

The labour force

DECEMBER 1971

La main-d'œuvre

DÉCEMBRE 1971





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

THE LABOUR FORCE

LA MAIN-D'OEUVRE

DECEMBER - 1971 - DÉCEMBRE

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

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

January-1972 - Janvier
8007-505

Price—Prix: 20 cents
\$2.00 a year - par année

Vol. 27—No. 12

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

<u>RELATED PUBLICATIONS</u>	<u>PUBLICATIONS CORRESPONDANTES</u>
<u>Employment and Earnings</u>	<u>Emploi et gains</u>
72-002 - <u>Employment, Earnings and Hours</u> (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.)	72-002 - <u>Employment, Earnings and Hours</u> (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 - <u>Estimates of Employees by Province and Industry</u> (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".)	72-008 - <u>Estimations du nombre d'employés par province et par industrie</u> (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 <u>Employment and Payrolls</u> .)
72-201 - <u>Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries</u> (Annual) (This publication provides industry and area fluctuations in industrial employment, payrolls and average weekly wages and salaries.)	72-201 - <u>Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries</u> (annuel) (Fluctuations, par branche d'activité et par région, de l'emploi industriel, rémunérations et rémunérations hebdomadaires moyennes.)
<u>Unemployment Insurance</u>	<u>Assurance-chômage</u>
73-001 - <u>Statistical Report on the Operation of the Unemployment Insurance Act</u> (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.)	73-001 - <u>Rapport statistique sur l'application de la loi sur l'assurance-chômage</u> (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 - <u>Annual Report on Benefit Periods Established and Terminated Under the Unemployment Insurance Act</u> (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.)	73-201 - <u>Périodes de prestations établies et terminées aux termes de la Loi sur l'assurance-chômage</u> (annual) 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.)
<u>Other Labour Force Survey Publications</u>	<u>Autres publications relatives à l'enquête sur la main-d'œuvre</u>
71-201 - <u>Seasonally-Adjusted Labour Force Statistics</u> (Annual) Bil. (This publication contains more than two-hundred and seventy-five time series, derived from the monthly labour force survey, for the period January 1953 to December 1971.)	71-201 - <u>Main-d'œuvre - Statistique désaisonnalisée</u> (annual) Bil. (Contient plus de 275 séries chronologiques tirées de l'enquête mensuelle sur la main-d'œuvre, pour la période de janvier 1953 à décembre 1971.)
71-520 - <u>Facts About the Unemployed</u> (occasional) Bil. (This publication presents in a convenient form, the main facts about unemployment in Canada for the period 1960 to 1971.)	71-520 - <u>Données sur le chômage</u> (hors série) Bil. (Principales données sur le chômage au Canada pour la période 1960-1971, présentées sous une forme commode.)

[3]

TABLE OF CONTENTS

	Page
HIGHLIGHTS	5
CHARTS	7
 <u>TABLES</u>	
<u>Canada - Analytical Tables</u>	
Summary - by sex	20
- by age	21
- by marital status	23
Full-time and part-time labour force	24
Duration of unemployment	25
Industry and occupation	26
Hours and reasons of absence	28
<u>Canada - Detailed Current Data</u>	
Summary - by age	30
- by marital status	31
Industry and occupation	32
Class of workers	34
Hours and reasons of absence	34
<u>Regions</u>	
Summary	36
Main age groups	38
Detailed current data	40
Provinces	43
Seasonally-adjusted Series - from December 1970 to December 1971	44
Annual Averages - Historical Tables ..	48
NOTES	57

SPECIAL NOTE

This edition contains, in addition to the regular material, an article on "Educational Attainment, May 1971" on page 51.

TABLE DES MATIÈRES

	Page
POINTS SAILLANTS	5
GRAPHIQUES	7
 <u>TABLEAUX</u>	
<u>Canada - Tableaux analytiques</u>	
Sommaire - selon le sexe	20
- selon l'âge	21
- selon l'état matrimonial	23
Main-d'œuvre à plein temps et à temps partiel	24
Durée du chômage	25
Branche d'activité et professions	26
Heures et raisons des absences	28
<u>Canada - Données courantes détaillées</u>	
Sommaire - selon l'âge	30
- selon l'état matrimonial	31
Branche d'activité et profession	32
Statut professionnel	34
Heures et raisons des absences	34
<u>Régions</u>	
Sommaire	36
Grands groupes d'âge	38
Données courantes détaillées	40
Provinces	43
Séries désaisonnalisées - de décembre 1970 à décembre 1971	44
Moyennes annuelles - Tableaux chronologiques	48
NOTA	57

NOTE SPÉCIALE

La présente édition contient, en plus des renseignements réguliers, un article sur "Niveau de scolarité, mai 1971", que l'on trouvera à la page 51.

HIGHLIGHTS (1)

The employment/unemployment situation continued to improve in December, with unemployment rate returning to the general level of the beginning of 1971, and employment showing an upward trend.

Unemployment Rate

- The unemployment rate for December was 6.2, down from 6.6 in November. One year ago at this time, the rate was 6.6.
- For persons aged 14-24, the rate was 11.0, down from 11.4 in November. The rate for men 25 years and over fell to 5.0 from 5.4. For women 25 years and over it was 3.5, the same as the previous month.
- Regionally, there were reductions in the rates for Quebec, Ontario and the Prairies. The rate for the Atlantic increased, while the rate for British Columbia remained the same.

Employment

- The employment level rose to 8,239,000 in December from 8,163,000 in November. A year ago, the level of employment was 7,897,000.
- The gain in employment from November occurred in all major age-sex groups: persons 14-24 years old (+36,000); men 25 years and over (+16,000); and women 25 years and over (+29,000).
- Employment increased by 50,000 for full-time work and by 22,000 for part-time work.
- Regionally, there were increases in Ontario, Quebec and British Columbia. The Atlantic and Prairie regions experienced little change.

Unemployment

- The level of unemployment fell to 548,000 in December from 579,000 in November. A year ago, the unemployment level was 556,000.
- The decrease in unemployment from November occurred among persons 14-24 years old (-7,000) and men 25 years and over (-19,000).
- By duration, there was a slight increase in unemployment for persons seeking work for less than one month, while there was a marked decrease for persons seeking work for more than one month. The largest decline being in the 1-3 month category (-29,000).
- Regionally, the level of unemployment dropped in Ontario (-21,000) and Quebec (-12,000) while the other regions showed smaller changes.

Participation Rate

- The rate increased to 56.6 in December from 56.1 in November. A year ago, the rate was 55.6.
- The largest increases in the rates from November were for persons 14-24 years old (+0.7) and for women 25 and over (+0.6).
- The rate increased in all regions except the Prairies where it declined. In British Columbia, the increase was particularly large.

POINTS SAILLANTS (1)

La situation de l'emploi a continué de s'améliorer en décembre, le taux de chômage revenant au niveau général du début de 1971 et l'emploi montrant une tendance à la hausse.

Taux de chômage

- Le taux de chômage est passé de 6.6 en novembre à 6.2 en décembre; l'an dernier à la même époque, il était de 6.6.
- Chez les 14-24 ans, le taux de chômage est tombé de 11.4 à 11.0 en décembre. Le taux pour les hommes de 25 ans et plus a baissé de 5.4 à 5.0. Le taux de chômage des femmes de 25 ans et plus est demeuré inchangé par rapport au mois précédent (3.5).
- Sur le plan régional, le taux de chômage a diminué au Québec, en Ontario et dans les Prairies; il a augmenté dans les provinces de l'Atlantique et il est demeuré stationnaire en Colombie-Britannique.

Emploi

- Le niveau de l'emploi est passé de 8,163,000 en novembre à 8,239,000 en décembre. Il y a un an, le niveau de l'emploi était de 7,897,000.
- La progression de l'emploi par rapport au mois de novembre s'est produite dans tous les principaux groupes d'âge sexe: 14-24 ans (+36,000); hommes de 25 ans et plus (+16,000); et femmes de 25 ans et plus (+29,000).
- La hausse de l'emploi à plein temps a été de 50,000; celle de l'emploi à temps partiel de 22,000.
- Sur le plan régional, l'Ontario, le Québec et la Colombie-Britannique ont connu des hausses. Dans les provinces de l'Atlantique et des Prairies on a enregistré peu de changement.

Chômage

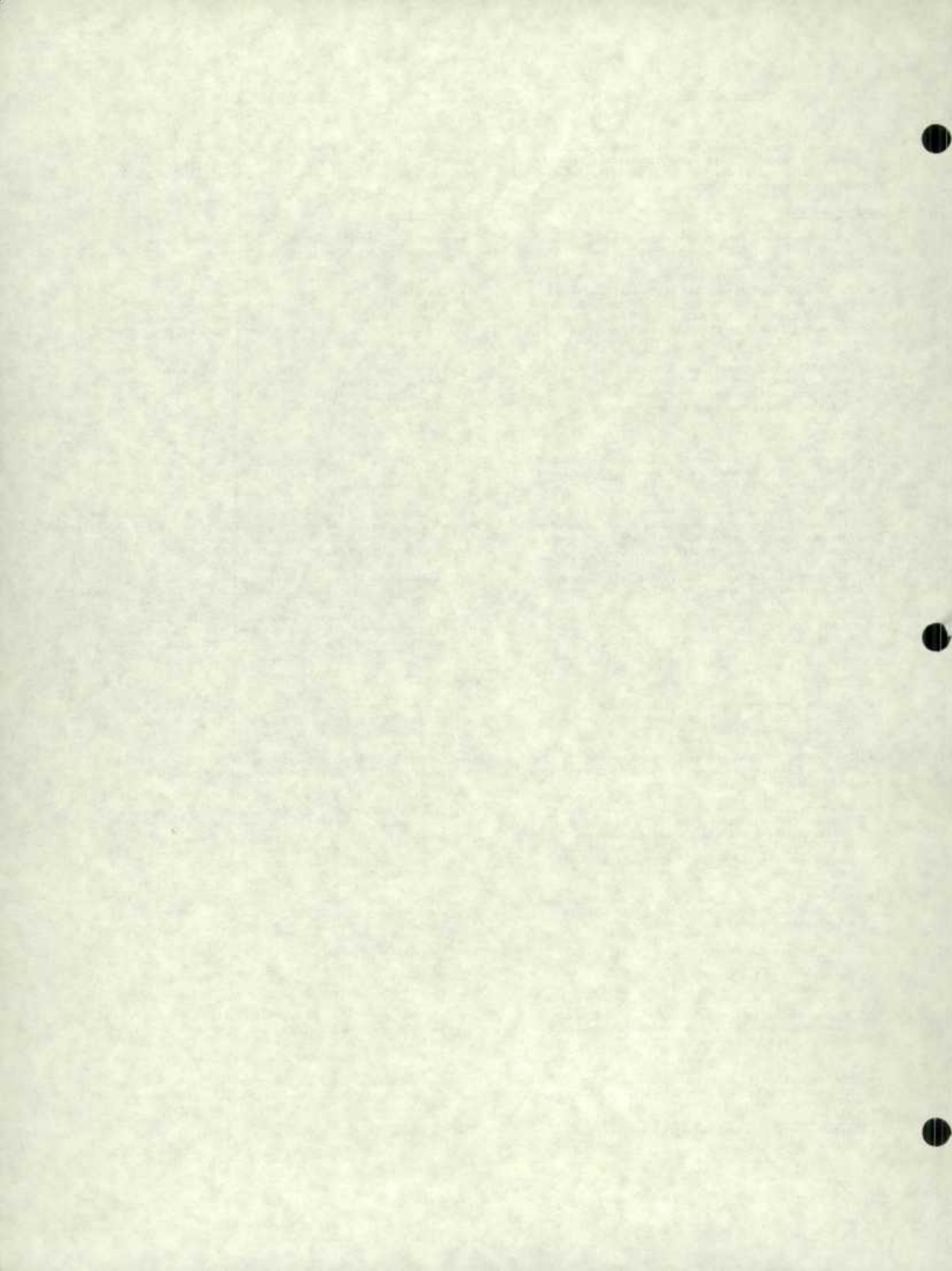
- Le niveau du chômage est tombé de 579,000 en novembre à 548,000 en décembre. En décembre 1970, le niveau du chômage s'établissait à 556,000.
- La baisse du chômage par rapport à novembre a touché les 14-24 ans (-7,000) et les hommes de 25 ans et plus (-19,000).
- Si l'on considère la durée du chômage, on observe une légère augmentation chez les personnes en quête de travail depuis moins d'un mois, alors qu'il y a une baisse prononcée dans les catégories de plus d'un mois. La baisse la plus importante a été enregistrée dans le groupe 1 à 3 mois (-29,000).
- Sur le plan régional, le niveau du chômage a fait une chute en Ontario (-21,000) et au Québec (-12,000), les autres régions rapportant des changements moins importants.

Taux d'activité

- Le taux d'activité est passé de 56.1 en novembre à 56.6 en décembre. Il y a un an, il était de 55.6.
- L'augmentation dans le taux d'activité par rapport à novembre a été particulièrement importante dans le groupe 14-24 ans (+0.7) et chez les femmes de 25 ans et plus (+0.6).
- Le taux d'activité a augmenté dans toutes les régions sauf les Prairies où il a baissé. L'accroissement a été particulièrement fort en Colombie-Britannique.

(1) The commentary is based solely on seasonally-adjusted data.

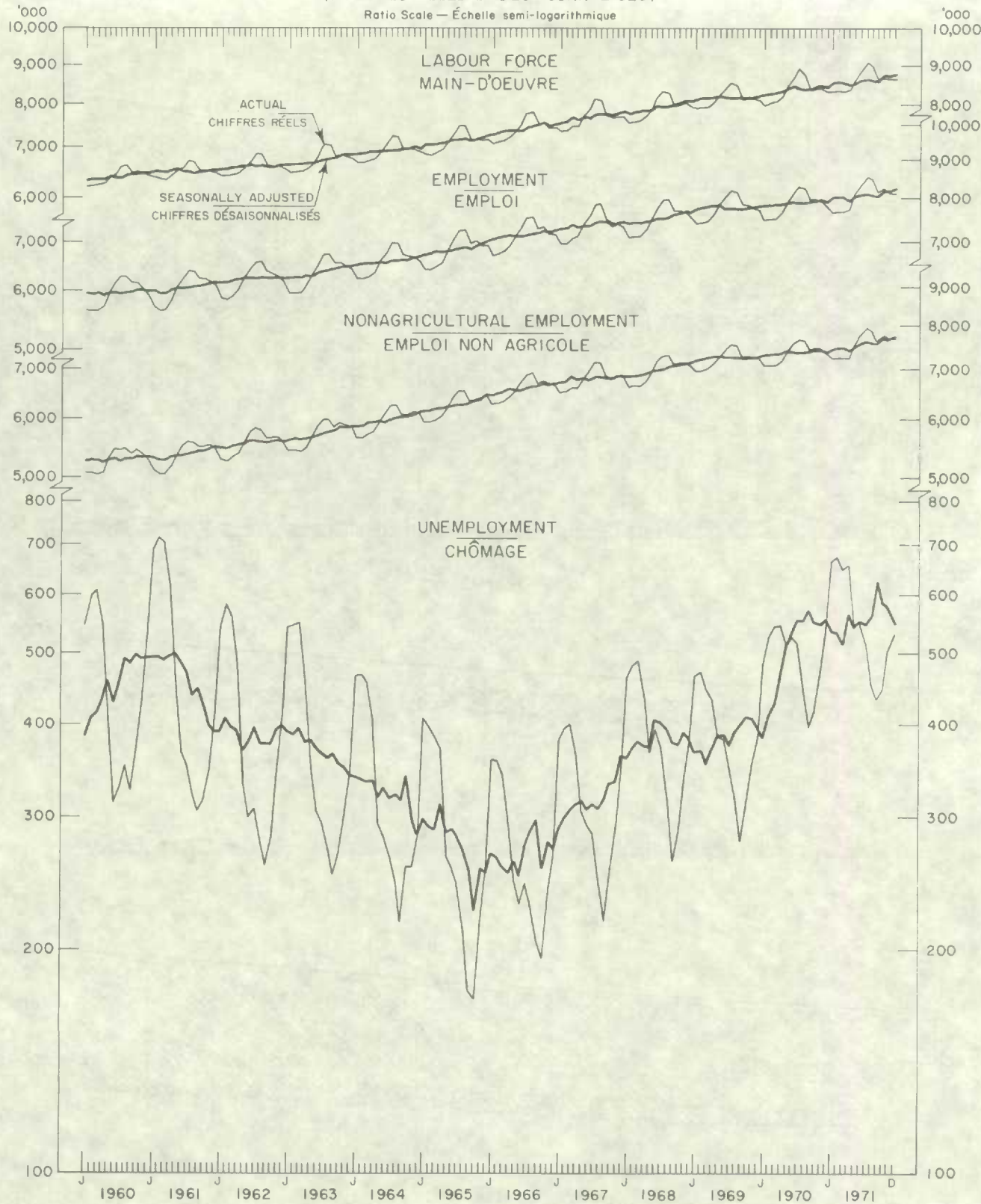
(1) L'aperçu se fonde uniquement sur des chiffres désaisonnalisés.



