvier	13.6	15.7	16.7	11.4	10.3	14.9
Annual average — Moyenne annuelle						
1972	11.1	14.7	13.7	9.0	8.2	13.2
1971	11.4	14.3	13.5	10.0	8.2	12.6
1970	10.4	12.8	13.3	8.0	7.7	12.7
1969	7.9	12.1	10.5	5.6	5.3	8.7
25 years and over — 25 ans et plus						
1973 — February — Février	5.6 D	10.0 E	7.7 E	3.8 E	4.4 E	6.1 E
January — Janvier	5.9	10.0	8.1	3.7	4.8	7.3
1972 — February — Février	5.6	8.4	7.4	4.5	4.3	5.6
January — Janvier	5.9	9.3	7.8	4.6	4.4	6.5
1971 — February — Février	6.3	8.4	8.2	5.2	4.4	6.9
January — Janvier	6.2	7.7	7.6	5.0	5.1	7.9
Annual average — Moyenne annuelle						
1972	4.6	6.2	6.2	3.4	3.1	5.6
1971	4.7	5.9	6.3	3.8	3.1	5.2
1970	4.4	5.3	5.8	3.2	3.2	6.0
1969	3.6	5.5	5.5	2.4	2.0	3.8

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

TABLE 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					
	Labour Force						
1	1973 - February	5,889 A	465 B	1,636 B	2,203 A	940 B	645 B
2	January	5,880	460	1,635	2,196	946	643
3	1972 - February	5,723	444	1,593	2,146	926	614
4	January	5,732	451	1,603	2,149	921	608
5	1971 - February	5,612	442	1,591	2,076	911	592
6	January	5,621	442	1,590	2,081	918	590
	<u>Annual Average</u>						
7	1972	5,938	478	1,645	2,211	968	636
8	1971	5,800	467	1,627	2,138	952	615
9	1970	5,684	458	1,607	2,089	939	592
10	1969	5,560	452	1,583	2,032	927	566
	Employed						
11	1973 - February	3,407 A	305 B	1,457 B	2,088 A	801 B	531 B
12	January	3,377	389	1,453	2,078	879	578
13	1972 - February	5,253	384	1,420	2,015	867	567
14	January	5,237	380	1,424	2,019	861	553
15	1971 - February	5,089	380	1,393	1,931	851	534
16	January	5,103	384	1,405	1,935	855	524
	<u>Annual Average</u>						
17	1972	5,533	427	1,497	2,100	923	587
18	1971	5,392	420	1,474	2,021	907	570
19	1970	5,310	416	1,467	1,994	893	541
20	1969	5,272	412	1,460	1,965	899	536
	Unemployed						
21	1973 - February	482 D	70 E	179 E	120 E	59 E	54 E
22	January	503	71	182	118	67	65
23	1972 - February	470	60	173	131	59	47
24	January	495	71	179	130	60	55
25	1971 - February	523	62	198	145	60	58
26	January	518	58	185	146	63	66
	<u>Annual Average</u>						
27	1972	405	51	148	112	45	48
28	1971	408	47	153	117	46	48
29	1970	374	42	141	95	45	51
30	1969	288	40	123	67	28	30

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 ^o	
Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique		
thousands - milliers							
Main-d'oeuvre							
3,049 B	224 C	799 C	1,206 C	489 C	331 D	1973 - Février	1
3,001	222	786	1,194	482	317	Janvier	2
2,832	206	751	1,119	444	312	1972 - Février	3
2,850	209	763	1,136	439	303	Janvier	4
2,740	201	751	1,088	415	285	1971 - Février	5
2,715	202	751	1,065	417	280	Janvier	6
Moyenne annuelle							
2,953	220	781	1,169	468	315	1972	7
2,831	209	767	1,110	449	296	1971	8
2,690	201	720	1,041	442	286	1970	9
2,602	201	707	1,000	424	270	1969	10
Personnes employées							
2,878 B	207 C	743 C	1,155 C	467 C	304 D	1973 - Février	11
2,816	206	721	1,142	460	287	Janvier	12
2,675	194	701	1,065	426	289	1972 - Février	13
2,680	195	709	1,077	420	279	Janvier	14
2,588	192	705	1,026	398	267	1971 - Février	15
2,565	194	702	1,010	395	264	Janvier	16
Moyenne annuelle							
2,796	208	728	1,119	449	292	1972	17
2,687	198	722	1,058	431	277	1971	18
2,569	193	678	1,002	426	270	1970	19
2,508	193	672	972	414	258	1969	20
Chômeurs							
173 D	17 F	56 E	51 E	22 E	27 F	1973 - Février	21
185	16	65	52	22	30	Janvier	22
157	12	50	54	18	23	1972 - Février	24
170	14	54	59	19	24	Janvier	24
152	9	46	62	17	18	1971 - Février	25
150	8	49	55	22	16	Janvier	26
Moyenne annuelle							
157	13	53	51	19	22	1972	27
144	10	45	53	18	19	1971	28
121	8	42	39	15	16	1970	29
94	8	35	28	11	12	1969	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 Sex 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					
Labour Force							
1	1973 - February	2,268 B	221 C	634 C	782 C	390 C	241 C
2	January	2,261	221	633	780	384	243
3	1972 - February	2,124	200	603	732	364	225
4	January	2,143	208	612	745	363	216
5	1971 - February	2,051	194	617	702	346	192
6	January	2,044	191	615	692	351	195
<u>Annual Average</u>							
7	1972	2,359	231	662	820	403	242
8	1971	2,248	217	650	769	390	223
9	1970	2,147	203	631	726	376	212
10	1969	2,080	198	629	691	356	206
Employed							
11	1973 - February	1,989 B	181 C	537 C	711 C	355 C	203 D
12	January	1,961	180	529	706	345	201
13	1972 - February	1,860	165	509	662	331	194
14	January	1,861	164	515	673	328	182
15	1971 - February	1,773	161	513	622	313	163
16	January	1,767	161	513	613	316	165
<u>Annual Average</u>							
17	1972	2,095	197	572	746	371	210
18	1971	1,992	186	562	692	358	195
19	1970	1,924	177	547	668	347	185
20	1969	1,914	175	563	652	337	188
Unemployed							
21	1973 - February	279 D	40 E	96 E	71 E	35 E	36 E
22	January	300	41	104	74	39	42
23	1972 - February	264	35	95	70	33	31
24	January	282	44	97	73	35	34
25	1971 - February	279	33	104	80	33	29
26	January	277	30	103	79	36	29
<u>Annual Average</u>							
27	1972	263	34	91	74	33	32
28	1971	256	31	88	77	32	28
29	1970	224	26	84	58	29	27
30	1969	165	24	66	39	19	18

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						N°	
Canada	Atlantic Region - Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region - Région des Prairies	British Columbia - Colombie-Britannique		
thousands - milliers							
						Main-d'oeuvre	
6,670 A	468 B	1,801 B	2,627 B	1,039 B	735 C	1973 - Février	1
6,620	462	1,788	2,609	1,044	717	Janvier	2
6,431	450	1,741	2,533	1,006	701	1972 - Février	3
6,439	453	1,754	2,540	998	695	Janvier	4
6,301	450	1,725	2,462	979	685	1971 - Février	5
6,292	452	1,726	2,455	984	675	Janvier	6
						<u>Moyenne annuelle</u>	
6,532	467	1,763	2,561	1,033	709	1972	7
6,383	459	1,744	2,480	1,012	688	1971	8
6,227	456	1,697	2,404	1,005	666	1970	9
6,083	455	1,662	2,340	995	631	1969	10
						Personnes employées	
6,294 A	421 B	1,663 B	2,527 B	993 B	690 C	1973 - Février	11
6,232	416	1,645	2,513	994	665	Janvier	12
6,067	413	1,613	2,418	962	662	1972 - Février	13
6,056	411	1,617	2,423	954	651	Janvier	14
5,904	412	1,584	2,335	936	638	1971 - Février	15
5,901	417	1,594	2,333	934	623	Janvier	16
						<u>Moyenne annuelle</u>	
6,234	438	1,653	2,472	1,001	669	1972	17
6,086	432	1,634	2,387	980	652	1971	18
5,956	432	1,598	2,328	973	626	1970	19
5,866	430	1,570	2,284	976	607	1969	20
						Chômeurs	
376 D	47 E	139 E	100 E	46 E	45 E	1973 - Février	21
388	46	144	96	50	52	Janvier	22
363	38	128	115	43	39	1972 - Février	23
383	42	136	116	44	45	Janvier	24
396	38	141	128	43	47	1971 - Février	25
391	35	132	122	50	53	Janvier	26
						<u>Moyenne annuelle</u>	
298	29	110	88	32	40	1972	27
297	27	110	93	31	36	1971	28
271	24	99	76	32	40	1970	29
217	25	92	56	20	24	1969	30

NOTE: 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					
Unemployed - Total - Chômeurs						
1973 - February - Février	655 D	87 E	235 D	171 D	81 E	81 E
January - Janvier	688	87	247	170	89	95
1972 - February - Février	627	72	223	185	77	70
January - Janvier	665	85	233	189	79	79
1971 - February - Février	675	71	244	207	77	76
January - Janvier	668	66	234	201	85	82
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	562	63	201	162	64	72
1971	552	58	197	170	63	64
1970	495	50	183	134	61	67
1969	382	49	158	95	39	42
Under 4 months⁽¹⁾ - Moins de 4 mois⁽¹⁾						
1973 - February - Février	408 D	55 E	136 E	116 E	55 E	46 E
January - Janvier	476	62	161	119	65	69
1972 - February - Février	393	43	132	123	50	44
January - Janvier	449	60	150	124	58	57
1971 - February - Février	412	49	136	132	52	44
January - Janvier	443	49	145	136	63	49
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	352	39	113	107	45	47
1971	333	37	107	105	43	41
1970	330	34	111	93	45	48
1969	264	33	98	71	31	30
4 months and over - 4 mois ou plus						
1973 - February - Février	246 D	31 E	99 E	55 E	27 E	34 F
January - Janvier	213	25	86	51	24	26
1972 - February - Février	234	29	91	62	27	27
January - Janvier	216	25	83	65	21	22
1971 - February - Février	263	22	109	75	25	32
January - Janvier	225	16	89	65	22	33
Annual average - Moyenne annuelle						
1972	210	24	87	55	20	24
1971	219	21	90	64	20	23
1970	164	16	72	40	16	19
1969	119	16	60	24	8	11

(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-Britannique	
	thousands - milliers											
Labour force - Main-d'œuvre												
1973 - February - Février	8,938 A	173 C	37 D	259 C	220 C	2,435 B	3,409 B	394 C	339 C	696 C	976 C	
January - Janvier	8,881	167	36	259	220	2,421	3,390	391	342	695	960	
1972 - December - Décembre	8,929	170	37	261	228	2,441	3,407	395	348	694	949	
November - Novembre	8,887	170	39	266	227	2,438	3,371	393	347	688	948	
October - Octobre	8,878	168	40	268	229	2,426	3,364	394	355	694	939	
September - Septembre	8,840	167	41	265	228	2,413	3,355	392	354	696	929	
August - Août	9,274	174	45	287	245	2,552	3,494	411	369	717	978	
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	
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	8,891	165	40	267	226	2,426	3,381	396	352	688	950	
1971	8,631	158	39	264	215	2,394	3,249	390	348	664	911	
1970	8,374	148	37	261	213	2,328	3,130	380	350	650	878	
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	
Employed - Personnes employées												
1973 - February - Février	8,283 A	145 C	32 D	236 C	189 C	2,200 B	3,238 B	372 C	318 C	657 C	895 C	
January - Janvier	8,193	137	32	234	192	2,174	3,220	369	318	652	865	
1972 - December - Décembre	8,345	149	33	244	203	2,235	3,254	372	329	656	870	
November - Novembre	8,363	150	36	249	208	2,250	3,227	374	333	653	881	
October - Octobre	8,395	152	38	252	214	2,254	3,225	378	343	667	872	
September - Septembre	8,381	151	38	251	212	2,254	3,215	378	342	672	868	
August - Août	8,771	159	43	269	229	2,365	3,348	395	356	691	916	
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	
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	8,329	145	36	247	207	2,225	3,218	378	337	657	879	
1971	8,079	139	36	244	198	2,197	3,079	371	335	633	847	
1970	7,879	133	34	246	196	2,144	2,996	363	334	622	810	
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	
Unemployed - Chômeurs												
1973 - February - Février	655 D	28 F	... G	23 E	31 F	235 D	171 D	22 F	20 F	39 E	81 E	
January - Janvier	688	30	...	24	29	247	170	23	24	43	95	
1972 - December - Décembre	584	21	...	18	25	206	153	23	19	37	79	
November - Novembre	524	20	...	17	19	188	144	18	14	35	67	
October - Octobre	483	17	...	17	15	172	139	15	12	26	67	
September - Septembre	459	16	...	14	16	159	140	15	12	23	61	
August - Août	503	15	...	18	16	187	146	16	14	26	62	
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	
Annual average - Moyenne annuelle												
1972	562	20	...	20	19	201	162	18	15	30	72	
1971	552	18	...	20	16	197	170	19	13	31	64	
1970	495	16	...	15	17	183	134	17	15	28	67	
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	

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

PROVINCES

TABLE 19. Participation and Unemployment Rates by Province

TABLEAU 19. Taux d'activité et taux de chômage par province

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique
	per cent — pourcentage										
Participation rates — Taux d'activité											
1973 — February — Février	55.9 A	47.1 C	46.8 D	47.0 C	47.9 C	54.2 B	58.6 B	56.0 C	52.0 C	59.5 C	57.8 C
January — Janvier	55.7	45.6	46.2	47.1	48.0	54.0	58.4	55.6	52.5	59.6	57.0
1972 — December — Décembre	56.1	46.6	47.4	47.5	49.9	54.5	58.9	56.2	53.5	59.7	56.6
November — Novembre	56.0	46.7	50.0	48.5	49.7	54.6	58.4	56.0	53.3	59.3	56.6
October — Octobre	56.0	46.2	51.3	49.0	50.2	54.4	58.3	56.2	54.5	60.0	56.3
September — Septembre	55.9	46.0	52.6	48.5	50.1	54.2	58.3	55.9	54.4	60.3	55.8
August — Août	58.7	48.1	57.7	52.6	54.0	57.4	60.8	58.7	56.7	62.2	59.0
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
Annual average — Moyenne annuelle											
1972	56.5	45.7	51.3	49.1	50.0	54.7	59.1	56.7	54.1	59.9	57.5
1971	56.1	44.9	51.3	49.3	48.6	54.9	58.3	56.6	53.4	59.5	57.2
1970	55.8	42.9	49.3	49.4	48.9	54.3	58.0	55.9	53.2	60.2	57.3
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
Unemployment rates — Taux de chômage											
1973 — February — Février	7.3 D	16.2 F	...	8.9 E	14.1 F	9.7 D	5.0 D	5.6 F	5.9 F	5.6 E	8.3 E
January — Janvier	7.7	18.0	...	9.3	13.2	10.2	5.0	5.9	7.0	6.2	9.9
1972 — December — Décembre	6.5	12.4	...	6.9	11.0	8.4	4.5	5.8	5.5	5.3	8.3
November — Novembre	5.9	11.8	...	6.4	8.4	7.7	4.3	4.6	4.0	5.1	7.1
October — Octobre	5.4	10.1	...	6.3	6.6	7.1	4.1	3.8	3.4	3.7	7.1
September — Septembre	5.2	9.6	...	5.3	7.0	6.6	4.2	3.8	3.4	3.3	6.6
August — Août	5.4	8.6	...	6.3	6.5	7.3	4.2	3.9	3.8	3.6	6.3
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
Annual average — Moyenne annuelle											
1972	6.3	12.1	...	7.5	8.4	8.3	4.8	4.5	4.3	4.4	7.6
1971	6.4	11.4	...	7.6	7.4	8.2	5.2	4.9	3.7	4.7	7.0
1970	5.9	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

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

TABLE 20. Participation and Unemployment Rates for Selected Metropolitan Areas

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

	Halifax	Québec	Montréal	Ottawa-Hull	Toronto	Hamilton	Winnipeg	Calgary	Edmonton	Vancouver
	per cent - pourcentage									
Participation rates - Taux d'activité										
1973 - February - Février	55.8 D	54.2 D	56.4 C	63.9 C	62.4 B	58.7 C	59.7 C	60.7 C	63.5 C	61.1 C
January - Janvier	57.6	52.8	56.4	62.5	61.8	58.2	58.9	61.2	63.3	59.5
1972 - December - Décembre	58.4	54.4	56.6	61.8	61.8	59.7	59.8	60.7	62.4	58.6
November - Novembre	58.6	53.8	56.4	61.3	60.9	58.2	59.0	61.8	60.9	59.1
October - Octobre	59.5	54.1	56.2	60.6	61.0	58.1	58.7	59.6	62.4	59.0
September - Septembre	57.7	53.6	56.6	60.0	60.0	57.8	58.0	61.7	61.1	58.0
August - Août	61.1	57.3	58.6	63.4	62.9	59.0	59.9	63.1	63.9	61.9
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
Annual average - Moyenne annuelle										
1972	58.8	56.1	56.9	61.1	61.8	57.9	58.6	61.9	62.1	60.3
1971	56.8	56.7	56.9	59.5	61.3	59.7	58.6	60.5	62.2	59.9
1970	57.7	55.4	56.8	60.0	60.8	56.6	59.1	63.3	61.1	60.2
1969	56.4	55.0	56.7	58.8	61.0	57.9	58.8	63.0	60.7	59.2
1968	56.9	54.2	56.9	57.8	61.2	56.1	58.7	63.1	62.1	57.8
1967	56.8	53.7	57.6	58.5	60.6	56.0	57.1	62.0	61.0	57.9
Unemployment rates - Taux de chômage										
1973 - February - Février G	... G	7.3 E	... G	4.8 E	... G	5.8 F	7.4 F	6.0 F	8.2 E
January - Janvier	7.9	...	4.5	...	5.4	8.0	6.9	10.5
1972 - December - Décembre	7.0	...	4.1	...	5.3	6.4	5.8	8.0
November - Novembre	6.5	...	4.5	...	4.4	5.0	6.1	7.2
October - Octobre	6.3	...	4.3	...	4.0	5.1	4.2	8.3
September - Septembre	6.2	...	4.2	...	4.6	3.2	4.4	7.4
August - Août	6.6	...	4.0	...	4.5	3.7	4.2	7.5
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	9.2	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
Annual average - Moyenne annuelle										
1972	7.0	...	4.6	...	4.8	4.8	5.1	8.0
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

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 - Terre-Neuve		P. E. I. - I. P. - É.	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse			New Brunswick - Nouveau Brunswick				Québec					Other
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		per cent - pourcentage															
Participation rates																	
1	1973 - February	52.1 D	43.0 D	46.8 D	40.9 D	45.3 C	50.9 C	47.5 D	48.8 D	49.1 D	46.3 D	48.7 C	51.1 C	55.9 B	55.0 C	55.5 D	57.0 C
2	January	50.0	41.8	46.2	39.3	45.5	51.9	48.5	49.5	48.2	45.8	47.7	50.5	55.8	55.4	54.8	55.9
3	1972 - December	51.5	42.8	47.4	38.8	45.8	53.1	48.1	52.0	49.9	48.4	47.8	51.4	56.3	56.0	54.6	57.0
4	November	50.2	43.5	50.0	41.1	47.3	52.9	49.8	50.5	49.4	49.5	47.9	51.1	56.2	57.9	53.5	56.8
5	October	48.7	43.9	51.3	41.0	47.8	53.7	52.8	49.7	48.1	50.0	47.6	51.2	56.1	57.0	52.1	55.6
6	September	49.0	43.4	52.6	39.9	48.5	52.5	53.5	50.0	47.8	49.5	48.6	50.6	56.1	54.5	50.7	56.3
7	August	51.1	45.6	57.7	46.5	52.2	56.0	59.6	54.1	51.6	51.6	53.0	55.2	58.4	58.5	56.6	59.7
8	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
9	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
10	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
11	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	55.9
12	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
13	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
Annual average																	
14	1972	49.2	40.7	51.3	42.9	47.5	53.2	50.9	51.8	50.2	47.3	47.4	53.0	56.8	56.3	53.7	57.5
15	1971	48.8	41.6	51.3	43.8	47.7	52.8	47.9	52.3	49.2	45.0	48.4	52.4	56.5	57.4	52.2	58.0
16	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
Unemployment rates																	
17	1973 - February	16.0 F	17.3 F	...	12.0 F	10.0 F	7.2 F	28.3 F	20.3 E	9.7 F	8.0 E	10.4 F	10.1 F	4.0 F
18	January	16.9	19.7	...	12.1	10.2	8.1	25.9	20.7	9.6	8.6	10.5	12.8	5.0
19	1972 - December	13.0	11.6	...	9.1	8.1	5.1	21.5	18.0	7.7	7.4	7.4	9.4	5.1
20	November	13.8	10.3	...	11.4	5.9	4.7	15.0	15.2	6.8	6.9	6.7	10.1	4.4
21	October	11.3	9.0	...	12.8	5.3	4.7	11.3	12.4	6.2	6.6	6.3	8.5	3.8
22	September	8.3	10.3	...	10.1	4.8	4.1	11.3	10.0	6.8	6.2	6.0	7.1	4.1
23	August	8.3	8.9	...	13.3	5.6	4.1	10.7	11.7	7.6	6.8	6.6	7.0	4.3
24	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
25	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
26	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
27	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
28	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
29	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
Annual average																	
30	1972	12.0	12.6	...	11.9	7.9	5.6	15.7	14.9	7.7	7.5	7.9	10.0	5.0
31	1971	10.5	13.0	...	12.3	8.0	5.7	12.7	14.9	7.5	7.6	7.5	9.9	5.3
32	1970	8.4	12.3	...	10.1	5.7	4.5	12.7	15.3	7.6	7.0	8.1	7.2	5.3

NOTE: For definitions, information on sampling error, and other explanatory material, see notes at the end of this publication. (Description of Economic Regions, page 77).

