

The consumer price index

January 1981



L'indice des prix à la consommation

Janvier 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

The consumer price index

January 1981

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

February 1981
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 60, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Février 1981
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 60, n° 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNS CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), no 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (no 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index, (Not Seasonally Adjusted), by City	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

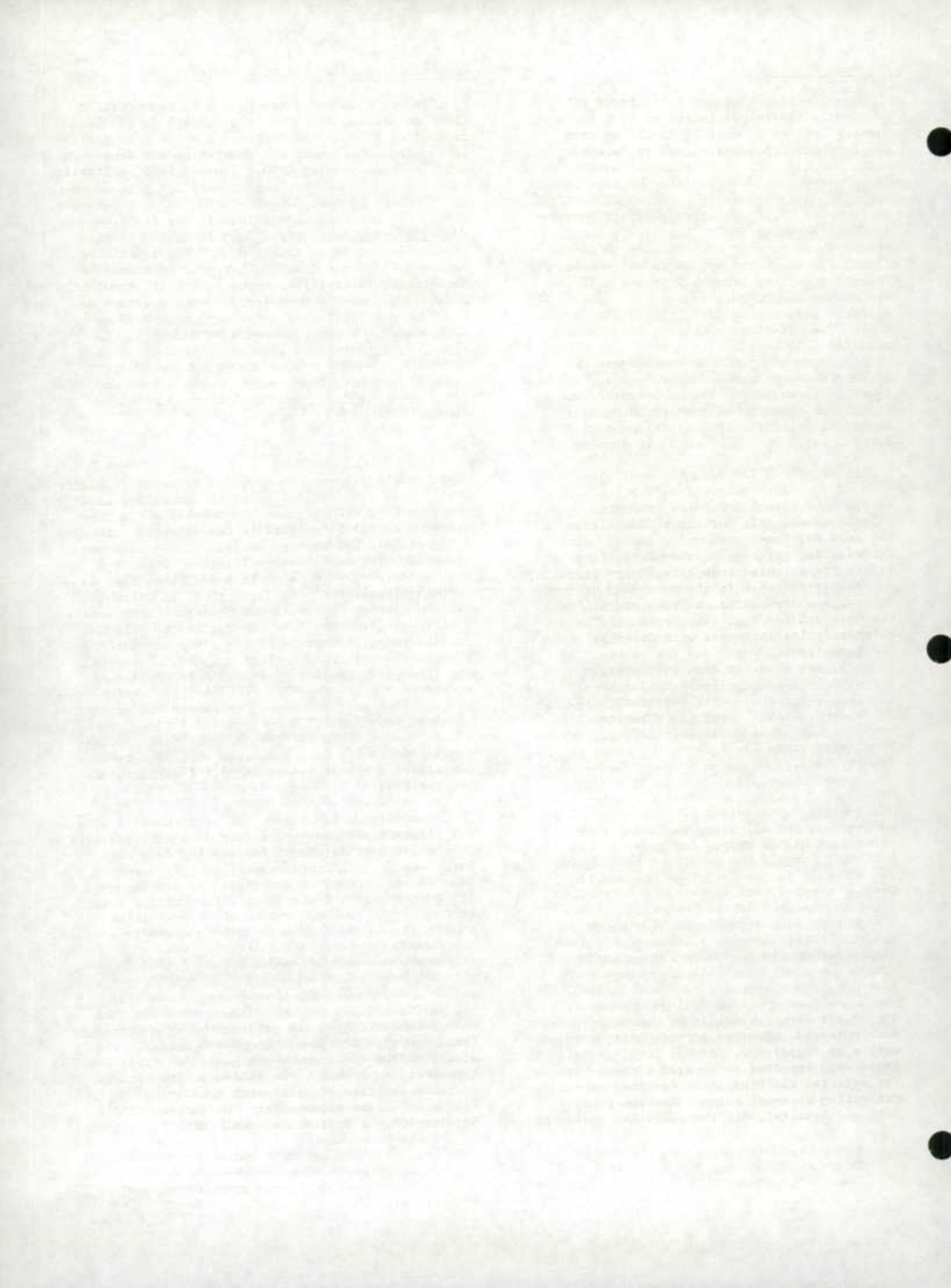
	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1966-1981	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux, (non-désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, (non-désaisonné), par ville	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19



National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.3% in January 1981 to a level of 224.1, up from the level of 221.3 registered in December 1980. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between January 1980 and January 1981 increased to 12.0%, up from the 11.2% registered between December 1979 and December 1980. The latest monthly increase was largely attributable to higher Transportation costs and increased Housing charges resulting primarily from a 6.2% increase for energy-related items (fuel oil, domestic gas, electricity, gasoline and motor oil). The All-items excluding Food index advanced 1.5% in the latest month, up significantly from the 0.4% increase registered between November and December. In contrast, the Food index, which had recorded increases of 1.1% in each of the two preceding months, moderated significantly, advancing by 0.5% between early December and early January.

Higher prices for selected beef cuts, coupled with increased prices for fresh vegetables and cereal and bakery products were largely responsible for the 0.5% increase in the Food for Home Consumption index. Also contributing to this increase were higher prices for selected pork cuts, dairy products, especially for milk in the provinces of Nova Scotia, New Brunswick, Manitoba and British Columbia and for eggs. Dampening the impact of these price increases were lower prices for fresh fruit, sugar and for turkey. In January, the Food for Home Consumption index stood 15.1% above its level of January 1980. The Food away from Home index advanced 0.7% in January, up 8.6% over the corresponding month in 1980. As a result, the aggregate Food index stood 13.7% above its level of January 1980.

The major contributing factors to the 1.5% increase in the All-items excluding Food index were higher prices for gasoline and fuel oil, largely the result of the January 1st increase in the Petroleum Compensation Charge, coupled with increased electricity rates in the province of Quebec and in several cities in the provinces of Ontario and Alberta. Other notable increases included higher automobile insurance rates, increased shelter charges, especially for owned accommodation, and higher prices for selected North American and imported 1981 model cars. Higher air fares, primarily on domestic routes and increased rates for package holiday trips, were also registered. Higher local transit fares were reported in several cities. Prices for selected clothing items declined primarily reflecting seasonal sales. Between January 1980 and January 1981, the All-items excluding

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 1.3 %, passant de 221.3 en décembre 1980 à 224.1 en janvier 1981. Par conséquent, l'augmentation sur douze mois, soit de janvier 1980 à janvier 1981, s'établit à 12.0 %, en hausse sur celle de 11.2 % marquée entre décembre 1979 et décembre 1980. L'accroissement de janvier est surtout attribuable aux frais de transport et d'habitation, dont la montée résulte principalement de la hausse de 6.2 % des articles reliés à l'énergie (mazout, gaz pour consommation domestique, électricité, essence et huile à moteur). L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.5 % en janvier, alors qu'il avait augmenté de seulement 0.4 % entre novembre et décembre. En revanche, l'indice des aliments, qui avait bondi de 1.1 % en novembre et décembre, a sensiblement ralenti sa progression, marquant une hausse de 0.5 % entre le début de décembre et le début de janvier.

Le renchérissement de certains morceaux de boeuf, des légumes frais et des produits céréaliers et de boulangerie a été le grand responsable de la progression de 0.5 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les hausses de prix de certains morceaux de porc, des produits laitiers (surtout du lait dans les provinces de la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick, du Manitoba et de la Colombie-Britannique) et des oeufs ont également contribué à cette progression. Les diminutions de prix des fruits frais, du sucre et de la dinde ont atténué l'impact de ces augmentations de prix. L'indice des aliments consommés à la maison de janvier 1981 était de 15.1 % plus élevé que celui de janvier 1980. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.7 % en janvier et il est maintenant supérieur de 8.6 % à celui du mois correspondant de 1980. En conséquence, l'indice total des aliments est en hausse de 13.7 % sur celui de janvier 1980.

