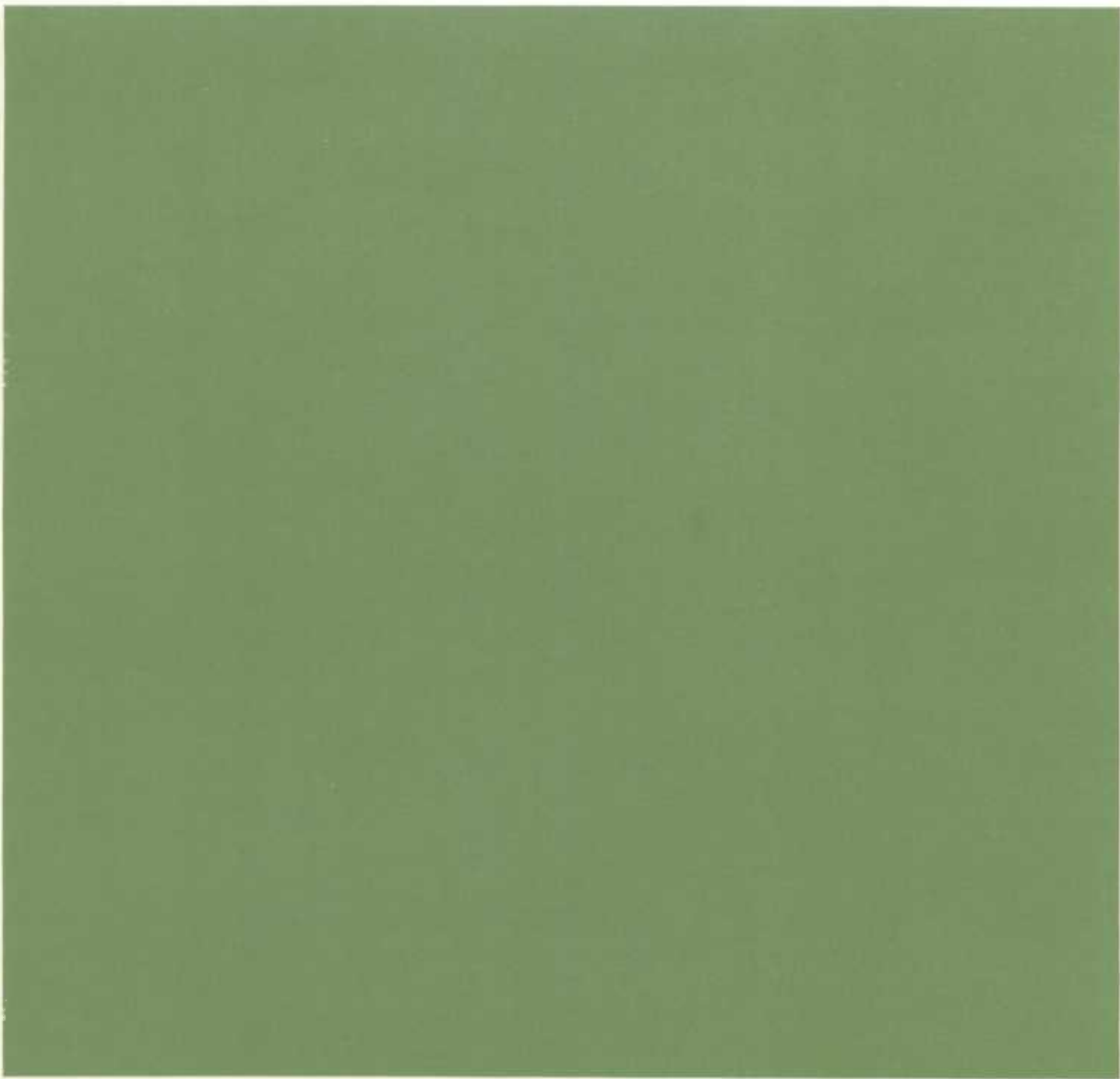


The consumer price index

December 1986

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011
--	-----------------------------------

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division

Consumer Prices Section

The consumer price index

December 1986

Statistique Canada

Division des prix

Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

January 1987
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 65, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Janvier 1987
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 65, n° 12