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																		
																	Taux d'activité	
61.8 B	57.6 C	58.1 C	52.3 C	63.3 C	54.8 C	59.7 C	49.2 C	56.0 D	52.4 D	49.7 C	55.6 C	59.8 C	62.6 C	54.9 C	59.9 C	55.3 C	1973 — Février ...	1
61.2	57.5	57.7	54.3	63.6	55.1	58.9	49.9	56.1	52.2	51.0	56.0	60.0	62.5	55.7	58.4	54.6	Janvier ...	2
61.4	57.8	57.3	54.8	63.5	56.4	59.8	49.8	58.4	51.9	51.7	57.2	59.8	61.9	55.7	57.9	53.6	1972 — Décembre ..	3
60.7	57.6	57.3	54.6	61.7	56.1	59.0	50.3	58.2	51.7	51.5	55.6	61.1	61.2	55.3	58.4	53.0	Novembre ..	4
60.7	58.4	56.8	55.1	61.3	56.8	58.7	51.0	60.0	52.0	53.2	57.9	59.5	62.1	55.4	58.2	51.1	Octobre ...	5
59.8	58.0	59.1	55.9	60.5	57.3	58.0	52.1	60.2	53.0	52.3	57.8	62.1	60.9	56.0	57.7	49.6	Septembre..	6
62.6	59.9	61.7	57.5	61.9	59.8	59.9	56.5	63.3	55.8	54.2	61.0	63.1	62.7	58.9	61.2	50.9	Août	7
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 ...	8
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	9
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	10
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	11
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	12
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 ...	13
																	Moyenne annuelle	
61.3	57.9	58.2	55.1	63.9	57.4	58.5	53.2	58.3	53.7	53.1	59.1	64.3	61.3	58.4	59.7	54.1	1972	14
61.2	57.4	57.8	54.8	61.8	54.7	58.6	53.1	56.8	54.6	51.1	56.5	59.9	61.2	55.7	59.3	52.7	1971	15
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	16
																	Taux de chômage	
4.8 E	7.3 F	5.1 F	3.8 F	...	6.3 F	5.8 F	5.0 F	6.9 F	5.0 F	8.8 F	8.2 E	7.4 F	1973 — Février ..	17
4.5	6.5	4.6	3.7	...	6.9	5.4	5.3	7.4	5.9	9.1	10.7	8.3	Janvier ..	18
4.0	5.1	3.5	3.1	...	6.0	5.3	5.3	6.0	5.1	9.3	8.3	7.5	1972 — Décembre .	19
4.3	4.2	3.2	3.2	...	6.1	4.4	4.8	4.8	5.6	7.8	6.9	6.3	Novembre .	20
4.3	4.4	3.5	3.1	...	5.8	4.0	2.7	4.6	3.7	6.1	8.0	5.8	Octobre ..	21
4.2	3.7	2.5	2.7	...	6.7	4.6	2.3	3.3	4.0	6.2	7.1	5.7	Septembre..	22
3.9	4.3	2.7	4.5	...	5.6	4.5	2.9	3.5	4.0	4.9	7.1	6.2	Août	23
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 ..	24
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	25
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	26
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	27
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	28
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 ..	29
																	Moyenne annuelle	
4.6	5.1	3.9	4.0	...	6.2	4.8	3.9	4.5	4.7	7.4	7.8	6.7	1972	30
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	31
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	32

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 77).

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

February - 1973 - Février

	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		
Both sexes - Les deux sexes							
Total	15,976	8,938	8,283	655	7,038	55.9	7.3
14-24 years - ans	4,615	2,268	1,989	279	2,347	49.1	12.3
14-19 years - ans	2,641	866	738	128	1,775	32.8	14.8
14 years - ans	460	46	45	...	414	10.0	...
15-16 " - "	901	174	153	21	727	19.3	12.1
17-19 " - "	1,280	646	540	106	634	50.5	16.4
20-24 years - ans	1,974	1,402	1,252	150	573	71.0	10.7
25 years and over - ans et plus	11,361	6,670	6,294	376	4,691	58.7	5.6
25-44 years - ans	5,548	3,897	3,673	224	1,651	70.2	5.7
25-34 years - ans	3,039	2,138	2,003	136	901	70.4	6.4
35-44 " - "	2,509	1,759	1,671	88	750	70.1	5.0
45-64 years - ans	4,139	2,608	2,463	145	1,531	63.0	5.6
45-54 years - ans	2,362	1,616	1,535	82	746	68.4	5.1
55-64 " - "	1,777	991	929	63	785	55.8	6.4
65 years and over - ans et plus	1,674	165	157	...	1,509	9.9	...
65-69 years - ans	617	111	104	...	506	18.0	...
70 years and over - ans et plus	1,056	54	54	...	1,002	5.1	...
Men - Hommes							
Total	7,905	5,889	5,407	482	2,016	74.5	8.2
14-24 years - ans	2,355	1,294	1,097	197	1,062	54.9	15.2
14-19 years - ans	1,354	489	403	87	865	36.1	17.8
14 years - ans	234	30	29	...	204	12.8	...
15-16 " - "	461	103	90	13	358	22.3	12.6
17-19 " - "	659	356	284	72	303	54.0	20.2
20-24 years - ans	1,001	805	695	110	197	80.4	13.7
25 years and over - ans et plus	5,550	4,596	4,310	286	954	82.8	6.2
25-44 years - ans	2,769	2,664	2,498	166	105	96.2	6.2
25-34 years - ans	1,509	1,445	1,345	100	64	95.8	6.9
35-44 " - "	1,260	1,219	1,153	66	41	96.7	5.4
45-64 years - ans	2,031	1,805	1,692	113	226	88.9	6.3
45-54 years - ans	1,160	1,094	1,034	61	65	94.3	5.6
55-64 " - "	871	710	658	52	161	81.5	7.3
65 years and over - ans et plus	751	127	120	...	623	16.9	...
65-69 years - ans	296	85	78	...	211	28.7	...
70 years and over - ans et plus	455	43	42	...	412	9.5	...
Women - Femmes							
Total	8,071	3,049	2,876	173	5,022	37.8	5.7
14-24 years - ans	2,260	974	892	82	1,286	43.1	8.4
14-19 years - ans	1,287	377	335	42	910	29.3	11.1
14 years - ans	226	16	16	...	210	7.1	...
15-16 " - "	440	70	62	...	369	15.9	...
17-19 " - "	621	290	257	33	331	46.7	11.4
20-24 years - ans	973	597	557	40	376	61.4	6.7
25 years and over - ans et plus	5,811	2,074	1,984	90	3,737	35.7	4.3
25-44 years - ans	2,780	1,233	1,176	58	1,546	44.4	4.7
25-34 years - ans	1,530	693	657	36	837	45.3	5.2
35-44 " - "	1,249	540	518	22	709	43.2	4.1
45-64 years - ans	2,108	803	772	32	1,305	38.1	4.0
45-54 years - ans	1,202	522	501	21	680	43.4	4.0
55-64 " - "	906	281	270	11	625	31.0	3.8
65 years and over - ans et plus	923	38	37	...	885	4.1	...
65-69 years - ans	322	27	26	...	295	8.4	...
70 years and over - ans et plus	601	11	11	...	590	1.8	...

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

TABLE 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

February - 1973 - Février

	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	Participa- tion 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	15,976	8,938	8,283	655	7,038	55.9	7.3
Single - Célibataires	4,737	2,460	2,165	294	2,278	51.9	12.0
Married - Mariés	9,960	6,043	5,719	324	3,917	60.7	5.4
Other - Autres	1,279	435	399	36	844	34.0	8.3
<u>Men - Hommes</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	7,905	5,889	5,407	482	2,016	74.5	8.2
Single - Célibataires	2,627	1,456	1,234	221	1,171	55.4	15.2
Married - Mariés	4,976	4,280	4,038	242	696	86.0	5.7
Other - Autres	302	153	134	19	149	50.7	12.4
<u>Women - Femmes</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	8,071	3,049	2,876	173	5,022	37.8	5.7
Single - Célibataires	2,110	1,004	931	73	1,106	47.6	7.3
Married - Mariées	4,984	1,763	1,680	83	3,221	35.4	4.7
Other - Autres	977	281	264	17	696	28.8	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	5,800	5,273	4,884	389	528	90.9	7.4
20-44 years - ans	3,770	3,468	3,192	276	301	92.0	8.0
45-64 years - ans	2,031	1,805	1,692	113	226	88.9	6.3
Married - Mariés	4,404	4,158	3,926	233	246	94.4	5.6
20-44 years - ans	2,627	2,549	2,404	144	78	97.0	5.6
45-64 years - ans	1,777	1,610	1,521	89	168	90.6	5.5
Other - Autres	1,396	1,114	959	156	282	79.8	14.0
<u>Women - Femmes (20-64 years - ans)</u>							
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	5,861	2,634	2,504	130	3,227	44.9	4.9
Married - Mariées	4,535	1,725	1,647	78	2,811	38.0	4.5
Other - Autres	1,326	909	857	52	417	68.6	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.

TABLE 24. Employed by Industry(1) and Sex, Canada
February - 1973

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, carrières et puits de pétrole		
thousands - milliers										
<u>All classes of workers</u>										
1	Both sexes	8,283	2,875	394	211	75	14	122	1,837	434
2	Men	5,407	2,361	347	202	74	14	114	1,402	411
3	Women	2,876	514	47	10	434	23
<u>Paid workers</u>										
4	Both sexes	7,353	2,402	67	191	67	...	119	1,792	352
5	Men	4,670	1,935	56	181	65	...	111	1,365	332
6	Women	2,683	467	10	10	428	19

TABLE 25. Employed by Occupation and Sex, Canada
February - 1973

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
<u>All classes of workers</u>										
1	Both sexes	8,283	811	1,296	1,351	578	1,035	444	373	71
2	Men	5,407	681	761	370	352	442	394	363	32
3	Women	2,876	129	535	981	226	593	50	10	39
<u>Paid workers</u>										
4	Both sexes	7,353	577	1,211	1,322	542	970	413	344	38
5	Men	4,670	486	692	369	334	424	367	336	31
6	Women	2,683	91	519	953	208	546	46	...	38

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

Février - 1973

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>									
5,408	745	648	98	1,430	405	2,261	566	Les deux sexes	1
3,046	622	535	87	891	190	929	414	Hommes	2
2,362	123	113	10	539	215	1,332	152	Femmes	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>									
4,951	706	608	98	1,233	387	2,059	566	Les deux sexes	4
2,735	587	500	87	750	175	808	414	Hommes	5
2,216	119	108	10	483	212	1,251	152	Femmes	6

TABLEAU 25. Personnes employées par profession et par sexe, 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								
<u>Ensemble des travailleurs</u>								
401	119	54	14	51	2,005	244	Les deux sexes	1
359	119	54	14	51	1,705	225	Hommes	2
43	300	19	Femmes	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>								
33	102	49	...	49	1,899	241	Les deux sexes	4
33	101	49	...	49	1,604	223	Hommes	5
...	295	19	Femmes	6

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

TABLE 26. Employed by Class of Worker and Sex, Canada
 TABLEAU 26. Personnes employées selon le statut professionnel et le sexe, Canada

February - 1973 - Février

	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	8,283	7,353	785	488	298	144
Agriculture	394	67	249	219	29	78
Non-agriculture - Secteur non agricole	7,889	7,286	537	268	269	66
Men - Hommes	5,407	4,670	677	410	267	60
Agriculture	347	56	241	214	28	49
Non-agriculture - Secteur non agricole	5,060	4,614	436	197	240	11
Women - Femmes	2,876	2,683	108	77	31	85
Agriculture	47	10	29
Non-agriculture - Secteur non agricole	2,829	2,673	101	72	29	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

February - 1973 - Février

	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	8,283	351	488	495	400	4,892	1,000	658
Men - Hommes	5,407	250	202	200	181	3,150	843	581
Women - Femmes	2,876	101	286	294	219	1,742	157	77
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>								
Both sexes - Les deux sexes	7,889	336	436	456	373	4,814	949	526
Men - Hommes	5,060	235	167	172	160	3,079	794	453
Women - Femmes	2,829	100	269	284	213	1,735	154	73
<u>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</u>								
Both sexes - Les deux sexes	7,286	299	391	413	347	4,649	822	344
Men - Hommes	4,614	204	152	153	143	2,951	688	271
Women - Femmes	2,673	95	240	259	204	1,697	134	73

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

TABLÉAU 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

February - 1973 - Février

	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes
	thousands - milliers		
<u>Total employed - Ensemble des personnes employées</u>			
Total	8,283	5,407	2,876
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus	6,550	4,574	1,976
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures	1,382	583	799
Not at work - Absentes du travail	351	250	101
(a) Bad weather - Mauvais temps	17	17	...
(b) Illness - Maladie	193	132	61
(c) Industrial dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	90	64	26
(e) Miscellaneous - Divers	43	30	13
<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	7,189	5,035	2,154
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus	6,550	4,574	1,976
At work less than 35 hours - Ayant travaillé moins de 35 heures	638	461	178
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures	311	218	93
Short time and turnover - Temps réduit et roulement	73	47	26
(a) On short time - temps réduit	52	32	20
(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	13
Other reasons - Autres raisons	238	171	67
(a) Bad weather - Mauvais temps	45	40	...
(b) Illness - Maladie	99	63	36
(c) Industrial Dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	24	17	...
(e) Miscellaneous - Divers	68	49	19
Not at work - Absentes du travail	328	243	85
(a) Bad weather - Mauvais temps	17	17	...
(b) Illness - Maladie	182	128	54
(c) Industrial dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	86	64	22
(e) Miscellaneous - Divers	36	27	...
<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	1,094	372	722

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 SÉRIES

TABLE 29. Selected Series by Region
 TABLEAU 29. Certaines séries par région
 February - 1973 - Février

	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	15,976	1,456	4,490	5,815	2,525	1,690
Men - Hommes	7,905	720	2,208	2,868	1,267	842
Women - Femmes	8,071	736	2,282	2,947	1,258	848
per cent - pourcentage						
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total	55.9	47.3	54.2	58.6	56.6	57.8
14-24 years - ans	49.1	43.1	47.2	50.0	51.9	54.4
25 years and over - ans et plus	58.7	49.6	57.2	61.8	58.6	58.9
14-19 years - ans	32.8	26.1	28.3	33.4	38.8	41.5
20-24 " "	71.0	63.9	72.3	72.9	70.2	71.6
25-44 " "	70.2	62.8	67.8	73.2	70.3	71.7
45-64 " "	63.0	53.2	59.2	67.0	65.0	63.3
65 years and over - ans et plus	9.9	6.8	10.3	10.5	11.5	6.9
<u>Men - Hommes</u>						
Total	74.5	64.6	74.1	76.8	74.2	76.6
14-24 years - ans	54.9	50.4	51.8	55.5	58.4	61.8
25 years and over - ans et plus	82.8	72.7	84.2	85.1	81.2	82.0
Married - Mariés	86.0	77.7	87.1	87.8	84.9	83.9
Other - Autres	54.9	45.3	54.3	54.2	54.7	59.9
<u>Women - Femmes</u>						
Total	37.8	30.4	35.0	40.9	38.9	39.0
14-24 years - ans	43.1	36.0	42.3	44.3	45.1	46.8
25 years and over - ans et plus	35.7	27.6	32.1	39.7	36.3	36.3
Married - Mariées	35.4	27.7	30.2	40.2	36.7	35.2
Other - Autres	41.6	34.3	41.6	42.1	42.5	45.8
thousands - milliers						
<u>Labour force - Main-d'oeuvre</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total	8,938	689	2,435	3,409	1,429	976
14-24 years - ans	2,268	221	634	782	390	241
25 years and over - ans et plus	6,670	468	1,801	2,627	1,039	735
14-19 years - ans	866	74	217	301	169	105
20-24 " "	1,402	147	417	482	221	136
25-44 " "	3,897	267	1,093	1,529	565	443
45-64 " "	2,608	190	666	1,033	439	279
65 years and over - ans et plus	165	11	42	65	34	13
Agriculture - Agricole	407	15	75	119	183	15
Non-agriculture - Non agricole	8,531	674	2,360	3,290	1,246	961
<u>Men - Hommes</u>						
Total	5,889	465	1,636	2,203	940	645
14-24 years - ans	1,294	131	356	443	225	139
25 years and over - ans et plus	4,596	335	1,280	1,760	715	506
Married - Mariés	4,280	335	1,163	1,646	668	469
Other - Autres	1,609	131	472	558	272	176
<u>Women - Femmes</u>						
Total	3,049	224	799	1,206	489	331
14-24 years - ans	974	91	278	339	165	102
25 years and over - ans et plus	2,074	133	522	867	324	229
Married - Mariées	1,763	124	400	757	290	191
Other - Autres	1,285	99	399	449	199	140

TABLE 29. Selected Series by Region - Continued

TABLÉAU 29. Certaines séries par région - suite

February - 1973 - Février

	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	8,283	602	2,200	3,238	1,348	895
14-24 years - ans	1,989	181	537	711	355	205
25 years and over - ans et plus	6,294	421	1,663	2,527	993	690
14-19 years - ans	738	57	171	266	155	89
20-24 " "	1,252	124	366	445	200	116
25-44 " "	3,673	237	1,007	1,472	539	417
45-64 " "	2,463	174	616	992	420	261
65 years and over - ans et plus	157	10	39	62	34	12
Usually work 35 hours or more - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus ...	7,189	532	1,965	2,827	1,122	742
Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	1,094	70	235	411	225	153
Agriculture	394	14	71	116	179	15
Non-agriculture - Secteur non agricole	7,889	588	2,129	3,122	1,169	881
<u>Men - Hommes</u>						
Total	5,407	395	1,457	2,083	881	591
14-24 years - ans	1,097	100	288	395	200	115
25 years and over - ans et plus	4,310	296	1,169	1,688	681	475
Married - Mariés	4,038	297	1,074	1,582	639	446
Other - Autres	1,369	98	383	501	242	144
Non-agriculture - Secteur non agricole	5,060	382	1,393	1,984	723	579
<u>Women - Femmes</u>						
Total	2,876	207	743	1,155	467	304
14-24 years - ans	892	82	250	317	155	89
25 years and over - ans et plus	1,984	125	493	839	312	215
Married - Mariées	1,680	116	377	729	278	180
Other - Autres	1,196	90	366	426	189	125
Non-agriculture - Secteur non agricole	2,829	206	736	1,139	446	301
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>						
<u>Total</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7,353	542	1,963	2,934	1,089	825
Men - Hommes	4,670	351	1,278	1,833	667	541
Women - Femmes	2,683	191	685	1,101	423	284
<u>Non-agriculture - Non agricoles</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7,286	538	1,954	2,906	1,069	820
Men - Hommes	4,614	347	1,270	1,812	649	536
Women - Femmes	2,673	191	684	1,094	420	283
Not at work during reference week - Absents du travail au cours de la semaine de référence	299	24	94	110	35	36
At work 1-34 hours - Ont travaillé de 1-34 heures	1,151	91	259	436	203	162
At work 35 hours or more - Ont travaillé 35 heures ou plus	5,836	423	1,601	2,360	831	622
<u>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</u>	267,056	19,760	72,726	106,817	38,932	28,822
number - nombre						
<u>Average number of hours worked in reference week by paid workers in non-agriculture - Moyenne des heures travaillées au cours de la semaine de référence par les travailleurs rémunérés non agricoles:</u>						
Whether or not at work in reference week - Ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence	36.7	36.7	37.2	36.8	36.4	35.1
At work some time in reference week - Ayant travaillé à un moment quelconque au cours de la semaine de référence	38.2	38.4	39.1	38.2	37.7	36.8