La poussée de 1.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments est surtout le fait du renchérissement de l'essence et du mazout (imputable, dans une large mesure, à l'accroissement du prélèvement d'indemnisation pétrolière enregistré le 1er janvier) et de la progression du tarif de l'électricité dans la province de Québec et dans plusieurs villes ontariennes et albertaines. Des augmentations appréciables ont également été observées pour les primes d'assurance-automobile, les frais de logement (surtout en propriété) et les prix de certaines voitures nord-américaines et importées de 1981. Les tarifs aériens (principalement ceux des liaisons intérieures) et les prix des voyages organisés (tout compris) ont aussi marqué une hausse. Plusieurs villes ont signalé une montée du tarif des transports en commun. Par ailleurs, les prix de certains articles d'habillement ont diminué en raison de soldes saisonniers. De janvier 1980 à janvier 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments

Food index advanced by 11.5%, up from the 10.6% increase observed between December 1979 and December 1980.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 1.2% between December and January while that for services increased by 1.4%. As a result, between January 1980 and January 1981, the price level for goods advanced by 13.6% while that for services rose by 9.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.3% between December and January; this comprised a 0.6% rise in the Food index and a 1.4% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between December and January, consumer price indexes rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.7% in St. John's, Newfoundland to 1.7% in Vancouver. The lower rate of increase in St. John's primarily reflected the impact of lower food prices in that city between early December and early January, while the larger than national average increase in consumer prices in Vancouver reflected the impact of significantly higher automobile operation charges. Lower domestic gas rates were registered in Winnipeg resulting from the removal of the December surcharge while higher electricity rates were reported in Quebec City, Montreal, Ottawa, Toronto and Calgary. Local transit fares advanced in Montreal, Ottawa and Toronto.

The Consumer Price Index for February 1981 will be published on March 18, 1981.

a grimpé de 11.5 %, contre une progression de 10.6 % entre décembre 1979 et décembre 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 1.2% de décembre à janvier et ceux des services, de 1.4 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.6 % pour les biens et de 9.7 % pour les services entre janvier 1980 et janvier 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a augmenté de 1.3 % entre décembre et janvier, sous l'effet d'une hausse de 0.6 % de l'indice des aliments et de 1.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

De décembre à janvier, les prix à la consommation ont progressé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses allant de 0.7 % à St. John's (Terre-Neuve) à 1.7 % à Vancouver. Le taux d'augmentation inférieur observé à St. John's traduit principalement la baisse des prix des aliments dans cette ville entre le début de décembre et le début de janvier, alors que la poussée supérieure à la moyenne nationale enregistrée à Vancouver résulte d'une hausse appréciable des frais d'utilisation d'automobiles. Le tarif du gaz pour consommation domestique a reculé à Winnipeg à cause du retrait des frais supplémentaires imposés en décembre, tandis que celui de l'électricité a avancé à Québec, Montréal, Ottawa, Toronto et Calgary. Enfin, le tarif des transports en commun a augmenté à Montréal, Ottawa et Toronto.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de février 1981 sera publié le 18 mars 1981.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - January 1981 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1981 contre	
	January 1981	December 1980	January 1980	December 1980	January 1980
	Janvier 1981	Décembre 1980	Janvier 1980	Décembre 1980	Janvier 1980
All-items — Ensemble	224.1	221.3	200.1	1.3	12.0
Food — Aliments	278.5	277.0	245.0	0.5	13.7
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	206.8	203.8	185.4	1.5	11.5
Housing — Habitation	213.1	210.2	193.6	1.4	10.1
Clothing — Habillement	184.1	185.0	167.8	- 0.5	9.7
Transportation — Transports	221.4	213.7	190.5	3.6	16.2
Health and personal care — Santé et soins personnels	207.9	207.2	189.0	0.3	10.0
Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	183.1	180.5	165.6	1.4	10.6
Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées	194.4	194.8	173.5	- 0.2	12.0
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 — Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.45	0.45	0.50		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	298.9				

(1) See "Technical Notes (The Consumer Price Index)" at the end of this publication.

(1) Voir "Notes techniques (l'indice des prix à la consommation)" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