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.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the *Consumer Price Index* (Catalogue 62-001) and *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) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: *Family Food Expenditure, 1982*, Catalogue 62-554, and *Family Expenditure in Canada 1982*, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES 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 CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans *L'indice des prix à la consommation* (n° 62-001 au catalogue) et *Prix à la consommation et indices des prix* (n° 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) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le Document de référence de l'indice des prix à la consommation, *Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982* (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982*, n° 62-554 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, 1982*, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-8300

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigeée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

<u>Index for the Month of</u> <u>Indice pour le mois de</u>	<u>Release Date</u> <u>Date d'émission</u>
January - 1987 - janvier	February 20 - 1987 - 20 février
February - 1987 - février	March 20 - 1987 - 20 mars
March - 1987 - mars	April 16 - 1987 - 16 avril
April - 1987 - avril	May 15 - 1987 - 15 mai
May - 1987 - mai	June 19 - 1987 - 19 juin
June - 1987 - juin	July 17 - 1987 - 17 juillet
July - 1987 - juillet	August 14 - 1987 - 14 août
August - 1987 - août	September 18 - 1987 - 18 septembre
September - 1987 - septembre	October 16 - 1987 - 16 octobre
October - 1987 - octobre	November 20 - 1987 - 20 novembre
November - 1987 - novembre	December 18 - 1987 - 18 décembre
December - 1987 - décembre	January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36
 Table	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1971-1986	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1986	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36
 Tableau	
1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1971-1986	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1980-1986	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1986	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, December 1986	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1986	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1986	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
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, décembre 1986	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1986	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1986	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.1% between November and December attaining a level of 134.9 (1981=100). This small increase in December contrasted with the 0.5% gain for each of the months of October and November. Only three of the seven major component indexes advanced, led by Housing, up 0.4%, and Transportation, also up 0.4%. These increases were largely offset by declines in both Food (-0.2%) and Clothing (-0.2%) indexes. Two major component indexes remained unchanged.

The seasonally adjusted All-items index rose by 0.4% in December following an increase of 0.6% in November, and 0.4% in October.

The year-to-year change between December 1985 and December 1986 was 4.2%, down from the 4.5% posted in the 12-month period ending in November. However, the compounded annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3 month period from September to December was 5.5%, up from the compounded rate of 4.9% for the period ending in November. The December result represents the highest three month average rate since the beginning of 1986.

Food

Compared to an increase of 0.6% reported in November, the Food index fell by 0.2%, between November and December. This was due to a decline in the index for Food Purchased from Stores of 0.3% and a moderate rise of 0.2% in the index for Food Purchased from Restaurants.

The 0.3% decline posted for Food Purchased from Stores resulted largely from lower prices for fresh vegetables, fresh fruit, poultry, coffee, and soft drinks. Notable decreases in fresh vegetables, which declined by an overall 4.6%, included celery (-17.3%), cucumbers (-15.8%), and tomatoes (-8.7%) as winter growing areas had good weather conditions. The fresh fruit index decreased by 5.2% as prices for bananas, apples, oranges and grapefruits declined. Although the Food index declined overall there were some notable increases for the month: meat products excluding poultry (2.3%), dairy products (0.8%), and bakery and other cereal products (0.9%).

Over the 12-month period, December 1985 to December 1986, the Food index advanced by 6.5% compared to the increase of 8.1% recorded in November. Increases of 6.8% in the index for Food Purchased from Stores and 5.2% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year rise in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index increased by 0.3% in December compared to 0.4% in November. The bulk of the increase was attributable to advances of 0.4% in both the Housing and the Transportation indexes. The Clothing index which declined 0.2% together with the Health and Personal Care and the Tobacco and Alcohol indexes which remained unchanged, provided a moderating effect on the overall upward trend.

Following a 1.6% increase in November, the Transportation index rose by 0.4% in December, resulting mainly from a 2.5% increase in the Public Transportation index. The latter was due principally to a 4.5% rise in air fares (attributable to higher seasonal fares on southern and trans-Atlantic flights) and a 1.4% increase in rail fares.