REGIONS AND PROVINCES - RÉGIONS ET PROVINCES

TABLE 29. Selected Series by Region - Continued

TABLEAU 29. Certaines séries par région - fin

February - 1973 - Février

	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	655	87	235	171	81	81
14-24 years - ans	279	40	96	71	35	36
25 years and over - ans et plus	376	47	139	100	46	45
Men - Hommes	482	70	179	120	59	54
Women - Femmes	173	17	56	51	22	27
Under 4 months unemployed(1) - En chômage moins de 4 mois(1)	408	55	136	116	55	46
4 months and over - 4 mois et plus	246	31	99	55	27	34
per cent - pourcentage						
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7.3	12.6	9.7	5.0	5.7	8.3
14-24 years - ans	12.3	18.1	15.1	9.1	9.0	14.9
25 years and over - ans et plus	5.6	10.0	7.7	3.8	4.4	6.1
Men - Hommes	8.2	15.1	10.9	5.4	6.3	8.4
Women - Femmes	5.7	7.6	7.0	4.2	4.5	8.2
thousands - milliers						
<u>Not in labour force - Non dans la main-d'oeuvre</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7,038	767	2,055	2,406	1,096	714
Men - Hommes	2,016	255	572	665	327	197
Women - Femmes	5,022	512	1,483	1,741	769	517

(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

February - 1973 - Février

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britan- nique
thousands - milliers											
Population 14 years of age and over - Popula- tion âgée de 14 ans et plus	15,976	367	79	551	459	4,490	5,815	704	652	1,169	1,690
Men - Hommes	7,905	187	39	269	226	2,208	2,868	347	329	591	842
Women - Femmes	8,071	180	40	282	233	2,282	2,947	357	323	578	848
Labour force - Main-d'oeuvre	8,938 A	173 C	37 D	259 C	220 C	2,435 B	3,409 B	394 C	339 C	696 C	976 C
Men - Hommes	5,889 A	120 C	24 D	174 C	147 C	1,636 B	2,203 A	253 C	232 C	455 B	645 B
Women - Femmes	3,049 B	53 D	13 E	84 D	73 D	799 C	1,206 C	140 D	107 D	241 D	331 D
Employed - Personnes employées	8,283 A	145 C	32 D	236 C	189 C	2,200 B	3,238 B	372 C	318 C	657 C	895 C
Men - Hommes	5,407 A	96 C	20 D	158 C	122 C	1,457 B	2,083 B	237 C	218 C	426 B	591 B
Women - Femmes	2,876 B	49 D	12 E	78 D	68 D	743 C	1,155 C	135 D	101 D	231 D	304 D
Unemployed - Chômeurs	655 D	28 F	... G	23 E	31 F	235 D	171 D	22 F	20 F	39 E	81 E
Not in the labour force - Non dans la main- d'oeuvre	7,038 A	194 C	42 D	293 C	239 C	2,055 B	2,406 B	310 C	313 C	473 C	714 C
Participation rates - Taux d'activité											
Men - Hommes	55.9 A	47.1 C	46.8 D	47.0 C	47.9 C	54.2 B	58.6 B	56.0 C	52.0 C	59.5 C	57.8 C
Women - Femmes	74.5 A	64.2 C	61.5 D	64.7 C	65.0 C	74.1 B	76.8 A	72.9 C	70.5 C	77.0 B	76.6 B
Unemployment rates - Taux de chômage	37.8 B	29.4 D	32.5 E	29.8 D	31.3 D	35.0 C	40.9 C	39.2 D	33.1 D	41.7 D	39.0 D
Unemployment rates - Taux de chômage	7.3 D	16.2 F	... G	8.9 E	14.1 F	9.7 D	5.0 D	5.6 F	5.9 F	5.6 E	8.3 B

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

	1973		1972										
	Feb. — Fév.	Jan. — Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. — Août	July — Juill.	June — Juin	May — Mai	April — Avril	March — Mars	Feb. — Fév.
	per cent - pourcentage												
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>													
<u>Canada</u>													
Both sexes - Les deux sexes	55.9	55.7	56.1	56.0	56.0	55.9	58.7	59.4	58.2	56.7	55.4	55.4	54.8
14-24 years - ans	49.1	49.1	49.8	49.3	49.7	49.0	60.9	63.2	57.0	52.3	48.2	48.1	47.1
25 years and over - ans et plus	58.7	58.4	58.7	58.7	58.6	58.6	57.8	57.9	58.6	58.4	58.3	58.3	57.9
14-19 years - ans	32.8	33.3	34.4	33.1	33.9	33.3	49.1	52.2	41.5	35.7	32.4	31.6	30.3
20-24 " "	71.0	70.2	70.4	71.1	70.7	70.1	76.8	77.9	77.7	74.6	69.5	70.3	69.8
25-44 " "	70.2	69.8	70.2	70.4	70.0	70.0	69.1	69.0	70.1	69.9	69.6	69.6	69.1
45-64 " "	63.0	62.5	62.5	62.4	62.5	62.6	61.6	61.9	62.5	62.2	62.3	62.4	62.0
65 years and over - ans et plus	9.9	10.5	10.9	10.8	10.8	11.2	10.9	11.0	11.1	10.8	10.5	10.6	10.7
Men - Hommes	74.5	74.5	74.7	74.7	75.2	75.1	79.7	80.7	78.8	77.1	75.0	74.7	74.1
14-24 years - ans	54.9	55.3	55.7	55.1	55.7	55.3	70.5	73.4	66.1	60.9	55.3	54.7	53.2
25 years and over - ans et plus	82.8	82.7	82.7	83.1	83.4	83.5	83.7	83.8	84.2	83.9	83.3	83.2	82.9
14-19 years - ans	36.1	36.7	37.2	35.9	37.1	36.8	55.3	59.7	47.5	41.2	36.5	35.5	33.1
20-24 " "	80.4	80.4	80.5	81.1	80.9	80.5	91.0	92.1	91.4	87.5	80.9	80.8	80.7
25-44 " "	96.2	96.1	96.3	96.6	96.9	96.8	97.3	97.3	97.5	97.1	96.5	96.3	96.1
45-64 " "	88.9	88.4	88.2	88.7	89.1	89.2	89.2	89.5	90.0	89.9	89.4	89.4	88.8
65 years and over - ans et plus	16.9	17.9	17.9	18.3	18.6	19.4	18.9	19.4	19.8	19.1	18.5	18.1	18.4
Women - Femmes	37.8	37.3	37.9	37.6	37.2	37.0	38.1	38.5	37.9	36.7	36.1	36.4	35.9
14-24 years - ans	43.1	42.6	43.7	43.3	43.4	42.5	51.0	52.5	47.4	43.4	40.9	41.2	40.8
25 years and over - ans et plus	35.7	35.2	35.7	35.3	34.8	34.9	33.1	33.1	34.2	34.1	34.2	34.5	34.0
14-19 years - ans	29.3	29.7	31.4	30.1	30.5	29.6	42.6	44.2	35.1	29.8	28.1	27.4	27.4
20-24 " "	61.4	59.8	60.0	60.7	60.4	59.5	62.2	63.4	63.8	61.4	57.8	59.5	58.6
25-44 " "	44.4	43.5	44.3	44.2	43.3	43.4	41.1	40.9	42.8	42.9	42.9	43.1	42.2
45-64 " "	38.1	37.6	37.7	37.0	36.9	36.9	35.1	35.3	36.0	35.5	36.1	36.4	36.2
65 years and over - ans et plus	4.1	4.5	5.1	4.6	4.5	4.5	4.3	4.1	3.9	4.0	3.9	4.3	4.4
<u>Regions - Régions</u>													
<u>Atlantic - De l'Atlantique:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	47.3	46.9	48.0	48.6	48.9	48.6	52.3	53.0	50.4	48.4	46.8	46.5	45.7
Men - Hommes	64.6	64.0	65.0	66.6	67.0	67.2	72.3	73.8	70.5	67.7	65.1	64.4	63.1
Women - Femmes	30.4	30.2	31.3	30.9	31.1	30.4	32.6	32.6	30.7	29.4	29.0	28.9	28.7
<u>Québec:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	54.2	54.0	54.5	54.6	54.4	54.2	57.4	57.3	55.8	54.4	53.0	53.4	53.2
Men - Hommes	74.1	74.1	74.1	74.4	74.5	74.3	79.2	79.9	77.3	75.5	73.6	73.6	73.5
Women - Femmes	35.0	34.5	35.6	35.4	34.8	34.6	36.3	35.4	35.1	33.9	33.1	33.8	33.5
<u>Ontario:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	58.6	58.4	58.9	58.4	58.3	58.3	60.8	61.7	61.0	59.4	58.0	58.2	57.6
Men - Hommes	76.8	76.7	76.9	76.5	76.7	76.7	81.2	82.3	81.5	79.4	77.2	77.4	76.7
Women - Femmes	40.9	40.6	41.3	40.7	40.4	40.4	41.0	41.6	41.0	40.0	39.3	39.6	38.9
<u>Prairies:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	56.6	56.6	57.1	56.8	57.5	57.5	59.8	61.2	59.7	58.3	56.6	55.4	55.2
Men - Hommes	74.2	74.8	75.0	74.9	76.6	76.6	81.5	82.9	80.2	79.2	76.5	74.7	74.3
Women - Femmes	38.9	38.4	39.0	38.5	38.2	38.4	38.0	39.4	39.0	37.2	36.6	35.8	36.0
<u>British Columbia - Colombie-Britannique:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	57.8	57.0	56.6	56.6	56.3	55.8	59.0	60.2	59.1	58.0	57.9	58.5	56.8
Men - Hommes	76.6	76.6	76.3	76.4	76.3	76.2	80.0	80.3	78.8	78.0	77.5	77.2	75.7
Women - Femmes	39.0	37.5	36.9	37.0	36.4	35.0	38.1	40.1	39.5	38.2	38.5	39.9	36.1

See footnotes at end of table. - voir page 49.

ACTUAL SERIES - CHIFFRES RÉELS

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)	1973		1972										
		Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.
thousands - milliers														
<u>Labour Force - Main-d'oeuvre</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	12	8,938	8,881	8,929	8,887	8,878	8,840	9,274	9,368	9,149	8,897	8,677	8,658	8,555
14-24 years - ans	12	2,268	2,261	2,289	2,262	2,274	2,242	2,780	2,877	2,589	2,372	2,183	2,170	2,124
25 years and over - ans et plus	12	6,670	6,620	6,640	6,624	6,604	6,597	6,493	6,491	6,561	6,526	6,494	6,488	6,431
Men - Hommes	14	5,889	5,880	5,880	5,874	5,897	5,881	6,234	6,302	6,139	5,990	5,819	5,784	5,723
14-24 years - ans	14	1,294	1,299	1,305	1,290	1,301	1,290	1,641	1,706	1,532	1,408	1,276	1,259	1,223
25 years and over - ans et plus	16	4,596	4,581	4,575	4,584	4,596	4,591	4,594	4,596	4,607	4,582	4,543	4,524	4,500
Women - Femmes	18	3,049	3,001	3,049	3,013	2,981	2,959	3,040	3,066	3,010	2,907	2,858	2,874	2,832
14-24 years - ans	18	974	961	983	972	973	952	1,140	1,171	1,056	964	907	911	901
25 years and over - ans et plus	18	2,074	2,039	2,065	2,040	2,008	2,006	1,900	1,895	1,954	1,944	1,951	1,963	1,931
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	20	689	682	696	703	706	701	752	762	722	692	669	663	650
Québec	20	2,435	2,421	2,441	2,438	2,426	2,413	2,552	2,544	2,476	2,407	2,345	2,355	2,344
Ontario	20	3,409	3,390	3,407	3,371	3,364	3,355	3,494	3,536	3,487	3,391	3,305	3,309	3,265
Prairies	22	1,429	1,428	1,436	1,427	1,443	1,442	1,498	1,531	1,490	1,454	1,409	1,376	1,370
British Columbia - Colombie-Britannique	22	976	960	949	948	939	929	978	995	974	953	949	955	926
<u>Employed - Personnes employées</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	38	8,283	8,193	8,345	8,363	8,395	8,381	8,771	8,825	8,581	8,345	8,085	8,016	7,928
14-24 years - ans	39	1,989	1,961	2,037	2,025	2,045	2,025	2,518	2,573	2,269	2,102	1,932	1,897	1,860
25 years and over - ans et plus	40	6,294	6,232	6,308	6,338	6,350	6,355	6,253	6,252	6,312	6,243	6,153	6,119	6,067
14-19 years - ans	41	738	739	791	757	781	770	1,146	1,184	895	806	725	688	659
20-24 " "	42	1,252	1,221	1,246	1,268	1,264	1,255	1,371	1,389	1,374	1,296	1,207	1,209	1,202
25-44 " "	43	3,673	3,625	3,675	3,696	3,695	3,695	3,641	3,627	3,675	3,634	3,582	3,555	3,525
45-64 " "	44	2,463	2,437	2,457	2,470	2,479	2,480	2,436	2,447	2,460	2,435	2,403	2,398	2,377
65 years and over - ans et plus	45	157	169	176	172	175	181	176	177	177	173	167	166	165
Men - Hommes	46	5,407	5,377	5,444	5,513	5,574	5,574	5,888	5,918	5,741	5,590	5,367	5,299	5,253
14-24 years - ans	47	1,097	1,090	1,122	1,134	1,154	1,156	1,473	1,505	1,322	1,227	1,094	1,058	1,037
25 years and over - ans et plus	48	4,310	4,287	4,322	4,379	4,420	4,418	4,414	4,413	4,419	4,363	4,273	4,241	4,216
14-19 years - ans	49	403	405	422	410	434	434	660	684	516	473	408	382	357
20-24 " "	50	695	685	699	724	720	721	814	821	806	754	685	676	681
25-44 " "	51	2,498	2,480	2,502	2,531	2,553	2,549	2,555	2,546	2,545	2,509	2,462	2,436	2,429
45-64 " "	52	1,692	1,678	1,691	1,716	1,732	1,728	1,722	1,727	1,731	1,717	1,678	1,676	1,660
65 years and over - ans et plus	53	120	129	129	131	135	140	137	140	142	137	133	128	127
Women - Femmes	54	2,876	2,816	2,901	2,850	2,821	2,807	2,883	2,907	2,840	2,755	2,718	2,717	2,675
14-24 years - ans	55	892	871	915	891	891	870	1,045	1,068	947	876	838	839	823
25 years and over - ans et plus	56	1,984	1,945	1,986	1,959	1,930	1,937	1,838	1,839	1,893	1,880	1,880	1,878	1,852
14-19 years - ans	57	335	335	368	346	346	336	487	500	379	333	317	305	302
20-24 " "	58	557	536	547	544	545	534	558	568	567	542	521	533	521
25-44 " "	59	1,176	1,145	1,173	1,165	1,142	1,145	1,086	1,081	1,130	1,126	1,120	1,118	1,096
45-64 " "	60	772	759	766	753	747	752	714	721	729	718	725	722	718
65 years and over - ans et plus	61	37	41	47	41	40	40	38	37	35	36	35	38	38
Agriculture	62	394	400	408	430	504	538	570	571	537	525	460	408	399
Non-agriculture - Secteur non agricole	63	7,889	7,792	7,936	7,933	7,891	7,842	8,201	8,254	8,044	7,820	7,624	7,607	7,528
Men - Hommes	64	5,060	5,031	5,089	5,147	5,161	5,140	5,421	5,445	5,297	5,146	4,972	4,941	4,897
Women - Femmes	65	2,829	2,761	2,847	2,786	2,730	2,702	2,780	2,808	2,747	2,674	2,652	2,666	2,631
Usually work 35 hours or more - Travaillent ordinairement 35 heures ou plus	66	7,189	7,073	7,195	7,269	7,324	7,382	7,907	7,920	7,512	7,240	7,003	6,940	6,910
Men - Hommes	67	5,035	4,995	5,065	5,156	5,220	5,248	5,623	5,629	5,382	5,211	5,007	4,936	4,903
Women - Femmes	68	2,154	2,078	2,130	2,113	2,104	2,135	2,284	2,291	2,130	2,029	1,995	2,003	2,008
Usually work less than 35 hours - Travaillent ordinairement moins de 35 heures	69	1,094	1,119	1,150	1,094	1,071	998	864	905	1,069	1,105	1,082	1,076	1,018
Men - Hommes	70	372	382	378	357	355	326	264	289	359	379	359	363	350
Women - Femmes	71	722	737	771	737	716	672	599	616	710	726	723	712	668

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)	1973		1972										
		Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.
thousands - milliers														
<u>Employed - Concluded - Personnes employées - fin</u>														
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	72	602	595	629	644	655	652	700	705	670	629	596	583	578
Men - Hommes	73	395	389	413	434	442	445	477	481	457	428	397	386	384
Women - Femmes	74	207	206	216	210	213	207	223	224	213	201	199	197	194
Agriculture	75	14	16	17	18	21	22	25	23	19	17	16	15	15
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	76	588	579	612	626	634	630	675	682	651	612	579	567	564
Québec	77	2,200	2,174	2,235	2,250	2,254	2,254	2,365	2,346	2,276	2,201	2,129	2,135	2,121
Men - Hommes	78	1,457	1,453	1,478	1,503	1,522	1,521	1,600	1,603	1,544	1,489	1,433	1,424	1,420
Women - Femmes	79	743	721	757	747	732	733	765	743	732	712	696	711	701
Agriculture	80	71	73	77	85	99	106	118	117	109	106	96	78	82
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	81	2,129	2,101	2,158	2,165	2,156	2,148	2,247	2,229	2,168	2,095	2,033	2,057	2,040
Ontario	82	3,238	3,220	3,254	3,227	3,225	3,215	3,348	3,375	3,296	3,239	3,144	3,123	3,080
Men - Hommes	83	2,083	2,078	2,083	2,083	2,091	2,083	2,208	2,220	2,171	2,132	2,052	2,039	2,015
Women - Femmes	84	1,155	1,142	1,171	1,144	1,134	1,132	1,140	1,155	1,125	1,107	1,092	1,084	1,065
Agriculture	85	116	111	109	107	113	124	140	138	141	132	109	100	92
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	86	3,122	3,108	3,145	3,120	3,112	3,091	3,208	3,237	3,155	3,107	3,035	3,023	2,989
Prairies	87	1,348	1,339	1,357	1,361	1,389	1,392	1,442	1,473	1,440	1,399	1,338	1,302	1,293
Men - Hommes	88	881	879	887	899	931	935	986	1,001	974	955	904	877	867
Women - Femmes	89	467	460	470	462	458	457	456	472	466	444	434	425	426
Agriculture	90	179	183	190	203	251	264	263	261	243	245	211	192	193
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	91	1,169	1,155	1,167	1,158	1,138	1,128	1,179	1,212	1,197	1,153	1,128	1,110	1,100
British Columbia - Colombie-Britannique ...	92	895	865	870	881	872	868	916	926	899	877	878	873	856
Men - Hommes	93	591	578	583	594	588	590	617	613	595	586	581	573	567
Women - Femmes	94	304	287	287	287	284	278	299	313	304	291	297	300	289
Agriculture	95	15	17	15	18	21	22	23	32	25	25	28	23	19
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	96	881	849	855	863	851	846	892	895	874	852	850	851	837
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>														
<u>Canada</u>														
All industries - Toutes branches d'activité	97	7,353	7,248	7,378	7,402	7,371	7,323	7,687	7,724	7,492	7,290	7,063	7,054	6,976
Men - Hommes	98	4,670	4,635	4,692	4,755	4,771	4,750	5,040	5,050	4,886	4,756	4,563	4,541	4,495
Women - Femmes	99	2,683	2,613	2,687	2,647	2,601	2,572	2,648	2,674	2,606	2,534	2,500	2,513	2,481
Non-agriculture - Non agricoles	100	7,286	7,181	7,306	7,313	7,260	7,204	7,543	7,577	7,371	7,183	6,981	6,991	6,910
Men - Hommes	101	4,614	4,580	4,631	4,683	4,684	4,655	4,923	4,933	4,791	4,666	4,495	4,488	4,441
Women - Femmes	102	2,673	2,601	2,675	2,630	2,576	2,549	2,620	2,644	2,580	2,518	2,487	2,503	2,470
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	103	542	532	563	577	586	582	629	628	599	564	530	521	516
Québec	105	1,963	1,934	1,991	2,007	2,001	1,998	2,089	2,074	2,005	1,932	1,870	1,897	1,877
Ontario	107	2,934	2,915	2,947	2,928	2,914	2,895	3,014	3,039	2,968	2,933	2,834	2,826	2,791
Prairies	109	1,089	1,072	1,087	1,089	1,082	1,067	1,123	1,149	1,115	1,076	1,042	1,029	1,019
British Columbia - Colombie-Britannique ...	111	825	795	790	801	789	781	833	835	805	786	787	782	774
<u>Not in the labour force - Non dans la main-d'oeuvre</u>														
Canada	147	7,038	7,063	6,981	6,993	6,975	6,984	6,520	6,400	6,581	6,805	6,996	6,980	7,056
Atlantic - De l'Atlantique	148	767	771	754	744	739	741	687	675	711	739	759	762	772
Québec	149	2,055	2,062	2,035	2,031	2,036	2,042	1,896	1,898	1,958	2,020	2,076	2,058	2,063
Ontario	150	2,406	2,413	2,382	2,406	2,403	2,401	2,250	2,199	2,232	2,317	2,391	2,373	2,406
Prairies	151	1,096	1,093	1,081	1,086	1,067	1,065	1,006	969	1,006	1,039	1,080	1,109	1,112
British Columbia - Colombie-Britannique ...	152	714	724	729	726	730	735	681	659	674	690	690	678	703