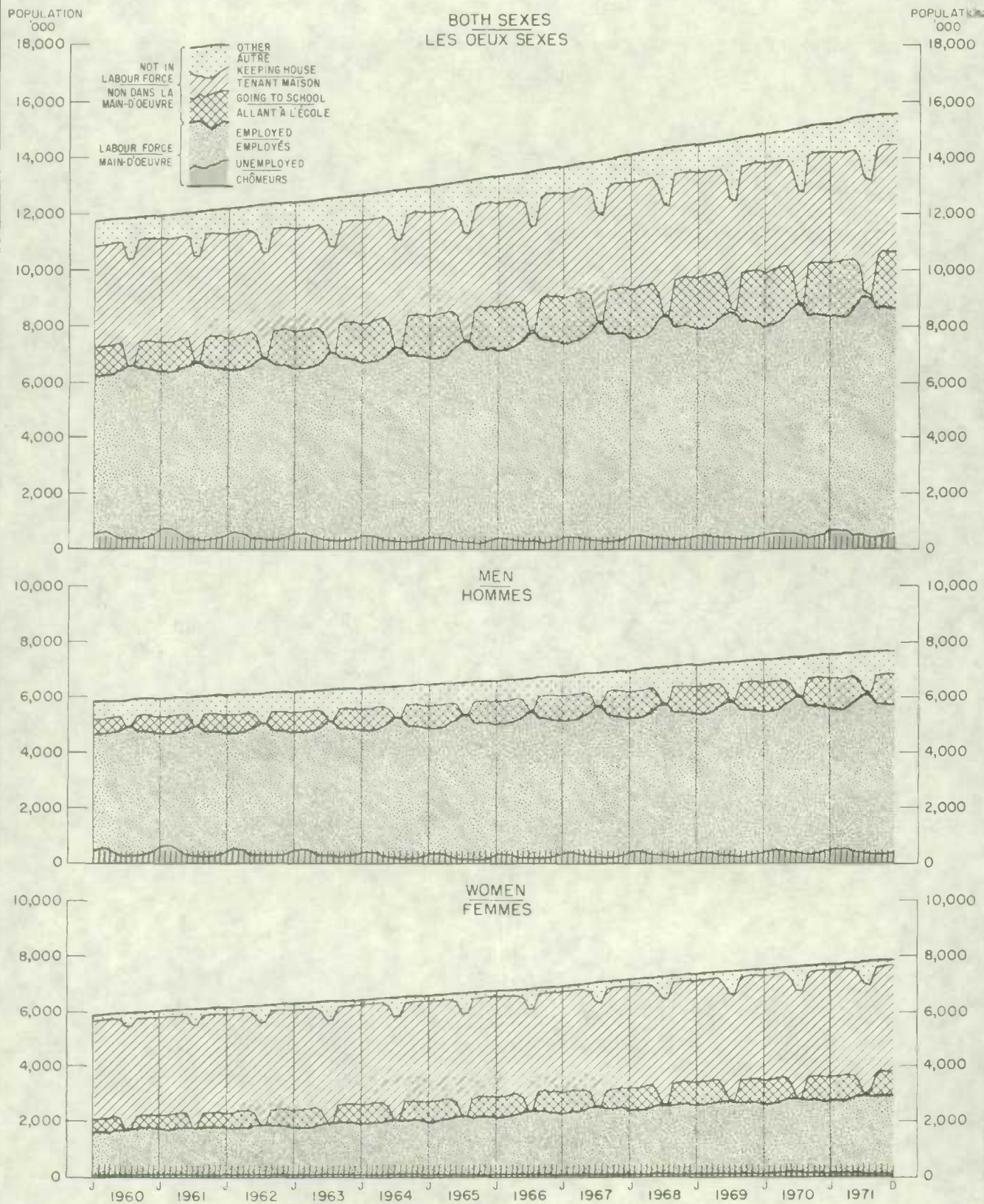
LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED AND UNEMPLOYED, CANADA
 (ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)

MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, CANADA
 (CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)

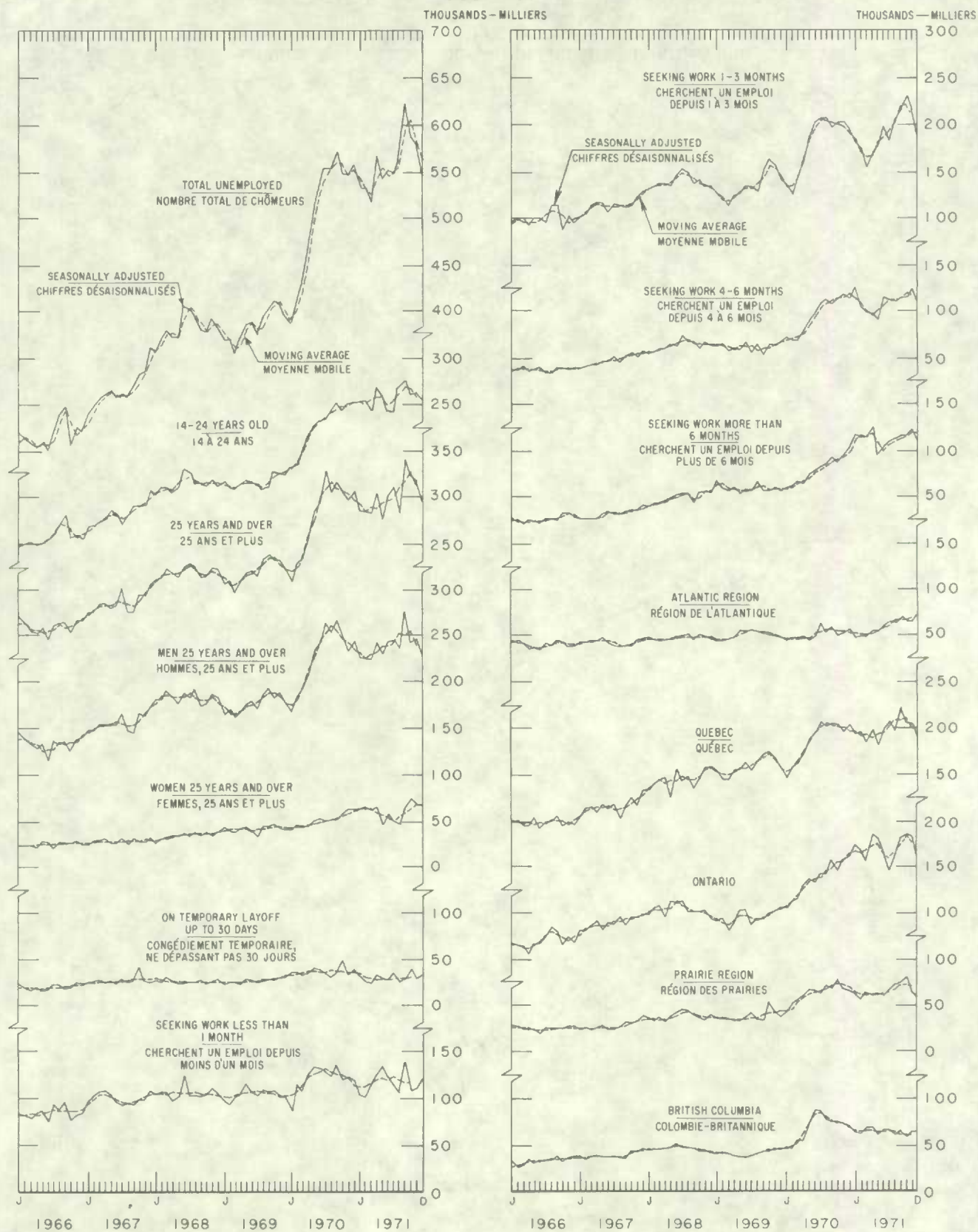
Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique



LABOUR FORCE CHARACTERISTICS OF THE CANADIAN POPULATION
CARACTÉRISTIQUES DE LA MAIN-D'OEUVRE DE LA POPULATION CANADIENNE

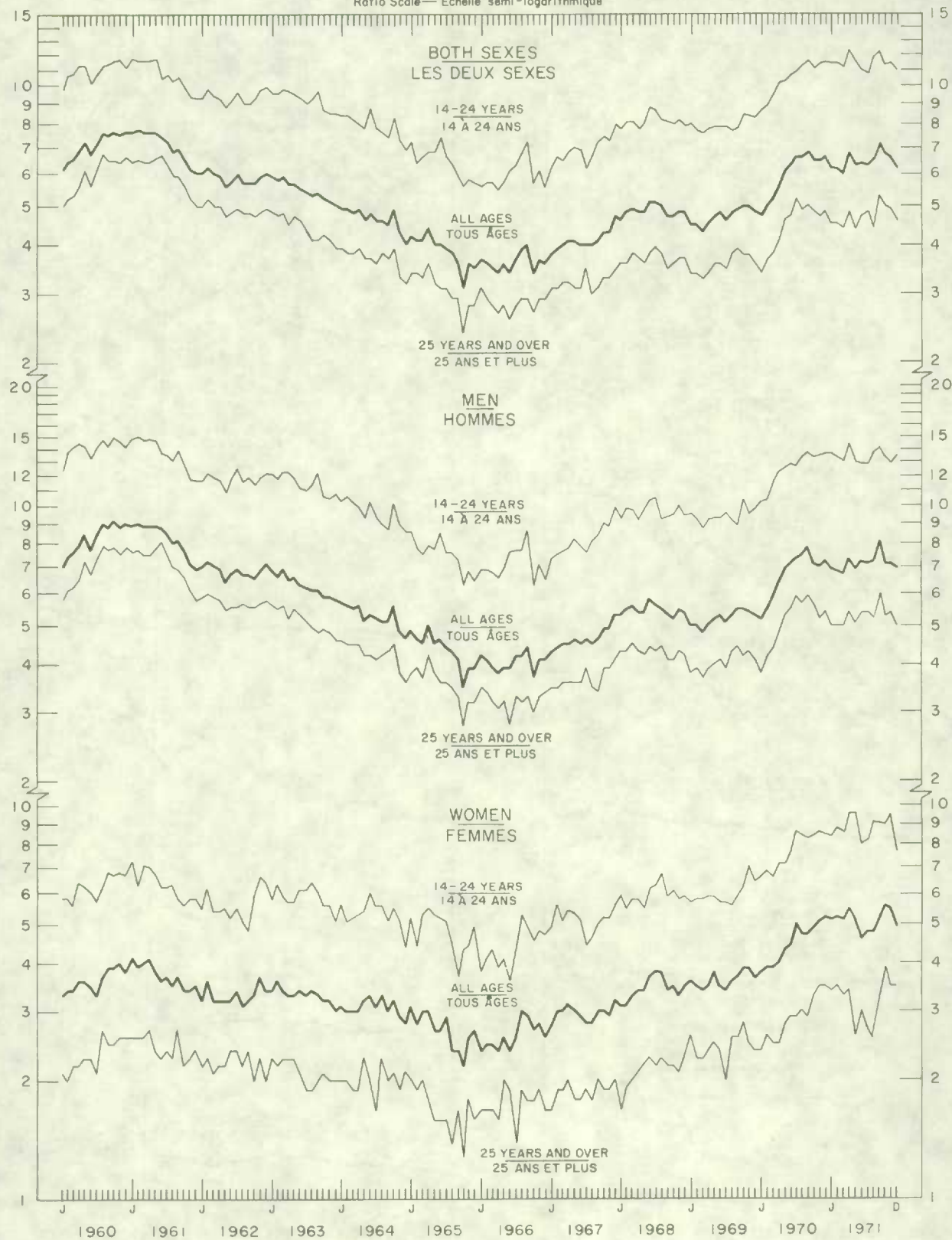


SELECTED UNEMPLOYMENT SERIES, SEASONALLY-ADJUSTED
QUELQUES SÉRIES CHRONOLOGIQUES DE CHÔMAGE DÉSAISONNALISÉES
1966 - 1971

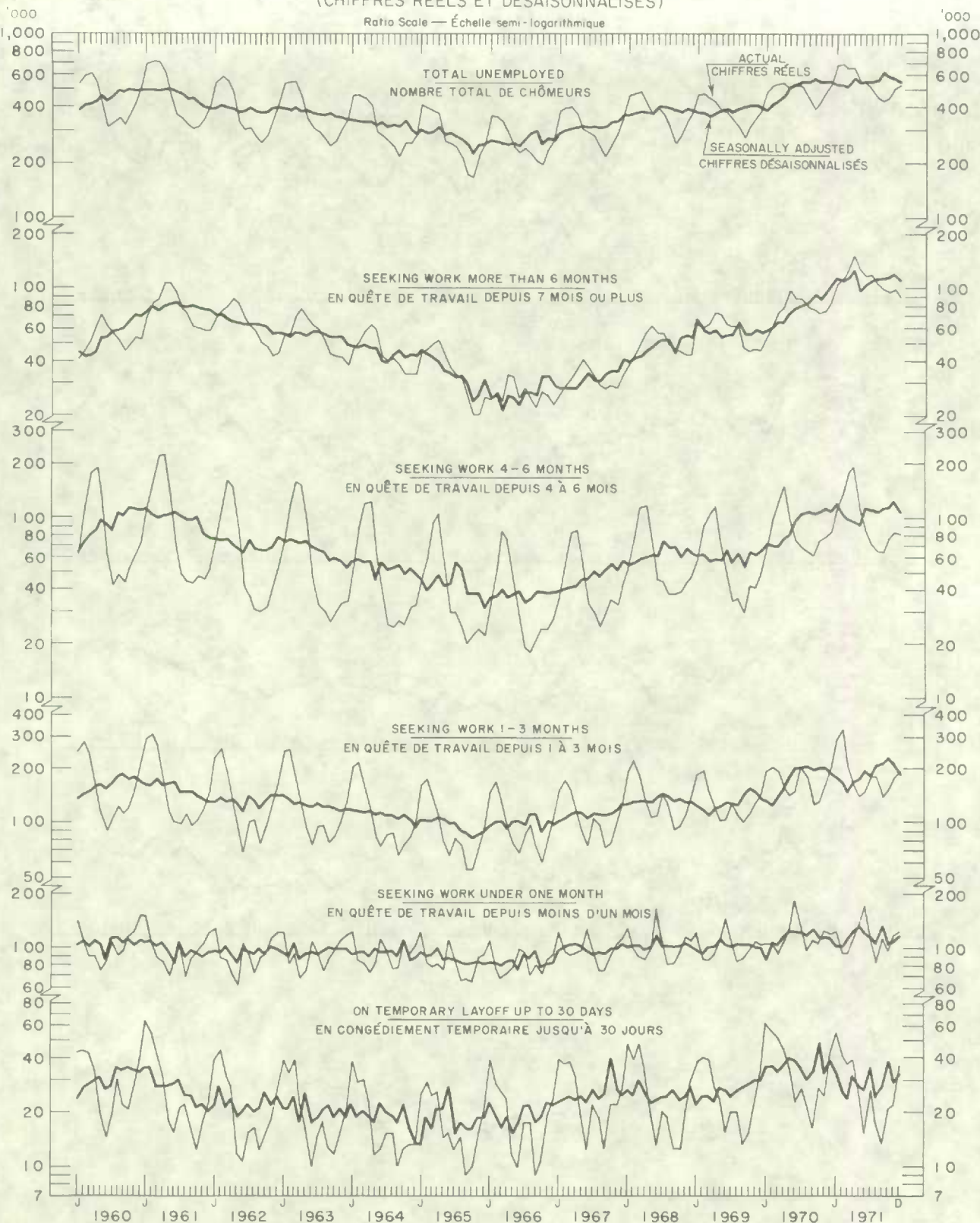


UNEMPLOYMENT RATES BY AGE AND SEX, CANADA
(SEASONALLY ADJUSTED)
TAUX DE CHÔMAGE SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA
(DÉSAISONNALISÉS)

Ratio Scale—Échelle semi-logarithmique

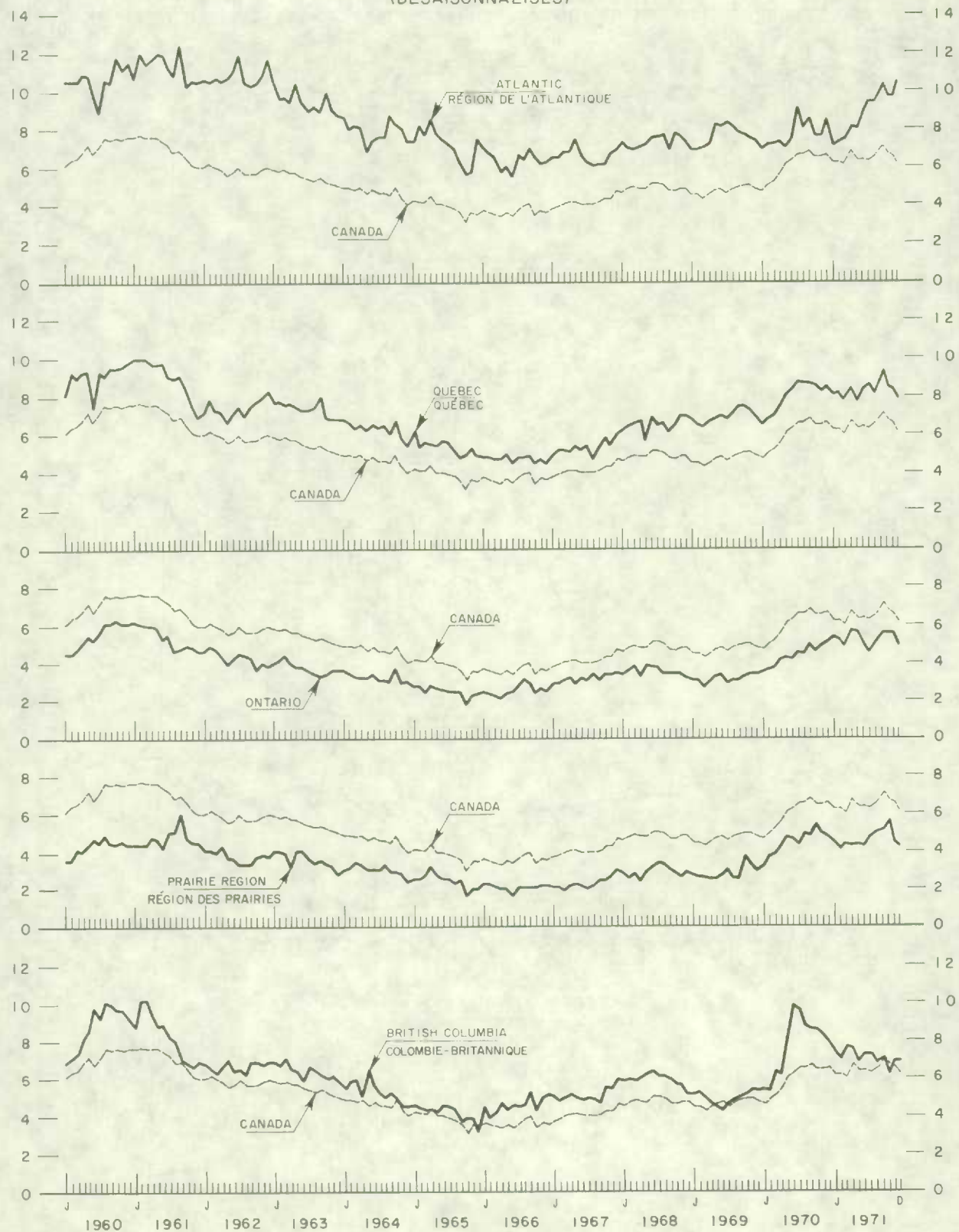


UNEMPLOYED BY DURATION, CANADA
(ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)
NOMBRE DE CHÔMEURS SELON LA DURÉE DU CHÔMAGE, CANADA
(CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)