330 —

—

310 — Semi-logarithmic scale

290 — Échelle semi-logarithmique

270 —

—

250 —

—

230 —

—

210 —

—

190 —

—

170 —

—

150 —

—

130 —

Index — Indices

330 —

—

310 —

—

290 —

—

270 —

—

250 —

—

230 —

—

210 —

—

190 —

—

170 —

—

150 —

—

130 —

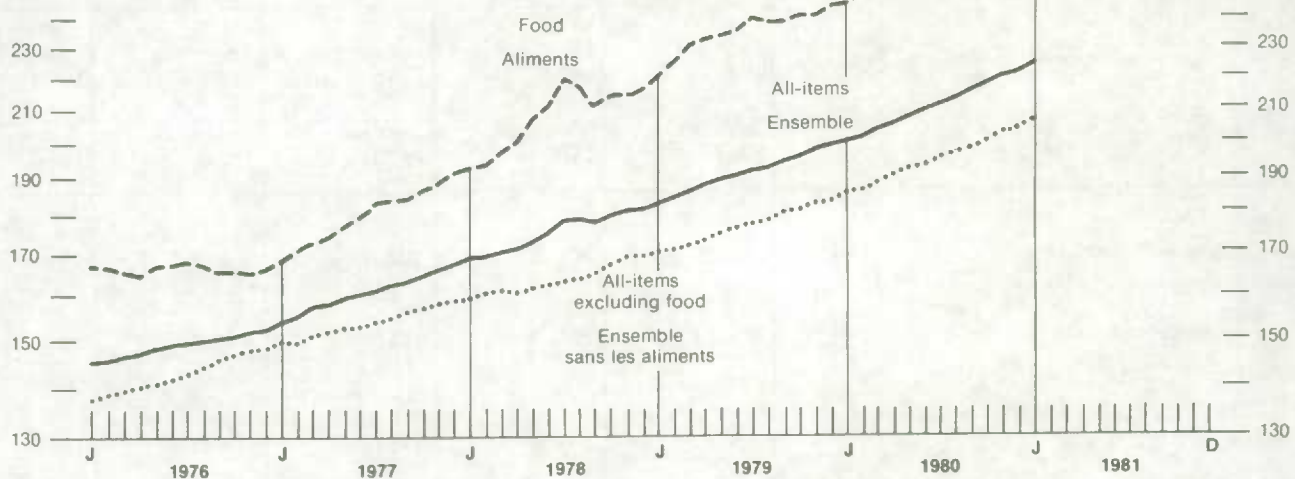


Chart — 2

Graphique — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

% —

22 —

% —

22 —

20 —

20 —

18 —

18 —

16 —

16 —

14 —

14 —

12 —

12 —

10 —

10 —

8 —

8 —

6 —

6 —

4 —

4 —

2 —

2 —

0 —

0 —

J —

D —

1978

J —

1979

J —

1980

D —

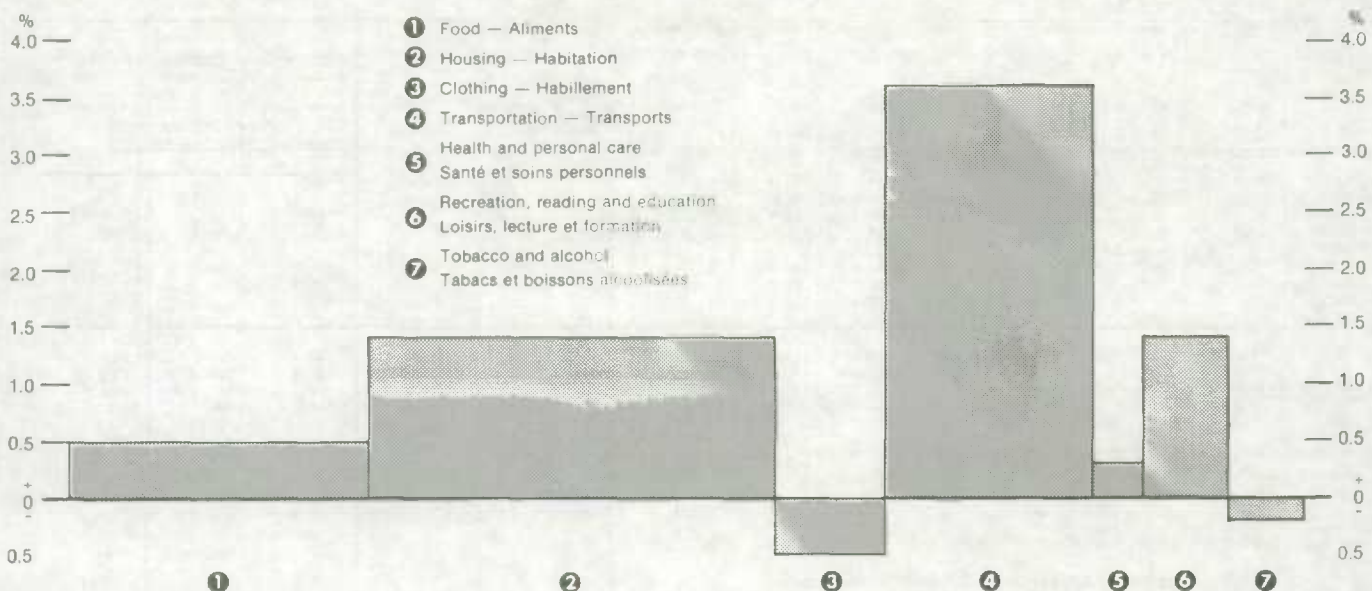


Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

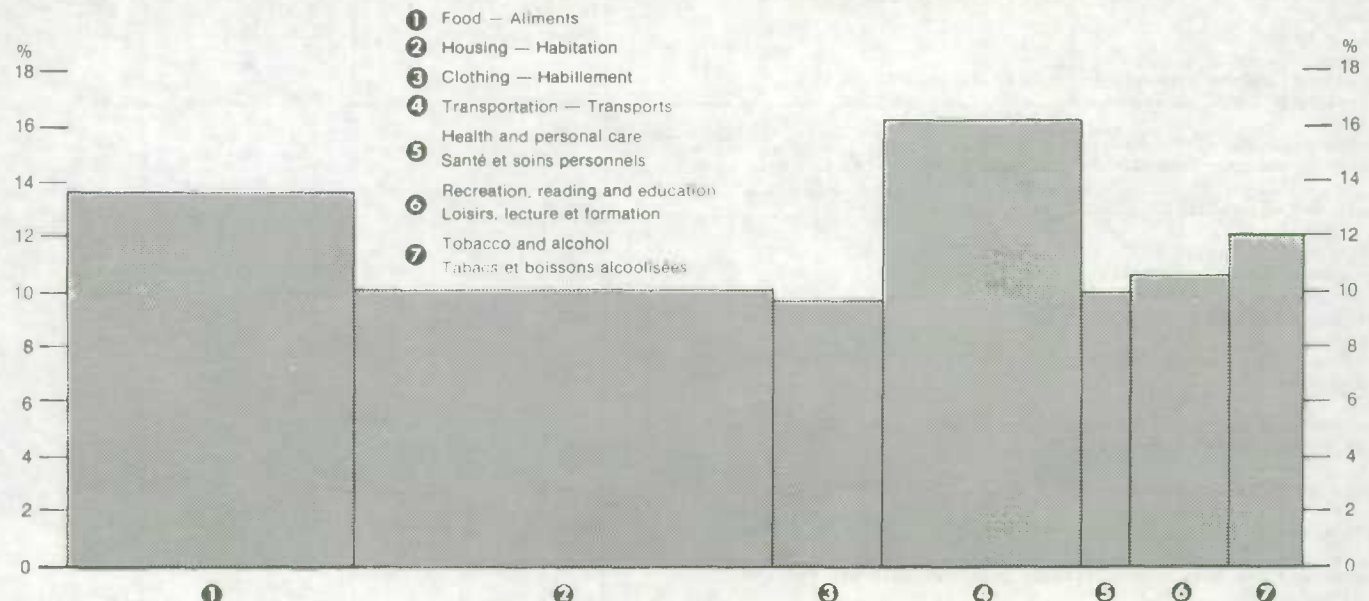
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index⁽¹⁾, Canada

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,
(non désaisonnalisés), 1971=100

	Indexes — January 1981	Percentage change — January 1981 from	
		Taux de variation — Janvier 1981 contre	
		December 1980	January 1980
Major components, sub-groups and special aggregates		Décembre 1980	Janvier 1980
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>ALL-ITEMS — ENSEMBLE</u>	224.1	1.3	12.0
Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food — Aliments</u>	278.5	0.5	13.7
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	284.4	0.5	15.1
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	294.4	1.2	12.6
Meat(1) — Viande(1)	293.2	1.5	11.9
Beef(2) — Boeuf(2)	306.9	2.4	8.6
Pork — Porc	270.9	1.3	17.2
Other meat(2) — Autre viande(2)	287.8	- 0.8	14.8
Poultry — Volaille	286.6	0.2	17.8
Fish — Poisson	342.0	0.6	13.9
Dairy products and eggs(2) — Produits laitiers et oeufs(2)	262.1	0.6	15.2
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre)	263.8	0.3	15.2
Eggs — Oeufs	252.4	2.9	15.1
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	293.0	1.7	19.6
Cereal products — Produits céréaliers	290.3	2.4	23.2
Bakery products — Produits de boulangerie	290.7	1.5	18.5
Fruit and vegetables(2) — Fruits et légumes(2)	288.4	- 0.4	16.6
Fresh fruit — Fruits frais	275.4	- 7.1	- 0.1
Processed fruit(2) — Fruits traités(2)	275.8	0.7	8.6
Fresh vegetables — Légumes frais	331.3	4.2	42.6
Processed vegetables — Légumes traités	242.4	1.5	13.0
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre)	241.7	0.5	5.8
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) — Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	189.2	1.7	12.4
Sugar and sugar preparations(2) — Sucre et confiserie(2)	459.0	- 6.5	45.2
Coffee and tea(2) — Café et thé(2)	344.7	- 0.7	- 5.0
Other food for home consumption(2) — Autres aliments consommés à la maison(2)	277.5	0.4	19.2
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur	255.1	0.7	8.6

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

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continues.

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates	Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981	Percentage change - January 1981 from	
		Taux de variation - Janvier 1981 contre	
		December 1980	January 1980
<u>Housing - Habitation</u>	213.1	1.4	10.1
Shelter - Logement	200.8	0.7	8.1
Rented accommodation - Logement en location	152.3	0.3	5.8
Rent - Loyer	149.9	0.3	5.6
Owned accommodation - Logement en propriété	234.9	0.9	9.2
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	258.8	3.2	15.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	316.9	5.7	21.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	460.6	9.1	36.8
Domestic gas - Gaz	326.5	1.1	25.3
Electricity - Électricité	240.9	6.2	9.3
Communications(2)	154.3	0.1	6.3
Telephone(1) - Téléphone(1)	141.3	0.1	7.4
Household services(2) - Services ménagers(2)	274.1	1.8	11.4
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	222.7	1.9	17.4
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	180.9	0.4	6.8
Furniture - Meubles	179.6	0.1	2.2
Floor coverings - Revêtement de sol	174.8	3.2	16.1
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	157.1	0.0	4.7
<u>Clothing - Habillement</u>	184.1	- 0.5	9.7
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	179.0	- 0.8	10.6
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	169.1	0.3	9.0
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	179.9	- 0.2	9.2
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	176.6	- 0.3	8.3
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	211.1	- 0.2	9.2
<u>Transportation - Transports</u>	221.4	3.6	16.2
Private transportation - Transport privé	221.7	3.5	16.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	193.2	1.2	11.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	245.6	5.7	19.8
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	240.1	0.0	9.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	283.6	7.0	27.8
Public transportation - Transport public	221.3	3.9	17.2
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	194.6	4.5	2.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	263.7	3.6	29.5