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)	1973		1972										
		Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.
thousands - milliers														
<u>Unemployed - Chômeurs</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	113	655	688	584	524	483	459	503	543	568	552	592	642	627
14-24 years - ans	114	279	300	252	238	229	217	262	304	320	269	251	273	264
25 years and over - ans et plus	115	376	388	332	287	254	242	240	239	249	283	341	369	363
14-19 years - ans	116	128	137	113	111	108	101	136	176	184	121	116	129	124
20-24 " "	117	150	163	139	127	121	117	126	128	135	148	135	144	140
25-44 " "	118	224	236	204	180	155	148	145	146	150	174	203	222	215
45 years and over - ans et plus	119	152	152	128	106	99	94	96	92	99	109	138	147	149
Men - Hommes	120	482	503	436	361	323	307	346	384	398	400	452	485	470
14-24 years - ans	121	197	209	184	156	147	135	167	201	210	181	182	201	186
25 years and over - ans et plus	122	286	294	253	205	176	173	179	183	188	219	270	284	284
14-19 years - ans	123	87	91	80	73	64	58	81	113	118	77	77	89	81
20-24 " "	124	110	118	104	83	83	76	86	87	92	105	106	112	105
25-44 " "	125	166	175	152	124	105	100	103	108	109	130	155	169	165
45 years and over - ans et plus	126	120	119	101	81	71	73	76	75	79	89	115	114	118
Women - Femmes	127	173	185	148	163	160	152	157	159	170	152	140	157	157
14-24 years - ans	128	82	91	68	82	82	83	95	104	110	88	68	72	78
25 years and over - ans et plus	129	90	94	79	81	78	69	61	55	60	64	71	85	79
14-19 years - ans	130	42	46	34	38	44	42	55	62	66	45	39	41	43
20-24 " "	131	40	45	35	43	38	40	40	41	43	43	30	32	35
25-44 " "	132	58	61	52	56	50	48	42	39	41	44	48	53	49
45 years and over - ans et plus	133	33	34	28	25	28	21	20	17	19	20	24	33	30
On temporary layoff up to 30 days - En congé- diement temporaire jusqu'à 30 jours	134	49	55	37	23	21	15	21	21	15	23	39	41	40
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail	135	606	634	547	501	462	445	482	522	553	529	554	602	580
Under 1 month - Moins d'un mois	136	104	147	139	135	125	118	89	134	170	139	115	104	97
1-3 months - mois	137	256	275	229	182	159	155	210	205	179	157	163	217	251
4-6 " "	138	146	116	98	95	88	83	81	80	92	128	159	168	127
7 months and over - mois et plus	139	100	96	81	90	90	89	101	103	112	106	117	114	108
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps	140	578	605	524	470	430	421	452	479	508	493	521	560	551
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel	141	28	28	24	31	32	24	30	43	45	36	33	41	31
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	142	87	87	67	59	51	49	52	57	52	63	73	80	72
Québec	143	235	247	206	188	172	159	187	198	200	206	216	220	223
Ontario	144	171	170	153	144	139	140	146	161	191	152	161	186	185
Prairies	145	81	89	79	66	54	50	56	58	50	55	71	74	77
British Columbia - Colombie-Britannique	146	81	95	79	67	67	61	62	69	75	76	71	82	70
per cent - pourcentage														
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	24	7.3	7.7	6.5	5.9	5.4	5.2	5.4	5.8	6.2	6.2	6.8	7.4	7.3
14-24 years - ans	24	12.3	13.3	11.0	10.5	10.1	9.7	9.4	10.6	12.4	11.3	11.5	12.6	12.4
25 years and over - ans et plus	24	5.6	5.9	5.0	4.3	3.8	3.7	3.7	3.7	3.8	4.3	5.3	5.7	5.6
Men - Hommes	26	8.2	8.6	7.4	6.1	5.5	5.2	5.6	6.1	6.5	6.7	7.8	8.4	8.2
14-24 years - ans	26	15.2	16.1	14.1	12.1	11.3	10.5	10.2	11.8	13.7	12.9	14.3	16.0	15.2
25 years and over - ans et plus	28	6.2	6.4	5.5	4.5	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.8	5.9	6.3	6.3
Women - Femmes	30	5.7	6.2	4.9	5.4	5.4	5.1	5.2	5.2	5.6	5.2	4.9	5.5	5.5
14-24 years - ans	30	8.4	9.5	6.9	8.4	8.4	8.7	8.3	8.9	10.4	9.1	7.5	7.9	8.7
25 years and over - ans et plus	30	4.3	4.6	3.8	4.0	3.9	3.4	3.2	2.9	3.1	3.3	3.6	4.3	4.1
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	32	12.6	12.8	9.6	8.4	7.2	7.0	6.9	7.5	7.2	9.1	10.9	12.1	11.1
Québec	32	9.7	10.2	8.4	7.7	7.1	6.6	7.3	7.8	8.1	8.6	9.2	9.3	9.3
Ontario	32	5.0	5.0	4.5	4.3	4.1	4.2	4.2	4.6	5.5	4.5	4.9	5.6	5.6
Prairies	34	5.7	6.2	5.5	4.6	3.7	3.5	3.7	3.8	3.4	3.8	5.0	5.4	5.6
British Columbia - Colombie-Britannique	34	8.3	9.9	8.3	7.1	7.1	6.6	6.3	6.9	7.7	8.0	7.5	8.6	7.6

(1) Indicates page of "Seasonally Adjusted Labour Force Statistics" (71-201) where corresponding historic data may be found. - Renvoi 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

	1973		1972										
	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.
	per cent - pourcentage												
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>													
<u>Canada</u>													
Both sexes - Les deux sexes	57.5	57.3	56.7	56.5	56.3	56.3	56.6	56.5	56.4	56.3	56.3	56.9	56.4
14-24 years - ans	53.6	53.2	52.6	51.8	51.7	51.4	52.1	52.2	51.6	51.8	51.6	52.3	51.4
25 years and over - ans et plus	59.2	58.8	58.5	58.4	58.2	58.2	58.1	58.2	58.3	58.1	58.3	58.7	58.4
14-19 years - ans	38.7	38.7	37.9	36.3	36.4	36.4	37.1	37.0	35.7	36.6	36.3	36.7	35.7
20-24 " "	73.9	72.9	72.4	72.8	72.2	71.3	72.3	72.5	72.5	72.1	72.3	73.2	72.7
25-44 " "	70.7	70.2	70.0	70.1	69.7	69.7	69.6	69.4	69.7	69.5	69.6	69.8	69.6
45-64 " "	63.4	62.9	62.4	62.2	62.0	62.1	62.0	62.3	62.2	61.9	62.2	62.9	62.4
65 years and over - ans et plus	10.4	11.1	11.0	10.6	10.4	10.8	10.8	11.0	10.9	10.5	10.7	11.0	11.2
Men - Hommes	76.6	76.4	76.1	75.8	76.0	75.9	76.0	76.3	76.2	76.3	76.4	76.8	76.2
14-24 years - ans	60.6	60.7	60.2	58.9	59.1	58.9	58.8	59.2	58.2	59.4	59.4	60.2	58.7
25 years and over - ans et plus	83.5	83.4	83.0	83.1	83.1	83.1	83.1	83.3	83.6	83.5	83.7	84.0	83.6
14-19 years - ans	43.1	43.4	42.5	40.2	41.1	41.1	40.9	41.2	39.5	41.3	40.7	41.7	39.5
20-24 " "	84.8	84.4	83.9	84.1	83.7	83.1	83.2	83.3	83.8	83.9	84.8	85.0	85.1
25-44 " "	96.8	96.8	96.7	96.8	96.7	96.6	96.6	96.7	96.8	96.8	96.9	96.9	96.7
45-64 " "	89.7	89.1	88.3	88.5	88.8	88.7	88.9	89.3	89.6	89.5	89.6	90.1	89.6
65 years and over - ans et plus	17.9	18.9	18.1	18.0	18.2	18.5	18.4	19.0	19.1	18.5	18.9	19.2	19.5
Women - Femmes	38.8	38.2	37.8	37.6	36.9	37.1	37.6	37.2	36.9	36.6	36.6	37.2	36.9
14-24 years - ans	46.3	45.5	45.0	44.5	44.0	43.4	45.7	45.0	44.3	43.7	43.5	44.1	43.8
25 years and over - ans et plus	35.8	35.3	35.1	34.8	34.1	34.6	34.5	34.1	34.1	33.8	33.9	34.7	34.1
14-19 years - ans	33.6	33.6	32.8	32.0	31.5	31.5	33.8	32.5	31.7	31.5	31.5	31.5	31.5
20-24 " "	62.8	61.3	60.8	61.1	60.7	59.6	61.2	61.9	61.2	59.8	59.2	60.4	59.9
25-44 " "	44.7	43.6	43.5	43.4	42.8	43.1	42.8	42.3	42.8	42.4	42.4	43.0	42.5
45-64 " "	38.1	37.8	37.4	36.8	36.4	36.4	35.9	36.2	35.8	35.3	35.7	36.8	36.2
65 years and over - ans et plus	4.1	4.7	4.9	4.6	4.2	4.5	4.7	4.2	3.7	4.0	4.0	4.2	4.3
<u>Regions - Régions</u>													
<u>Atlantic - De l'Atlantique:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	49.6	48.8	48.9	49.0	48.7	48.2	49.4	49.0	48.6	48.1	48.5	48.9	47.9
Men - Hommes	68.0	67.1	67.3	67.4	67.3	66.9	67.3	67.6	67.3	67.1	67.2	67.8	66.4
Women - Femmes	31.5	30.9	31.0	30.6	30.3	30.0	31.8	30.7	30.5	29.6	30.1	30.4	29.7
<u>Québec:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	55.6	55.1	55.1	55.0	54.6	54.6	55.1	54.5	54.6	54.5	53.8	54.7	54.6
Men - Hommes	76.0	75.8	75.2	75.1	75.2	75.1	75.4	75.5	75.3	75.4	75.1	75.6	75.4
Women - Femmes	35.9	35.3	35.7	35.4	34.5	34.7	35.7	34.1	34.3	34.1	33.5	34.4	34.3
<u>Ontario:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	59.9	59.6	59.4	59.1	59.0	59.1	59.0	59.0	58.9	59.1	58.7	59.3	58.9
Men - Hommes	78.5	78.1	78.2	77.8	78.0	78.0	78.0	78.4	78.5	78.6	78.5	78.9	78.4
Women - Femmes	41.9	41.4	41.1	40.9	40.5	40.7	40.6	40.3	39.9	40.0	39.5	40.1	39.9
<u>Prairies:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	58.9	58.9	58.3	57.6	57.2	57.2	57.1	58.1	58.0	56.9	57.8	57.3	57.4
Men - Hommes	77.1	78.0	77.0	76.6	76.9	76.6	76.8	77.9	77.7	77.4	78.0	77.3	77.2
Women - Femmes	40.5	40.1	39.1	38.3	37.6	37.8	37.3	38.2	38.2	36.1	37.5	37.0	37.5
<u>British Columbia - Colombie-Britannique:</u>													
Both sexes - Les deux sexes	59.0	58.6	57.0	56.8	56.6	56.5	57.5	57.6	57.5	57.7	58.4	59.8	57.9
Men - Hommes	78.4	78.9	77.6	77.1	76.9	77.0	77.3	76.8	76.7	77.3	77.8	78.5	77.5
Women - Femmes	39.6	38.6	36.4	36.8	36.5	35.9	38.1	38.6	38.5	38.3	38.6	41.0	38.7

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) 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)	1973		1972											
		Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	
		thousands - milliers													
<u>Labour Force - Main-d'oeuvre</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes	13	9,179	9,097	9,032	8,979	8,938	8,938	8,957	8,932	8,878	8,823	8,818	8,886	8,785	
14-24 years - ans	13	2,467	2,446	2,426	2,381	2,376	2,360	2,391	2,384	2,339	2,347	2,336	2,351	2,309	
25 years and over - ans et plus	13	6,720	6,658	6,624	6,602	6,564	6,566	6,547	6,537	6,526	6,492	6,485	6,540	6,477	
Men - Hommes	15	6,053	6,031	5,998	5,967	5,971	5,964	5,960	5,966	5,939	5,931	5,921	5,944	5,881	
14-24 years - ans	15	1,426	1,424	1,414	1,382	1,392	1,381	1,379	1,376	1,351	1,371	1,374	1,376	1,348	
25 years and over - ans et plus	17	4,641	4,619	4,594	4,583	4,583	4,577	4,569	4,578	4,578	4,562	4,557	4,572	4,543	
Women - Femmes	19	3,126	3,069	3,043	3,013	2,954	2,970	2,995	2,967	2,935	2,903	2,901	2,940	2,903	
14-24 years - ans	19	1,041	1,027	1,013	1,000	988	976	1,018	1,008	983	976	964	976	963	
25 years and over - ans et plus	19	2,074	2,042	2,033	2,014	1,972	1,990	1,976	1,955	1,950	1,926	1,938	1,967	1,932	
<u>Regions - Régions</u>															
Atlantic - De l'Atlantique	21	716	707	711	711	709	700	713	710	700	689	691	694	679	
Québec	21	2,492	2,461	2,469	2,458	2,440	2,441	2,449	2,425	2,417	2,410	2,392	2,419	2,400	
Ontario	21	3,491	3,460	3,441	3,416	3,408	3,408	3,395	3,377	3,370	3,371	3,352	3,366	3,338	
Prairies	23	1,485	1,483	1,462	1,447	1,437	1,438	1,435	1,455	1,449	1,426	1,438	1,422	1,422	
British Columbia - Colombie-Britannique	23	995	982	957	949	946	942	954	954	950	946	957	975	944	
<u>Employed - Personnes employées</u>															
<u>Canada</u>															
Both sexes - Les deux sexes	38	8,639	8,531	8,430	8,388	8,331	8,324	8,359	8,363	8,323	8,279	8,300	8,347	8,230	
14-24 years - ans	39	2,206	2,173	2,135	2,102	2,087	2,082	2,109	2,126	2,086	2,094	2,095	2,093	2,033	
25 years and over - ans et plus	40	6,434	6,362	6,308	6,288	6,246	6,240	6,236	6,225	6,222	6,202	6,207	6,256	6,202	
14-19 years - ans	41	881	881	855	817	815	822	835	842	814	834	822	811	786	
20-24 " "	42	1,330	1,296	1,275	1,288	1,271	1,260	1,272	1,274	1,275	1,268	1,270	1,278	1,277	
25-44 " "	43	3,753	3,697	3,674	3,667	3,641	3,637	3,627	3,618	3,626	3,613	3,611	3,619	3,602	
45-64 " "	44	2,514	2,484	2,460	2,449	2,437	2,432	2,431	2,436	2,428	2,418	2,425	2,456	2,427	
65 years and over - ans et plus	45	166	180	178	171	168	172	173	175	172	166	172	174	175	
Men - Hommes	46	5,675	5,630	5,563	5,546	5,530	5,518	5,524	5,548	5,534	5,539	5,545	5,561	5,514	
14-24 years - ans	47	1,252	1,242	1,210	1,192	1,187	1,187	1,186	1,199	1,179	1,203	1,212	1,203	1,184	
25 years and over - ans et plus	48	4,430	4,399	4,358	4,351	4,344	4,332	4,330	4,338	4,346	4,339	4,343	4,360	4,334	
14-19 years - ans	49	498	502	484	452	460	463	462	471	447	474	470	465	441	
20-24 " "	50	757	744	729	742	727	725	724	726	731	727	740	735	742	
25-44 " "	51	2,562	2,544	2,522	2,517	2,514	2,506	2,504	2,503	2,505	2,498	2,502	2,497	2,491	
45-64 " "	52	1,738	1,717	1,700	1,702	1,701	1,695	1,697	1,703	1,701	1,706	1,707	1,724	1,706	
65 years and over - ans et plus	53	129	140	131	129	130	132	131	136	137	133	136	137	137	
Women - Femmes	54	2,962	2,898	2,876	2,846	2,792	2,807	2,837	2,814	2,787	2,750	2,756	2,774	2,754	
14-24 years - ans	55	953	934	928	910	900	892	929	923	904	891	887	890	879	
25 years and over - ans et plus	56	1,999	1,964	1,953	1,934	1,895	1,909	1,908	1,887	1,880	1,861	1,873	1,889	1,866	
14-19 years - ans	57	379	381	373	366	354	361	376	373	362	356	354	347	342	
20-24 " "	58	574	552	548	547	546	537	550	551	544	531	533	540	536	
25-44 " "	59	1,192	1,154	1,149	1,145	1,126	1,131	1,129	1,113	1,124	1,112	1,114	1,119	1,111	
45-64 " "	60	779	767	759	749	736	736	736	734	721	713	718	731	725	
65 years and over - ans et plus	61	37	43	46	40	38	40	42	38	33	36	36	37	38	
Agriculture	62	479	475	466	458	483	485	474	476	489	488	487	482	485	
Non-agriculture - Secteur non agricole	63	8,145	8,039	7,960	7,928	7,841	7,846	7,896	7,904	7,833	7,798	7,811	7,856	7,772	
Men - Hommes	64	5,263	5,224	5,161	5,155	5,128	5,116	5,132	5,161	5,126	5,126	5,130	5,147	5,094	
Women - Femmes	65	2,881	2,814	2,804	2,773	2,712	2,727	2,774	2,739	2,706	2,678	2,681	2,700	2,679	
Usually work 35 hours or more - Travaillant ordinairement 35 heures ou plus	66	7,535	7,403	7,359	7,353	7,317	7,303	7,326	7,346	7,266	7,228	7,267	7,273	7,244	
Men - Hommes	67	5,313	5,251	5,207	5,206	5,196	5,180	5,183	5,207	5,168	5,196	5,209	5,212	5,175	
Women - Femmes	68	2,214	2,149	2,154	2,147	2,120	2,124	2,151	2,128	2,088	2,045	2,060	2,066	2,065	
Usually work less than 35 hours - Travaillant ordinairement moins de 35 heures	69	1,098	1,134	1,076	1,032	1,014	1,017	1,030	1,024	1,066	1,047	1,036	1,054	1,033	
Men - Hommes	70	363	372	344	340	336	339	341	343	369	351	338	348	344	
Women - Femmes	71	738	750	732	692	678	678	689	682	697	696	698	706	689	