UNEMPLOYMENT RATES FOR CANADA AND REGIONS
TAUX DE CHÔMAGE, CANADA ET RÉGIONS

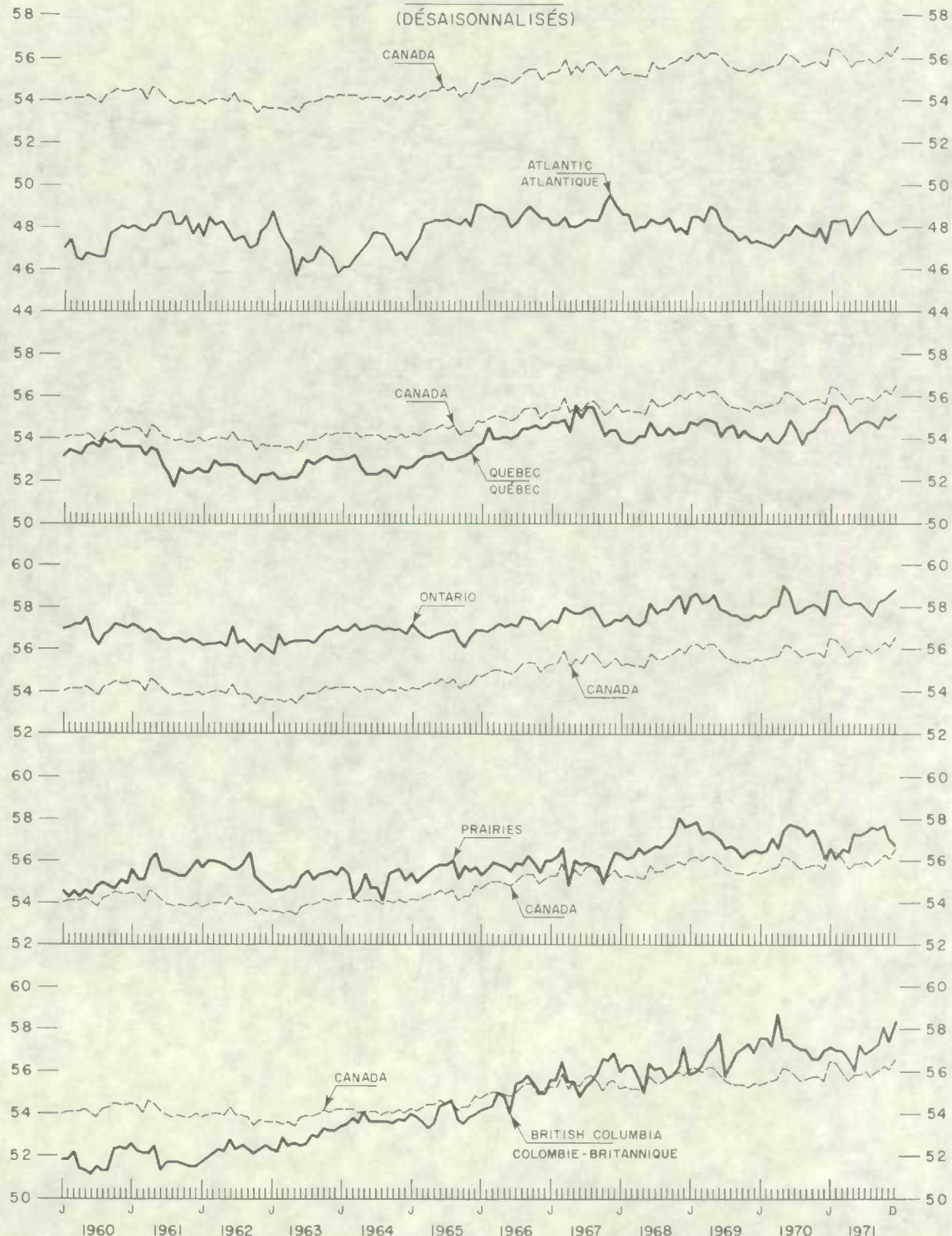
(SEASONALLY-ADJUSTED)
(DÉSASONNALISÉS)



PARTICIPATION RATES FOR CANADA AND REGIONS
TAUX D'ACTIVITÉ, CANADA ET RÉGIONS

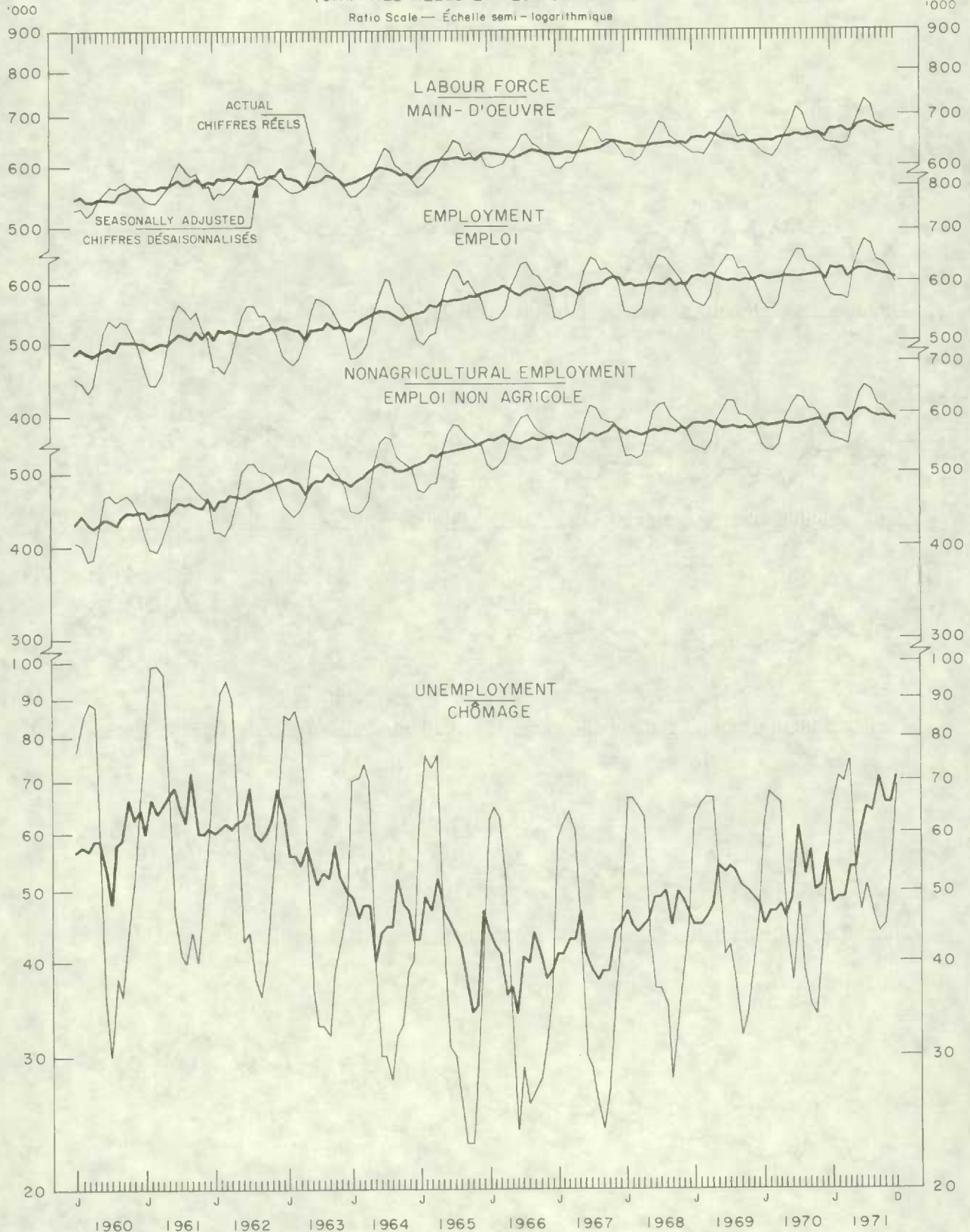
(SEASONALLY - ADJUSTED)

(DÉSASONNALISÉS)



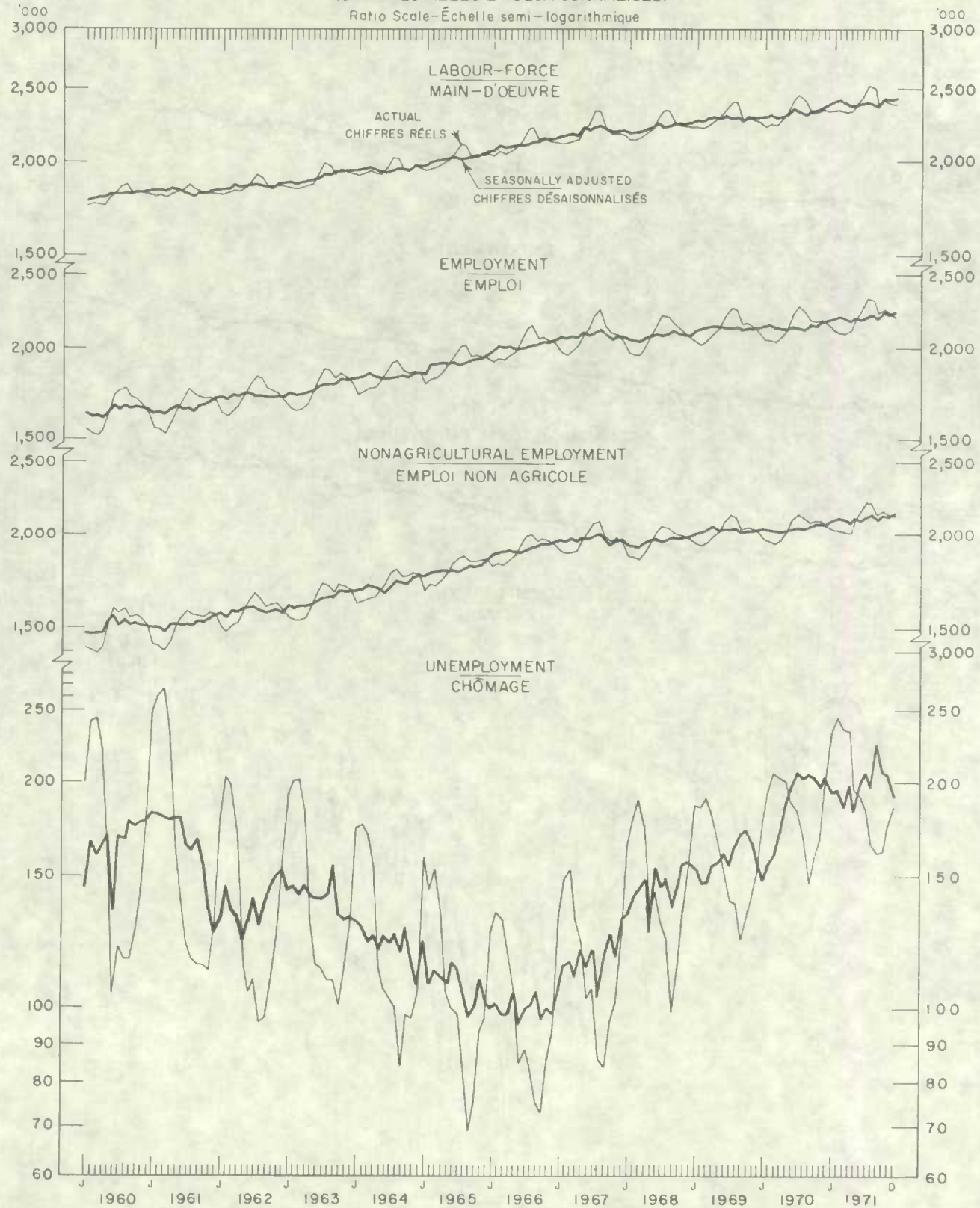
LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED, AND UNEMPLOYED, ATLANTIC REGION
(ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)

MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, RÉGION DE L'ATLANTIQUE
(CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)



LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED, AND UNEMPLOYED, QUEBEC
 (ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)

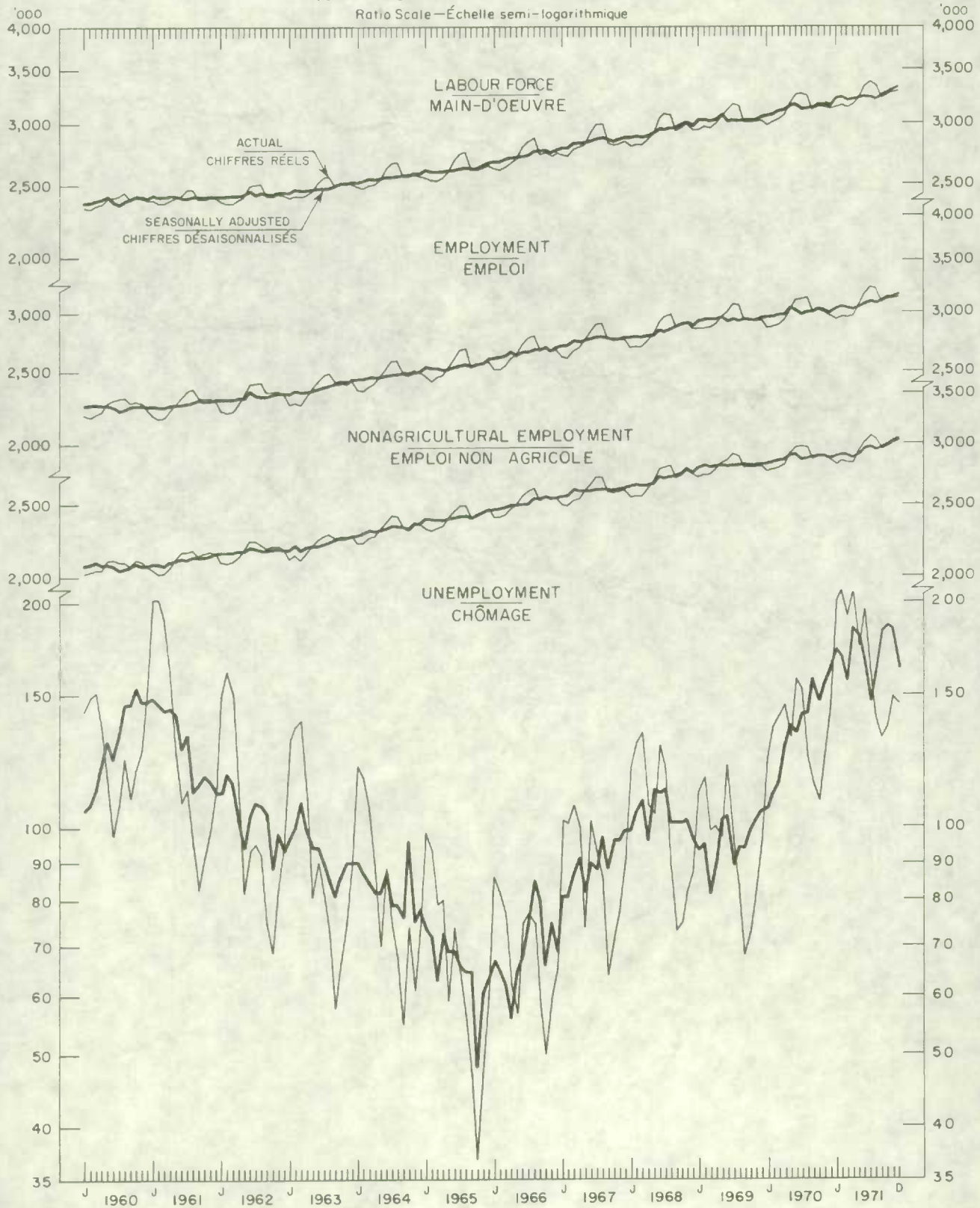
MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, QUÉBEC
 (CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)



**LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED, AND UNEMPLOYED, ONTARIO
(ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)**

**MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, ONTARIO
(CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)**

Ratio Scale—Échelle semi-logarithmique



LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED, AND UNEMPLOYED, PRAIRIE REGION
(ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)

MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, RÉGION DES PRAIRIES
(CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)