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

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

	Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981	Percentage change - January 1981 from	
		Taux de variation - Janvier 1981 contre	
		December 1980	January 1980
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
Health and personal care - Santé et soins personnels	207.9	0.3	10.0
Health care - Soins de santé	201.8	0.2	9.7
Personal care - Soins personnels	211.4	0.4	10.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	183.1	1.4	10.6
Recreation - Loisirs	180.2	1.8	10.5
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	159.9	0.2	10.6
Reading - Lecture	210.9	0.3	11.5
Education(3) - Formation(3)	146.9	0.1	9.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	194.4	- 0.2	12.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	195.2	0.2	11.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	191.3	- 0.4	12.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	224.1	1.3	12.0
Goods - Biens	232.7	1.2	13.6
Durable goods - Biens durables	178.1	0.7	10.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	177.1	- 0.2	8.9
Non-durable goods - Biens non durables	264.2	1.7	16.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	232.2	3.0	17.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments	200.4	1.5	12.8
Services	212.6	1.4	9.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	224.0	2.0	11.1
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	206.8	1.5	11.5
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	218.4	0.8	11.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	197.8	0.9	10.1
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	230.0	1.2	13.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	229.9	1.4	12.9
Energy - Énergie	307.8	6.2	24.6
Food and energy - Aliments et l'énergie	287.0	2.0	16.4
Footwear - Chaussures	193.3	- 1.1	9.8

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	1.0	1.2	1.6	1.0	0.8
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.6	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.3	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.2	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.9	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	-- 0.7	- 0.4	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.1	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.0	0.8	0.6
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.5	0.3	0.5
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.7	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.0	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.6	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.8	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.7	1.1	1.1
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.2	0.4	0.6
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.4
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnaliisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnaliisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The 0.7% rise in the All-items index resulted primarily from higher prices for fuel oil, gasoline and new cars, coupled with increased owned accommodation charges. Although higher prices for milk and other meat products were registered, these were more than offset by lower prices for beef, pork, poultry, fresh produce, sugar and soft drinks. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 14.0%.

Charlottetown-Summerside

Increased shelter costs, higher electricity and telephone rates and advances in fuel oil and gasoline prices contributed significantly to the 1.4% rise in the All-items index. Higher prices were registered for selected beef cuts and cereal products while those for sugar, coffee and tea declined. The CPI in January 1981 was 13.3% above its level in January 1980.

Halifax

The All-items index rose 1.0%. Main contributors were higher prices for gasoline, fuel oil and new cars, increased vehicle insurance premiums and air fares and advances in shelter charges. Also having a notable impact were higher prices for eggs, milk, fresh produce and food away from home. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 12.6%.

Saint John

The 1.4% rise in the All-items index was largely due to increased fuel oil and gasoline prices, coupled with advances in the prices of milk, eggs and selected pork cuts. Shelter charges and newspaper subscription rates rose while price declines were observed in selected men's and women's wear items. From January 1980 to January 1981, the All-items index rose 12.5%.

Québec

Higher fuel oil prices and electricity rates, as well as price advances for new cars, gasoline and vehicle insurance premiums contributed significantly to the 1.0% rise in the All-items index. Higher prices for selected recreational items and increased shelter charges were also registered while clothing prices declined. Prices for selected beef cuts, fresh vegetables and chicken increased. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 11.6%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.7 %, surtout à cause du renchérissement du mazout, de l'essence et des voitures neuves, et de l'augmentation des charges de logement en propriété. Des accroissements ont été observés pour les prix du lait et des autres produits de la viande, mais ils ont été compensés, et au-delà, par la baisse des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais, du sucre et des boissons gazeuses. L'indice d'ensemble a monté de 14.0 % entre janvier 1980 et janvier 1981.

Charlottetown-Summerside

La hausse de 1.4 % de l'indice d'ensemble est imputable, dans une mesure appréciable, aux frais de logement, au tarif de l'électricité, aux frais du téléphone et aux prix du mazout et de l'essence. Les prix de certains morceaux de boeuf et des produits céréaliers ont monté, mais ceux du sucre, du café et du thé ont baissé. En janvier 1981, l'IPC dépassait de 13.3 % le niveau enregistré en janvier 1980.

Halifax

L'indice d'ensemble s'est accru de 1.0 %. Les grands responsables ont été les prix de l'essence, du mazout et des voitures neuves, les primes d'assurance-automobile, les tarifs aériens et les frais de logement. L'augmentation des prix des œufs, du lait, des fruits et légumes frais et des aliments consommés à l'extérieur ont également eu une incidence considérable. De janvier 1980 à janvier 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 12.6 %.

Saint John

La poussée de 1.4 % de l'indice d'ensemble est principalement attribuable aux prix du mazout, de l'essence, du lait, des œufs et de certains morceaux de porc. Les frais de logement et les abonnements aux journaux ont augmenté, mais les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont diminué. L'indice d'ensemble de janvier 1981 est supérieur de 12.5 % à celui de janvier 1980.

Québec

Les prix du mazout, des voitures neuves et de l'essence, le tarif de l'électricité et les primes d'assurance-automobile ont été les principaux facteurs de l'accroissement de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Le coût de certaines activités de loisir et les frais de logement ont également marqué une hausse, alors que les prix des vêtements ont accusé une baisse. Les prix de certains morceaux de boeuf, des légumes frais et du poulet ont augmenté. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.6 % entre janvier 1980 et janvier 1981.

Montréal

The All-items index rose 1.2%, mainly due to higher prices for gasoline, fuel oil and domestic gas coupled with increased vehicle insurance premiums, higher local transit fares and increased shelter charges. Prices for selected beef cuts and fresh vegetables increased while those for fresh fruit and sugar declined. From January 1980 to January 1981, the All-items index rose 12.0%.

Ottawa

Higher prices for gasoline, fuel oil, new cars, vehicle insurance premiums and increased air, taxi and local transit fares, coupled with increases in owned accommodation charges, water and electricity rates accounted for most of the 1.0% rise in the All-items index. Prices for beef and fresh vegetables rose but those for turkey, fresh fruit and sugar declined. The All-items index rose 11.1% between January 1980 and January 1981.

Toronto

The All-items index rose 1.3%. Main contributors included increased gasoline and fuel oil prices, higher vehicle insurance premiums and increased air and local transit fares, combined with advances in owned accommodation charges and water and electricity rates. Higher prices for pork, cereal and bakery products and food away from home were also observed. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 11.8%.

Thunder Bay

The 1.0% rise in the All-items index was largely due to higher prices for gasoline and fuel oil coupled with increased charges for shelter and domestic gas. Higher newspaper subscription rates and increased recreational charges were also registered. Prices for pork, soft drinks and restaurant meals increased while those for beef, fresh fruit and sugar fell. The All-items index rose 11.0% from January 1980 to January 1981.

Winnipeg

Higher prices for gasoline, fuel oil and selected recreational items, coupled with increased air fares and higher prices for selected women's wear items were largely responsible for the 0.8% rise in the All-items index. Food prices declined as higher prices for fresh vegetables, dairy products and eggs were more than offset by lower prices for fresh fruit, pork and sugar. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 11.0%.

Montréal

L'indice d'ensemble a monté de 1.2 %, surtout en raison du renchérissement de l'essence, du mazout et du gaz pour consommation domestique, et de la hausse des primes d'assurance-automobile, du tarif des transports en commun et des frais de logement. Les prix de certains morceaux de boeuf et des légumes frais ont crû, alors que ceux des fruits frais et du sucre ont fléchi. L'indice d'ensemble de janvier 1981 dépasse de 12.0 % celui observé douze mois plus tôt.

Ottawa

Les prix de l'essence, du mazout et des voitures neuves, les primes d'assurance-automobile, les tarifs aériens, du taxi et des transports en commun, les frais de logement en propriété et les tarifs de l'électricité et de l'eau ont été les grands responsables de l'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Alors que les prix du boeuf et des légumes frais progressaient, ceux de la dinde, des fruits frais et du sucre ont régressé. Entre janvier 1980 et janvier 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.1 %.

Toronto

L'indice d'ensemble a monté de 1.3 %. Parmi les principaux facteurs, on retrouve les prix de l'essence et du mazout, les primes d'assurance-automobile, les tarifs aériens et des transports en commun, les frais de logement en propriété et les tarifs de l'eau et de l'électricité. On signale en outre le renchérissement du porc, des produits céréaliers et de boulangerie et des aliments consommés à l'extérieur. L'indice d'ensemble a progressé de 11.8 % de janvier 1980 à janvier 1981.