The Housing index posted a 0.4% increase for December, as the Shelter component rose by 0.3%. Although new housing prices, rental rates, and

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.1% entre novembre et décembre pour s'établir à 134.9 (1981=100). L'augmentation de décembre est nettement plus faible que le gain de 0.5% observé en octobre comme en novembre. Seulement trois des sept indices de composantes principales ont progressé, dont celui de l'habitation, en hausse de 0.4%, et celui des transports, également en hausse de 0.4%. Ces augmentations ont été effacées dans une large mesure par la diminution des indices des aliments (-0.2%) et de l'habillement (-0.2%). Deux indices de composantes principales sont restés inchangés.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.4% en décembre, alors qu'il avait augmenté de 0.6% en novembre et de 0.4% en octobre.

L'augmentation d'une année à l'autre entre décembre 1985 et décembre 1986 a été de 4.2%, en baisse par rapport au gain de 4.5% affiché pour la période de 12 mois terminée en novembre. Toutefois, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de septembre à décembre s'est établi à 5.5%, en hausse par rapport au taux composé de 4.9% pour la période terminée en novembre. Le résultat de décembre représente le taux moyen sur trois mois le plus élevé depuis 1986.

Aliments

L'indice des aliments, qui avait augmenté de 0.6% en novembre, a fléchi de 0.2% entre novembre et décembre. Cette baisse est due au recul de 0.3% de l'indice des aliments achetés au magasin et à la hausse modérée de 0.2% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

La diminution de 0.3% de l'indice des aliments achetés au magasin découle principalement de la baisse des prix des légumes frais, des fruits frais, de la volaille, du café et des boissons gazeuses. S'agissant des légumes frais, dont les prix ont baissé de 4.6% dans l'ensemble, des diminutions importantes ont été observées pour le céleri (-17.3%), les concombres (-15.8%) et les tomates (-8.7%) en raison de conditions météorologiques favorables dans les zones d'où proviennent ces légumes l'hiver. L'indice des fruits frais a diminué de 5.2% sous l'effet de la diminution des prix des bananes, des pommes, des oranges et des pamplemousses. Malgré la diminution de l'indice des aliments, des majorations mensuelles importantes ont été observées pour les produits à base de viande sauf la volaille (2.3%), les produits laitiers (0.8%) et les produits de boulangerie et autres produits céréaliers (0.9%).

Au cours de la période de douze mois allant de décembre 1985 à décembre 1986, l'indice des aliments a avancé de 6.5% alors qu'il avait augmenté de 8.1% en novembre. Les augmentations de 6.8% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 5.2% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière montée d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.3% en décembre, comparativement à une hausse de 0.4% en novembre. La dernière augmentation est attribuable principalement au relèvement de 0.4% des indices de l'habitation et des transports. L'indice de l'habillement, qui a reculé de 0.2%, de même que celui de la santé et des soins personnels et celui des tabacs et des boissons alcoolisées, qui sont restés inchangés, ont exercé un effet modérateur sur l'indice d'ensemble.

Après avoir augmenté de 1.6% en novembre, l'indice des transports a grimpé de 0.4% en décembre. Cette dernière augmentation est imputable surtout à l'indice du transport public qui a haussé de 2.5% en raison surtout de l'accroissement de 4.5% des tarifs aériens (attribuable au relèvement des tarifs saisonniers sur les vols transatlantiques et vers le sud) et de la progression de 2.4% des tarifs ferroviaires.

L'indice de l'habitation a marqué un gain de 0.4% en décembre, sa composante du logement ayant grimpé de 0.3%. Les prix des logements neufs, les loyers et les primes d'assurance

homeowners' insurance premiums increased, these gains were partially offset by decreases in hotel and motel rates and natural gas prices. A sharp 1.7% increase in new housing prices has continued an upward trend which is now running at a rate of 13.6% on a year-to-year basis. Increases were also recorded for the Household Operation index (0.2%) and the Household Furnishings and Equipment index (0.7%).