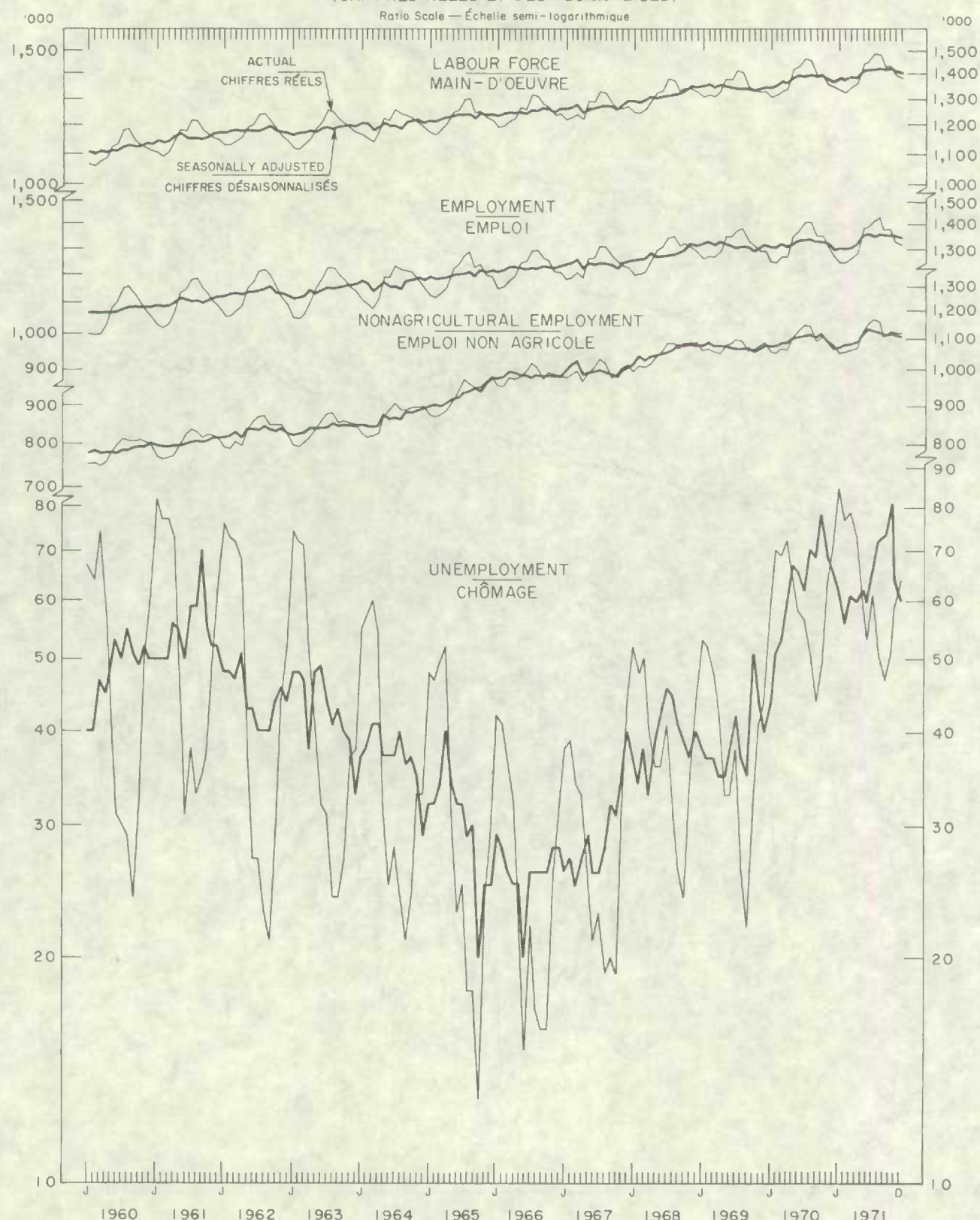
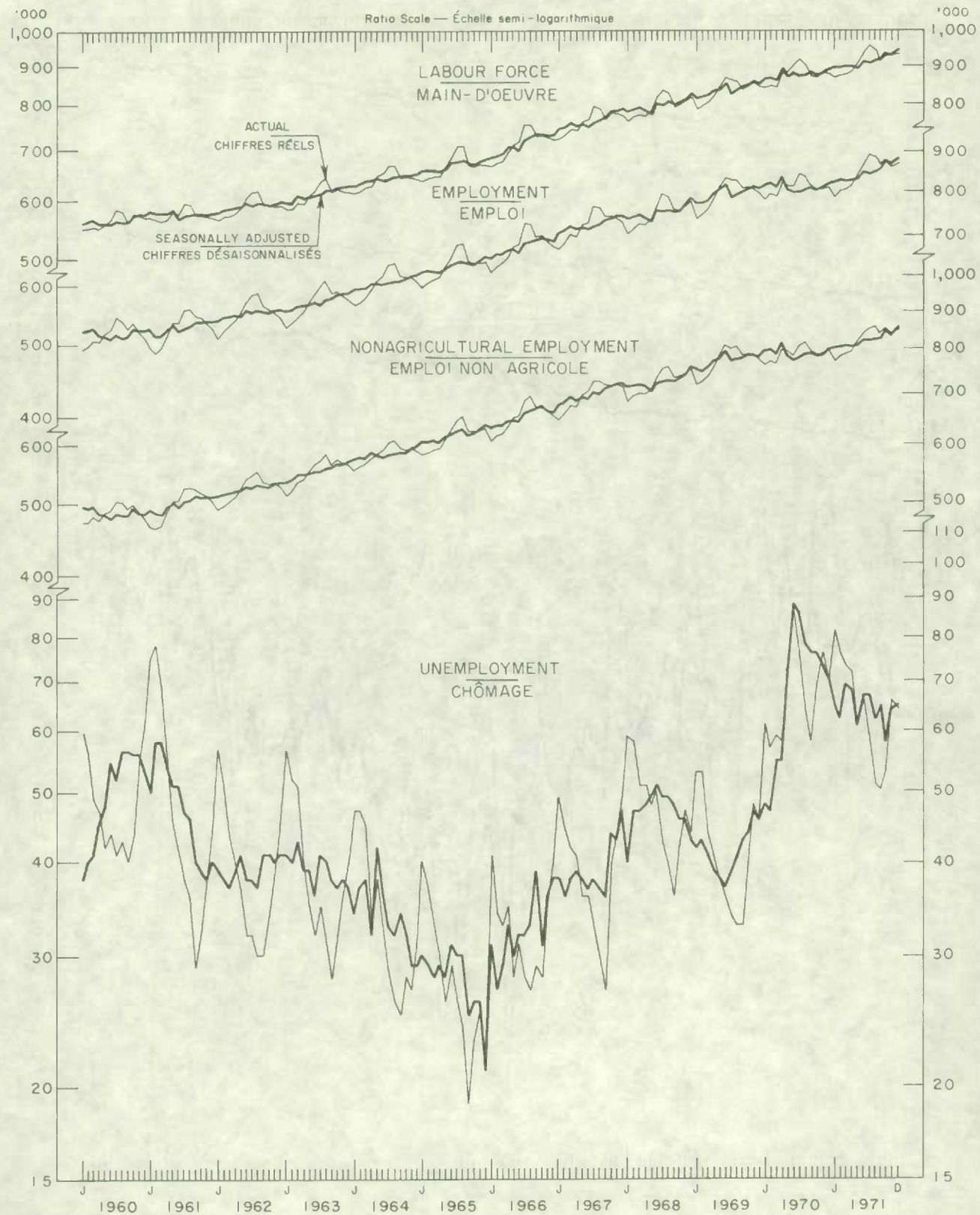


CHART-12

GRAPHIQUE-12

LABOUR FORCE, EMPLOYED, NONAGRICULTURAL EMPLOYED, AND UNEMPLOYED, BRITISH COLUMBIA
 (ACTUAL AND SEASONALLY ADJUSTED)

MAIN-D'OEUVRE, EMPLOI, EMPLOI NON AGRICOLE ET CHÔMAGE, COLOMBIE-BRITANNIQUE
 (CHIFFRES RÉELS ET DÉSAISONNALISÉS)



TABLES — TABLEAUX

SUMMARY - SOMMAIRE

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

	Participation rates			Unemployment rates		
	Taux d'activité			Taux de chômage		
	Total	14-24 years	25 years and over	Total	14-24 years	25 years and over
		— ans	— ans et plus		— ans	— ans et plus
per cent - pourcentage						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1971 - December - Décembre	55.7	48.7	58.5	6.1	10.1	4.8
November - Novembre	55.7	48.7	58.6	6.8	10.2	4.3
1970 - December - Décembre	54.8	47.1	58.0	6.5	10.6	5.1
November - Novembre	55.4	47.9	58.5	5.7	10.2	4.2
1969 - December - Décembre	54.7	46.6	57.0	4.7	7.7	3.8
November - Novembre	54.9	47.1	58.0	4.4	7.5	3.4
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</u>						
1971 - December - Décembre	56.6	51.7	58.5	6.2	11.0	4.0
November - Novembre	56.1	51.0	58.3	6.6	11.4	4.9
October - Octobre	56.3	51.7	58.5	6.7	11.3	5.0
September - Septembre	56.0	50.8	58.1	7.1	12.2	5.3
August - Août	55.8	50.9	57.8	6.5	11.8	4.4
July - Juillet	56.0	50.2	59.3	6.3	10.8	4.8
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1971	56.1	50.7	58.3	6.4	11.4	4.7
1970	55.8	49.9	58.1	6.9	10.4	4.4
1969	55.8	50.1	58.0	4.7	7.9	3.6
1968	55.5	50.0	57.7	4.8	8.2	3.7
<u>Men - Hommes</u>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1971 - December - Décembre	73.3	54.2	83.3	7.0	17.9	5.3
November - Novembre	74.0	54.6	83.5	6.2	11.5	4.7
1970 - December - Décembre	74.8	52.9	84.1	7.3	13.0	5.8
November - Novembre	75.5	54.2	84.4	6.1	12.1	4.9
1969 - December - Décembre	74.8	52.6	83.9	5.4	9.4	4.4
November - Novembre	75.1	52.4	84.5	4.7	8.5	3.7
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</u>						
1971 - December - Décembre	76.1	58.6	83.7	6.9	13.5	5.0
November - Novembre	75.9	58.3	83.5	7.1	12.9	5.4
October - Octobre	76.0	58.2	83.5	7.1	13.3	5.3
September - Septembre	75.9	57.7	83.6	8.1	14.1	6.0
August - Août	76.0	57.8	83.3	7.2	13.6	5.2
July - Juillet	76.0	57.0	83.8	7.1	12.9	5.4
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1971	76.1	57.7	83.8	7.0	13.3	5.2
1970	76.4	57.3	84.3	6.6	12.4	4.9
1969	76.5	57.0	84.7	5.2	9.4	4.0
1968	77.0	57.4	84.8	5.5	9.7	4.3
<u>Women - Femmes</u>						
<u>Actual - Chiffres réels</u>						
1971 - December - Décembre	37.1	42.9	34.8	4.4	6.5	3.4
November - Novembre	36.9	42.6	34.7	5.0	8.4	3.4
1970 - December - Décembre	35.2	41.2	32.9	4.7	7.2	3.4
November - Novembre	35.7	41.2	33.6	4.7	7.6	3.4
1969 - December - Décembre	34.9	40.4	32.8	3.3	5.5	2.3
November - Novembre	35.1	41.5	32.6	3.6	6.2	2.4
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaaisonialisés</u>						
1971 - December - Décembre	37.4	44.4	34.5	4.9	7.6	3.5
November - Novembre	36.7	43.6	33.9	5.5	9.5	3.5
October - Octobre	37.0	44.1	34.4	5.6	9.0	3.9
September - Septembre	36.4	43.7	33.7	5.3	9.1	3.4
August - Août	36.1	43.9	33.2	4.8	9.2	2.1
July - Juillet	36.5	43.3	33.9	4.8	8.2	2.7
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>						
1971	36.5	43.4	33.7	5.1	8.8	3.1
1970	35.5	42.3	32.9	4.5	7.7	2.1
1969	35.2	42.9	32.3	3.6	5.9	2.4
1968	34.4	42.5	31.4	3.4	6.0	2.1

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

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							
<u>Both sexes — Les deux sexes</u>									
1971 — December — Décembre	55.7	51.1	60.5	33.5	6.1	10.8	4.3	6.5	
November — Novembre	55.7	51.4	60.6	33.1	5.8	10.6	3.9	6.3	
1970 — December — Décembre	54.8	49.8	59.6	33.4	6.5	10.9	4.7	7.1	
November — Novembre	55.4	50.7	60.1	33.2	5.7	10.2	3.9	6.6	
1969 — December — Décembre	54.7	49.4	59.8	30.6	4.7	7.9	3.6	4.5	
November — Novembre	54.9	50.1	59.9	30.2	4.4	7.4	3.2	4.7	
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>									
1971	56.1	53.6	60.0	33.1	6.4	11.4	4.3	6.4	
1970	55.8	52.8	59.8	32.4	5.9	10.6	4.0	6.1	
1969	55.8	53.3	59.6	31.4	4.7	8.1	3.3	4.2	
1968	55.5	53.7	58.9	32.0	4.8	8.3	3.4	5.3	
<u>Men — Hommes</u>									
1971 — December — Décembre	74.6	53.9	86.8	48.9	7.0	14.0	4.7	10.1	
November — Novembre	74.9	54.6	86.9	49.6	6.2	12.6	4.0	10.1	
1970 — December — Décembre	74.8	53.2	87.0	49.4	7.3	13.8	5.2	10.9	
November — Novembre	75.5	54.6	87.4	48.7	6.1	12.1	4.2	8.7	
1969 — December — Décembre	74.8	52.5	87.2	46.1	5.4	10.0	3.9	8.8	
November — Novembre	75.1	52.8	87.7	45.2	4.7	8.9	3.4	...	
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>									
1971	76.1	57.8	87.1	49.1	7.0	13.7	4.7	8.9	
1970	76.4	57.2	87.6	47.9	6.6	13.0	4.3	9.8	
1969	76.6	57.1	87.9	45.4	5.2	10.0	3.6	...	
1968	77.0	57.8	88.3	43.8	5.5	10.4	3.7	9.7	
<u>Women — Femmes</u>									
1971 — December — Décembre	37.1	47.7	34.2	28.6	4.4	6.5	3.2	4.6	
November — Novembre	36.9	47.3	34.2	28.0	5.0	7.7	3.6	4.3	
1970 — December — Décembre	35.2	45.6	32.2	28.6	4.7	6.7	3.4	5.2	
November — Novembre	35.7	45.9	32.9	28.6	4.7	7.4	3.1	5.6	
1969 — December — Décembre	34.9	45.6	32.1	26.0	3.3	5.0	2.5	...	
November — Novembre	35.1	46.7	31.9	25.8	3.6	5.3	2.6	...	
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>									
1971	36.5	48.3	33.0	28.3	5.1	7.8	3.5	4.7	
1970	35.5	47.5	32.0	27.8	4.5	7.0	3.0	4.2	
1969	35.2	48.6	31.2	27.4	3.6	5.4	2.6	...	
1968	34.4	48.7	29.6	28.4	3.4	5.2	2.2	...	

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

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

TABLE 5. Full-time and Part-time Labour Force by Sex, Canada

TABLEAU 5. Main-d'œuvre à plein temps et à temps partiel par sexe, Canada

	Labour force — Main- d'œuvre	Employed			Unemployed			On temporary layoff up to 30 days — En congédiement temporaire jusqu'à 30 jours	
		Personnes employées		Chômeurs					
		Total	Usually work 35 hours or more — Travaillent ordinairement 35 heures ou plus	Usually work less than 35 hours — Travaillent ordinairement moins de 35 heures	Total	Without work and seeking work — Sans travail et en quête de travail	Seeking full- time work — En quête de travail à plein temps	Seeking part- time work — En quête de travail à temps partiel	
thousands - millions									
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1971 - December - Décembre	8,655	8,125	7,045	1,011	530	493	462	36	37
November - Novembre	8,652	8,149	7,073	1,077	503	480	443	39	22
1970 - December - Décembre	8,329	7,791	6,780	1,011	538	495	476	25	43
November - Novembre	8,440	7,924	6,875	1,049	476	451	419	32	25
1969 - December - Décembre	8,095	7,712	6,712	1,000	383	350	329	22	33
November - Novembre	8,115	7,761	6,773	988	334	331	306	25	23
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1971 - December - Décembre	8,787	8,239	7,209	1,016	548	515	482	35	33
November - Novembre	8,742	8,183	7,159	994	579	546	507	41	29
October - Octobre	8,774	8,188	7,161	1,026	586	560	521	39	39
September - Septembre	8,722	8,099	7,077	1,024	623	589	556	34	28
August - Août	8,665	8,104	7,095	1,034	561	533	513	23	25
July - Juillet	8,659	8,111	7,113	1,015	548	513	495	22	35
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	8,631	8,070	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	7,730	6,880	950	382	356	333	23	26
1968	7,912	7,537	6,709	820	382	356	333	23	26
<u>Men - Hommes</u>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1971 - December - Décembre	5,763	5,343	4,976	267	402				
November - Novembre	5,759	5,452	5,054	348	357				
1970 - December - Décembre	5,631	5,219	4,859	361	411				
November - Novembre	5,569	5,322	4,948	374	347				
1969 - December - Décembre	5,488	5,192	4,851	341	296				
November - Novembre	5,502	5,243	4,918	325	259				
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1971 - December - Décembre	5,852	5,448	5,109	337	404				
November - Novembre	5,859	5,442	5,109	324	417				
October - Octobre	5,867	5,453	5,107	342	414				
September - Septembre	5,862	5,417	5,055	354	475				
August - Août	5,638	5,420	5,086	349	418				
July - Juillet	5,824	5,412	5,075	349	412				
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	5,800	5,392	5,047	345	408				
1970	5,684	5,310	4,978	332	374				
1969	5,560	5,272	4,979	293	288				
1968	5,442	5,146	4,879	267	297				
<u>Women - Femmes</u>									
<u>Actual - Chiffres réels</u>									
1971 - December - Décembre	2,910	2,782	2,060	713	128				
November - Novembre	2,893	2,747	2,018	729	146				
1970 - December - Décembre	2,698	2,572	1,921	650	126				
November - Novembre	2,731	2,622	1,927	675	129				
1969 - December - Décembre	2,607	2,520	1,861	659	87				
November - Novembre	2,413	2,518	1,855	663	95				
<u>Seasonally adjusted - Chiffres désaisonnalisés</u>									
1971 - December - Décembre	2,931	2,787	2,101	679	144				
November - Novembre	2,890	2,732	2,047	672	158				
October - Octobre	2,890	2,738	2,057	684	161				
September - Septembre	2,846	2,695	2,024	671	151				
August - Août	2,615	2,679	2,312	697	136				
July - Juillet	2,839	2,704	2,029	664	139				
<u>Annual average - Moyenne annuelle</u>									
1971	2,831	2,387	2,020	627	144				
1970	2,850	2,557	2,151	530	131				
1969	2,802	2,533	1,901	607	94				
1968	2,476	2,391	1,829	562	85				

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

TABLE 6. Duration of Unemployment, Canada

TABLEAU 6. 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>									
1971 — December — Décembre	530	37	493	125	195	82	90		
November — Novembre	503	22	480	120	180	83	98		
1970 — December — Décembre	538	43	495	124	203	84	84		
November — Novembre	476	25	451	130	168	78	75		
1969 — December — Décembre	363	23	350	106	149	49	46		
November — Novembre	354	23	331	111	132	41	47		
<u>Seasonally adjusted — Chiffres désaison-</u> <u>nalisés</u>									
1971 — December — Décembre	548	33	515	120	137	110	112		
November — Novembre	579	29	546	111	216	125	123		
October — Octobre	586	38	550	107	232	115	117		
September — Septembre	623	29	589	140	217	114	116		
August — Août	561	25	523	106	205	110	113		
July — Juillet	548	35	513	114	183	112	110		
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>									
1971	552	30	523	115	188	100	113		
1970	495	30	458	120	174	97	77		
1969	382	26	356	104	134	60	58		
1968	382	26	356	106	140	61	48		
per cent — pourcentage									
1971 — December — Décembre	100	7	93	24	37	15	17		
November — Novembre	100	4	95	24	36	17	19		
1970 — December — Décembre	100	8	92	23	38	16	16		
November — Novembre	100	5	95	27	35	16	16		
1969 — December — Décembre	100	9	91	28	39	13	12		
November — Novembre	100	6	94	31	37	12	13		

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

INDUSTRY AND OCCUPATION

TABLE 7. Employed by Industry, Canada

No.		All industries — Toutes branches d'activité	Goods-producing industries — Industries de biens									Manufacturing — Industries manufac- turières	Construction — Bâtiment et travaux publics		
			Total	Agriculture	Other primary industries — Autres branches du secteur primaire										
					Total	Forestry — Forêts	Fishing and trapping — Pêche et piégeage	Mines, quarries and oil wells — Mines, carrières et puits de pétrole							
thousands — milliers															
1	1971 — December	8,125	2,931	439	226	79	16	132	1,790	475					
2	November	8,149	3,043	471	230	86	18	126	1,825	518					
3	1970 — December	7,791	2,637	449	206	72	17	117	1,735	446					
4	November	7,924	2,938	482	215	75	16	124	1,765	476					
5	1969 — December	7,712	2,881	457	206	79	14	113	1,757	461					
6	November	7,761	2,991	491	215	82	15	118	1,796	459					
<u>Annual average</u>															
7	1971	8,079	3,024	510	224	72	22	129	1,795	495					
8	1970	7,879	2,992	511	218	72	20	125	1,730	471					
9	1969	7,780	3,052	535	217	80	21	116	1,810	482					
10	1968	7,537	2,990	546	221	80	24	117	1,754	470					

TABLE 8. 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	1971 — December	8,125	791	1,194	1,229	621	1,301	436	365	71						
2	November	8,149	785	1,184	1,199	597	901	443	367	76						
3	1970 — December	7,791	778	1,109	1,170	604	957	422	356	66						
4	November	7,924	785	1,115	1,165	578	975	447	380	66						
5	1969 — December	7,712	760	1,103	1,163	554	923	392	337	55						
6	November	7,761	758	1,093	1,139	566	941	383	331	52						
<u>Annual average</u>																
7	1971	8,079	789	1,142	1,217	573	996	431	361	70						
8	1970	7,879	786	1,070	1,168	558	967	418	363	68						
9	1969	7,780	748	1,038	1,152	530	937	415	352	63						
10	1968	7,537	714	980	1,100	516	908	413	344	59						

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material.