Thunder Bay

La poussée de 1.0 % de l'indice d'ensemble est due, dans une large mesure, aux prix de l'essence et du mazout, aux frais de logement et au tarif du gaz pour consommation domestique. Les abonnements aux journaux et le coût des activités de loisir ont également été en hausse. Les prix du porc, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur ont augmenté, mais ceux du boeuf, des fruits frais et du sucre ont baissé. Entre janvier 1980 et janvier 1981, l'indice d'ensemble s'est accru de 11.0 %.

Winnipeg

La montée de 0.8 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par le renchérissement de l'essence, du mazout, de certaines activités de loisir et de certains vêtements pour femmes, et par l'accroissement des tarifs aériens. Les prix des aliments ont diminué, car la hausse des prix des légumes frais, des produits laitiers et des oeufs a été plus que neutralisée par la baisse de ceux des fruits frais, du porc et du sucre. Dans les douze mois se terminant en janvier 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.0 %.

Regina

The All-items index rose 0.9%, largely due to higher gasoline and new car prices, increased air fares and shelter charges, and higher prices for women's wear. Advances in recreational expenses, water rates and in the price of medical supplies and pharmaceuticals were also observed. Prices for beef, cereal and bakery products, fresh vegetables and restaurant meals rose. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 11.9%.

Saskatoon

Higher prices for gasoline, selected recreational items, prescribed medicines and new cars coupled with increased shelter charges were the main contributors to the 0.8% rise in the All-items index. Also having a notable impact were increased air fares and higher prices for furniture, floor coverings and for selected men's wear items. Prices for fresh produce, pork and cereal and bakery products rose. The All-items index rose 11.9% between January 1980 and January 1981.

Edmonton

The All-items index rose 1.2%. Main contributors were higher gasoline and new car prices, increased air fares and owned accommodation charges, combined with higher prices for household furnishings and equipment and increased recreational charges. Prices for men's and women's wear items rose as did those for fresh produce and cereal and bakery products. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 13.2%.

Calgary

The 1.1% rise in the All-items index was largely due to increased owned accommodation charges and electricity rates, coupled with higher prices for gasoline and new cars, higher air fares and increased recreational charges. Higher prices were also observed for cereal and bakery products, fresh produce and food away from home. The All-items index rose 12.8% between January 1980 and January 1981.

Vancouver

The All-items index rose 1.7%. Main contributors were increased automobile operation charges, higher air fares, increased shelter charges and higher fuel oil prices. Also having a notable impact were increased recreational charges and higher prices for beef, pork, chicken and cereal and bakery products. Between January 1980 and January 1981, the All-items index rose 13.3%.

Regina

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9 %, principalement en raison des prix de l'essence, des voitures neuves et des vêtements pour femmes, des tarifs aériens et des frais de logement. Le coût des activités de loisir, le tarif de l'eau et les prix des articles médicaux et produits pharmaceutiques ont aussi évolué en hausse. Les prix du boeuf, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont augmenté. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.9 % de janvier 1980 à janvier 1981.

Saskatoon

Le renchérissement de l'essence, de certaines activités de loisir, des médicaments sur ordonnance et des voitures neuves a été, avec l'augmentation des frais de logement, le grand responsable de la hausse de 0.8 % de l'indice d'ensemble. Ont également contribué les tarifs aériens et les prix des meubles, des revêtements de sol et de certains vêtements pour hommes. Les prix des fruits et légumes frais, du porc et des produits céréaliers et de boulangerie ont progressé. Entre janvier 1980 et janvier 1981, l'indice d'ensemble a monté de 11.9 %.

Edmonton

L'indice d'ensemble s'est élevé de 1.2 %. Les principaux facteurs ont été les prix de l'essence et des voitures neuves, les tarifs aériens, les frais de logement en propriété, les prix des articles d'ameublement et des accessoires et le coût des activités de loisir. Un renchérissement a aussi été observé pour les vêtements pour hommes et femmes, pour les fruits et légumes frais et pour les produits céréaliers et de boulangerie. L'indice d'ensemble s'est accru de 13.2 % de janvier 1980 à janvier 1981.

Calgary

La progression de 1.1 % de l'indice d'ensemble est attribuable, dans une large mesure, aux frais de logement en propriété, au tarif de l'électricité, aux prix de l'essence et des voitures neuves, aux tarifs aériens et au coût des activités de loisir. Les prix des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits et légumes frais et des aliments consommés à l'extérieur ont également augmenté. Entre janvier 1980 et janvier 1981, l'indice d'ensemble a marqué une hausse de 12.8 %.

Vancouver

L'indice d'ensemble s'est accru de 1.7 %, surtout à cause des frais d'utilisation d'automobiles, des tarifs aériens, des frais de logement et des prix du mazout. On signale en outre un accroissement du coût des activités de loisir et un renchérissement du boeuf, du porc, du poulet et des produits céréaliers et de boulangerie. L'indice d'ensemble de janvier 1981 est supérieur de 13.3 % à celui de janvier 1980.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1981