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)	1973		1972											
	Feb. - Fév.	Jan. - Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. - Août	July - Juill.	June - Juin	May - Mai	April - Avril	March - Mars	Feb. - Fév.	
	thousands - milliers													
<u>Employed - Concluded - Personnes employées - fin</u>														
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	72	653	640	644	641	637	630	646	643	635	621	637	634	627
Men - Hommes	73	437	428	433	433	429	427	430	431	425	420	426	426	425
Women - Femmes	74	216	212	213	208	207	203	216	212	210	202	208	209	202
Agriculture	75	18	20	20	19	18	20	20	18	18	17	18	19	19
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	76	634	620	623	623	620	610	625	629	618	605	616	614	608
Québec	77	2,294	2,254	2,256	2,244	2,231	2,231	2,235	2,215	2,214	2,214	2,204	2,233	2,212
Men - Hommes	78	1,536	1,518	1,498	1,498	1,501	1,495	1,493	1,496	1,491	1,499	1,499	1,509	1,497
Women - Femmes	79	762	742	757	746	728	733	751	716	721	714	703	721	719
Agriculture	80	89	91	90	92	98	97	95	90	100	99	96	94	103
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	81	2,200	2,162	2,161	2,150	2,133	2,134	2,150	2,124	2,114	2,115	2,108	2,139	2,109
Ontario	82	3,349	3,315	3,269	3,243	3,227	3,227	3,224	3,219	3,207	3,220	3,209	3,208	3,185
Men - Hommes	83	2,157	2,145	2,110	2,098	2,099	2,093	2,098	2,109	2,102	2,111	2,103	2,106	2,086
Women - Femmes	84	1,188	1,169	1,158	1,145	1,135	1,135	1,127	1,114	1,107	1,107	1,099	1,101	1,095
Agriculture	85	144	133	116	108	109	112	113	116	130	129	119	120	114
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	86	3,203	3,179	3,151	3,132	3,121	3,116	3,117	3,108	3,081	3,093	3,084	3,085	3,066
Prairies	87	1,422	1,414	1,388	1,377	1,366	1,367	1,362	1,392	1,391	1,367	1,378	1,363	1,363
Men - Hommes	88	934	931	924	918	921	918	914	932	935	930	930	925	919
Women - Femmes	89	488	484	465	460	448	450	447	461	456	432	445	440	444
Agriculture	90	210	213	217	220	239	230	225	230	225	221	225	222	226
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	91	1,209	1,193	1,165	1,157	1,127	1,138	1,139	1,163	1,168	1,144	1,158	1,140	1,137
British Columbia - Colombie-Britannique ...	92	920	903	877	885	872	866	881	882	878	872	889	898	880
Men - Hommes	93	611	606	596	601	589	584	585	581	579	581	590	589	587
Women - Femmes	94	309	297	280	285	285	280	297	302	298	293	300	306	294
Agriculture	95	18	24	21	21	22	21	20	21	21	24	28	24	23
Non-agriculture - Secteur non agricole ...	96	902	881	856	863	851	843	861	867	858	845	863	873	857
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>														
<u>Canada</u>														
All industries - Toutes branches d'activité	97	7,635	7,498	7,419	7,398	7,327	7,309	7,340	7,346	7,293	7,270	7,259	7,317	7,243
Men - Hommes	98	4,880	4,832	4,783	4,767	4,733	4,718	4,725	4,749	4,724	4,736	4,729	4,754	4,697
Women - Femmes	99	2,742	2,666	2,645	2,635	2,583	2,593	2,619	2,600	2,569	2,538	2,538	2,555	2,535
Non-agriculture - Non agricoles	100	7,528	7,396	7,319	7,295	7,219	7,211	7,253	7,252	7,193	7,171	7,159	7,222	7,140
Men - Hommes	101	4,794	4,747	4,700	4,683	4,651	4,638	4,654	4,676	4,644	4,654	4,644	4,674	4,615
Women - Femmes	102	2,726	2,647	2,630	2,615	2,562	2,574	2,604	2,578	2,547	2,522	2,518	2,538	2,519
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	103	585	570	570	573	570	565	581	575	570	563	565	565	557
Québec	105	2,037	1,995	2,000	1,993	1,975	1,981	1,979	1,966	1,961	1,948	1,948	1,982	1,948
Ontario	107	3,025	2,989	2,962	2,942	2,920	2,914	2,904	2,910	2,892	2,914	2,894	2,894	2,877
Prairies	109	1,134	1,122	1,100	1,092	1,073	1,070	1,069	1,088	1,077	1,063	1,074	1,067	1,060
British Columbia - Colombie-Britannique ...	111	845	823	791	801	791	775	802	802	792	785	799	806	793
<u>Not in the labour force - Non dans le main-d'oeuvre</u>														
<u>Canada</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	147	6,818	6,854	6,884	6,910	6,940	6,914	6,846	6,838	6,852	6,860	6,854	6,760	6,835
Québec	148	736	745	740	739	742	747	727	728	736	744	735	730	741
Ontario	149	1,999	2,015	2,009	2,015	2,026	2,022	1,995	2,023	2,014	2,017	2,037	2,000	2,006
Prairies	150	2,335	2,353	2,355	2,367	2,366	2,355	2,349	2,348	2,347	2,337	2,350	2,315	2,336
British Columbia - Colombie-Britannique ...	151	1,043	1,039	1,052	1,067	1,075	1,072	1,074	1,043	1,047	1,075	1,051	1,062	1,059
	152	696	699	723	722	724	724	705	701	700	695	683	660	685

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 - Conclusion

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

	Page (1) number 71-201 Numéro de page (1)	1973		1972										
		Feb. Fév.	Jan. Janv.	Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	Aug. Août	July Juill.	June Juin	May Mai	April Avril	March Mars	Feb. Fév.
thousands - milliers														
<u>Unemployed - Chômeurs</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	113	540	566	602	591	607	614	598	569	555	544	518	539	515
14-24 years - ans	114	261	273	291	279	289	278	282	258	253	253	241	258	246
25 years and over - ans et plus	115	286	296	316	314	318	326	311	312	304	290	278	284	275
14-19 years - ans	116	132	135	138	133	139	131	143	122	121	124	119	136	128
20-24 " "	117	126	134	150	144	149	149	144	142	139	128	122	123	117
25-44 " "	118	170	179	194	197	197	200	193	188	180	174	168	172	162
45 years and over - ans et plus	119	116	114	121	117	121	128	124	120	123	115	112	112	113
Men - Hommes	120	378	401	435	421	441	446	436	418	405	392	376	383	367
14-24 years - ans	121	174	182	204	190	205	194	193	177	172	168	162	173	164
25 years and over - ans et plus	122	211	220	236	232	239	245	239	240	232	223	214	212	209
14-19 years - ans	123	83	85	95	91	94	87	88	80	80	77	75	85	77
20-24 " "	124	91	96	109	97	110	106	105	100	96	92	87	89	86
25-44 " "	125	123	130	142	137	143	143	143	143	134	130	123	126	121
45 years and over - ans et plus	126	90	89	94	92	96	100	101	96	98	94	90	86	88
Women - Femmes	127	164	171	167	167	162	163	158	153	148	153	145	166	149
14-24 years - ans	128	88	93	85	90	88	84	89	85	79	85	77	86	84
25 years and over - ans et plus	129	75	78	80	80	77	81	68	68	70	65	65	78	66
14-19 years - ans	130	51	50	44	43	47	44	50	44	40	49	46	53	52
20-24 " "	131	36	41	43	45	39	39	39	42	42	37	34	36	31
25-44 " "	132	51	51	53	55	49	56	48	46	46	44	44	50	43
45 years and over - ans et plus	133	26	29	28	25	25	26	22	23	24	22	23	27	25
On temporary layoff up to 30 days - En congé- diement temporaire jusqu'à 30 jours	134	32	30	30	31	31	31	32	29	26	26	30	29	29
Without work and seeking work - Sans travail et en quête de travail	135	511	534	574	561	581	582	565	544	526	516	485	510	499
Under 1 month - Moins d'un mois	136	126	125	135	130	136	132	118	134	116	123	124	125	117
1-3 months - mois	137	177	204	215	200	215	212	214	206	209	194	176	183	173
4-6 " "	138	108	112	127	129	125	140	126	117	112	112	86	100	94
7 months and over - mois et plus	139	97	100	101	109	111	106	107	97	101	83	97	103	105
Seeking full-time work - En quête de travail à plein temps	140	479	503	548	534	550	551	533	508	493	480	448	470	455
Seeking part-time work - En quête de travail à temps partiel	141	31	30	27	28	31	31	33	34	33	39	35	43	34
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	142	63	67	67	70	72	70	67	67	65	68	54	60	52
Québec	143	198	207	213	214	209	210	214	210	203	196	188	186	188
Ontario	144	142	145	172	173	181	181	171	158	163	151	143	158	153
Prairies	145	63	69	74	70	71	71	73	63	58	59	60	59	59
British Columbia - Colombie-Britannique	146	75	79	80	64	74	76	73	72	72	74	68	77	64
per cent - pourcentage														
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>														
<u>Canada</u>														
Both sexes - Les deux sexes	25	5.9	6.2	6.7	6.6	6.8	6.9	6.7	6.4	6.3	6.2	5.9	6.1	5.9
14-24 years - ans	25	10.6	11.2	12.0	11.7	12.2	11.8	11.8	10.8	10.8	10.8	10.3	11.0	10.7
25 years and over - ans et plus	25	4.3	4.4	4.8	4.8	4.8	5.0	4.8	4.8	4.7	4.5	4.3	4.3	4.2
Men - Hommes	27	6.2	6.6	7.3	7.1	7.4	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.4	6.4	6.2
14-24 years - ans	27	12.2	12.8	14.4	13.7	14.7	14.0	14.0	12.9	12.7	12.3	11.8	12.6	12.2
25 years and over - ans et plus	29	4.5	4.8	5.1	5.1	5.2	5.4	5.2	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.6
Women - Femmes	31	5.2	5.6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.3	5.2	5.0	5.3	5.0	5.6	5.1
14-24 years - ans	31	8.5	9.1	8.4	9.0	8.9	8.6	8.7	8.4	8.0	8.7	8.0	8.8	8.7
25 years and over - ans et plus	31	3.6	3.8	3.9	4.0	3.9	4.1	3.4	3.5	3.6	3.4	3.4	4.0	3.4
<u>Regions - Régions</u>														
Atlantic - De l'Atlantique	33	8.8	9.5	9.4	9.8	10.2	10.0	9.4	9.4	9.3	9.9	7.8	8.6	7.7
Québec	33	7.9	8.4	8.6	8.7	8.6	8.6	8.7	8.7	8.4	8.1	7.9	7.7	7.8
Ontario	33	4.1	4.2	5.0	5.1	5.3	5.3	5.0	4.7	4.8	4.5	4.3	4.7	4.8
Prairies	35	4.2	4.7	5.1	4.8	4.9	4.9	5.1	4.3	4.0	4.1	4.2	4.1	4.1
British Columbia - Colombie-Britannique	35	7.5	8.0	8.4	6.7	7.8	8.1	7.7	7.5	7.6	7.8	7.1	7.9	6.8

(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

1946-1972

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

(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

1953-1972

	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	6,262	1,366	4,876	3,842	1,034	541	1,758	2,301	1,084	556
1960	6,411	1,404	5,007	3,897	1,110	550	1,803	2,377	1,115	565
1961	6,521	1,416	5,105	3,930	1,175	571	1,820	2,401	1,154	575
1962	6,615	1,447	5,168	3,952	1,216	578	1,852	2,422	1,175	590
1963	6,748	1,505	5,243	3,973	1,270	577	1,904	2,476	1,181	610
1964	6,933	1,578	5,356	4,016	1,339	588	1,951	2,556	1,199	639
1965	7,141	1,674	5,468	4,067	1,401	611	2,022	2,614	1,228	666
1966	7,420	1,797	5,623	4,138	1,485	626	2,116	2,719	1,248	710
1967	7,694	1,906	5,788	4,212	1,576	635	2,196	2,834	1,268	762
1968	7,919	1,998	5,921	4,283	1,638	643	2,227	2,934	1,318	797
1969	8,162	2,080	6,083	4,359	1,724	654	2,290	3,032	1,351	836
1970	8,374	2,147	6,227	4,431	1,796	658	2,328	3,130	1,380	878
1971	8,631	2,248	6,383	4,496	1,887	676	2,394	3,249	1,401	911
1972	8,891	2,359	6,532	4,546	1,986	696	2,466	3,381	1,434	950
<u>Employed - Personnes employées</u>										
1953	5,233	1,217	4,018	3,305	713	478	1,480	1,907	938	432
1954	5,243	1,190	4,053	3,312	741	468	1,470	1,945	925	437
1955	5,364	1,193	4,172	3,394	778	478	1,493	1,993	939	463
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
1972	8,329	2,095	6,234	4,340	1,894	635	2,225	3,218	1,372	879
<u>Unemployed - Chômeurs</u>										
1953	162	58	104	96	8	28	58	41	18	18
1954	250	88	162	149	13	33	92	77	24	24
1955	245	85	160	145	15	33	98	66	30	18
1956	197	68	129	117	12	31	80	51	22	14
1957	278	98	180	164	15	45	101	77	27	27
1958	432	150	282	256	25	67	153	122	43	47
1959	372	129	243	222	20	59	138	103	35	36
1960	446	154	292	266	26	59	164	128	47	48
1961	466	154	313	284	29	64	168	132	53	49
1962	390	136	255	228	27	62	139	105	46	39
1963	374	140	234	207	27	55	142	94	44	39
1964	324	125	199	172	27	46	124	83	37	34
1965	280	108	172	148	24	45	109	66	31	33
1966	267	107	160	135	26	40	100	69	26	27
1967	315	130	185	155	30	42	116	89	29	28
1968	382	163	219	184	35	47	145	104	39	47
1969	382	165	217	175	42	49	158	95	39	42
1970	495	224	271	219	52	50	183	134	61	57
1971	552	256	297	235	62	58	197	170	63	54
1972	562	263	298	226	72	63	201	162	64	71

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.

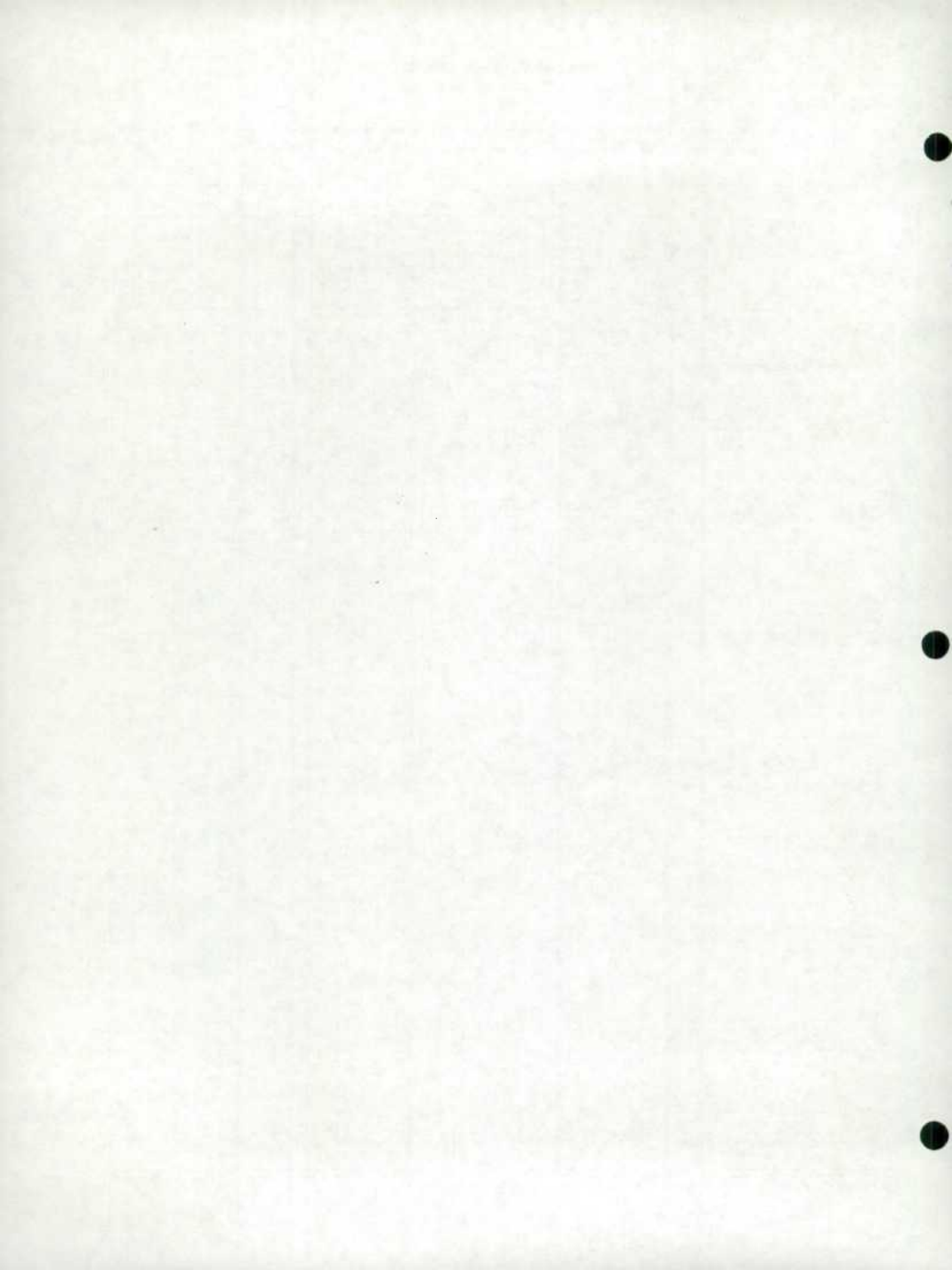
TABLE 34. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions - Concluded

TABLEAU 34. Sommaires des caractéristiques de la main-d'oeuvre par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions - fin

1953-1972

	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'Atlanti- que	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	
1972	56.5	51.9	58.3	83.4	34.3	48.6	54.7	59.1	57.5	57.5	
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>											
1953	3.0	4.5	2.5	2.8	1.1	5.5	3.8	2.1	1.9	4.0	
1954	4.6	6.9	3.8	4.3	1.7	6.6	5.9	3.8	2.5	5.2	
1955	4.4	6.7	3.7	4.1	1.9	6.5	6.2	3.2	3.1	3.8	
1956	3.4	5.2	2.9	3.2	1.4	6.0	5.0	2.4	2.2	2.8	
1957	4.6	7.3	3.9	4.4	1.6	8.4	6.0	3.4	2.6	5.0	
1958	7.0	11.0	5.9	6.7	2.5	12.5	8.8	5.4	4.1	8.6	
1959	6.0	9.4	5.0	5.8	1.9	10.9	7.8	4.5	3.2	6.5	
1960	7.0	11.0	5.8	6.8	2.3	10.7	9.1	5.4	4.2	8.5	
1961	7.1	10.9	6.1	7.2	2.5	11.2	9.2	5.5	4.6	8.5	
1962	5.9	9.4	4.9	5.8	2.2	10.7	7.5	4.3	3.9	6.6	
1963	5.5	9.3	4.5	5.2	2.1	9.5	7.5	3.8	3.7	6.4	
1964	4.7	7.9	3.7	4.3	2.0	7.8	6.4	3.2	3.1	5.3	
1965	3.9	6.5	3.1	3.6	1.7	7.4	5.4	2.5	2.5	4.2	
1966	3.6	6.0	2.8	3.3	1.8	6.4	4.7	2.5	2.1	4.5	
1967	4.1	6.8	3.2	3.7	1.9	6.6	5.3	3.1	2.3	5.1	
1968	4.8	8.2	3.7	4.3	2.1	7.3	6.5	3.5	3.0	5.9	
1969	4.7	7.9	3.6	4.0	2.4	7.5	6.9	3.1	2.9	5.0	
1970	5.9	10.4	4.4	4.9	2.9	7.6	7.9	4.3	4.4	7.6	
1971	6.4	11.4	4.7	5.2	3.3	8.6	8.2	5.2	4.5	7.0	
1972	6.3	11.1	4.6	4.9	3.7	9.0	8.3	4.8	4.5	7.6	

NOTES: 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.



INTRODUCTION

In April 1972, 36 % of the civilian non-institutional population 14 years of age and over (referred to throughout the article as simply the population) had completed at least a high school education. Some 29 % of the population had a grade 8 education or less, with about 5 % of the population having less than grade 5. Approximately 18 % of the population had some post-secondary education with some 6 % having completed university.