TABLEAU 7. Personnes employées par branche d'activité, Canada

Service-producing industries - Services									N°	
Total	Transportation, communication and other utilities			Trade - Commerce	Finance, insurance and real estate	Community, business and personal service	Public administration			
	Transports, communications et autres services publics				- Finances, assurances et affaires immobilières	- Services socio-culturels, commerciaux et personnels	- Administration publique			
	Total	Transportation and communication	Electric power, gas and water utilities							
		Transports et communications	Énergie électrique, gaz et eau					thousands - milliers		
<u>Moyenne annuelle</u>										
5,106	721	633	89	1,408	359	2,191	515	1971 - Décembre	1	
5,106	705	615	90	1,380	357	2,154	511	Novembre	2	
4,954	700	615	85	1,380	378	2,006	490	1970 - Décembre	3	
4,956	692	610	82	1,374	383	2,049	488	Novembre	4	
4,831	687	590	88	1,347	258	1,971	468	1969 - Décembre	5	
4,770	670	582	88	1,323	354	1,970	453	Novembre	6	
<u>Moyenne annuelle</u>										
5,055	702	615	87	1,330	385	2,118	520	1971	7	
4,888	692	603	89	1,320	365	2,025	486	1970	8	
4,729	693	600	83	1,292	350	1,918	474	1969	9	
4,547	670	562	80	1,260	337	1,837	458	1968	10	

TABLEAU 8. Personnes employées par profession, Canada

Farmers and farm workers - Cultivateurs et travailleurs agricoles	Other primary - Autres professions du secteur primaire				Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires)	N°	
	Total	Loggers and related workers - Boîcherons et travailleurs assimilés	Fishermen, trappers and hunters - Pêcheurs, piégeurs et chasseurs	Miners, quarrymen and related workers - Mineurs, carriers et travailleurs assimilés				
<u>Moyenne annuelle</u>								
425	122	47	17	58	1,967	330	1971 - Décembre	1
471	122	51	18	55	2,015	341	Novembre	2
445	112	44	16	52	1,892	302	1970 - Décembre	3
479	119	45	15	59	1,948	313	Novembre	4
453	117	53	14	50	1,965	282	1969 - Décembre	5
488	116	51	16	49	1,979	298	Novembre	6
<u>Moyenne annuelle</u>								N°
513	122	43	22	57	1,945	350	1971	7
513	125	46	21	58	1,954	319	1970	8
534	128	51	21	56	1,981	318	1969	9
543	137	54	25	58	1,910	312	1968	10

Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

HOURS - HEURES

TABLE 9. Total and Average Hours Worked, by Sex, Canada

TABLEAU 9. Total et moyenne des heures travaillées par sexe, Canada

	Hours worked in the reference week	Average number of hours worked in reference week		
		Moyenne des heures travaillées au cours de la semaine de référence		
		Employed (whether or not at work in reference week)	Total	Employed at work some time in reference week
	Heures travaillées au cours de la semaine de référence	Personnes employées ayant travaillé ou non au cours de la semaine de référence	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				
1971 - December - Décembre	309,564	38.0	39.2	
November(1) - Novembre(1)	296,265	36.4	37.8	
1970 - December - Décembre	297,304	38.2	39.4	
November(1) - Novembre(1)	291,015	36.7	38.1	
1969 - December - Décembre	296,776	38.7	39.8	
November(1) - Novembre(1)	287,163	37.0	38.3	
Men - Hommes				
1971 - December - Décembre	215,531	40.3	41.8	
November(1) - Novembre(1)	210,549	39.0	40.6	
1970 - December - Décembre	211,518	42.5	42.1	
November(1) - Novembre(1)	205,254	39.3	40.9	
1969 - December - Décembre	214,204	41.3	42.6	
November(1) - Novembre(1)	207,414	39.6	41.2	
Women - Femmes				
1971 - December - Décembre	93,023	33.4	34.2	
November(1) - Novembre(1)	94,415	31.5	32.3	
1970 - December - Décembre	85,593	33.3	34.1	
November(1) - Novembre(1)	81,961	31.5	32.3	
1969 - December - Décembre	84,372	33.6	34.3	
November(1) - Novembre(1)	75,740	21.7	32.5	
Non-agriculture - Secteur non agricole				
Both sexes - Les deux sexes				
1971 - December - Décembre	289,797	37.7	38.1	
November(1) - Novembre(1)	275,539	35.9	37.2	
1970 - December - Décembre	277,595	37.0	37.4	
November(1) - Novembre(1)	268,374	36.1	37.3	
1969 - December - Décembre	278,616	38.4	39.5	
November(1) - Novembre(1)	264,350	36.4	37.7	
Men - Hommes				
1971 - December - Décembre	198,023	39.9	41.4	
November(1) - Novembre(1)	195,622	38.2	39.8	
1970 - December - Décembre	193,028	40.0	41.6	
November(1) - Novembre(1)	187,396	38.3	40.0	
1969 - December - Décembre	195,147	40.8	42.0	
November(1) - Novembre(1)	185,877	38.6	40.2	
Women - Femmes				
1971 - December - Décembre	91,764	33.7	34.4	
November(1) - Novembre(1)	84,916	31.5	32.5	
1970 - December - Décembre	84,567	33.5	34.3	
November(1) - Novembre(1)	80,478	21.5	32.5	
1969 - December - Décembre	83,470	33.8	34.5	
November(1) - Novembre(1)	78,473	32.0	32.3	
Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles				
Both sexes - Les deux sexes				
1971 - December - Décembre	261,543	37.2	38.3	
November(1) - Novembre(1)	247,991	35.2	36.5	
1970 - December - Décembre	251,118	37.3	38.5	
November(1) - Novembre(1)	251,425	35.4	36.7	
1969 - December - Décembre	252,086	37.9	38.9	
November(1) - Novembre(1)	237,046	35.7	37.0	
Men - Hommes				
1971 - December - Décembre	175,744	39.2	40.6	
November(1) - Novembre(1)	168,325	37.4	38.9	
1970 - December - Décembre	171,753	39.4	40.9	
November(1) - Novembre(1)	166,524	37.5	39.2	
1969 - December - Décembre	173,513	40.1	41.3	
November(1) - Novembre(1)	164,512	37.8	39.4	
Women - Femmes				
1971 - December - Décembre	85,949	33.0	34.4	
November(1) - Novembre(1)	79,575	31.4	32.3	
1970 - December - Décembre	74,360	33.5	34.3	
November(1) - Novembre(1)	74,951	31.4	32.3	
1969 - December - Décembre	73,275	33.7	34.5	
November(1) - Novembre(1)	73,124	31.8	32.9	

(1) In November 1969, 1970 and 1971, a large number of persons worked less than their usual number of hours because of Remembrance Day being in the week. - En Novembre 1969, 1970 et 1971, un grand nombre de personnes ont travaillé moins que le nombre habituel d'heures, le Jour du Souvenir tombant dans la semaine de référence.

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

SUMMARY, CURRENT DATA - SOMMAIRE, DONNÉES COURANTES

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

TABLEAU II. Sommaire des caractéristiques de la main-d'œuvre selon les groupes d'âge détaillés et le sexe, Canada

December - 1971 - Décembre

	Population 14 years and over - Population, 14 ans et plus	Labour force - Main-d'œuvre			Not in labour force - Non dans la main- d'œuvre	Partici- pation rates - Taux d'activité	Unemploy- ment rates - Taux de chômage
		Total	Employed - Personnes employées	Unemployed - Chômeurs			
		thousands - milliers	per cent	- pourcentage			
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>							
Total	15,547	8,655	8,125	530	6,892	55.7	6.1
14-24 years - ans	4,485	2,183	1,962	221	2,302	48.7	10.1
14-19 years - ans	2,574	827	722	106	1,747	32.1	12.8
14 years - ans	432	52	52	...	400	11.5	...
15-16 " - "	877	166	151	15	711	18.9	9.0
17-19 " - "	1,245	609	519	90	636	48.9	14.8
20-24 years - ans	1,911	1,355	1,240	116	555	70.9	8.6
25 years and over - ans et plus	11,063	6,473	6,164	309	4,590	58.5	4.8
25-44 years - ans	5,394	3,752	3,566	185	1,642	69.6	4.9
25-34 years - ans	2,881	1,997	1,893	104	884	69.3	5.2
35-44 " - "	2,512	1,755	1,673	81	758	69.9	4.6
45-64 years - ans	4,042	2,535	2,421	114	1,507	62.7	4.5
45-54 years - ans	2,310	1,563	1,496	67	747	67.7	4.3
55-64 " - "	1,732	973	925	47	760	56.2	4.8
65 years and over - ans et plus	1,627	186	177	...	1,442	11.4	...
65-69 years - ans	597	121	112	...	476	20.3	...
70 years and over - ans et plus	1,030	65	64	...	965	6.3	...
<u>Men - Hommes</u>							
Total	7,698	5,745	5,343	402	1,953	74.6	7.0
14-24 years - ans	2,286	1,239	1,079	160	1,047	54.2	12.0
14-19 years - ans	1,319	450	380	70	869	34.1	15.0
14 years - ans	230	34	34	...	196	14.8	...
15-16 " - "	449	93	84	10	356	20.7	10.0
17-19 " - "	639	323	263	60	317	50.5	18.0
20-24 years - ans	967	789	699	90	178	81.6	11.4
25 years and over - ans et plus	5,412	4,506	4,264	242	906	83.3	5.4
25-44 years - ans	2,689	2,590	2,449	141	99	96.3	5.4
25-34 years - ans	1,430	1,370	1,291	78	60	95.8	5.7
35-44 " - "	1,260	1,220	1,157	63	39	96.8	5.2
45-64 years - ans	1,986	1,775	1,682	93	211	89.4	5.2
45-54 years - ans	1,133	1,068	1,016	51	65	94.3	4.8
55-64 " - "	853	708	666	42	145	83.0	5.9
65 years and over - ans et plus	737	141	133	...	596	19.1	...
65-69 years - ans	286	89	81	...	198	31.1	...
70 years and over - ans et plus	450	52	51	...	398	11.6	...
<u>Women - Femmes</u>							
Total	7,849	2,910	2,782	128	4,939	37.1	4.4
14-24 years - ans	2,198	944	882	61	1,255	42.9	6.5
14-19 years - ans	1,255	377	342	36	878	30.0	9.5
14 years - ans	222	18	18	...	204	8.1	...
15-16 " - "	428	73	67	...	355	17.1	...
17-19 " - "	605	286	256	30	319	47.3	10.5
20-24 years - ans	944	566	540	26	377	60.0	4.6
25 years and over - ans et plus	5,651	1,967	1,900	67	3,684	34.8	3.4
25-44 years - ans	2,704	1,162	1,117	44	1,543	43.0	3.8
25-34 years - ans	1,452	627	601	26	824	43.2	4.1
35-44 " - "	1,253	534	516	18	718	42.6	3.4
45-64 years - ans	2,056	760	739	21	1,296	37.0	2.8
45-54 years - ans	1,176	495	479	16	681	42.1	3.1
55-64 " - "	879	265	259	...	614	30.1	...
65 years and over - ans et plus	891	45	44	...	845	5.1	...
65-69 years - ans	311	32	31	...	279	10.3	...
70 years and over - ans et plus	580	13	13	...	567	2.2	...

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

TABLE 12. Summary Labour Force Characteristics by Marital Status, Age and Sex, Canada

TABLEAU 12. Sommaire des caractéristiques de la main-d'œuvre selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada

December - 1971 - Décembre

	Population 14 years and over - Population, 14 ans et plus	Labour force - Main-d'œuvre			Not in labour force - Non dans la main- d'œuvre	Partici- pation rates - Taux d'activité	Unemploy- ment 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	15,547	8,655	8,125	530	6,892	55.7	6.1				
Single - Célibataires	4,567	2,335	2,082	253	2,233	51.1	10.8				
Married - Mariés	9,785	5,921	5,669	252	3,864	60.5	4.3				
Other - Autres	1,195	400	374	26	795	33.5	6.5				
<u>Men - Hommes</u>											
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	7,698	5,745	5,343	402	1,953	74.6	7.0				
Single - Célibataires	2,522	1,359	1,169	190	1,163	53.9	14.0				
Married - Mariés	4,893	4,247	4,049	198	646	86.8	4.7				
Other - Autres	284	139	125	14	145	48.9	10.1				
<u>Women - Femmes</u>											
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	7,849	2,910	2,782	128	4,939	37.1	4.4				
Single - Célibataires	2,046	976	913	63	1,070	47.7	6.5				
Married - Mariés	4,892	1,674	1,620	54	3,218	34.2	3.2				
Other - Autres	911	261	249	12	651	28.6	4.6				
<u>By age and marital status - Selon l'âge et l'état matrimonial</u>											
<u>Men - Hommes (20-64 years - ans)</u>											
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	5,642	5,154	4,831	323	488	91.4	6.3				
20-64 years - ans	3,656	3,379	3,148	230	278	92.4	6.8				
45-64 years - ans	1,986	1,775	1,682	93	211	89.4	5.2				
Married - Mariés	4,349	4,119	3,930	189	230	94.7	4.6				
20-64 years - ans	2,600	2,517	2,403	114	83	96.8	4.5				
45-64 years - ans	1,749	1,602	1,327	75	147	91.6	4.7				
Other - Autres	1,293	1,035	901	134	258	80.0	12.9				
<u>Women - Femmes (20-64 years - ans)</u>											
All marital statuses - Ensemble des états matrimoniaux	5,704	2,488	2,396	92	3,216	43.6	3.7				
Married - Mariés	4,465	1,636	1,584	52	2,829	36.6	3.2				
Other - Autres	1,239	852	812	40	387	61.8	4.7				

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

INDUSTRY AND OCCUPATION, CURRENT DATA

TABLE 13. Employed by Industry and Sex, Canada

December 1971

No.		All industries — Toutes branches d'activité	Goods-producing industries — Industries de biens								Manufacturing — Industries manufac- turières	Con- struction — Bâtiment et travaux publics				
			Other primary industries — Autres branches du secteur primaire				Mines, quarries and oil wells — Mines, carrières et puits de pétrole									
			Total	Agriculture	Total	Forestry — Forêts	Fishing and trapping — Pêche et piégeage									
thousands — milliers																
<u>All classes of workers</u>																
1	Both sexes	8,125	2,931	439	226	79	16	132	1,790	475						
2	Men	5,343	2,418	384	218	77	16	125	1,365	451						
3	Women	2,782	513	55	425	24						
<u>Paid workers</u>																
4	Both sexes	7,115	2,418	75	205	71	...	128	1,749	390						
5	Men	4,540	1,957	59	197	69	...	122	1,331	369						
6	Women	2,576	462	16	417	20						

TABLE 14. Employed by Occupation and Sex, Canada

December 1971

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 — Commu- nica- tions
								thousands — milliers		
<u>All classes of workers</u>										
1	Both sexes	8,125	791	1,194	1,229	621	1,001	436	365	71
2	Men	5,343	690	692	347	364	382	393	356	37
3	Women	2,782	101	502	883	257	619	43	...	34
<u>Paid workers</u>										
4	Both sexes	7,115	513	1,117	1,206	581	923	404	334	70
5	Men	4,540	456	628	345	348	358	363	326	37
6	Women	2,576	57	489	860	234	565	41	...	34

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material.

TABLEAU 13. Personnes employées par branche d'activité et par sexe, Canada

Décembre 1971

Service-producing industries - Services									N°
Total	Transportation, communication and other utilities			Trade - Commerce	Finance, insurance and real estate	Community, business, and personal service	Public administration		
	Transports, communications et autres services publics				- Finances, assurances et affaires immobilières	- Services socio-culturels, commerciaux et personnels	- Administration publique		
Total	Transpor-tation and communication	Electric power, gas and water utilities	Energie électrique, gaz et eau						
Transports et communications				thousands - milliers					
<u>Ensemble des travailleurs</u>									
5,194	721	633	89	1,408	359	2,191	515	Les deux sexes	1
2,925	609	531	78	881	175	872	388	Hommes	2
2,269	112	102	10	528	184	1,318	127	Femmes	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>									
4,697	678	590	88	1,198	337	1,969	515	Les deux sexes	4
2,583	570	492	78	730	156	739	388	Hommes	5
2,114	108	97	10	469	181	1,230	127	Femmes	6

TABLEAU 14. Personnes employées par profession et par sexe, Canada

Décembre 1971

Farmers and farm workers - Cultivateurs et travailleurs agricoles	Other primary - Autres professions du secteur primaire					Craftsmen, production process and related workers	Labourers and unskilled workers (not in primary industries)	N°
	Total	Loggers and related workers - Boîcherons et travailleurs assimilés	Fishermen, trappers and hunters - Pêcheurs, piégeurs, et chasseurs	Miners, quarrymen and related workers - Mineurs, carriers et travailleurs assimilés	Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires)		
<u>Ensemble des travailleurs</u>								
435	122	47	17	58	1,967	330	Les deux sexes	1
386	122	47	17	58	1,671	297	Hommes	2
49	296	33	Femmes	3
<u>Travailleurs rémunérés</u>								
73	105	42	...	56	1,869	325	Les deux sexes	4
63	105	42	...	56	1,581	294	Hommes	5
10	288	31	Femmes	6

Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

CLASS OF WORKER AND HOURS, CURRENT DATA - STATUT PROFESSIONNEL ET HEURES, DONNÉES COURANTES

TABLE 15. Employed by Class of Worker and Sex, Canada

TABLEAU 15. Personnes employées selon le statut professionnel et le sexe, Canada

December - 1971 - Décembre

	Total	Paid workers - Travailleurs rémunérés	Self-employed workers			Unpaid family workers - Travailleurs familiaux non rémunérés	
			Travailleurs indépendants				
			Total	Own account workers - Pour compte propre	Employers - Employeurs		
thousands - milliers							
Both sexes - Les deux sexes	8,125	7,115	846	513	333	164	
Agriculture	439	75	271	236	35	93	
Non-agriculture - Secteur non agricole	7,686	7,040	575	276	299	71	
Men - Hommes	5,343	4,540	733	435	298	71	
Agriculture	384	59	265	231	34	60	
Non-agriculture - Secteur non agricole	4,960	4,480	469	204	265	11	
Women - Femmes	2,782	2,576	113	78	35	93	
Agriculture	55	16	33	
Non-agriculture - Secteur non agricole	2,727	2,560	106	72	34	60	

TABLE 16. Employed by Hours Worked in Reference Week and by Sex, Canada

TABLEAU 16. Personnes employées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence, par sexe, Canada