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, janvier 1981

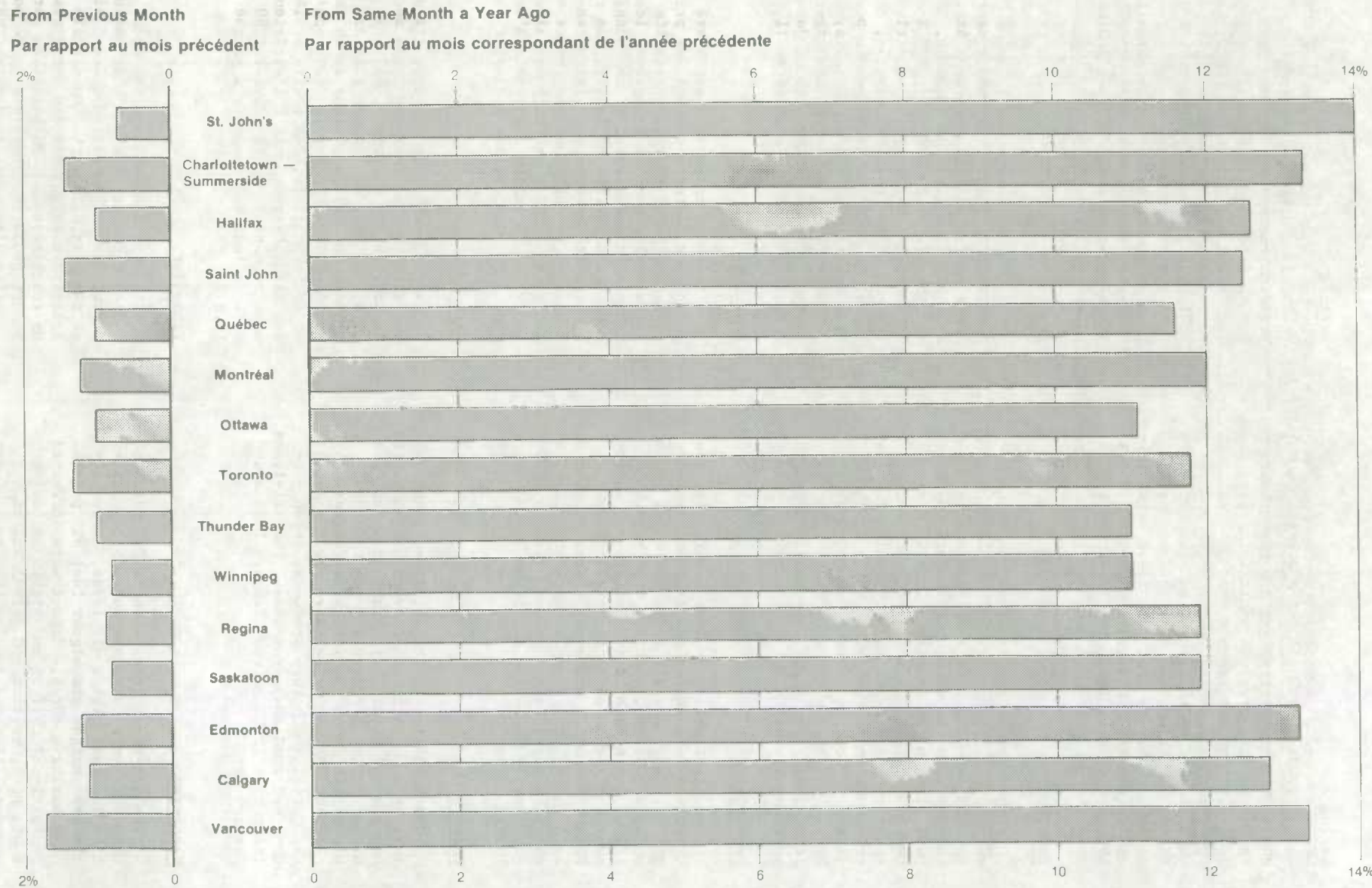


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, (See Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's		Charlottetown-Summerside(2)			
		Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981	Percentage change - January 1981 from Taux de variation - Janvier 1981 contre		Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981		
			December 1980	January 1980			
No.			Décembre 1980	Janvier 1980	Décembre 1980	Janvier 1980	
1	All-items	239.7	0.7	14.0	179.4	1.4	13.3
2	Food	304.0	- 2.2	14.0	191.8	0.8	13.8
3	Food for home consumption	311.3	- 2.5	14.4
4	Meat, poultry and fish	319.7	- 3.8	6.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	203.5	0.8	15.6
6	Cereal and bakery products	264.9	- 1.9	16.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	232.9	- 1.4	26.9
8	Fats and oils	244.3	- 4.6	1.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	191.5	- 0.5	8.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	218.7	- 6.1	53.8
11	Coffee and tea(2,3)	267.2	- 0.9	2.6
12	Other food for home consumption(2,3)	225.1	- 3.1	19.0
13	Food away from home	236.4	0.6	11.0
14	Housing	240.7	1.9	13.5	182.0	2.9	14.3
15	Shelter(3)	233.7	0.9	12.8
16	Rented accommodation	142.5	0.6	5.7
17	Rent	139.9	0.5	5.4
18	Owned accommodation	269.3	0.9	14.7
19	Household operation(2,3)	223.1	4.3	17.5
20	Household furnishings and equipment	148.5	- 0.1	6.2
21	Clothing	175.7	0.1	11.5	153.9	- 1.7	11.0
22	Women's wear (2,3)	145.9	- 1.3	11.8
23	Men's wear (2,3)	147.9	1.5	13.8
24	Transportation	222.6	2.6	17.2	188.8	2.9	18.8
25	Private transportation	217.1	2.6	16.0
26	Public transportation(2)	201.7	4.3	26.8
27	Health and personal care	224.0	0.3	12.6	170.6	0.4	9.3
28	Recreation, reading and education	176.8	0.6	10.4	154.2	0.4	10.7
29	Tobacco and alcohol	198.5	- 0.1	14.9	164.4	- 0.1	14.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	218.0	1.5	14.1	174.8	1.6	13.0
31	All-items excluding food and energy	203.1	0.7	12.3	165.3	0.4	10.3
32	Energy	312.6	6.0	23.8	251.9	7.8	29.4
33	Food and energy	310.9	0.6	17.3	208.1	3.1	18.8

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 4. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux, non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°			
Indexes - January 1981	Percentage change - January 1981 from		Indexes - January 1981	Percentage change - January 1981 from						
	Taux de variation - Janvier 1981 contre			Taux de variation - Janvier 1981 contre						
	December 1980	January 1980		December 1980	January 1980					
	Décembre 1980	Janvier 1980		Décembre 1980	Janvier 1980					
220.5	1.0	12.6	225.2	1.4	12.5	Ensemble	1			
277.4	0.7	16.8	283.5	1.6	14.8	Aliments	2			
276.7	0.6	18.3	285.2	1.7	15.4	Aliments consommés à la maison	3			
287.8	- 1.6	11.5	294.2	1.7	10.9	Viande, volaille et poisson	4			
196.1	2.6	18.4	200.2	3.9	14.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5			
251.2	0.9	22.5	266.9	1.0	21.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
191.7	2.9	23.9	180.0	0.5	15.4	Fruits et légumes(2,3)	7			
221.5	0.4	11.7	264.5	0.4	8.2	Huiles et corps gras	8			
189.6	- 0.6	17.3	187.1	0.9	14.4	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
206.4	- 5.1	52.1	233.9	0.5	59.2	Sucre et confiserie(2,3)	10			
248.2	0.2	0.8	292.9	- 1.7	0.4	Café et thé(2,3)	11			
198.7	2.2	31.2	209.5	2.2	20.4	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
282.1	1.1	11.3	265.7	0.7	11.6	Aliments consommés à l'extérieur	13			
212.5	1.2	9.9	221.5	2.0	12.7	Habitation	14			
167.3	0.5	7.6	194.5	0.6	8.4	Logement(3)	15			
139.5	0.4	4.9	152.7	0.6	5.5	Logement en location	16			
137.8	0.4	4.7	150.6	0.5	5.2	Loyer	17			
221.9	0.6	9.4	221.6	0.6	10.1	Logement en propriété	18			
224.0	2.9	15.1	224.2	4.1	18.5	Dépenses de ménages(2,3)	19			
144.1	- 0.4	6.2	153.5	0.3	11.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
177.9	- 0.7	10.0	170.0	- 1.7	7.3	Habillement	21			
157.2	- 1.4	11.2	147.8	- 2.4	5.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
158.3	- 0.1	10.7	148.5	- 1.1	8.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
219.3	2.2	15.5	215.0	1.6	14.4	Transports	24			
216.2	2.1	14.3	209.6	1.6	14.0	Transport privé	25			
191.8	2.7	23.7	179.9	2.1	19.3	Transport public(2)	26			
197.1	0.3	12.0	199.6	0.6	8.6	Santé et soins personnels	27			
173.9	0.9	10.3	191.4	1.7	8.9	Loisirs, lecture et formation	28			
184.3	0.0	11.8	182.6	0.0	11.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
203.9	1.0	11.5	206.8	1.2	11.7	Ensemble sans les aliments	30			
190.3	0.3	9.9	191.4	0.3	9.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
239.5	5.9	23.4	332.5	6.4	25.4	Énergie	32			
193.4	2.3	18.8	299.1	3.0	17.9	Aliments et énergie	33			

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted),
by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) — Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes — January 1981 Indices — Janvier 1981	Percentage change — January 1981 from Taux de variation — Janvier 1981 contre		Indexes — January 1981 Indices — Janvier 1981	Percentage change — January 1981 from Taux de variation — Janvier 1981 contre	
			December 1980 Décembre 1980	January 1980 Janvier 1980		December 1980 Décembre 1980	January 1980 Janvier 1980
1	All-items	220.9	1.0	11.6	221.7	1.2	12.0
2	Food	278.5	0.6	14.9	278.3	0.8	14.9
3	Food for home consumption	281.1	0.6	16.7	282.0	1.0	16.9
4	Meat, poultry and fish	284.2	0.8	11.9	286.4	3.3	14.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	196.9	0.3	16.9	195.1	0.4	17.0
6	Cereal and bakery products	300.8	0.2	20.6	295.5	0.7	18.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	188.5	3.5	23.6	196.7	- 0.9	19.6
8	Fats and oils	232.4	1.4	9.9	239.0	0.1	5.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	196.2	1.0	15.5	195.4	1.3	14.2
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	245.3	- 5.7	39.2	225.3	- 5.6	38.0
11	Coffee and tea(2,3)	303.5	- 0.6	- 0.6	291.2	- 3.3	- 6.8
12	Other food for home consumption(2,3)	202.1	- 0.5	19.5	214.8	1.4	23.9
13	Food away from home	269.4	0.8	7.4	263.3	0.1	7.5
14	Housing	213.0	1.6	9.1	205.1	1.7	10.5
15	Shelter(3)	211.5	0.6	7.3	190.6	0.5	8.9
16	Rented accommodation	160.1	0.1	6.7	149.9	0.2	6.0
17	Rent	156.7	0.1	6.3	145.9	0.1	5.3
18	Owned accommodation	271.9	0.8	7.7	252.0	0.7	11.3
19	Household operation(2,3)	198.4	4.5	15.8	200.8	4.3	16.2
20	Household furnishings and equipment	139.9	- 0.1	3.5	159.4	0.8	6.8
21	Clothing	159.1	- 2.4	7.9	178.9	- 1.3	8.6
22	Women's wear(2,3)	132.9	- 1.0	8.1	143.9	- 2.3	9.3
23	Men's wear(2,3)	135.7	- 5.1	5.9	148.2	- 0.6	9.0
24	Transportation	221.2	2.8	16.0	221.8	3.2	13.9
25	Private transportation	219.9	2.9	16.2	225.9	3.3	16.4
26	Public transportation(2)	167.9	1.5	13.9	178.8	2.8	0.1
27	Health and personal care	205.1	0.4	9.4	208.0	0.0	8.3
28	Recreation, reading and education	181.6	1.2	7.5	184.2	1.3	9.6
29	Tobacco and alcohol	199.0	0.5	12.2	202.9	0.0	12.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	201.9	1.2	10.6	202.1	1.3	11.0
31	All-items excluding food and energy	192.7	0.3	8.8	193.6	0.6	9.6
32	Energy	309.2	7.9	26.0	309.6	7.9	25.3
33	Food and energy	286.0	2.4	17.5	286.8	2.4	17.1