This article will elaborate on these summary findings, highlighting variations by age, sex and province. In addition, the educational attainment of the labour force will be examined in terms of age, sex, region, industry, occupation and class of worker.

Source of the Data

In doing so, this article reports on the findings of a supplementary question added to the regular Labour Force Survey in April 1972 to measure educational attainment in Canada. This question asked "What is the highest level of education completed by this person?"(2). There were two main response categories considered in this survey, namely, (1) up to the end of secondary school, and (2) post-secondary education. The former category includes persons who completed school to the end of grade 8 (sub-divided into under grade 5 and grades 5-8) and persons who completed grade 9 or higher but did not have any post-secondary education. The latter category includes persons with studies in courses beyond the completion of secondary education that lead to a diploma, certificate of degree from schools that were non-university (non-degree granting) and university (degree granting) institutions(3).

- (1) It should be noted that this survey concerned itself with formal education only and did not attempt to gather data on an individual's on-the-job training or experience.
- (2) The appendix at the end of this article refers to educational data which have already been published by Statistics Canada. It also comments on the comparability of the data presented in these studies with the data underlying this article.
- (3) For further details on these educational categories see the footnotes to Table S-1.

Au mois d'avril 1972, 36 % de la population civile hors institution de 14 ans et plus (appelée simplement ci-dessous population) avait terminé au moins le cours secondaire. Quelque 29 % avait complété au plus une huitième année et, de ce nombre, 5 % n'avait pas atteint la cinquième année. Environ 18 % avait fait des études post-secondaires, dont 6 % avait terminé un cours universitaire.

Le présent exposé analyse ces données sommaires, en mettant en évidence les variations selon l'âge, le sexe et la province. De plus, il étudie le niveau d'instruction de la population active en fonction de l'âge, du sexe, de la région, de la branche d'activité, de l'occupation et du statut professionnel.

Source des données

Pour cette analyse, l'exposé utilise les données provenant d'une question supplémentaire qui a été ajoutée, en avril 1972, à l'enquête habituelle sur la main-d'oeuvre, afin de mesurer le niveau de scolarité au Canada. Cette question était la suivante: "Quel est le plus haut niveau de scolarité atteint par cette personne?"(2). Deux principales catégories de réponses ont été retenues dans cette enquête, soit, (1) jusqu'à la fin des études secondaires, et (2), études post-secondaires. La première catégorie englobe les personnes qui ont terminé leurs études à la fin de la huitième année (subdivisée entre celles dont la scolarité est inférieure à la cinquième année et celles dont la scolarité varie entre la cinquième et la huitième année) ainsi que les personnes qui ont terminé la neuvième année ou plus mais n'ont pas fait d'études post-secondaires. La deuxième catégorie comprend les personnes qui ont suivi, après leurs études secondaires, des cours conduisant à l'obtention de diplômes, de certificats ou de grades dans des écoles qui étaient soit des institutions non universitaires (n'octroyant pas de grade), soit des universités (octroyant un grade)(3).

- (1) Il est important de mentionner que cette enquête ne s'intéressait qu'à l'enseignement scolaire et ne tentait pas de réunir des données sur l'expérience et la formation acquises en cours d'emploi.
- (2) L'appendice en fin d'article cite des données sur la scolarité qui ont déjà été publiées par Statistique Canada et détermine la comparativité de ces données avec celles du présent article.
- (3) Pour plus de détails sur ces catégories d'instruction, voir les renvois du Tableau S-1.

TABLE S-1. Civilian Non-institutional Population 14 Years of Age and Over by Level of Education(1), Age and Sex, Canada, April 1972
 TABLEAU S-1. Population civile hors institution de 14 ans et plus selon le niveau d'instruction(1), l'âge et le sexe, Canada, avril 1972

	Total	Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e		High school — Études secondaires			Post-secondary — Études post-secondaires			
		Under grade 5 — Jusqu'à 4 ^e	Grades 5-8 — 5 ^e -8 ^e	Some — En partie	Completed — Terminées		Non-university(2) — Non universitaires(2)		University(3) — Universitaires(3)	
					Vocational — Profes- sionnel	Academic — Cours général	Some — En partie	Completed — Terminées	Some — En partie	Completed — Terminées
in thousands - en milliers										
Both sexes - Les deux sexes	15,673	788	3,817	5,487	700	2,051	524	783	595	927
14-24 years - ans	4,525	26	504	2,331	251	565	254	158	296	141
25-34 years - ans	2,926	51	521	927	170	473	100	235	121	329
35-44 years - ans	2,510	88	701	795	111	358	63	142	70	182
45-54 years - ans	2,325	131	723	712	82	322	48	119	51	135
55-64 years - ans	1,747	173	651	423	57	199	40	76	36	90
65 years and over - ans et plus	1,639	318	716	299	29	134	19	54	21	50
Men - Hommes	7,759	414	1,947	2,671	316	886	290	289	352	364
14-24 years - ans	2,308	14	277	1,199	110	258	142	54	178	76
25-34 years - ans	1,452	28	268	437	76	206	57	89	76	113
35-44 years - ans	1,259	47	367	387	54	145	38	61	40	120
45-54 years - ans	1,141	71	374	329	40	135	24	45	29	94
55-64 years - ans	859	88	335	195	25	92	20	27	19	57
65 years and over - ans et plus	740	166	324	123	13	49	10	13	10	32
Women - Femmes	7,914	374	1,870	2,816	384	1,166	234	495	243	333
14-24 years - ans	2,218	12	227	1,132	141	307	112	103	118	66
25-34 years - ans	1,474	23	253	490	94	267	43	146	44	113
35-44 years - ans	1,251	41	334	407	57	213	25	81	30	62
45-54 years - ans	1,184	61	349	383	42	187	24	74	22	41
55-64 years - ans	888	85	316	228	33	107	20	50	17	33
65 years and over - ans et plus	899	152	391	176	17	85	9	40	11	18

(1) Note that persons with training as a result of attending private trade schools, private business colleges, or adult training programs were recorded at the highest "Elementary" or "Secondary" school level which the person completed. - Il faut noter que les personnes qui ont reçu une formation dans les écoles de métiers privées et les collèges commerciaux privés ou en suivant des cours de formation des adultes ont été classées au plus haut niveau d'études primaires ou secondaires qu'elles ont atteint.

(2) The "Non-university" category, for purposes of this survey, included persons attending a non-degree granting educational institution requiring a secondary school diploma for entrance and which grants a diploma or certificate upon the successful completion of a program of studies. - Aux fins de l'enquête, la catégorie "non-universitaire" comprend les personnes inscrites dans un établissement d'éducation qui ne décerne pas de grade, qui exige à l'admission un diplôme d'études secondaires et qui octroie un diplôme ou un certificat à la réussite du programme d'études.

(3) The "University" category, for purposes of this survey, included persons attending a degree granting educational institution requiring a secondary school diploma or a pre-university qualifying year for entrance and which grants a diploma, certificate or degree upon the successful completion of a program of studies. - Aux fins de l'enquête, la catégorie "université" comprend les personnes inscrites dans un établissement d'éducation qui décerne un grade, qui exige à l'admission un diplôme d'études secondaires ou une année pré-universitaire et qui décerne un diplôme, un certificat ou un grade à la réussite du programme d'études.

Population by Age and Sex

Table S-1 gives the population by age, sex and levels of education. From this it can be seen that, generally, the older a person the less formal education he tends to have(4). For example, 48.8 % of persons 25 to 34 had completed at least a high school education, compared with only 18.7 % of persons 65 years of age and over. Similarly, 11.2 % of persons 25 to 34 years old had completed a university education, compared with only 3.1 % of persons 65 years of age and over. When sex was taken into account, the educational attainment patterns observed for age were not significantly altered.

Roughly the same proportions of men and women had completed at least a high school education (35.1 and 36.1 %, respectively). Within this broad grouping, however, relatively more women had completed high school only (19.6 % for women and 15.5 % for men), while proportionately more men had attained at least some university education (12.2 % for men and 7.3 % for women).

Population by Province

Table S-2 gives the population by levels of education, age and province. It can be seen from this table that persons living in British Columbia are most likely to have completed a high school education. In April 1972, 44.3 % of all persons 14 years of age and over living in British Columbia had completed at least high school. This compares with only 28.9 % in the Atlantic Region, 34.8 % in Ontario, 35.3 % in Quebec and 36.1 % in the Prairie Region. In most cases, regional proportions fairly accurately represented the actual proportions in individual provinces. The only exception was Alberta, where 40.2 % of the population had completed at least high school as compared to 36.1 % for the Prairie Region as a whole. It can also be noted that the proportions of persons who completed a post-secondary education varies little between provinces, ranging from a high of 13.7 % of persons living in Alberta to 10.0 % of persons living in Quebec. At the lower levels of education, for persons with less than a grade 8 education, the magnitude of variation is great, ranging from 43.5 % of the population in Newfoundland to 19.5 % of the population in British Columbia.

(4) The age grouping 14-24 has a lower percentage of persons having completed at least a high school education because of the influence of persons 14-19 years old who are, in most part, still attending secondary school. To illustrate, while only 36.8 % of 14-24 year olds have completed at least a high school education, this represents 20.0 % of 14-19 year olds and 59.3 % of 20-24 year olds.

Population selon l'âge et le sexe

Le Tableau S-1 présente la population selon l'âge, le sexe et les niveaux de scolarité. Il permet de constater qu'en général plus l'âge de la personne croît, plus le niveau de scolarité est faible(4). Par exemple, 48.8 % des personnes âgées de 25 à 34 ans ont terminé au moins leur cours secondaire, comparativement à seulement 18.7 % des personnes de 65 ans et plus. De même, 11.2 % du premier groupe a terminé des études universitaires, contre seulement 3.1 % dans le second. Si l'on tient compte du sexe, la courbe du niveau d'instruction selon l'âge ne change pas de façon significative.

En général, les mêmes pourcentages d'hommes et de femmes ont terminé au moins leurs études secondaires (respectivement 35.1 % et 36.1 %). Dans ce vaste groupe, cependant, beaucoup plus de femmes n'ont fait que des études secondaires (19.6 % des femmes et 15.5 % des hommes), tandis que proportionnellement plus d'hommes ont suivi au moins certaines études universitaires (12.2 % des hommes et 7.3 % des femmes).

Population par province

Le Tableau S-2 présente la population selon le niveau d'instruction, l'âge et la province. On y constate que les résidents de la Colombie-Britannique sont les plus susceptibles d'avoir terminé leurs études secondaires. En avril 1972, 44.3 % de tous les résidents de 14 ans et plus de cette province avaient terminé au moins leurs études secondaires, contre seulement 28.9 % dans la région de l'Atlantique, 34.8 % en Ontario, 35.3 % au Québec et 36.1 % dans les Prairies. Dans la plupart des cas, les pourcentages régionaux représentent assez fidèlement les pourcentages réels des provinces prises individuellement. L'Alberta est la seule exception car 40.2 % de sa population a terminé au moins des études secondaires, comparativement à 36.1 % dans l'ensemble des Prairies. Il faut aussi mentionner que le nombre de personnes qui ont terminé des études post-secondaires ne varie guère d'une province à l'autre, allant de 13.7 % chez les Albertains à 10.0 % chez les Québécois. Aux niveaux inférieurs d'instruction, la variation est importante chez les personnes qui n'ont pas atteint la huitième année; elle va de 43.5 % chez les Terre-Neuviens à 19.5 % chez les résidents de la Colombie-Britannique.

(4) Le groupe de 14 à 24 ans compte un pourcentage plus faible de personnes qui ont terminé au moins leurs études secondaires à cause de l'influence qu'exercent sur le groupe les personnes de 14 à 19 ans qui, pour la plupart, fréquentent encore l'école secondaire. Ainsi, seulement 36.8 % des personnes âgées de 14 à 24 ans ont terminé au moins leurs cours secondaires, mais ce groupe compte 20.0 % du groupe d'âge 14-19 et 59.3 % du groupe d'âge 20-24 ans.

TABLE S-2. Civilian Non-institutional Population 14 Years of Age and Over by Level of Education(1), Age and Province, April 1972
 TABLEAU S-2. Population civile hors institution de 14 ans et plus, selon le niveau d'instruction(1), l'âge et la province, avril 1972

	Total	Grade 8 or less — Jusqu'à 8e	High school — Études secondaires		Post secondary — Études post-secondaires	
			Some — En partie	Completed — Terminées	Some — En partie	Completed — Terminées
in thousands — en milliers						
Canada						
All ages — Tous les âges	15,673	4,605	5,487	2,751	1,119	1,711
14-24 years — ans	4,525	530	2,331	815	550	299
25-44 years — ans	5,436	1,362	1,721	1,112	354	887
45 years and over — ans et plus	5,712	2,713	1,435	824	215	525
Atlantic Region — Région de l'Atlantique						
All ages — Tous les âges	1,428	517	499	175	90	147
14-24 years — ans	503	117	225	68	53	40
25-44 years — ans	413	123	141	61	24	64
45 years and over — ans et plus	513	278	133	46	13	43
Newfoundland — Terre-Neuve:						
All ages — Tous les âges	359	156	109	40	23	31
14-24 years — ans	139	40	56	18	14	12
25-44 years — ans	108	40	33	14	7	15
45 years and over — ans et plus	111	76	20	9	...	5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:						
All ages — Tous les âges	77	29	28	6	5	8
14-24 years — ans	27	8	12
25-44 years — ans	20	6	8
45 years and over — ans et plus	30	15	9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:						
All ages — Tous les âges	542	160	218	70	34	60
14-24 years — ans	174	34	82	24	20	13
25-44 years — ans	157	37	63	24	9	25
45 years and over — ans et plus	211	90	73	22	6	22
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:						
All ages — Tous les âges	450	172	144	60	28	48
14-24 years — ans	162	35	75	24	17	17
25-44 years — ans	127	40	38	21	7	21
45 years and over — ans et plus	161	97	31	15	...	15
Québec						
All ages — Tous les âges	4,421	1,642	1,218	794	327	441
14-24 years — ans	1,325	170	612	274	187	83
25-44 years — ans	1,589	581	365	311	95	236
45 years and over — ans et plus	1,507	890	240	209	45	122
Ontario						
All ages — Tous les âges	5,696	1,458	2,254	1,000	363	621
14-24 years — ans	1,531	140	884	248	163	97
25-44 years — ans	2,045	438	741	415	126	326
45 years and over — ans et plus	2,120	881	629	337	74	199
Prairie Region — Région des Prairies						
All ages — Tous les âges	2,489	667	924	407	184	307
14-24 years — ans	737	72	379	136	92	58
25-44 years — ans	794	140	284	158	53	159
45 years and over — ans et plus	958	455	260	113	39	91
Manitoba:						
All ages — Tous les âges	697	193	257	115	51	81
14-24 years — ans	200	19	101	38	26	16
25-44 years — ans	212	41	78	38	13	41
45 years and over — ans et plus	285	133	78	39	12	23
Saskatchewan:						
All ages — Tous les âges	650	208	251	79	44	69
14-24 years — ans	202	20	108	32	26	16
25-44 years — ans	177	40	73	26	10	29
45 years and over — ans et plus	271	148	69	22	8	24
Alberta:						
All ages — Tous les âges	1,142	265	417	213	89	157
14-24 years — ans	335	32	171	66	41	25
25-44 years — ans	404	59	133	94	29	89
45 years and over — ans et plus	402	174	113	52	19	43
British Columbia — Colombie-Britannique						
All ages — Tous les âges	1,638	320	592	375	155	195
14-24 years — ans	429	32	231	89	55	72
25-44 years — ans	595	80	189	167	56	103
45 years and over — ans et plus	614	209	172	119	44	71

(1) In order to provide data on educational attainment by province and sex, certain educational categories have been grouped from the detailed categories shown in Table S-1. — Afin de fournir des données sur le niveau d'instruction par province et selon le sexe, certaines catégories d'enseignement ont été groupées à partir des catégories détaillées du Tableau S-1.

Labour Force Characteristics

Table S-3 gives selected labour force characteristics by detailed level of education and sex. It should be noted that labour force characteristics are subject to wide seasonal fluctuations. Hence the relationship between educational attainment and labour force characteristics shown in table S-3 might have been significantly different if the survey had been undertaken in another month.

From this table it can be seen that the higher the level of education, the greater the probability of a person being employed. In April 1972, 44.0 % of employed persons had completed at least a high school education, while the comparable figure for unemployed persons was only 26.9 %. It can also be seen that 12.5 % of the employed had at least some university education while 6.9 % of the unemployed had the same educational status. In contrast, 2.6 % of employed persons had less than a grade 5 education, while the comparable proportion for unemployed persons was 5.6 %.

Participation Rates

The table also shows the direct relationship between the participation rate and educational attainment. For example, if one considers three broad education level groupings, that is, "Grade 8 or Less", "High School", and "Post-Secondary", the participation rates are 46.0, 56.4 and 67.4 respectively. This phenomenon is very pronounced for women, whose rates are 22.1, 38.4 and 52.8, respectively, while it is considerably less discernable amongst men whose rates are 68.8, 76.8, and 80.0, respectively.

Unemployment Rates

The inverse relationship between the unemployment rate and educational attainment is also shown in Table S-3. For example, if one considers again the three broad education level groupings, "Grade 8 or Less", "High School", and "Post-Secondary", the unemployment rates are 10.2, 6.5 and 3.9, respectively. It was noted above that the direct relationship between participation rates and levels of schooling was stronger for women. The opposite is true for the relationship between the unemployment rate and level of schooling: for men the rates are 11.5 for "Grade 8 or Less", 7.3 for "High School" and 4.1 for "Post-Secondary", while the corresponding rates for women are 6.0, 5.1 and 3.5.

Caractéristiques de la population active

Le Tableau S-3 présente certaines caractéristiques de la population active selon chaque niveau d'instruction et le sexe. Notons que ces caractéristiques peuvent fluctuer beaucoup selon les saisons. Par conséquent la relation entre le niveau d'instruction et les caractéristiques de la population active présentées au tableau S-3 auraient pu varier sensiblement si l'enquête avait été menée un autre mois.

Le tableau démontre que plus le niveau d'instruction est élevé, plus il est probable qu'une personne soit occupée. En avril 1972, 44.0 % des détenteurs d'emploi avaient complété au moins leur cours secondaire, comparativement à 26.9 % seulement des chômeurs. On constate également que 12.5 % des personnes occupées ont terminé au moins certains cours universitaires tandis que 6.9 % des chômeurs ont la même scolarité. Par contraste, 2.6 % des détenteurs d'emploi ont un niveau d'instruction inférieur à la cinquième année, comparativement à 5.6 % chez les chômeurs.

Taux d'activité

Le tableau rend compte également de la relation directe entre le taux d'activité et le niveau d'instruction. Par exemple, dans les trois grands groupes de scolarité, c'est-à-dire, "huitième année ou moins", "cours secondaire", et "cours post-secondaire", les taux d'activité sont respectivement de 46.0 %, 56.4 % et 67.4 %. Ce phénomène est encore plus apparent chez les femmes, dont les taux d'activité sont respectivement de 22.1 %, 38.4 % et 52.8 %, mais plus difficile à discerner chez les hommes dont les taux sont respectivement de 68.8 %, 76.8 % et 80.0 %.

Taux de chômage

Le Tableau S-3 indique en outre la relation inverse entre le taux de chômage et le niveau d'instruction. Par exemple, si l'on considère de nouveau les trois grands groupes ("huitième année ou moins", "cours secondaire", et "cours post-secondaire"), les taux de chômage sont respectivement de 10.2 %, 6.5 % et 3.9 %. Il a déjà été mentionné que la relation directe entre les taux d'activité et les niveaux de scolarité était plus étroite chez les femmes. C'est l'inverse qui est vrai lorsqu'il s'agit de la relation entre le taux de chômage et les niveaux de scolarité; en effet, les taux de chômage chez les hommes sont de 11.5 % (huitième année ou moins), 7.3 % (cours secondaire) et 4.1 % (cours post-secondaire) alors que chez les femmes ils sont respectivement de 6.0 %, 5.1 % et 3.5 %.