December 1971 - Décembre

	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	8,125	250	474	516	423	4,709	1,071	683	
Men - Hommes	5,343	188	199	209	193	3,074	879	602	
Women - Femmes	2,782	62	275	306	230	1,635	193	80	
<u>Non-agriculture - Secteur non agricole</u>									
Both sexes - Les deux sexes	7,686	237	416	476	396	4,624	997	541	
Men - Hommes	4,960	176	164	179	170	2,996	811	464	
Women - Femmes	2,727	62	252	296	226	1,628	186	77	
<u>Non-agricultural paid workers - Travailleurs rémunérés non agricoles</u>									
Both sexes - Les deux sexes	7,040	214	363	436	363	4,439	862	382	
Men - Hommes	4,480	156	149	161	151	2,852	696	316	
Women - Femmes	2,560	58	214	275	212	1,587	166	166	

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

TABLE 17. Employed by Hours Worked in Reference Week and Reasons of Absence by Sex, Canada

TABLEAU 17. Personnes employées suivant le nombre d'heures travaillées au cours de la semaine de référence et suivant les raisons des absences, par sexe, Canada

December - 1971 - Décembre

	Both sexes — Les deux sexes	Men — Hommes	Women — Femmes
thousands - milliers			
<u>Total employed - Ensemble des personnes employées</u>			
Total	8,125	5,343	2,782
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus	6,463	4,555	1,908
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures	1,413	601	812
Not at work - Absentes du travail	250	188	62
(a) Bad weather - Mauvais temps	12	12	...
(b) Illness - Maladie	139	103	36
(c) Industrial dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	55	40	16
(e) Miscellaneous - Divers	36	27	...
<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	7,045	4,976	2,069
At work 35 hours or more - Ayant travaillé 35 heures ou plus	6,463	4,555	1,908
At work less than 35 hours - Ayant travaillé moins de 35 heures	582	421	160
At work 1-34 hours - Ayant travaillé 1 à 34 heures	347	238	109
Short time and turnover - Temps réduit et roulement	78	50	29
(a) On short time - temps réduit	52	30	22
(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 ..	12
Other reasons - Autres raisons	268	188	80
(a) Bad weather - Mauvais temps	52	50	...
(b) Illness - Maladie	99	59	39
(c) Industrial Dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	34	20	14
(e) Miscellaneous - Divers	82	58	25
Not at work - Absentes du travail	235	183	51
(a) Bad weather - Mauvais temps	12	12	...
(b) Illness - Maladie	133	102	31
(c) Industrial dispute - Conflit du travail
(d) Vacation - Vacances	53	38	14
(e) Miscellaneous - Divers	30	25	...
<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	1,081	367	713

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

TABLE 19. Participation Rates by Main Age Group and by Region

TABLEAU 19. Taux d'activité par grand groupe d'âge et par région

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
per cent — pourcentage						
<u>Total</u>						
1971 — December — Décembre	55.7	47.1	54.3	58.2	55.9	57.7
November — Novembre	55.7	47.5	54.4	58.1	56.4	57.4
1970 — December — Décembre	54.8	46.6	54.1	56.9	55.3	56.3
November — Novembre	55.4	47.8	54.4	57.5	56.3	56.6
1969 — December — Décembre	54.7	46.7	53.2	57.0	55.7	56.2
November — Novembre	54.9	47.1	53.7	56.9	55.7	57.2
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
1971	56.1	48.1	54.9	58.3	57.0	57.2
1970	55.8	47.5	54.3	58.0	57.1	57.3
1969	55.8	48.1	54.5	58.0	56.9	56.7
1968	55.5	48.2	54.3	57.7	56.8	56.0
<u>14-24 years — 14 à 24 ans</u>						
1971 — December — Décembre	48.7	42.4	48.8	49.6	51.3	53.9
November — Novembre	48.7	42.7	47.3	48.8	51.6	54.4
1970 — December — Décembre	47.1	40.5	47.6	47.1	50.0	49.9
November — Novembre	47.9	41.9	47.8	47.4	51.5	50.4
1969 — December — Décembre	46.6	39.9	45.7	46.9	49.2	52.1
November — Novembre	47.1	39.7	46.8	46.6	49.3	54.7
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
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	42.5	50.0	50.3	52.5	54.8
1968	50.0	43.0	49.8	50.6	52.8	52.4
<u>25 years and over — 25 ans et plus</u>						
1971 — December — Décembre	58.5	49.6	57.5	61.4	57.9	59.0
November — Novembre	58.6	50.2	57.5	61.5	58.5	58.3
1970 — December — Décembre	58.0	49.8	56.9	60.5	57.4	58.9
November — Novembre	58.5	50.9	57.2	61.2	58.2	58.8
1969 — December — Décembre	57.9	50.3	56.4	60.7	58.3	57.6
November — Novembre	58.0	51.0	56.7	60.6	58.3	58.0
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
1971	58.3	50.3	57.1	60.8	58.3	58.4
1970	58.1	50.5	56.6	60.7	58.6	58.6
1969	58.0	50.8	56.5	60.7	58.7	57.4
1968	57.7	50.8	56.2	60.3	58.3	57.3

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE 20. Unemployment Rates by Main Age Group and by Region

TABLEAU 20. Taux de chômage par grand groupe d'âge et par région

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
per cent — pourcentage						
<u>Total</u>						
1971 — December — Décembre	6.1	10.3	7.8	4.5	4.6	6.9
November — Novembre	5.8	8.0	7.3	4.6	4.2	7.1
1970 — December — Décembre	6.5	8.3	8.4	4.7	5.3	8.0
November — Novembre	5.7	6.3	7.2	4.0	4.7	8.6
1969 — December — Décembre	4.7	7.2	6.7	3.1	3.3	5.5
November — Novembre	4.4	6.2	6.3	2.7	3.1	5.6
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
1971	6.4	8.6	8.2	5.2	4.5	7.0
1970	5.9	7.6	7.9	4.3	4.4	7.6
1969	4.7	7.5	6.9	3.1	2.9	5.0
1968	4.8	7.3	6.5	3.5	3.0	5.9
<u>14-24 years — 14 à 24 ans</u>						
1971 — December — Décembre	19.1	16.1	11.3	7.7	8.5	11.6
November — Novembre	19.2	13.7	11.1	8.8	8.0	12.6
1970 — December — Décembre	10.6	12.7	13.9	7.4	8.1	12.6
November — Novembre	10.2	10.8	12.4	7.8	8.2	14.8
1969 — December — Décembre	7.7	10.6	10.5	5.2	5.9	8.5
November — Novembre	7.5	9.6	9.8	4.8	6.2	9.6
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
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	7.0	12.1	10.5	5.6	5.3	8.7
1968	8.2	11.5	9.8	6.6	5.0	10.2
<u>25 years and over — 25 ans et plus</u>						
1971 — December — Décembre	4.8	7.5	6.6	3.5	3.2	5.2
November — Novembre	4.3	5.2	6.1	3.3	2.8	5.2
1970 — December — Décembre	5.1	6.4	6.4	3.9	4.1	6.6
November — Novembre	4.2	4.6	5.3	3.0	3.4	6.8
1969 — December — Décembre	3.8	5.8	5.4	2.6	2.4	4.5
November — Novembre	3.4	4.8	5.1	2.2	2.0	4.3
<u>Annual average — Moyenne annuelle</u>						
1971	4.7	5.9	6.3	3.6	3.1	5.2
1970	4.4	5.3	5.9	3.2	3.2	6.0
1969	3.6	5.5	5.5	2.4	2.0	3.8
1968	3.7	5.5	5.2	2.6	2.2	4.6

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

REGIONS, CURRENT DATA - RÉGIONS, DONNÉES COURANTES

TABLE 21. Selected Series by Region

TABLEAU 21. Certaines séries par région

December - 1971 - Décembre

	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	15,547	1,417	4,393	5,644	2,475	1,618
Men - Hommes	7,698	702	2,162	2,785	1,244	805
Women - Femmes	7,849	715	2,231	2,859	1,231	813
per cent - pourcentage						
<u>Participation rates - Taux d'activité</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total	55.7	47.1	54.3	58.2	55.9	57.7
14-24 years - ans	48.7	42.4	46.8	49.6	51.3	53.9
25 years and over - ans et plus	58.5	49.6	57.5	61.4	57.9	59.0
14-19 years - ans	32.1	26.3	27.5	33.2	37.9	39.7
20-24 " "	70.9	62.7	72.7	72.0	70.1	72.9
25-44 " "	69.6	61.0	67.7	72.5	69.2	70.9
45-64 " "	62.7	55.0	59.4	66.2	63.8	64.3
65 years and over - ans et plus	11.4	8.2	11.1	12.3	13.5	8.8
<u>Men - Hommes</u>						
Total	74.6	64.8	74.5	76.8	74.4	76.5
14-24 years - ans	54.2	48.4	51.6	54.3	59.2	59.8
25 years and over - ans et plus	83.3	73.8	84.7	85.4	81.0	82.6
Married - Mariés	86.8	79.2	88.1	88.5	85.5	85.2
Other - Autres	33.4	26.4	33.8	34.7	34.3	32.2
<u>Women - Femmes</u>						
Total	37.1	29.7	34.7	40.2	37.2	37.1
14-24 years - ans	42.9	36.2	41.9	44.7	43.0	47.8
25 years and over - ans et plus	34.8	26.4	31.8	38.5	34.9	35.9
Married - Mariées	34.2	26.7	28.8	39.0	34.5	36.3
Other - Autres	41.8	33.9	43.0	42.3	41.6	44.7
thousands - milliers						
<u>Labour force - Main-d'œuvre</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total	8,655	667	2,384	3,286	1,384	934
14-24 years - ans	2,183	211	617	752	375	228
25 years and over - ans et plus	6,473	456	1,767	2,534	1,009	706
14-19 years - ans	827	73	207	290	162	96
20-24 " "	1,355	138	411	462	213	132
25-44 " "	3,752	249	1,070	1,469	547	416
45-64 " "	2,535	194	653	991	424	274
65 years and over - ans et plus	186	13	44	74	39	16
Agriculture - Agricole	456	20	95	117	206	19
Non-agriculture - Non agricole	8,199	647	2,290	3,169	1,178	915
<u>Men - Hommes</u>						
Total	5,745	455	1,610	2,138	926	616
14-24 years - ans	1,239	122	347	420	222	128
25 years and over - ans et plus	4,506	332	1,262	1,718	705	489
Married - Mariés	4,247	328	1,147	1,622	685	465
Other - Autres	1,498	127	463	516	241	152
<u>Women - Femmes</u>						
Total	2,910	212	774	1,148	458	318
14-24 years - ans	944	89	270	332	153	100
25 years and over - ans et plus	1,967	124	505	816	305	217
Married - Mariées	1,674	115	373	725	266	193
Other - Autres	1,236	97	402	423	192	120

TABLE 21. Selected Series by Region - Continued

TABLEAU 21. Certaines séries par région - suite

December - 1971 - Décembre

	Canada	Atlantic Region — Région de l'Atlantique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
thousands - millions						
<u>Employed - Personnes employées</u>						
<u>Both sexes - Les deux sexes</u>						
Total	8,125	598	2,198	3,139	1,320	870
14-24 years - ans	1,962	176	548	693	343	201
25 years and over - ans et plus	6,164	422	1,651	2,445	977	669
14-19 years - ans	722	58	173	261	148	81
20-24 " "	1,240	119	374	432	195	120
25-44 " "	3,566	229	996	1,418	528	395
45-64 " "	2,421	180	614	956	412	259
65 years and over - ans et plus	177	12	40	71	37	15
Usually work 35 hours or more - Travailleur ordinairement 35 heures ou plus	7,045	529	1,945	2,730	1,114	725
Usually work less than 35 hours - Travailleur ordinairement moins de 35 heures	1,081	69	253	409	206	144
Agriculture	439	18	89	113	202	17
Non-agriculture - Secteur non agricole	7,686	581	2,110	3,026	1,118	852
<u>Men - Hommes</u>						
Total	5,343	397	1,465	2,037	873	571
14-24 years - ans	1,079	96	296	382	196	110
25 years and over - ans et plus	4,264	302	1,169	1,655	678	461
Married - Mariés	4,049	300	1,073	1,574	660	442
Other - Autres	1,294	97	392	463	214	128
Non-agriculture - Secteur non agricole	4,960	381	1,387	1,942	692	557
<u>Women - Femmes</u>						
Total	2,782	201	733	1,102	447	299
14-24 years - ans	882	81	251	312	147	91
25 years and over - ans et plus	1,900	120	482	790	300	208
Married - Mariées	1,620	111	359	701	263	186
Other - Autres	1,162	90	375	401	184	113
Non-agriculture - Secteur non agricole	2,727	199	723	1,084	426	295
<u>Paid workers - Travailleurs rémunérés</u>						
<u>Total</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7,115	532	1,942	2,820	1,040	781
Men - Hommes	4,540	348	1,272	1,779	635	506
Women - Femmes	2,576	184	669	1,041	405	276
<u>Non-agriculture - Non agricoles</u>						
Both sexes - Les deux sexes	7,040	526	1,931	2,794	1,015	775
Men - Hommes	4,480	342	1,263	1,759	615	501
Women - Femmes	2,560	184	668	1,035	400	274
Not at work during reference week - Absents du travail au cours de la semaine de référence	214	17	59	84	26	28
At work 1-34 hours - Ont travaillé de 1-34 heures	1,162	80	273	448	189	172
At work 35 hours or more - Ont travaillé 35 heures ou plus	5,664	429	1,598	2,262	799	575
<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>	261,643	20,082	73,783	102,980	37,647	27,152
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	37.2	38.2	38.2	36.9	37.1	35.0
At work some time in reference week - Ayant travaillé à un moment quelconque au cours de la semaine de référence	38.3	39.5	39.4	38.0	38.1	36.3

REGIONS, CURRENT DATA - RÉGIONS, DONNÉES COURANTES

TABLE 21. Selected Series by Region - Concluded

TABLEAU 21. Certaines séries par région - fin

December - 1971 - Décembre

	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	530	69	186	147	64	64
14-24 years - ans	221	34	70	58	32	27
25 years and over - ans et plus	309	34	116	89	32	37
Men - Hommes	402	58	145	101	53	45
Women - Femmes	128	11	41	46	11	19
per cent - pourcentage						
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>						
Both sexes - Les deux sexes	6.1	10.3	7.8	4.5	4.6	6.9
14-24 years - ans	10.1	16.1	11.3	7.7	8.5	11.2
25 years and over - ans et plus	4.8	7.5	6.6	3.5	3.2	3.2
Men - Hommes	7.0	12.7	9.0	4.7	5.7	7.3
Women - Femmes	4.4	5.2	5.3	4.0	2.4	3.8
thousands - milliers						
<u>Not in labour force - Non dans la main-d'œuvre</u>						
Both sexes - Les deux sexes	6,892	750	2,009	2,358	1,091	684
Men - Hommes	1,953	247	552	647	318	189
Women - Femmes	4,939	503	1,457	1,711	773	495

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. - Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

ANNUAL AVERAGES - MOYENNES ANNUELLES

TABLE 24. Summary Labour Force Characteristics, Canada
TABLEAU 24. Sommaire des caractéristiques de la main-d'oeuvre, Canada

1946-1971

	Partici- pation rates — Taux d'acti- vité	Labour force — Main- d'oeuvre	Employed — Personnes employées					Unem- ployed — Chômeurs	Unem- ployment rates — Taux de chômage		
			All classes of workers — Ensemble des travailleurs			Paid workers — Travailleurs rémunérés					
			Total	Agri- culture	Non-agri- culture — Secteur non agricole	Total	Non-agri- culture — Secteur non agricole				
	per cent — pourcentage		thousands — milliers								
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	3.1		
1954	52.9	5,493	5,243	878	4,365	3,961	3,840	250	4.5		
1955	52.9	5,610	5,364	819	4,546	4,133	4,027	245	4.4		
1956	53.5	5,782	5,585	777	4,808	4,389	4,286	197	3.4		
1957	54.0	6,008	5,731	748	4,983	4,540	4,442	278	4.6		
1958	53.9	6,137	5,706	718	4,988	4,560	4,461	432	7.0		
1959	53.8	6,242	5,870	700	5,170	4,735	4,624	372	6.0		
1960	54.2	6,411	5,965	683	5,282	4,843	4,732	446	7.0		
1961	54.1	6,521	6,055	681	5,374	4,911	4,799	466	7.1		
1962	53.9	6,615	6,225	660	5,565	5,089	4,980	390	5.9		
1963	53.8	6,748	6,375	649	5,726	5,241	5,138	374	5.5		
1964	54.1	6,933	6,609	630	5,979	5,466	5,368	324	4.7		
1965	54.4	7,141	6,862	594	6,268	5,760	5,655	280	3.9		
1966	55.1	7,420	7,152	544	6,609	6,096	5,999	267	3.6		
1967	55.5	7,694	7,379	559	6,820	6,305	6,206	315	4.1		
1968	55.5	7,919	7,537	546	6,992	6,490	6,391	382	4.8		
1969	55.8	8,162	7,780	535	7,245	6,720	6,625	382	4.7		
1970	55.8	8,374	7,879	511	7,368	6,839	6,740	495	5.9		
1971	56.1	8,631	8,079	510	7,569	7,029	6,927	552	6.4		

(1) Newfoundland not included in estimates prior to 1950. — Sans Terre-Neuve pour les estimations antérieures à 1950. See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. Prior to 1943 annual averages are based on surveys taken at quarterly intervals. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications. Les moyennes annuelles antérieures à 1953 sont fondées sur des enquêtes trimestrielles.