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) — suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N°			
Indexes — January 1981	Percentage change — January 1981 from		Indexes — January 1981	Percentage change — January 1981 from						
	Taux de variation — Janvier 1981 contre			Taux de variation — Janvier 1981 contre						
	December 1980	January 1980		December 1980	January 1980					
	Décembre 1980	Janvier 1980		Décembre 1980	Janvier 1980					
218.7	1.0	11.1	222.1	1.3	11.8	Ensemble	1			
262.7	0.3	13.1	270.6	0.5	13.6	Aliments	2			
270.5	0.3	15.6	278.0	0.3	14.9	Aliments consommés à la maison	3			
274.3	0.0	13.8	291.3	0.7	14.1	Viande, volaille et poisson	4			
193.3	0.4	13.6	195.8	0.8	14.2	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5			
302.8	0.4	21.6	293.4	3.0	20.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
179.5	1.6	15.1	175.2	- 2.3	14.5	Fruits et légumes(2,3)	7			
256.1	1.5	9.0	235.8	0.2	4.4	Huiles et corps gras	8			
191.7	3.1	18.0	187.5	3.3	12.1	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
189.6	- 6.0	36.6	213.7	- 6.1	48.2	Sucré et confiserie(2,3)	10			
221.8	-- 1.6	- 3.7	298.3	- 0.3	- 6.1	Café et thé(2,3)	11			
121.6	0.4	21.0	202.8	0.4	18.2	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
133.3	0.2	6.3	241.1	1.2	9.3	Aliments consommés à l'extérieur	13			
205.9	1.4	8.7	209.3	1.4	9.0	Habitation	14			
189.3	0.7	6.4	193.8	0.6	6.2	Logement(3)	15			
151.8	0.2	4.2	148.8	0.3	4.8	Logement en location	16			
149.8	0.1	3.9	147.1	0.2	4.6	Loyer	17			
221.0	1.0	7.6	216.6	0.8	6.9	Logement en propriété	18			
207.6	3.1	15.1	208.7	3.5	16.3	Dépenses de ménages(2,3)	19			
156.8	1.0	6.4	151.6	0.3	5.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
202.5	- 1.5	9.8	188.0	- 0.1	9.9	Habillement	21			
164.5	- 1.0	12.7	158.1	- 0.6	10.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
163.0	- 2.6	6.2	148.6	0.5	8.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
222.1	3.5	16.0	222.1	3.7	16.5	Transports	24			
221.2	3.0	15.0	223.2	3.1	15.3	Transport privé	25			
203.1	6.2	21.6	213.8	6.4	22.0	Transport public(2)	26			
196.5	0.0	8.9	222.9	0.6	11.4	Santé et soins personnels	27			
177.1	1.5	10.9	184.1	1.6	11.6	Loisirs, lecture et formation	28			
198.5	- 0.6	10.8	194.0	- 0.5	12.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
101.6	1.2	10.5	209.0	1.6	11.3	Ensemble sans les aliments	30			
196.1	0.7	9.2	199.4	1.1	10.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
318.2	6.0	25.0	307.4	5.7	23.6	Energie	32			
277.0	1.7	15.9	279.8	1.8	16.1	Aliments et énergie	33			

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted),
by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981	Percentage change - January 1981 from Taux de variation - Janvier 1981 contre		Indexes - January 1981 Indices - Janvier 1981	Percentage change - January 1981 from Taux de variation - Janvier 1981 contre	
			December 1980	January 1980		Décembre 1980	Janvier 1980
1	All-items	221.6	1.0	11.0	223.9	0.8	11.0
2	Food	264.6	0.0	10.6	266.0	- 0.2	11.1
3	Food for home consumption	271.7	- 0.1	11.9	270.3	- 0.5	12.6
4	Meat, poultry and fish	280.5	- 0.2	8.8	275.2	- 0.1	9.5
5	Dairy products and eggs(2,3)	192.3	0.7	10.2	197.9	1.4	18.1
6	Cereal and bakery products	283.5	- 0.6	16.8	287.5	0.7	17.1
7	Fruit and vegetables (2,3)	190.9	- 1.1	18.7	191.4	1.4	14.8
8	Fats and oils	225.8	1.1	3.4	251.0	1.0	4.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	192.4	2.9	13.4	187.0	0.4	12.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	213.9	- 5.2	46.0	212.0	- 8.5	41.0
11	Coffee and tea(2,3)	274.9	- 4.0	- 7.8	288.6	- 0.5	- 7.0
12	Other food for home consumption(2,3)	196.4	4.0	12.0	177.6	- 6.5	7.8
13	Food away from home	229.6	0.6	3.9	243.7	0.8	6.7
14	Housing	213.5	1.2	9.0	224.3	- 0.2	8.9
15	Shelter(3)	203.8	0.5	5.6	207.6	0.6	6.2
16	Rented accommodation	164.3	0.4	4.6	163.0	0.5	6.0
17	Rent	162.7	0.4	4.4	160.7	0.4	5.8
18	Owned accommodation	223.4	0.6	6.0	229.1	0.6	6.3
19	Household operation(2,3)	209.0	2.8	16.4	225.6	- 2.4	14.1
20	Household furnishings and equipment	151.5	0.3	6.2	158.8	1.2	9.1
21	Clothing	177.6	- 0.2	8.0	195.7	0.7	10.8
22	Women's wear(2,3)	150.9	- 1.0	8.2	176.2	1.0	13.8
23	Men's wear(2,3)	152.8	0.8	8.2	156.2	0.5	8.5
24	Transportation	231.3	3.0	17.4	219.7	4.6	16.9
25	Private transportation	226.7	3.0	15.7	220.0	4.9	16.0
26	Public transportation(2)	225.4	2.5	31.3	192.3	2.9	22.2
27	Health and personal care	207.0	0.3	7.7	206.5	0.4	10.3
28	Recreation, reading and education	184.1	0.7	11.0	178.9	1.1	7.9
29	Tobacco and alcohol	194.1	- 0.3	12.7	188.8	- 0.3	12.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	208.6	1.2	11.1	210.9	1.1	11.0
31	All-items excluding food and energy	199.7	0.6	9.4	200.1	0.7	11.7
32	Energy	296.6	5.7	24.4	323.7	4.5	23.9
33	Food and energy	274.2	1.7	14.5	282.1	1.0	14.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) — suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	N°			
Indexes — January 1981	Percentage change — January 1981 from		Indexes — January 1981	Percentage change — January 1981 from						
	Taux de variation — Janvier 1981 contre			Taux de variation — Janvier 1981 contre						
	December 1980	January 1980		December 1980	January 1980					
	Décembre 1980	Janvier 1980		Décembre 1980	Janvier 1980					
223.0	0.9	11.9	218.9	0.8	11.9	Ensemble	1			
264.0	0.5	12.2	261.4	0.4	11.0	Aliments	2			
269.9	0.4	13.0	264.6	0.5	13.1	Aliments consommés à la maison	3			
284.5	1.0	9.8	268.9	0.1	9.5	Viande, volaille et poisson	4			
192.5	- 0.4	12.0	190.9	- 0.1	13.6	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5			
259.5	4.2	25.2	293.5	6.0	21.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
190.2	0.8	12.3	180.0	1.7	14.1	Fruits et légumes(2,3)	7			
210.2	- 0.2	5.0	238.0	0.8	7.1	Huiles et corps gras	8			
187.7	- 0.8	13.4	190.4	- 0.6	10.2	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
212.1	- 10.2	41.8	196.5	- 6.8	32.0	Sucre et confiserie(2,3)	10			
291.1	- 0.1	- 4.8	282.4	- 1.7	- 7.7	Café et thé(2,3)	11			
215.4	- 0.8	17.5	199.1	- 1.4	15.3	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
231.5	1.0	8.6	241.7	0.2	4.0	Aliments consommés à l'extérieur	13			
214.7	0.4	10.6	215.0	0.5	11.5	Habitation	14			
213.2	0.5	8.1	211.7	0.7	10.0	Logement(3)	15			
178.5	0.4	6.2	165.8	0.6	4.3	Logement en location	16			
177.5	0.4	6.2	164.3	0.6	4.3	Loyer	17			
228.3	0.6	8.8	231.4	0.8	12.2	Logement en propriété	18			
211.9	0.7	15.2	208.3	- 0.4	14.7	Dépenses de ménages(2,3)	19			
150.6	- 0.5	10.5	164.9	1.2	11.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
194.7	1.0	10.6	186.1	0.5	8.3	Habillement	21			
162.8	1.9	10.1	156.9	- 0.1	10.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
161.7	0.4	10.5	152.9	1.4	6.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
220.9	1.9	15.4	214.5	2.2	16.5	Transports	24			
216.4	1.9	14.2	210.9	2.2	15.7	Transport privé	25			
202.6	2.5	26.8	180.9	2.7	24.5	Transport public(2)	26			
207.8	1.6	11.4	194.0	1.9	11.6	Santé et soins personnels	27			
200.6	1.7	10.3	194.3	0.7	9.9	Loisirs, lecture et formation	28			
198.1	- 0.6	12.7	195.5	- 0.6	11.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
210.7	0.9	11.9	206.2	0.9	12.1	Ensemble sans les aliments	30			
204.2	0.6	10.7	200.6	0.8	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
275.0	3.3	24.4	264.1	2.2	23.5	Énergie	32			
270.2	1.2	15.5	265.7	0.9	14.4	Aliments et énergie	33			