TABLE S-3. Labour Force Characteristics(1) by Level of Education(2) and Sex, Canada, April 1972

TABLEAU S-3. Caractéristiques de la population active(1) selon le niveau d'instruction(2) et le sexe, Canada, avril 1972

	Population 14 years of age and over — Population âgée de 14 ans et plus	Labour force — Main-d'oeuvre	Employed — Personnes employées	Unemployed — Chômeurs	Participation rates — Taux d'activité	Unemployment rates — Taux de chômage
	in thousands - en milliers			per cent - pourcentage		
Total						
Both sexes - Les deux sexes	15,673	8,677	8,085	592	55.4	6.8
Men - Hommes	7,759	5,819	5,366	453	75.0	7.8
Women - Femmes	7,914	2,858	2,718	140	36.1	4.9
Grade 8 or less - Jusqu'à 8^e						
Both sexes - Les deux sexes	4,605	2,119	1,903	216	46.0	10.2
Men - Hommes	2,360	1,623	1,437	186	68.8	11.5
Women - Femmes	2,245	496	466	30	22.1	6.0
Under grade 5 - Jusqu'à 4^e:						
Both sexes - Les deux sexes	788	243	211	33	30.8	13.6
Men - Hommes	414	188	157	31	45.4	16.5
Women - Femmes	374	55	54	...	14.7	...
Grade 5-8 - 5^e-8^e:						
Both sexes - Les deux sexes	3,817	1,876	1,693	183	49.1	9.8
Men - Hommes	1,947	1,436	1,280	155	73.8	10.8
Women - Femmes	1,870	440	412	28	23.5	6.4
Total high school - Total des études secondaires						
Both sexes - Les deux sexes	8,238	4,649	4,346	303	56.4	6.5
Men - Hommes	3,873	2,975	2,758	217	76.8	7.3
Women - Femmes	4,365	1,674	1,588	86	38.4	5.1
Some - En partie:						
Both sexes - Les deux sexes	5,487	2,840	2,621	219	51.8	7.7
Men - Hommes	2,671	1,910	1,751	159	71.5	8.1
Women - Femmes	2,816	930	870	59	33.0	6.5
Completed - Terminées:						
Both sexes - Les deux sexes	2,751	1,809	1,725	85	65.8	4.7
Men - Hommes	1,202	1,065	1,007	58	88.6	5.4
Women - Femmes	1,549	744	718	27	48.0	3.6
Total non-university - Total des études non-universitaires						
Both sexes - Les deux sexes	1,307	859	826	33	65.7	3.8
Men - Hommes	579	472	451	21	81.5	4.4
Women - Femmes	728	387	376	12	53.2	3.1
Some - En partie:						
Both sexes - Les deux sexes	524	302	283	19	57.6	6.3
Men - Hommes	290	203	191	12	70.0	5.9
Women - Femmes	234	98	92	6	41.9	6.1
Completed - Terminées:						
Both sexes - Les deux sexes	783	557	543	14	71.1	2.5
Men - Hommes	289	268	260	9	92.7	3.4
Women - Femmes	495	289	283	5	58.4	1.7
Total university - Total des études universitaires						
Both sexes - Les deux sexes	1,523	1,049	1,009	41	68.9	3.9
Men - Hommes	947	749	720	29	79.1	3.9
Women - Femmes	576	301	289	12	52.3	4.0
Some - En partie:						
Both sexes - Les deux sexes	595	325	301	24	54.6	7.4
Men - Hommes	352	221	205	16	62.8	7.2
Women - Femmes	243	103	96	8	42.4	7.8
Completed - Terminées:						
Both sexes - Les deux sexes	927	725	708	17	78.2	2.3
Men - Hommes	594	528	515	12	88.9	2.3
Women - Femmes	333	197	193	...	59.2	...

(1) Labour force characteristics are subject to seasonal fluctuation and, hence, survey findings which are presented above might be significantly different if questions were asked in another month. - Les caractéristiques de la population active peuvent fluctuer selon les saisons; par conséquent, les données de l'enquête présentées ci-dessus auraient pu différer sensiblement si les questions avaient été posées un autre mois.

(2) See footnote 1 on Table S-2. - Voir renvoi 1 du Tableau S-2.

Duration of Unemployment

Table S-4 shows duration of unemployment by levels of education. Data in this table indicate a strong inverse relationship between educational attainment and duration of unemployment. This is illustrated by the fact that 26.1 % of the persons unemployed less than one month have a grade 8 education or less, while 41.7 % of those unemployed for 4 months or longer are in this category. On the other hand, unemployed persons who have at least some post-secondary education accounted for 23.5 and 8.7 % of these two groups, respectively.

Labour Force Characteristics by Region

Table S-5 gives labour force characteristics by levels of education and region. Both employed and unemployed persons living in British Columbia are more likely to have at least some high school education than their labour force counterparts in the other regions. In April 1972, 86.3 % of all employed persons and 80.3 % of all unemployed persons in British Columbia had at least some high school education. This compares with an average of 75.2 % of the employed and 61.4 % of the unemployed for the remainder of the regions. The individual rates for the employed in the other regions were 68.2 % in Quebec, 72.0 % in the Atlantic Region, 78.3 % in the Prairie Region, and 79.3 % in Ontario. For the unemployed these rates were 52.1 for the Atlantic Region, 54.6 for Quebec, 68.3 for Ontario and 76.1 for the Prairie Region.

The overall pattern of unemployment rates by region is generally reflected in the unemployment rates for the different educational attainment categories. For persons with a grade 8 education or less, unemployment rates range from a high of 17.3 in the Atlantic Region to a low of 5.5 in the Prairie Region. For persons with some high school education, the variation in regional rates is less, ranging from a high of 9.4 in the Atlantic Region to a low of 4.6 in Ontario. At the post-secondary educational level the range of variation is, once again, considerably smaller — from a high of 5.4 in the Atlantic Region to a low of 3.2 in Ontario.

Industry and Occupation

Table S-6 gives the number of employed persons by occupation and levels of education as well as by industry and levels of education. The proportion of workers in Professional and technical occupations was higher with each successively higher education level. Only 8.2 % of the employed in the Professional and technical occupations had not completed

Durée du chômage

Le Tableau S-4 montre la durée du chômage selon le niveau d'instruction. Les données de ce tableau indiquent une forte relation inverse entre le niveau d'instruction et la durée du chômage. Cette relation s'établit de la façon suivante: 26.1 % des personnes en chômage pendant moins d'un mois ont au plus complété leur huitième année tandis que 41.7 % des personnes en chômage pendant quatre mois ou plus se situent dans cette catégorie. Par contre, les chômeurs qui ont au moins une certaine instruction post-secondaire représentent respectivement 23.5 % et 8.7 % de ces deux groupes.

Caractéristiques de la population active par région

Dans le Tableau S-5, figurent les caractéristiques de la population active selon les niveaux d'instruction et la région. Les deux groupes de résidents de la Colombie-Britannique (détenteurs d'emploi et chômeurs) sont plus susceptibles d'avoir une certaine éducation secondaire que leurs homologues des autres régions. En avril 1972, 86.3 % de toutes les personnes occupées et 80.3 % de tous les chômeurs de cette province avaient au moins terminé le cours secondaire alors que, dans les autres régions, la moyenne était de 75.2 % chez les détenteurs d'emploi et de 61.4 % chez les chômeurs. Dans ces régions, les taux pour les personnes occupées étaient de 68.2 % au Québec, 72.0 % dans la région de l'Atlantique, 78.3 % dans les Prairies et 79.3 % en Ontario. Pour les chômeurs, les taux étaient de 52.1 % dans la région de l'Atlantique, de 54.6 % au Québec, de 68.3 % en Ontario et de 76.1 % dans les Prairies.

La courbe d'ensemble des taux de chômage régionaux correspond en général aux taux de chômage dans les différentes catégories de scolarité. Chez les personnes qui ont fait au plus une huitième année, ces taux varient entre 17.3 % dans la région de l'Atlantique et 5.5 % dans les Prairies. La variation dans les taux régionaux est moindre chez les personnes qui ont une certaine éducation secondaire; elle va de 9.4 % dans la région de l'Atlantique à 4.6 % en Ontario. Au niveau d'instruction post-secondaire, la variation est considérablement plus faible, — allant de 5.4 % dans la région de l'Atlantique à 3.2 % en Ontario.

Branche d'activité et occupation

Le Tableau S-6 présente le nombre de personnes occupées selon l'occupation et le niveau d'instruction ainsi que selon la branche d'activité et le niveau d'instruction. Le nombre des travailleurs professionnels et techniques augmente à mesure que s'élève le niveau d'instruction. Seulement 8.2 % des personnes occupées dans les catégories professionnelle ou technique n'ont pas terminé leur

TABLE S-4. Number of Unemployed Persons(1) by Duration of Unemployment and Level of Education(2), Canada, April 1972

TABLEAU S-4. Nombre de chômeurs(1) selon la durée du chômage et le niveau d'instruction(2), Canada, avril 1972

	Total(3)	Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	High school — Études secondaires		Post- secondary — Études post- secondaires
			Some	Completed	
			En partie	Terminées	
in thousands — en milliers					
Months — Total — Des mois	554	197	207	80	71
Under 1 month — Moins d'un mois	115	30	41	16	27
1-3 months — De 1 à 3 mois	163	52	64	28	19
4-6 months — De 4 à 6 mois	159	71	55	19	14
7 months and over — 7 mois et plus	117	44	46	16	10

(1) See footnote 1 on Table S-3. — Voir renvoi 1 du Tableau S-3.

(2) See footnote 1 on Table S-2. — Voir renvoi 1 du Tableau S-2.

(3) Total excludes persons on temporary layoff up to 30 days. — Le total exclut les personnes mises à pied temporairement pendant 30 jours au maximum.

TABLE S-5. Labour Force Characteristics(1) by Level of Education(2) and Region, April 1972

TABLEAU S-5. Caractéristiques de la population(1) active selon le niveau d'instruction(2) et la région, avril 1972

	Population 14 years of age and over — Population âgée de 14 ans et plus	Labour force — Main- d'œuvre	Employed — Personnes employées	Unemployed — Chômeurs	Participation rate — Taux d'activité	Unemployment rate — Taux de chômage
	in thousands — en milliers				per cent — pourcentage	
<u>Canada</u>						
Total	15,673	8,677	8,325	352	53.1	3.8
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	4,605	2,119	1,902	217	46.0	19.2
High school — Études secondaires	8,238	4,649	4,346	303	56.4	6.5
Post-secondary — Études post-secondaires	2,830	1,908	1,835	73	67.4	3.8
<u>Atlantic Region — Région de l'Atlantique</u>						
Total	1,428	669	596	73	46.8	10.9
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	517	202	167	35	39.1	17.3
High school — Études secondaires	674	319	289	30	47.3	9.4
Post-secondary — Études post-secondaires	237	148	140	8	62.4	5.4
<u>Québec</u>						
Total	4,421	2,345	2,129	216	53.0	9.2
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	1,642	774	676	98	47.1	12.7
High school — Études secondaires	2,012	1,066	969	97	53.0	9.1
Post-secondary — Études post-secondaires	768	505	484	21	65.8	4.2
<u>Ontario</u>						
Total	5,696	3,305	3,144	161	58.0	4.9
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	1,458	701	649	52	48.1	7.4
High school — Études secondaires	3,254	1,923	1,835	88	59.1	4.6
Post-secondary — Études post-secondaires	984	681	659	22	69.2	3.2
<u>Prairies — Région des Prairies</u>						
Total	2,489	1,410	1,338	71	56.6	5.0
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	667	309	292	17	46.3	5.5
High school — Études secondaires	1,331	771	729	42	57.9	5.4
Post-secondary — Études post-secondaires	491	330	318	12	67.2	3.6
<u>British Columbia — Colombie-Britannique</u>						
Total	1,638	949	878	71	57.9	7.5
Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	320	134	120	14	41.9	10.4
High school — Études secondaires	968	570	524	46	58.9	5.1
Post-secondary — Études post-secondaires	351	245	234	11	69.8	4.5

(1) See footnote 1 on Table S-3. — Voir renvoi 1 du Tableau S-3.

(2) See footnote 1 on Table S-2. — Voir renvoi 1 du Tableau S-2.

high school, while 15.0 % had completed high school and the remaining 76.8 % had some post-secondary education. These findings were, in most part, reversed for employed persons working in the primary occupations (Farmers and farm workers, Loggers and related workers, Fishermen, trappers and hunters and Miners, quarrymen and related workers), as well as for employed persons working as Craftsmen, production process and related workers and as Labourers and unskilled workers. By way of contrast, it can be seen that the Managerial category is made up of relatively similar proportions of employed persons from all educational attainment levels - 15.9 % had a grade 8 education or less, 28.1 % had some high school, 25.7 % had completed high school and 30.4 % had some post-secondary education.

By industry, it can be seen that relatively more persons employed in the service-producing industries have higher educational levels than persons employed in the goods-producing industries. By way of illustration, the proportion of employed persons with at least a high school education ranged from a high of 69.3 % in Finance, insurance and real estate to a low of 20.4 % in the primary industries (Agriculture, Forestry, Fishing and trapping and Mines, quarries and oil wells).

Class of Worker

Table S-7 gives the number of employed persons by class of worker and levels of education. It can be seen that persons employed as paid workers, or persons who are employers, are almost twice as likely to have completed at least high school than unpaid family and own account workers. In April 1972, 46.0 % of paid workers and 44.0 % of employers had completed at least a high school education, while the comparable proportions for unpaid family workers and own account workers were 21.5 and 24.3 %, respectively.

For further information on this supplementary survey on education, write to Mr. Ray Ryan, Labour Force Survey Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V1, or telephone him at 613-992-2803.

cours secondaire tandis que 15.0 % l'ont terminé. Le reste du groupe (76.8 %) a acquis une certaine instruction post-secondaire. Ces données sont pour la plupart, inversées chez les personnes occupées du secteur primaire (exploitants et travailleurs agricoles, bûcherons et travailleurs assimilés, pêcheurs, trappeurs et chasseurs, mineurs, ouvriers carriers et travailleurs assimilés), ainsi que chez les personnes occupées comme artisans, travailleurs de la production et travailleurs assimilés, manoeuvres et travailleurs non spécialisés. À l'opposé, on constate que la catégorie de la gestion groupe des pourcentages relativement semblables de personnes de tous les niveaux d'instruction; ainsi, 15.9 % ont une huitième année ou moins, 28.1 % ont une certaine instruction secondaire, 25.7 % ont terminé le cours secondaire et 30.4 % ont acquis une certaine éducation post-secondaire.

Sous l'angle de la branche d'activité, on constate que relativement plus de personnes occupées à la production de services ont un niveau d'instruction supérieur à celui des personnes occupées à la production de biens. Par exemple, le pourcentage des détenteurs d'emploi qui ont au moins terminé leur cours secondaire varie entre un sommet de 69.3 % chez les travailleurs du domaine des finances, assurances et affaires immobilières et un plancher de 20.4 % chez les personnes occupées aux activités primaires (agriculture, industrie forestière, pêche et chasse, mines, carrières et puits de pétrole).

Statut professionnel

Le Tableau S-7 donne le nombre de personnes occupées selon leur statut professionnel et leur niveau d'instruction. On constate que les salariés ou les employeurs sont presque deux fois plus susceptibles d'avoir terminé leur cours secondaire, que les travailleurs familiaux non rémunérés ou les travailleurs à leur compte. En avril 1972, 46.0 % des salariés et 44.0 % des employeurs avaient terminé au moins leur cours secondaire. Les pourcentages correspondants chez les travailleurs familiaux non rémunérés et chez les travailleurs à leur compte étaient respectivement de 21.5 % et 24.3 %.

Pour de plus amples détails relativement à cette enquête supplémentaire sur les niveaux de scolarité, veuillez écrire à M. Ray Ryan, Division des enquêtes sur la main-d'oeuvre, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V1, ou lui téléphoner au numéro 613-992-2803.

TABLE S-6. Number of Employed Persons(1) by Level of Education(2) and Occupation and by Level of Education and Industry, Canada, April 1972

TABLEAU S-6. Nombre de personnes occupées(1) selon le niveau d'instruction(2) et l'occupation et selon le niveau d'instruction et la branche d'activité, Canada, avril 1972

	Total	Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	High school — Études secondaires		Post- secondary — Études post- secondaires
			Some	Completed	
			En partie	Terminées	
All occupations - Toutes professions					
in thousands - en milliers					
All occupations - Toutes professions	8,085	1,903	2,621	1,725	1,835
Managerial - Administrateurs	843	134	237	217	256
Professional and technical - Professions libérales et techniciens	1,151	20	74	173	884
Clerical - Employés de bureau	1,265	79	403	538	245
Sales - Vendeurs	562	75	232	147	108
Service and recreational - Travailleurs des services et activités récréatives	958	315	405	144	93
Transportation and communication - Transports et communications	413	146	176	64	28
Primary (farming, logging, fishing and mining) - Secteur primaire (agriculteurs, bûcherons, pêcheurs et mineurs)	565	270	207	52	36
Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la pro- duction et travailleurs assimilés	1,987	724	751	346	166
Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (ne faisant pas partie du secteur primaire)	340	139	137	44	19
All industries - Toutes branches d'activité					
in thousands - en milliers					
All industries - Toutes branches d'activité	8,085	1,903	2,621	1,725	1,835
Goods-producing industries - Industries de biens	2,922	1,014	1,025	521	362
Primary industries - Branches du secteur primaire(3)	662	295	233	75	60
Manufacturing - Industries manufacturières	1,811	554	644	368	245
Construction - Bâtiments et travaux publics	449	164	148	79	58
Service-producing industries - Services	5,162	890	1,596	1,204	1,473
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services	705	164	261	174	107
Trade - Commerce	1,376	254	565	344	213
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	384	24	94	161	105
Community, business and personal service - Services socio-culturels, commerciaux et personnels	2,166	365	543	370	888
Public administration - Administration publique	531	82	134	154	161

(1) See footnote 1 on Table S-3. - Voir renvoi 1 du Tableau S-3.

(2) See footnote 1 on Table S-2. - Voir renvoi 1 du Tableau S-2.

(3) "Primary industries" include Agriculture, Forestry, Fishing and trapping and Mines, quarries and oil wells. - "Industries primaires" comprend l'agriculture, les forêts, la pêche et le piégeage, les mines, les carrières et les puits de pétrole.

TABLE S-7. Number of Employed Persons(1) by Class of Worker and Level of Education(2), Canada, April 1972

TABLEAU S-7. Nombre de personnes occupées(1) selon le statut professionnel et le niveau d'instruction(2), Canada, avril 1972

	Total	Grade 8 or less — Jusqu'à 8 ^e	High school - Études secondaires		Post- secondary — Études post- secondaires
			Some	Completed	
			En partie	Terminées	
in thousands - en milliers					
Total	8,085	1,903	2,621	1,725	1,835
Paid workers - Travailleurs rémunérés	7,063	1,527	2,287	1,576	1,673
Own account workers - Pour compte propre	498	227	150	63	58
Employers - Employeurs	343	95	96	60	88
Unpaid family workers - Travailleurs familiaux non rémunérés	181	54	88	86	116

(1) See footnote 1 on Table S-3. - Voir renvoi 1 du Tableau S-3.

(2) See footnote 1 on Table S-2. - Voir renvoi 1 du Tableau S-2.

APPENDIX

As was noted in the main body of the text, the April 1972 education question asked "What is the highest level of education completed by this person?". This is, in most part, a departure from previous survey questions asked on this topic.

Prior to May 1971, the question on educational attainment asked "How far did this person go in school?"(1), and gave answer categories according to the type of institution attended, such as "No Schooling", "Elementary School" (some, finished), "High School or Secondary School" (some, finished) and "College or University" (some, degree). In order to identify the rapidly changing institutional nature of provincial education systems, especially the emergence of the C.E.G.E.P.s and community colleges, the education question asked in May 1971 was: "What is the highest grade or year of schooling ever attended?". The response categories were as follows: Under 5, 5 to 6, 7 to 8, 9 to 11, 12 to 13, University or Teacher's College, and Other Post-Secondary. The latter category included attendance at such institutions as C.E.G.E.P.s and community colleges, trade and business schools, technical institutes, schools of nursing, etc.. The April 1972 survey focused more attention upon detailing high school levels of education, and shifted emphasis from the highest year or grade ever attended to the highest level completed. Hence, comparability amongst the various educational attainment surveys is severely limited given the overall change in approach.

A large amount of data collected from these surveys has, however, been published. For educational attainment information from the surveys conducted prior to May 1971, see the following articles (listed by dates published):

Whittingham, Frank J. "Educational Attainment of the Canadian Population and Labour Force: 1960-65", Special Labour Force Studies, No. 1, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-505, October 1966.