TABLE 25. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions

TABLEAU 25. Sommaire des caractéristiques de la main-d'œuvre par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions

1953-1971

	Canada					Regions - Régions					
	Total	14-24 years, all persons	25 years and over — 25 ans et plus			Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	Québec	Ontario	Prairie Region — Région des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique	
		Persons de 14 à 24 ans, les deux sexes	Total	Men — Hommes	Women — Femmes						
thousands - milliers											
<u>Labour force - Main-d'œuvre</u>											
1953	5,397	1,275	4,122	3,401	721	506	1,538	1,948	956	449	
1954	5,493	1,278	4,215	3,461	754	501	1,562	2,022	949	461	
1955	5,610	1,278	4,332	3,539	793	511	1,591	2,059	969	480	
1956	5,782	1,303	4,479	3,628	851	520	1,615	2,147	998	503	
1957	6,008	1,338	4,670	3,736	934	537	1,678	2,238	1,019	536	
1958	6,137	1,358	4,780	3,796	984	535	1,735	2,264	1,055	548	
1959	6,242	1,366	4,876	3,842	1,034	541	1,758	2,301	1,084	556	
1960	6,411	1,404	5,007	3,897	1,110	550	1,803	2,377	1,115	565	
1961	6,521	1,416	5,105	3,930	1,175	571	1,820	2,401	1,154	575	
1962	6,615	1,447	5,168	3,952	1,216	578	1,852	2,422	1,175	590	
1963	6,748	1,505	5,243	3,973	1,270	577	1,904	2,476	1,181	610	
1964	6,933	1,578	5,356	4,016	1,339	588	1,951	2,556	1,199	639	
1965	7,141	1,674	5,468	4,067	1,401	611	2,022	2,614	1,228	666	
1966	7,420	1,797	5,623	4,138	1,485	626	2,116	2,719	1,248	710	
1967	7,694	1,906	5,788	4,212	1,576	635	2,196	2,834	1,268	762	
1968	7,919	1,998	5,921	4,283	1,638	643	2,227	2,934	1,318	797	
1969	8,162	2,080	6,083	4,359	1,724	654	2,290	3,032	1,351	836	
1970	8,374	2,147	6,227	4,431	1,796	658	2,328	3,130	1,380	878	
1971	8,631	2,248	6,383	4,496	1,887	676	2,394	3,249	1,401	911	
<u>Employed - Employés</u>											
1953	5,235	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	462	
1956	5,585	1,235	4,350	3,511	840	489	1,535	2,096	976	489	
1957	5,731	1,241	4,490	3,571	919	492	1,576	2,161	992	509	
1958	5,706	1,208	4,498	3,549	958	469	1,582	2,142	1,013	501	
1959	5,870	1,237	4,633	3,620	1,014	482	1,620	2,198	1,049	521	
1960	5,965	1,250	4,715	3,631	1,084	492	1,639	2,249	1,069	516	
1961	6,055	1,262	4,793	3,647	1,146	507	1,652	2,269	1,100	527	
1962	6,225	1,312	4,913	3,724	1,189	516	1,713	2,317	1,129	551	
1963	6,375	1,366	5,009	3,766	1,243	522	1,762	2,382	1,138	571	
1964	6,609	1,452	5,156	3,844	1,312	542	1,827	2,473	1,162	605	
1965	6,862	1,565	5,296	3,919	1,377	566	1,912	2,548	1,196	639	
1966	7,152	1,690	5,463	4,003	1,459	586	2,016	2,651	1,222	678	
1967	7,379	1,776	5,603	4,057	1,546	593	2,080	2,745	1,238	723	
1968	7,537	1,835	5,702	4,099	1,603	596	2,082	2,830	1,280	750	
1969	7,780	1,914	5,866	4,184	1,682	605	2,132	2,936	1,312	795	
1970	7,879	1,924	5,956	4,212	1,744	609	2,144	2,996	1,320	810	
1971	8,079	1,992	6,086	4,261	1,826	618	2,197	3,079	1,338	847	
<u>Unemployed - Chômeurs</u>											
1953	162	58	104	96	8	28	58	41	18	18	
1954	250	88	162	149	13	33	92	77	24	24	
1955	245	85	160	145	15	33	98	66	30	18	
1956	197	68	129	117	12	31	80	51	22	14	
1957	278	98	180	164	15	45	101	77	27	27	
1958	432	150	282	256	25	67	153	122	43	47	
1959	372	129	243	222	20	59	138	103	35	36	
1960	446	154	292	266	26	59	164	128	47	48	
1961	466	154	313	284	29	64	168	132	53	49	
1962	390	136	255	228	27	62	139	105	46	39	
1963	374	140	234	207	27	55	142	94	44	39	
1964	324	125	199	172	27	46	124	83	37	34	
1965	280	108	172	148	24	45	109	66	31	28	
1966	267	107	160	135	26	40	100	69	26	32	
1967	315	130	185	155	30	42	116	89	29	39	
1968	382	163	219	184	35	47	145	104	39	47	
1969	382	165	217	175	42	49	158	95	39	42	
1970	495	224	271	219	52	50	183	134	61	67	
1971	552	256	297	235	62	58	197	170	63	64	

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonage et d'autres explications.

TABLE 25. Summary Labour Force Characteristics by Main Age Group and Sex, Canada and the Regions - Concluded
 TABLEAU 25. Sommaires des caractéristiques de la main-d'œuvre par groupe d'âge et sexe, Canada et les régions - fin

1953-1971

	Canada					Regions - Régions								
	Total	14-24 years, all persons - Personnes de 14 à 24 ans, les deux sexes	25 years and over - 25 ans et plus			Atlantic Region - Région de l'Atlan- tique	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	55.2				
1968	55.5	50.0	57.7	84.8	31.4	48.2	54.3	57.7	56.8	56.0				
1969	55.8	50.1	58.0	84.7	32.3	48.1	54.5	58.0	56.9	56.7				
1970	55.8	49.9	58.1	84.3	32.9	47.5	54.3	58.0	57.1	57.3				
1971	56.1	50.7	58.3	83.8	33.7	48.1	54.9	58.3	57.0	57.2				
<u>Unemployment rates - Taux de chômage</u>														
1953	3.0	4.5	2.5	2.8	1.1	5.5	3.8	2.1	1.9	4.0				
1954	4.6	6.9	3.8	4.3	1.7	6.6	5.9	3.8	2.5	5.2				
1955	4.4	6.7	3.7	4.1	1.9	6.5	6.2	3.2	3.1	3.8				
1956	3.4	5.2	2.9	3.2	1.4	6.0	5.0	2.4	2.2	2.8				
1957	4.6	7.3	3.9	4.4	1.6	8.4	6.0	3.4	2.6	5.0				
1958	7.0	11.0	5.9	6.7	2.5	12.5	8.8	5.4	4.1	8.6				
1959	6.0	9.4	5.0	5.8	1.9	10.9	7.8	4.5	3.2	6.5				
1960	7.0	11.0	5.8	6.8	2.3	10.7	9.1	5.4	4.2	8.5				
1961	7.1	10.9	6.1	7.2	2.5	11.2	9.2	5.5	4.6	8.5				
1962	5.9	9.4	4.9	5.8	2.2	10.7	7.5	4.3	3.9	6.6				
1963	5.5	9.3	4.5	5.2	2.1	9.5	7.5	3.8	3.7	6.4				
1964	4.7	7.9	3.7	4.3	2.0	7.8	6.4	3.2	3.1	5.3				
1965	3.9	6.5	3.1	3.6	1.7	7.4	5.4	2.5	2.5	4.2				
1966	3.6	6.0	2.8	3.3	1.8	6.4	4.7	2.5	2.1	4.5				
1967	4.1	8.8	3.2	3.7	1.9	8.6	5.3	3.1	2.2	5.1				
1968	6.1	8.2	3.7	4.3	2.1	7.3	6.5	3.5	3.0	5.3				
1969	4.7	7.9	3.6	4.0	2.8	7.3	5.3	3.1	2.9	5.0				
1970	5.9	9.4	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				

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

EDUCATIONAL ATTAINMENTNIVEAU DE SCOLARITÉ

MAY - 1971 - MAI

From time to time, supplementary questions regarding education are added to the regular Labour Force Survey. This article is a report on the data from the Supplementary Survey of May 1971 conducted in conjunction with the Census Division of Statistics Canada. The question asked "What is the highest grade or year of schooling ever attended?" This phraseology is a departure from previous questions asked about educational attainment. In past Supplementary Surveys, the question asked "How far did this person go in school?" and giving 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)". However, change from this "institution attended" approach was needed because of the growing problems in defining "elementary" and "secondary" schools.

It should be noted that while this May 1971 question design is an improvement over the past ones, further revision is in progress in developing a standard question on educational attainment. This new question, once adopted, will be retained for several years to come in order to facilitate better comparability of education data for analysis and forecasting in the future.

The main findings of the May 1971 Supplementary Survey are presented in the following Tables and Charts. In Table S1, note the relationship between educational attainment and the unemployment rate (i.e. as more schooling is undertaken, the unemployment rate declines). However, this inverse relationship does not hold for women, who have a lower participation rate than men, especially among those with less education. Charts S2 and S3, giving unemployment rates and participation rates suggest further that as a higher level of schooling is attained, the higher is the participation rate.

In general, these findings of direct relationship between more schooling and higher participation rate and more schooling and lower unemployment rate are also reflected on a regional basis as indicated in Table S3.

Table S2 shows the educational attainment of the employed by their occupation.

Table S4 shows the level of educational attainment by region and age, while Chart S4 gives the percentage distribution by level of education and region.

De temps à autre, des questions supplémentaires touchant l'éducation sont ajoutées à l'enquête habituelle sur la main-d'œuvre. Cet article porte sur les résultats de l'enquête supplémentaire de mai 1971 menée conjointement avec la Division du recensement de Statistique Canada. La question était la suivante: "Quelle est la classe ou l'année la plus avancée que cette personne a atteinte au cours de ses études?" Cette formulation s'éloigne des anciennes questions sur le niveau de scolarité. Auparavant la question était formulée comme suit: "A quel degré d'instruction est parvenue cette personne?" et les possibilités de réponses correspondaient au genre d'établissement fréquenté: "Aucune scolarité", "Cours élémentaire (non terminé, terminé)", "Cours secondaire (non terminé, terminé)", et "Collège ou Université (non terminé, diplôme)". Il a cependant fallu abandonner cette approche par établissement d'enseignement étant donné la difficulté croissante de définir l'école " primaire" et l'école "secondaire".

Il convient de souligner que ce nouveau libellé de mai 1971 ne constitue qu'une première amélioration et que le bureau poursuit actuellement ses efforts pour mettre au point une nouvelle question-type sur le niveau de scolarité. Une fois adoptée, cette nouvelle question sera retenue pour plusieurs années; cela facilitera d'autant les comparaisons entre les données sur l'éducation destinées à l'analyse et aux prévisions.

Les principales conclusions de l'enquête de mai 1971 sont données dans les tableaux et les graphiques qui suivent. A noter au Tableau S1 la corrélation entre le niveau de scolarité et le taux de chômage (plus le niveau de scolarité s'élève, plus le taux de chômage diminue). Cependant ce rapport inverse proportionnel ne tient pas pour les femmes, dont le taux d'activité est plus faible que celui des hommes en particulier chez celles qui ont moins de scolarité. Les graphiques S2 et S3 qui donnent les taux de chômage et les taux d'activité suggèrent l'existence d'un rapport directement proportionnel entre le niveau de scolarité et le taux d'activité.

Ces deux corrélations entre un niveau d'éducation élevé et un haut taux d'activité et entre un niveau d'éducation élevé et un taux réduit de chômage sont observables sur le plan régional ainsi que le montre le Tableau S3.

Le Tableau S2 donne le niveau de scolarité des personnes employées en fonction de la profession.

Le Tableau S4 donne le niveau de scolarité atteint par région et par âge tandis que le graphique 4 indique la répartition en pourcentage selon le niveau de scolarité et la région.

TABLE S1. Labour Force Characteristics by Level of Education and Sex, Canada
 TABLEAU S1. Caractéristiques de la main-d'œuvre selon le niveau d'instruction et le sexe, Canada
 May - 1971 - Mai

	Population 14 years of age and over	Labour force	Employed	Unem- ployed	Partici- pation rate	Unemploy- ment rate
	Population âgée de 14 ans et plus	Main- d'œuvre	Personnes employées	Chômeurs	Taux d'activité	Taux de chômage
thousands - milliers						
<u>Total</u>						
Both sexes - Les deux sexes	15,344	8,627	8,084	543	56.2	6.3
Men - Hommes	7,601	5,832	5,428	404	76.7	6.9
Women - Femmes	7,743	2,795	2,656	139	36.1	5.0
<u>Grade 8 or under - 8e année ou moins</u>						
Both sexes - Les deux sexes	4,800	2,229	2,064	165	46.4	7.4
Men - Hommes	2,439	1,715	1,570	145	70.3	8.5
Women - Femmes	2,361	514	494	20	21.8	3.9
<u>Grade 9-13 - 9e à 13e année</u>						
Both sexes - Les deux sexes	8,008	4,548	4,265	283	56.8	6.2
Men - Hommes	3,808	2,939	2,742	198	77.2	6.7
Women - Femmes	4,200	1,609	1,524	85	38.3	5.3
<u>University and other post secondary - Université et autres études postsecondaires</u>						
Both sexes - Les deux sexes	2,536	1,850	1,755	95	72.9	5.1
Men - Hommes	1,353	1,177	1,116	61	87.0	5.2
Women - Femmes	1,182	672	638	34	56.9	5.1

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE S2. Employment by Level of Education and Occupation, Canada
 TABLEAU S2. Nombre de personnes employées selon le niveau d'instruction et la profession, Canada
 May - 1971 - Mai

	Total	Grade 8 or under — 8e année ou moins	Grade 9-13 — 9e à 13e année	University and other post secondary — Université et autres études postsecondaires
thousands - milliers				
All occupations - Toutes professions	8,084	2,064	4,265	1,755
Managerial - Administrateurs	790	137	456	198
Professional and technical - Professions libérales et techniques	1,148	17	257	874
Clerical - Employés de bureau	1,227	80	911	236
Sales - Vendeurs	552	84	379	89
Service and recreational - Travailleurs des services et des activités récréatives	979	329	548	102
Transport and communication - Transports et communications	442	161	257	24
Primary - Professions du secteur primaire	671	336	293	41
Craftsmen, production process and related workers - Ouvriers de métier, artisans, ouvriers de la production et travailleurs assimilés	1,915	757	1,034	454
Labourers and unskilled workers (not in primary industries) - Manoeuvres et travailleurs non spécialisés (sauf industries primaires)	350	163	150	37

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE S3. Labour Force Characteristics by Level of Education and Region

TABLEAU S3. Caractéristiques de la main-d'œuvre selon le niveau d'instruction et la région

May - 1971 - Mai

	Population 14 years of age and over - Population âgée de 14 ans et plus	Population	Labour	Employed	Unemployed	Participa-	Unemploy-
		14 years of age and over	force	-	-	tion rate	-
		Main- d'œuvre	Personnes employées	Chômeurs	Taux d'activité	Taux de chômage	
<u>Canada</u>		thousands - milliers		per cent - pourcentage			
Total	15,344	8,627	8,084	543	56.2	6.3	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	4,800	2,229	2,064	165	46.4	7.4	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	8,008	4,548	4,265	283	56.8	6.2	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	2,536	1,850	1,755	95	72.9	5.1	
<u>Atlantic Region - Région de l'Atlantique</u>							
Total	1,401	676	624	52	48.3	7.7	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	519	211	189	22	40.7	10.4	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	669	319	299	21	47.7	6.6	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	213	146	136	9	68.5	6.2	
<u>Québec</u>							
Total	4,353	2,376	2,180	196	54.6	8.2	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	1,732	813	728	85	46.9	10.5	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	1,915	1,045	960	84	54.6	8.0	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	706	518	492	27	73.4	5.2	
<u>Ontario</u>							
Total	5,550	3,237	3,062	175	58.3	5.4	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	1,532	723	689	34	47.2	4.7	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	3,105	1,835	1,728	107	59.1	5.8	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	914	680	645	35	74.4	5.1	
<u>Prairie Region - Région des Prairies</u>							
Total	2,453	1,436	1,377	59	58.5	4.1	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	678	332	320	12	49.0	3.6	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	1,345	794	759	34	59.0	4.3	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	430	311	298	12	72.3	3.9	
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>							
Total	1,587	902	841	61	56.8	6.8	
Grade 8 or under - 8 ^e année ou moins	339	150	138	12	44.2	8.0	
Grade 9-13 - 9 ^e à 13 ^e année	976	556	519	37	57.0	6.7	
University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires	272	195	184	12	71.7	6.2	

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

TABLE S4. Population 14 years and over by Level of Education, Age, and Region

TABLEAU S4. Population âgée de 14 ans et plus selon le niveau d'instruction, l'âge et la région

May - 1971 - Mai

	Total	Grade 8 or under - 8e année ou moins	Grade 9-13 - 9e à 13e année	University and other post-secondary - Université et autres études postsecondaires
thousands - milliers				
<u>Canada</u>				
Total	15,344	4,800	8,008	2,536
14-24 years - ans	4,420	597	3,053	770
25-44 years - ans	5,327	1,456	2,794	1,078
45 years and over - ans et plus	5,597	2,748	2,162	687
<u>Atlantic Region - Région de l'Atlantique</u>				
Total	1,401	519	669	213
14-24 years - ans	492	118	289	85
25-44 years - ans	402	125	201	76
45 years and over - ans et plus	508	276	179	53
<u>Québec</u>				
Total	4,353	1,332	1,915	705
14-24 years - ans	1,307	209	863	235
25-44 years - ans	1,570	624	640	306
45 years and over - ans et plus	1,476	900	411	165
<u>Ontario</u>				
Total	5,550	1,532	3,105	914
14-24 years - ans	1,487	161	1,077	250
25-44 years - ans	1,994	462	1,134	398
45 years and over - ans et plus	2,069	909	894	266
<u>Prairie Region - Région des Prairies</u>				
Total	2,453	678	1,345	430
14-24 years - ans	721	69	518	134
25-44 years - ans	788	157	452	179
45 years and over - ans et plus	945	453	375	116
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>				
Total	1,587	339	976	272
14-24 years - ans	413	41	306	66
25-44 years - ans	574	87	367	119
45 years and over - ans et plus	600	211	302	87

See notes beginning on page 57 for definitions, information on sampling error, and other explanatory material. — Les notes commençant à la page 57 contiennent des définitions, des renseignements sur l'erreur d'échantillonnage et d'autres explications.