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) — Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes — January 1981 Indices — Janvier 1981	Percentage change — January 1981 from Taux de variation — Janvier 1981 contre		Indexes — January 1981 Indices — Janvier 1981	Percentage change — January 1981 from Taux de variation — Janvier 1981 contre	
			December 1980	January 1980		Décembre 1980	Janvier 1980
			Oécmembre 1980	Janvier 1980		Décembre 1980	Janvier 1980
1	All-items	227.0	1.2	13.2	223.3	1.1	12.8
2	Food	264.4	0.8	13.7	259.5	0.7	11.0
3	Food for home consumption	269.0	1.1	14.6	252.5	0.6	10.8
4	Meat, poultry and fish	283.8	0.0	9.7	256.3	0.1	5.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	189.4	0.7	14.3	189.4	0.3	14.9
6	Cereal and bakery products	300.3	4.0	23.6	258.4	3.4	18.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	182.5	3.5	17.0	168.7	2.6	10.0
8	Fats and oils	206.5	1.8	3.8	212.3	0.9	7.1
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	189.7	0.5	12.3	192.7	2.0	10.4
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	216.4	- 4.2	46.7	196.7	- 9.1	33.3
11	Coffee and tea(2,3)	272.4	- 0.1	- 3.1	284.7	- 0.4	- 7.2
12	Other food for home consumption(2,3)	198.5	0.8	19.9	199.6	1.3	16.0
13	Food away from home	244.3	0.4	10.9	289.6	0.9	11.8
14	Housing	238.8	0.9	13.4	232.0	1.3	14.1
15	Shelter(3)	238.3	0.6	12.5	230.2	1.1	12.1
16	Rented accommodation	182.0	0.2	10.0	172.2	0.5	11.0
17	Rent	180.8	0.2	10.0	170.7	0.5	10.9
18	Owned accommodation	272.0	0.9	13.7	264.8	1.4	12.5
19	Household operation(2,3)	221.4	1.0	19.5	230.3	2.4	22.6
20	Household furnishings and equipment	164.3	1.5	9.5	160.2	0.0	9.1
21	Clothing	201.2	1.4	11.5	197.9	0.3	10.3
22	Women's wear(2,3)	165.0	0.8	11.3	161.1	- 0.1	9.0
23	Men's wear(2,3)	169.2	2.5	13.3	159.7	0.9	10.4
24	Transportation	218.3	2.4	16.1	214.7	2.4	16.8
25	Private transportation	211.0	2.4	15.7	210.7	2.4	15.7
26	Public transportation(2)	203.1	2.5	19.4	201.0	2.6	23.7
27	Health and personal care	190.6	0.2	9.8	197.1	0.4	7.8
28	Recreation, reading and education	187.3	1.9	10.0	184.1	1.3	9.6
29	Tobacco and alcohol	169.7	0.2	10.2	177.8	0.3	12.3
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	215.9	1.3	13.0	212.6	1.3	13.3
31	All-items excluding food and energy	211.2	1.1	11.2	206.9	0.8	11.2
32	Energy	286.7	4.6	39.0	290.5	5.8	38.7
33	Food and energy	270.8	1.7	18.7	268.7	2.0	17.1

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) — Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) — Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°		
Indexes - January 1981	Percentage change - January 1981 from					
	Taux de variation - Janvier 1981 contre					
	December 1980	January 1980				
	Décembre 1980	Janvier 1980				
224.3	1.7	13.3	Ensemble	1		
271.8	0.6	12.9	Aliments	2		
275.0	0.7	14.2	Aliments consommés à la maison	3		
269.7	1.7	10.9	Viande, volaille et poisson	4		
192.5	0.6	15.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5		
282.1	1.0	16.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
185.6	- 0.5	17.3	Fruits et légumes(2,3)	7		
238.1	1.4	7.4	Huiles et corps gras	8		
183.5	2.6	10.0	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9		
184.0	- 5.6	42.3	Sucre et confiserie(2,3)	10		
280.0	2.0	- 1.0	Café et thé(2,3)	11		
206.3	0.5	17.1	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12		
262.3	0.3	9.5	Aliments consommés à l'extérieur	13		
213.0	1.0	11.4	Habitation	14		
214.3	1.3	13.1	Logement(3)	15		
158.2	0.6	6.8	Logement en location	16		
156.3	0.6	6.8	Loyer	17		
238.1	1.6	16.4	Logement en propriété	18		
190.9	1.2	9.6	Dépenses de ménages(2,3)	19		
152.3	- 0.5	8.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20		
188.7	- 0.4	11.5	Habillement	21		
156.7	- 0.3	15.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22		
155.2	- 0.8	9.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23		
230.7	6.8	20.2	Transports	24		
230.2	7.5	19.9	Transport privé	25		
208.1	3.0	22.3	Transport public(2)	26		
207.2	0.2	12.4	Santé et soins personnels	27		
175.9	1.6	10.6	Loisirs, lecture et formation	28		
194.8	- 0.5	12.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29		
Certains agrégats spéciaux:						
209.5	2.1	13.4	Ensemble sans les aliments	30		
203.5	1.9	12.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31		
267.8	4.4	21.1	Énergie	32		
273.1	1.5	14.7	Aliments et énergie	33		

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consom-
mation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), (Not Seasonally Adjusted), by City, 1976-1981 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), (non-désaisonnalisé), par ville, 1976-1981 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6												
Winnipeg:													
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9												
Regina:													
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0												
Saskatoon:													
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9												
Edmonton:													
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0												
Calgary:													
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3												
Vancouver:													
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3												

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. Il relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas des dépenses des familles de 1974.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

La désaisomnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présents avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) – Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

DATE DUE
DATE DE RETOUR

MAR - 4 1981

APR 7 1981
AVR

JUN 25 1981
JUIN 25 1981
Method

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536555