Davis, N.H.W. and Gupta, M.L., "Labour Force Characteristics of Post-War Immigrants and Native-Born Canadians",

(1) Since 1966 this educational attainment question was asked as part of Labour Force Surveys conducted in January 1966, February 1967, February 1968, January 1969, and February 1970.

APPENDICE

Comme il a déjà été mentionné dans l'exposé, la question posée en avril 1972 était la suivante: "Quel est le plus haut niveau de scolarité atteint par cette personne?". Cette question constitue, en grande partie, une nouvelle orientation comparativement aux questions de l'enquête précédente sur ce sujet.

Avant mai 1971, la question posée sur le niveau d'instruction était la suivante: "Quel niveau d'instruction cette personne a-t-elle atteint?"(1). Les catégories de réponses selon le genre d'établissement fréquenté étaient les suivantes: "Aucune scolarité", "École primaire" (en partie, terminée), "École secondaire" (en partie, terminée), "Collège ou université" (en partie, obtention d'un grade). En vue de prendre en compte l'évolution rapide des établissements dans les systèmes d'éducation provinciaux, spécialement l'apparition des C.E.G.E.P. et des collèges communautaires, la question posée en mai 1971 était la suivante: "Quelle est la classe ou l'année la plus avancée que cette personne a atteinte au cours de ses études?". Les catégories de réponses étaient les suivantes: inférieure à la 5, 5-6, 7-8, 9-11, 12-13, université ou école normale, autres études post-secondaires. La dernière catégorie comprenait les établissements tels que les C.E.G.E.P. et les collèges communautaires, les écoles de métiers et les collèges commerciaux, les écoles techniques, les écoles d'infirmières, etc. L'enquête d'avril 1972 a insisté davantage sur les années d'instruction secondaire. Elle a mis l'accent sur le plus haut niveau de scolarité atteint plutôt que sur l'année ou la classe la plus avancée déjà fréquentée. Par conséquent, la comparaison entre les diverses enquêtes sur le niveau de scolarité est très limitée par cette approche complètement différente.

Cependant, on a publié un très grand nombre de données recueillies lors de ces diverses enquêtes. Pour obtenir des renseignements tirés des enquêtes menées avant mai 1971, il faut consulter les articles suivants: (énumérés selon la date de publication):

Whittingham, Frank J, "Niveau d'instruction de la population canadienne et de la main-d'oeuvre: 1960-1965", Études spéciales de la main-d'oeuvre, n° 1, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-505 au catalogue, octobre 1966.

Davis, N.H.W. et Gupta, M.L., "Labour Force Characteristics of Post-War Immigrants and Native-Born Canadians", Special Labour Force

(1) Depuis 1966, cette question a fait partie de l'enquête sur la main-d'oeuvre menée en janvier 1966, février 1967, février 1968, janvier 1969 et février 1970.

Special Labour Force Studies, No. 6, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-510, September 1968.

Legacé, Michael D., "Educational Attainment in Canada: Some Regional and Social Aspects", Special Labour Force Studies, No. 7, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-512, October 1968.

Macredie, Ian, "The Educational Attainment of the Canadian Labour Force: 1960-70", Notes on Labour Statistics, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 72-207, March 1972, pp. 27-37.

For information on educational attainment from the May 1971 survey, see:

"Educational Attainment, May 1971", The Labour Force, December 1971, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-001, pp. 51-56.

For other articles relating to educational attainment data which were not collected through the Labour Force Survey, see the following:

Allingham, John D., "Women Who Work: Part I, The Relative Importance of Age, Education and Marital Status for Participation in the Labour Force", Special Labour Force Studies, No. 5, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-509, September 1967.

Allingham, John D. and Spencer, Byron G., "Women Who Work: Part II, Married Women in the Labour Force: The Influence of Age, Education, Child-Bearing Status and Residence", Special Labour Force Studies, Series B, No. 2, Statistics Canada, Information Canada, Cat. No. 71-514, December 1968.

These latter two articles were based on special tabulations from the 1961 census of Canada.

Studies, n° 6, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-510 au catalogue, septembre 1968.

Legacé, Michael, D., "Education Attainment in Canada: Some Regional and Social Aspects", Special Labour Force Studies, n° 7, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-512 au catalogue, octobre 1968.

Macredie, Ian, "The Educational Attainment of the Canadian Labour Force: 1960-1970", Notes on Labour Statistics, Statistique Canada, Information Canada, n° 72-207 au catalogue, mars 1972, p. 27-37.

Pour obtenir des renseignements tirés de l'enquête de 1971, voir:

"Niveau de scolarité, mai 1971", La main-d'oeuvre, décembre 1971, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-001 au catalogue, p. 51-56.

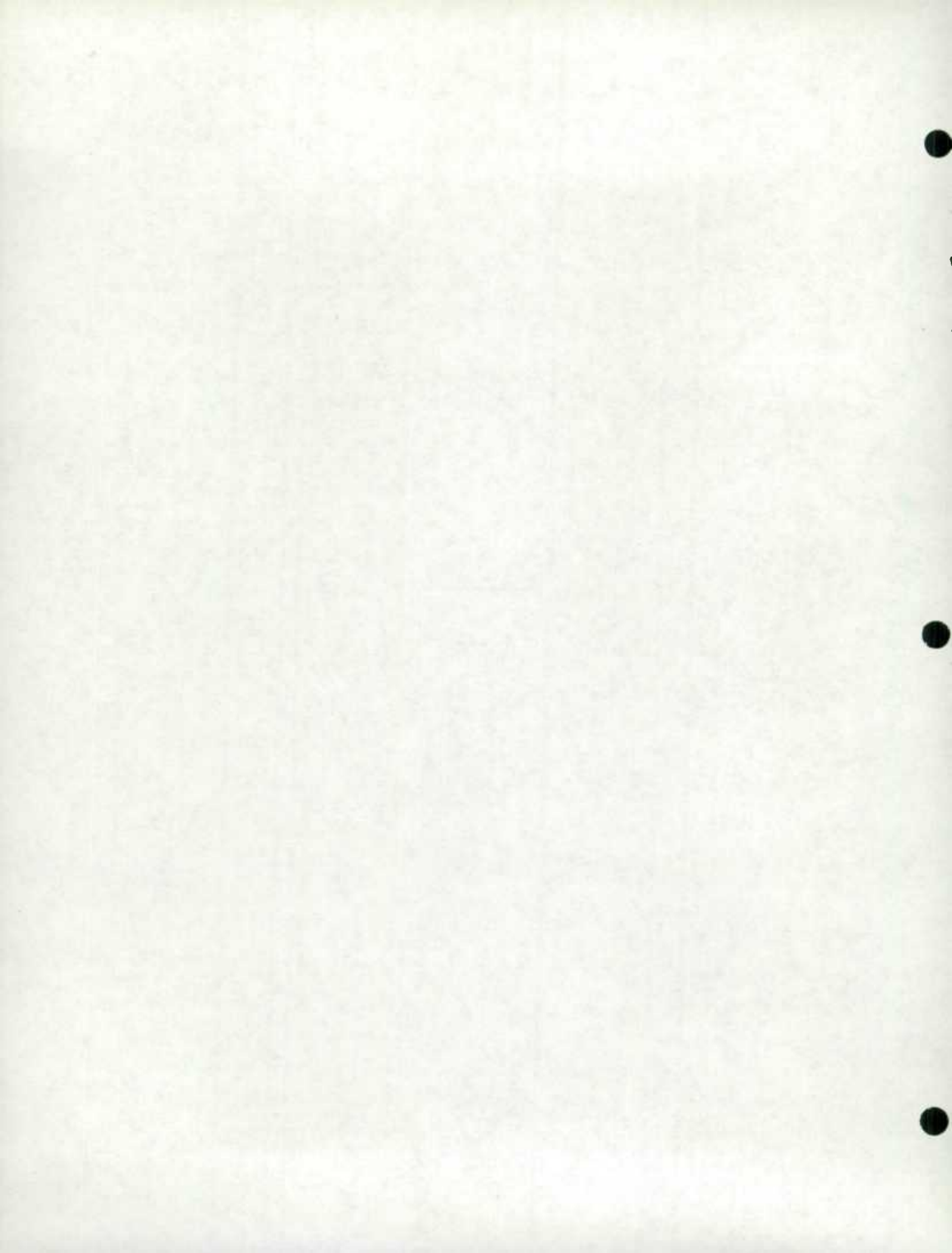
Pour d'autres articles sur le niveau de scolarité à partir de données qui n'ont pas été recueillies lors de l'enquête de la main-d'oeuvre, voir les publications suivantes:

Allingham, John D., "Women Who Work: Part I, The Relative Importance of Age, Education and Marital Status for Participation in the Labour Force", Special Labour Force Studies, n° 5, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-509 au catalogue, septembre 1967.

Allingham, John D. and Spencer, Byron G., "Women Who Work: Part II, Married Women in the Labour Force: The Influence of Age, Education, Child-Bearing Status and Residence", Special Labour Force Studies, Series B, n° 2, Statistique Canada, Information Canada, n° 71-514, décembre 1968.

Ces deux derniers articles se fondent sur des tabulations spéciales tirées du recensement du Canada de 1961.

NOTA — NOTES



NOTESNOTAScope of Labour Force SurveyChamp d'observation de l'enquête sur
la main-d'oeuvre

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.

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.

Definitions and ExplanationsDéfinitions et explicationsLabour 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.

Main-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.

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.

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 désaisonnalisé de chômeurs par la somme du nombre désaisonnalisé de personnes employées et du nombre désaisonnalisé de chômeurs (c.-à-d. le chiffre désaisonnalisé 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 group 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-du-Prince-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 1971 to 1973, inclusive.

	1973	1972	1971
	week ended - semaines terminées		
January - Janvier	13	15	16
February - Février	17	19	20
March - Mars	24	18	20
April - Avril	21	22	17
May - Mai	19	20	22
June - Juin	23	17	19
July - Juillet	21	22	24
August - Août	18	19	21
September - Septembre	22	16	18
October - Octobre	20	14	16
November - Novembre	17	11	13
December - Décembre	15	9	11

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 1971 à 1973 inclusivement.

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 (...).

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.

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.

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.

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

Erreur non due à l'échantillonnage

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

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.

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 PUBLICATIONSPUBLICATIONS CONNEXESEmployment and Earnings

- 72-002 - Employment, Earnings and Hours (monthly)
(This publication relates industry and area index numbers and levels of employment; averages of weekly earnings; wages and salaries; averages of hours per week and earnings per hour; historical comparisons; charts and explanatory material.)
- 72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry (Monthly) Bil.
(This publication provides current monthly estimates of employees in the eight industry divisions for which index numbers of employment have been published for many years in "Employment and Payrolls".)
- 72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries (Annual)
(This publication provides industry and area fluctuations in industrial employment, payrolls and average weekly wages and salaries.)

Unemployment Insurance

- 73-001 - Statistical Report on the Operation of the Unemployment Insurance Act (Monthly) Bil.
(This publication provides estimates of the insured population, claims filed and claimants on the live unemployment register on the last working day of the month.)
- 73-201 - Annual Report on Benefit Periods Established and Terminated Under the Unemployment Insurance Act (Annual) Bil.
(This publication provides information on the personal characteristics, occupational and industrial status of both the insured population and persons establishing and terminating benefit periods.)

Job Vacancy Survey

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

Other Labour Force Survey Publications

- 71-201 - 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 1972.)
- 71-329 - Facts About the Unemployed (occasional) Bil.
(This publication presents in a convenient form, the main facts about unemployment in Canada for the period 1960 to 1971.)

Emploi et gains

- 72-002 - Employment, Earnings and Hours (mensuel)
(Fait ressortir le rapport entre les nombres-indices relatifs à la branche d'activité économique et à la région et les niveaux d'emploi; gains hebdomadaires moyens; rémunérations; horaire hebdomadaire moyen et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; diagrammes et notes explicatives.)
- 72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (mensuel) Bil.
(Estimations mensuelles du nombre d'employés dans les huit branches d'activité dont les indices de l'emploi ont été publiés pendant de nombreuses années dans Employment and Payrolls.)
- 72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries (annuel)
(Fluctuations, par branche d'activité et par région, de l'emploi industriel, rémunérations et rémunérations hebdomadaires moyennes.)

Assurance-chômage

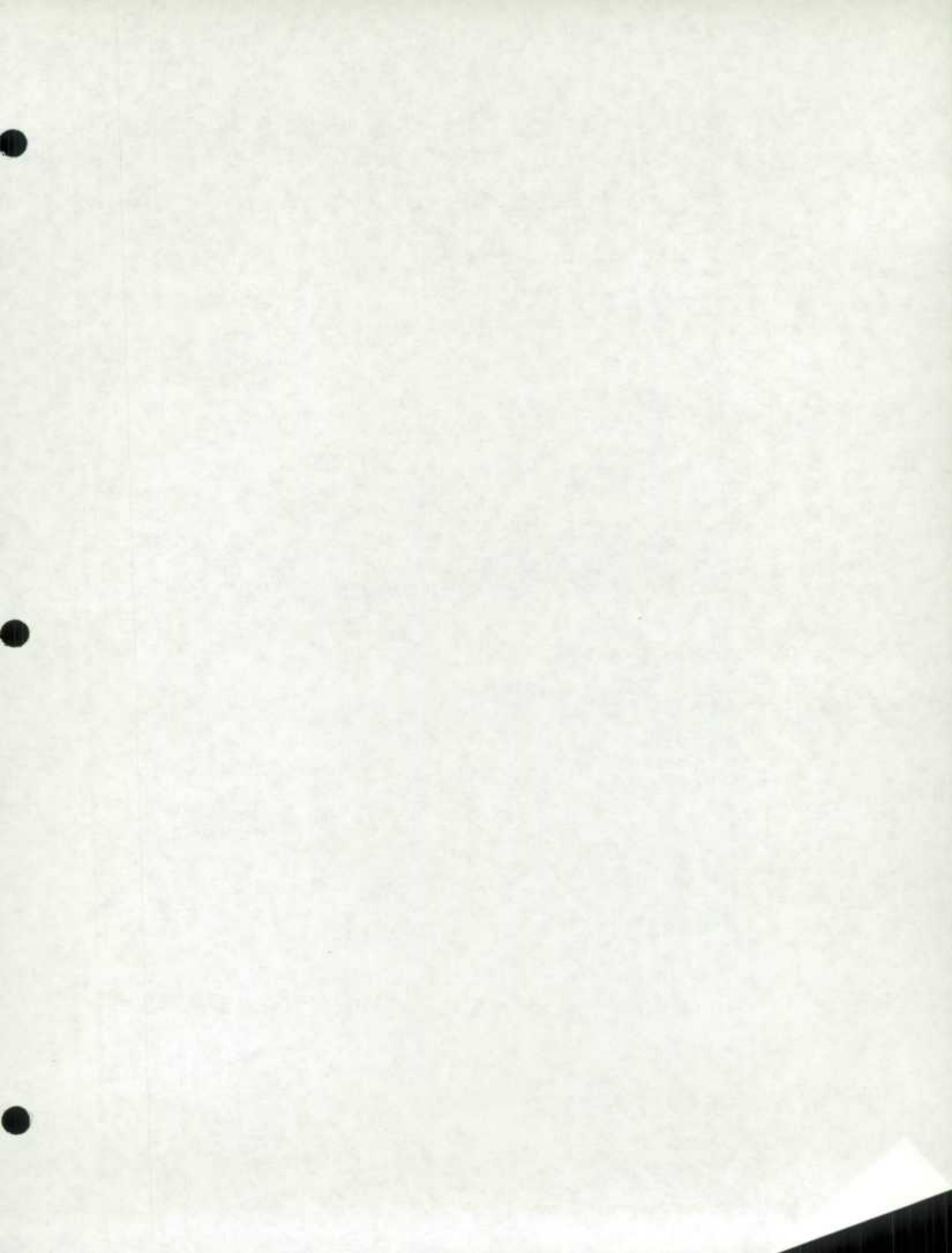
- 73-001 - Rapport statistique sur l'application de la loi sur l'assurance-chômage (mensuel) Bil.
(Estimations de la population assurée, du nombre de demandes de prestations et du nombre de prestataires dans le registre actif de chômage le dernier jour ouvrable du mois.)
- 73-201 - Périodes de prestations établies et terminées aux termes de la Loi sur l'assurance-chômage (annuel) Bil.
(Caractéristiques personnelles, profession et branche d'activité de la population assurée et des personnes pour lesquelles des périodes de prestations sont établies ou terminées.)

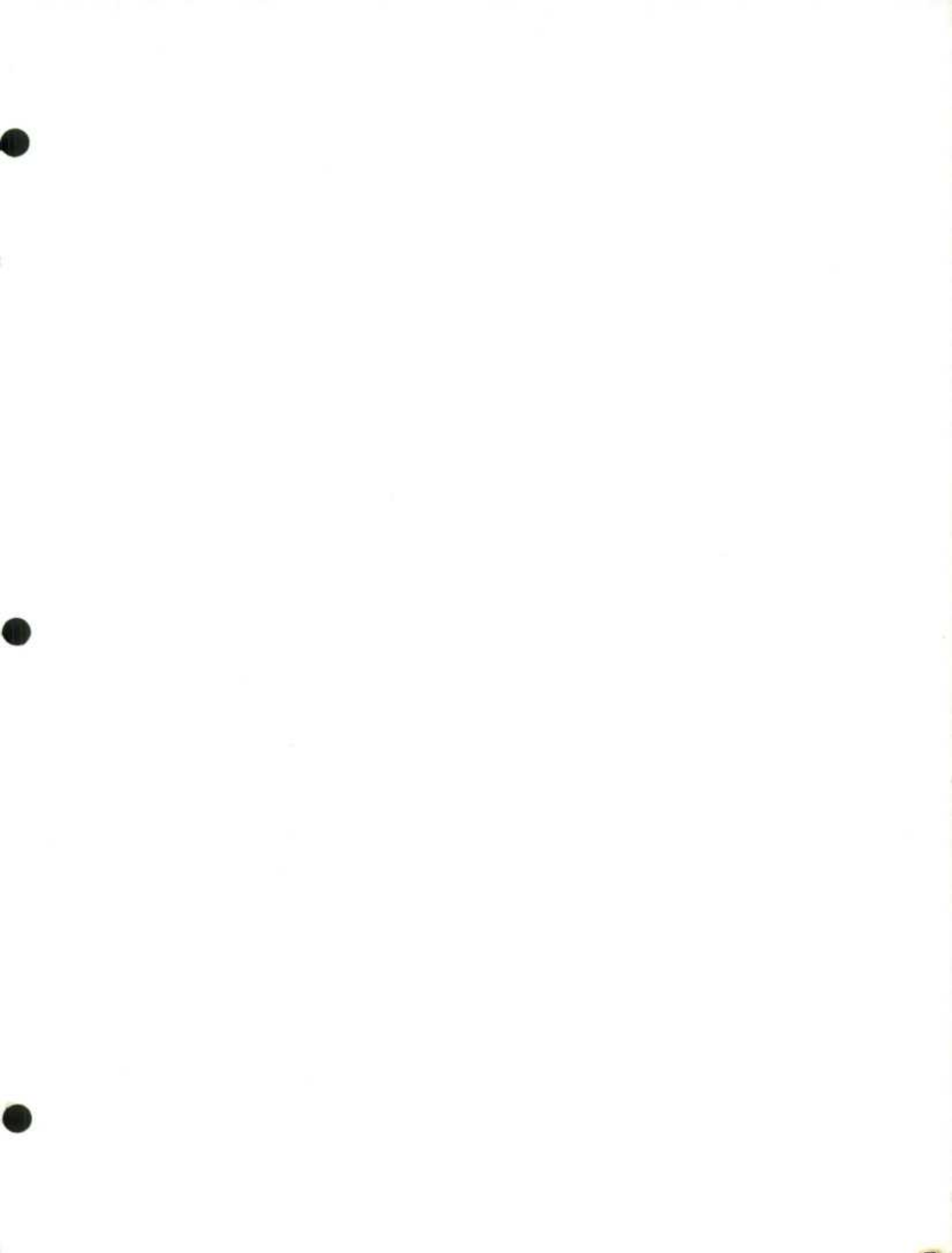
Enquête sur les postes vacants

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

Autres publications relatives à l'enquête sur la 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 1972.)
- 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
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010520675