CHART S-1

GRAPHIQUE S-1

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE EMPLOYED AND UNEMPLOYED BY LEVEL OF EDUCATION,
CANADA, MAY 1971

RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES EMPLOIÉES ET DES CHÔMEURS, SELON
LE NIVEAU D'INSTRUCTION, CANADA, MAI 1971

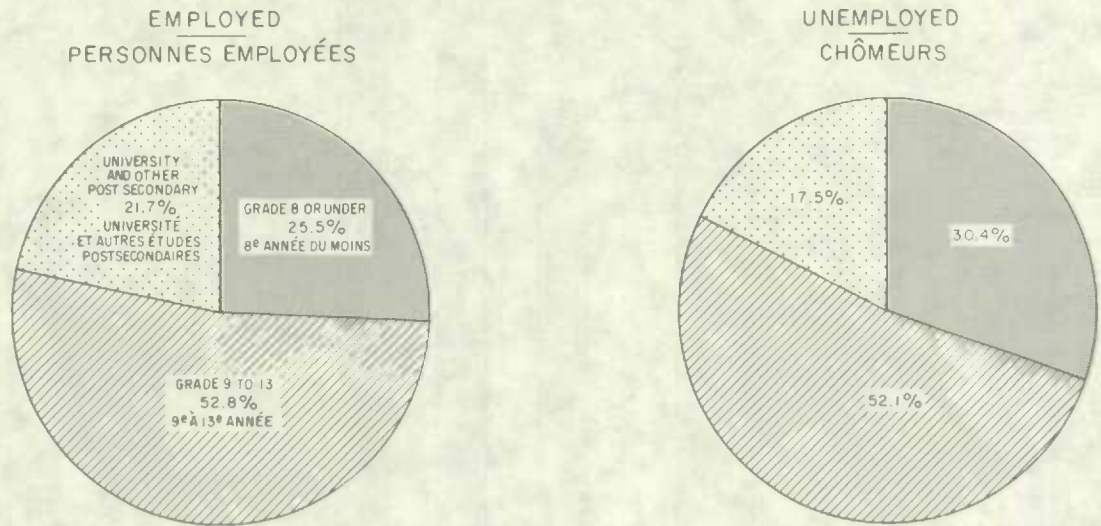


CHART S-2

GRAPHIQUE S-2

UNEMPLOYMENT AND PARTICIPATION RATES BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE,
CANADA, MAY 1971

TAUX DE CHÔMAGE ET D'ACTIVITÉ SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION ET L'ÂGE,
CANADA, MAI 1971

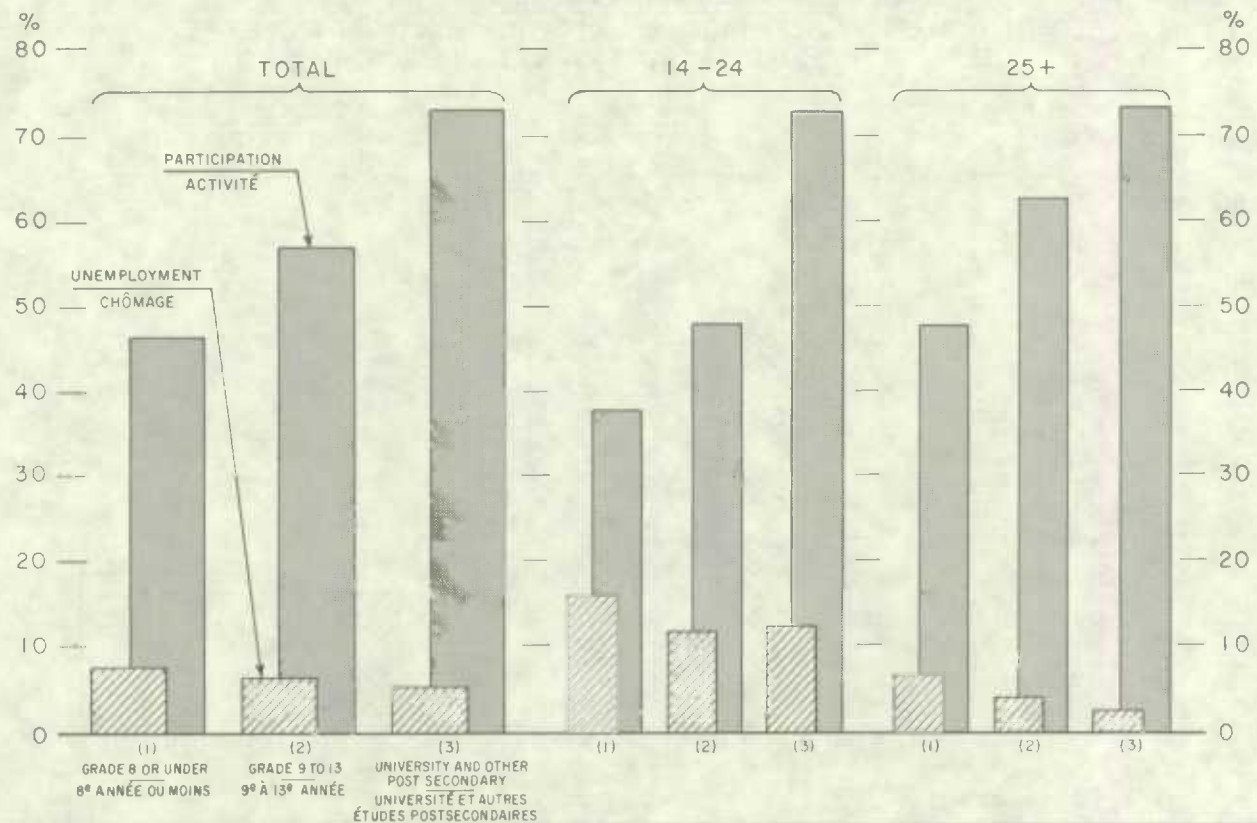


CHART S-3 UNEMPLOYMENT AND PARTICIPATION RATES BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX, GRAPHIQUE S-3
CANADA, MAY 1971

TAUX DE CHÔMAGE ET D'ACTIVITÉ SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION ET LE SEXE,
CANADA, MAI 1971

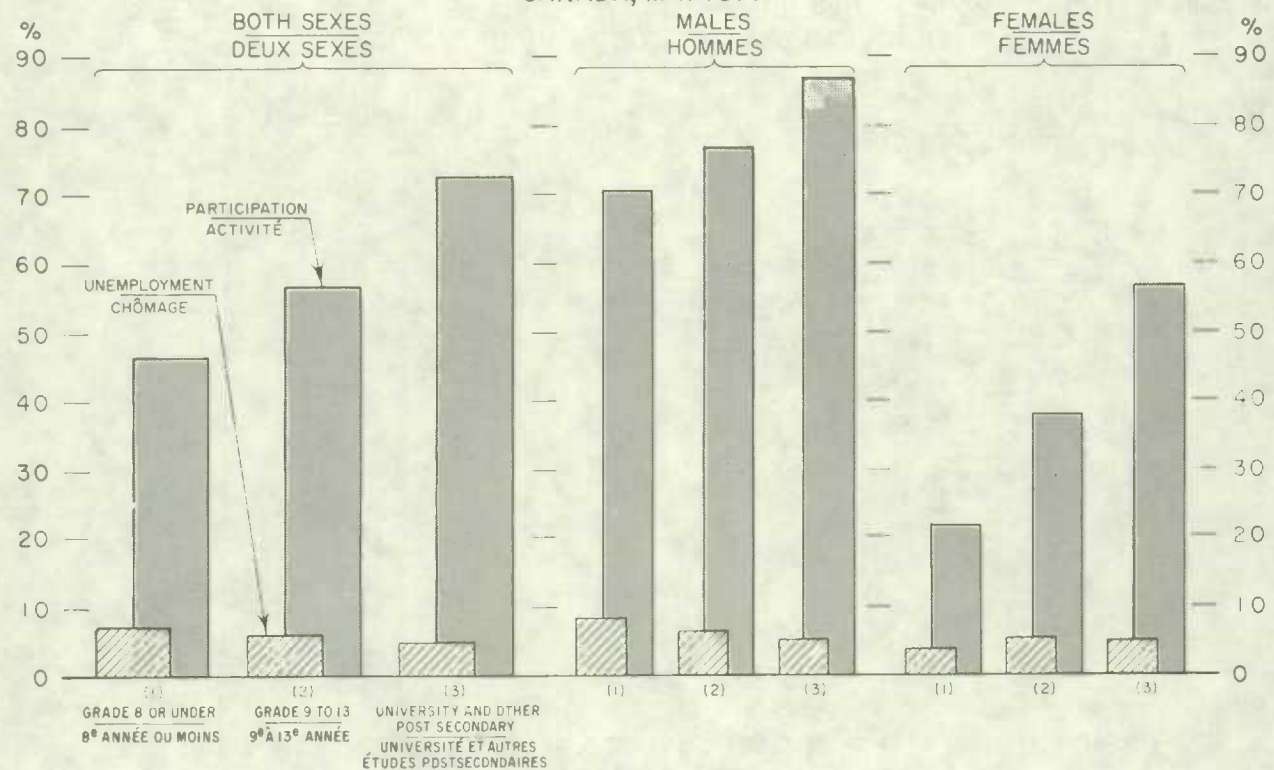
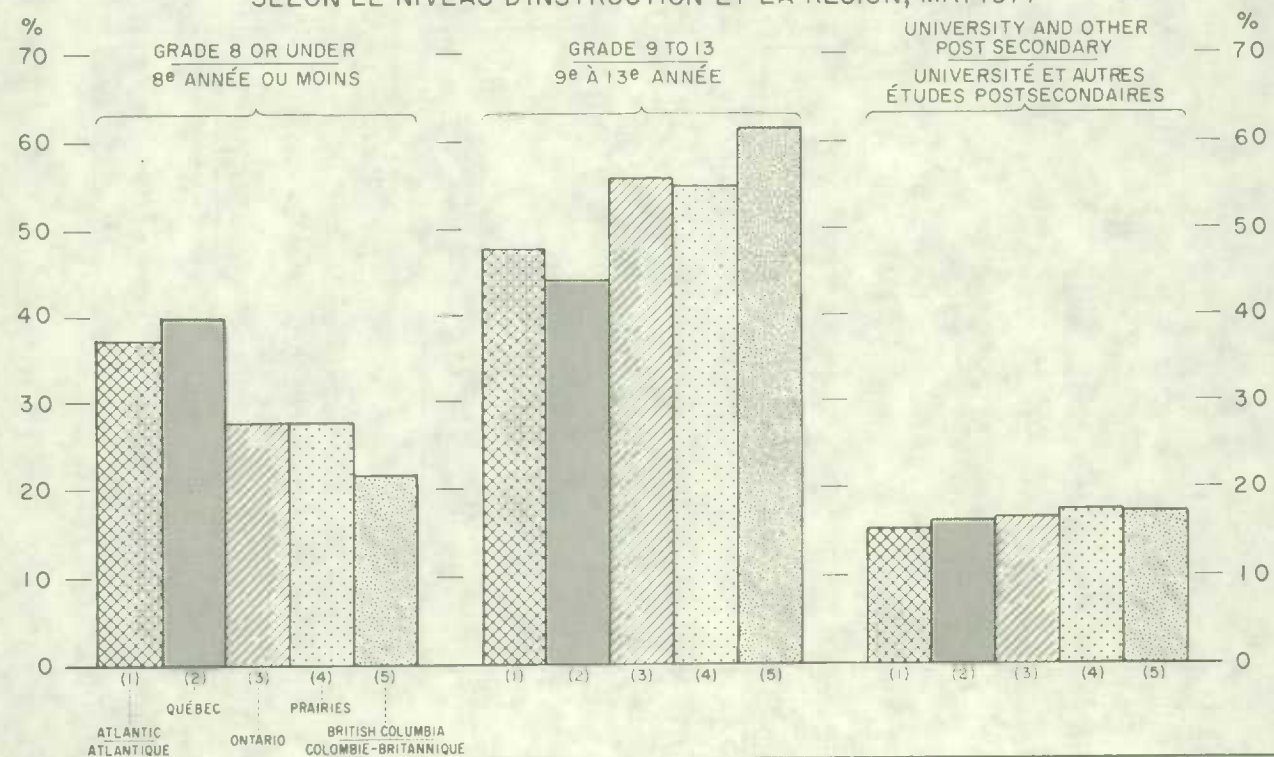


CHART S-4

GRAPHIQUE S-4

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION 14 YEARS OLD AND OVER
BY LEVEL OF EDUCATION AND REGION, MAY 1971

RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION DE 14 ANS ET PLUS
SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION ET LA RÉGION, MAI 1971



NOTESScope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 30,000 households chosen by area sampling methods across the country. The Labour Force Survey, started in November 1945, was taken at quarterly intervals until November 1952. Since then it has been carried out monthly. Estimates of employment, unemployment and non-labour force activity refer to the specific week covered by the survey each month.

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

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

Definitions and ExplanationsLabour Force

The civilian labour force is composed of that portion of the civilian noninstitutional population 14 years of age and over who, during the reference week, were employed or unemployed.

Employed

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

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

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

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

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

On trouvera une explication détaillée de la méthodologie de l'enquête sur la main-d'oeuvre dans Canadian Labour Force Survey - Methodology, Statistique Canada, n° 71-504 au catalogue, Ottawa, 1965.

Définitions et explicationsMain-d'oeuvre

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

Personnes employées

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

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

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

Unemployed

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

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

Not in the Labour Force

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

Unemployment Rate

The unemployment rate represents the number of unemployed persons as a per cent of the labour force. The unemployment rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the unemployment in that group expressed as a per cent of the labour force for that group. Seasonally-adjusted rates are calculated by dividing seasonally-adjusted unemployment by the sum of seasonally-adjusted employment and seasonally-adjusted unemployment (i.e. seasonally-adjusted labour force by summation).

Participation Rate

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

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

Chômeurs

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

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

Non dans la main-d'oeuvre

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

Taux de chômage

Le taux de chômage représente le nombre de chômeurs en pourcentage de la main-d'oeuvre. Le taux de chômage d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le chômage de ce groupe exprimé en pourcentage de la main-d'oeuvre du même groupe. On calcule les taux désaisonnalisés en divisant le nombre désaisonné de chômeurs par la somme du nombre désaisonné de personnes employées et du nombre désaisonné de chômeurs (c.-à-d. le chiffre désaisonné de la main-d'oeuvre par une sommation).

Taux d'activité

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

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

Industry and Occupation

The Labour Force Survey provides information about the occupation and industry attachment of the employed and unemployed. In this report, tables are given relating to the employed by industry and occupation. Tables giving unemployment rates by industry and occupation are produced on a quarterly basis. These statistics are based on the 1961 Census Classification of Occupations and the 1960 Standard Industrial Classification.

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 1969 to 1971, inclusive.

main-d'œuvre 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 désaisonnement).

Branche d'activité et profession

L'enquête sur la main-d'œuvre 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 les taux de chômage par branche d'activité et par profession sont produits tous les trois mois. Ces statistiques sont fondées sur la Classification des professions du recensement de 1961 et sur la Classification type des industries de 1960.

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'œuvre se rapportent à une semaine précise qui sert de référence chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence pour les années 1969 à 1971 inclusivement.

	1971	1970	1969
week ended - semaines terminées			
January - Janvier	16	17	18
February - Février	20	21	15
March - Mars	20	21	22
April - Avril	17	18	19
May - Mai	22	23	24
June - Juin	19	20	21
July - Juillet	24	18	19
August - Août	21	22	23
September - Septembre	18	19	20
October - Octobre	16	17	18
November - Novembre	13	14	15
December - Décembre	11	12	13

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 dataSampling Error

The estimates in this report are based on a sample of households. Somewhat different figures might have been obtained if a complete census had been taken using the same questionnaires, interviewers, 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 prédicts. 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 donnéesErreur d'échantillonnage

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

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.

Indicators of Standard Deviation

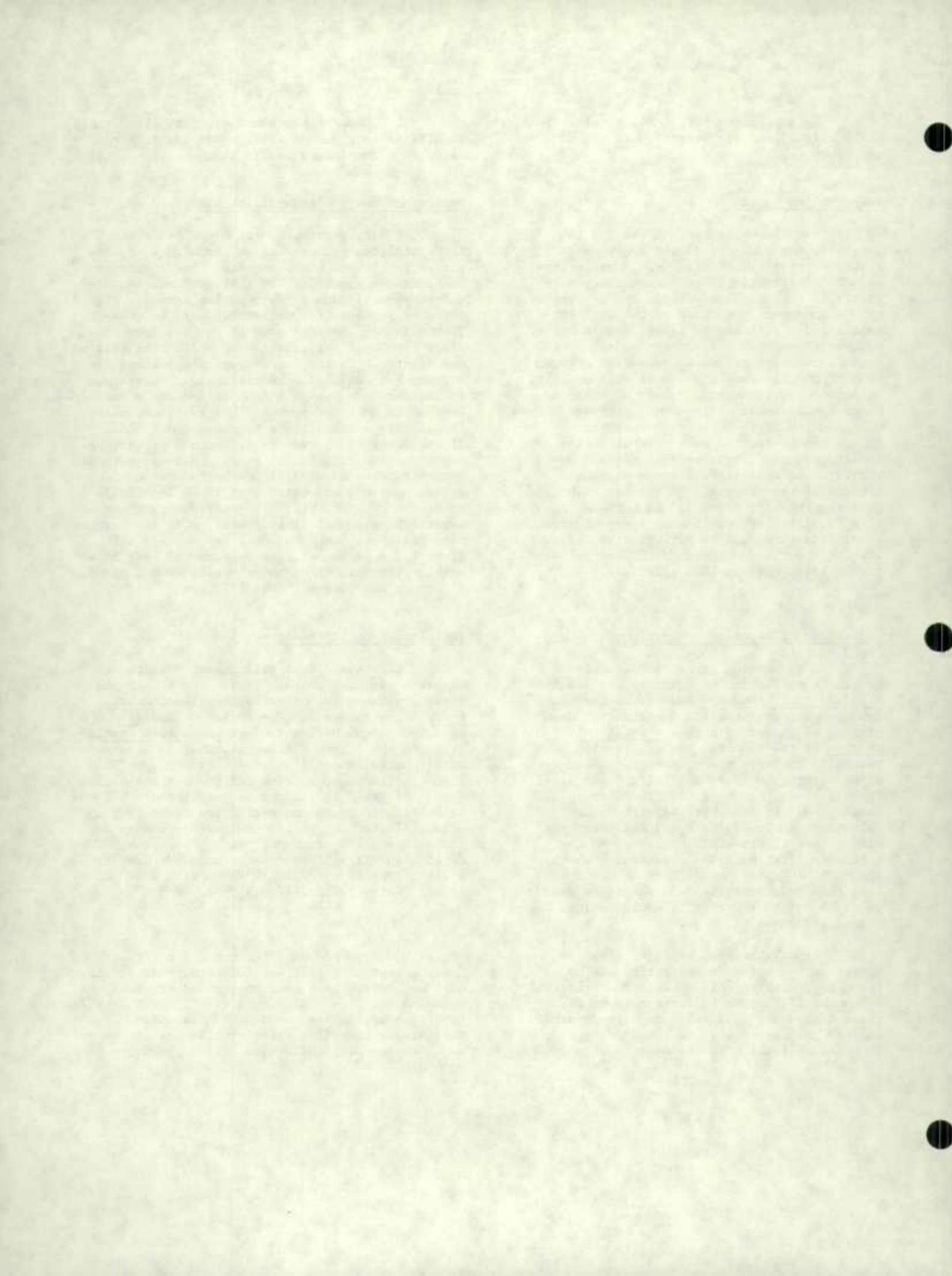
The sampling error, as described above, is not known. A quantity, called the standard deviation, can however be estimated from sample data itself. The standard deviation of an estimate is a statistical measure of its sampling error. It also partially measures the effect on non-sampling errors, but does 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 indicators of standard deviation for all main statistics can be found in issues of this publication prior to September 1971. The indicators shown in those issues are applicable to current data. Revised indicators will be included regularly in this publication in the near future.

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 l'écart type.

On trouvera dans les numéros antérieurs au mois de septembre 1971 des indicateurs alphabétiques de l'écart type pour toutes les statistiques principales. Les indicateurs qui figurent dans ces numéros s'appliquent aux données courantes. Des indicateurs rectifiés seront publiés régulièrement dans la présente publication dans un avenir prochain.





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010520632