Led by decreases of 0.5% in men's clothing and 0.2% in women's clothing but offset somewhat by increases in both girls' and boys' wear, the Clothing index posted a decline of 0.2%. A smaller contribution to the upward pressure on the All-items excluding Food index came from a gain of 0.2% for the Recreation, Reading and Education index. The increase was largely attributable to a gain of 1.2% in the cost of reading materials.

Over the 12-month period, ending in December 1986, the All-items excluding Food index rose by 3.6%, remaining unchanged from the result posted for the previous 12-month period ending in November.

Goods and Services

The Goods index posted an upward movement of 0.1% in December, a sharp deceleration compared to an increase of 0.8% in November while the Services index rose by 0.3%, compared to the 0.1% increase registered in November. Between December 1985 and December 1986 the Goods index rose by 3.1%, maintaining a lower rate of increase compared to the 5.4% year-over-year rise recorded by the Services index.

City Highlights

Between November and December, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a drop of 0.2% in Vancouver to an increase of 0.4% recorded in Halifax and Calgary. The lower than average change in Vancouver resulted from declines in all seven major components led by transportation, food and shelter costs. In Halifax and Calgary, the higher than average increase was due mainly to rising food and clothing prices and a greater than average increase in transportation costs. In Halifax, housing costs also played a major role.

Between December 1985 and December 1986, movements in the All-items indexes for cities ranged between 1.6% for Victoria and 5.3% for Toronto.

Annual Averages

The annual average of the All-items index rose 4.1%, a slight rise after a four-year decelerating trend which had taken the increase in the index from a peak of 12.5% in 1981 to a low of 4.0% in 1985. Leading the latest annual increase were the indexes for Tobacco Products and Alcoholic Beverages (11.9%), Food (5.0%), Recreation, Reading and Education (4.7%) and Health and Personal Care (4.2%). Three indexes, Clothing (2.8%), Housing (3.0%) and Transportation (3.2%) rose at rates below the national average for All-items.

à la charge du propriétaire ont augmenté mais ces hausses ont été contrebalancées en partie par la diminution des prix des chambres d'hôtel et de motel et des tarifs du gaz naturel. Le bond de 1.7% des prix des logements neufs poursuit une tendance à la hausse, le taux de progression d'une année à l'autre atteignant maintenant 13.6%. L'indice des dépenses de ménage a lui aussi augmenté (0.2%), de même que l'indice des articles d'ameublement et d'équipement ménager (0.7%).

Les diminutions de 0.5% des prix des vêtements pour hommes et de 0.2% des prix des vêtements pour femmes et les majorations des vêtements pour filles et pour garçons se sont soldées par une diminution de 0.2% de l'indice de l'habillement. Par ailleurs, la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments est également imputable, mais dans une mesure moindre, au gain de 0.2% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. Cette dernière augmentation est due surtout à la montée de 1.2% des prix du matériel de lecture.

Au cours de la période de 12 mois terminée en décembre 1986, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 3.6%, soit un taux identique à celui affiché pour la période de 12 mois précédente terminée en novembre.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.1% en décembre ce qui représente un ralentissement marqué par rapport à l'augmentation de 0.8% en novembre. Quant à l'indice des services, il a grimpé de 0.3%, alors qu'il avait augmenté de 0.1% en novembre. Entre décembre 1985 et décembre 1986, l'augmentation de l'indice des biens a été de 3.1%, soit un taux d'augmentation qui encore une fois est inférieur à celui de 5.4% observé d'une année à l'autre pour l'indice des services.

Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.2% à Vancouver à une hausse de 0.4% à Halifax et à Calgary. La variation inférieure à la moyenne à Vancouver résulte de la diminution des sept indices de composantes principales, et notamment ceux des transports, des aliments et du logement. À Halifax et à Calgary, l'augmentation supérieure à la moyenne est due au prix des aliments et des vêtements et aux frais de transport qui ont augmenté plus que la moyenne. Les frais d'habitation ont joué un rôle important à Halifax.

Entre décembre 1985 et décembre 1986, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 1.6% à Victoria et 5.3% à Toronto.

Moyennes annuelles

Le taux de progression annuel moyen de l'indice d'ensemble s'est établi à 4.1%, ce qui représente une faible hausse après une tendance au ralentissement de quatre ans, la hausse de l'indice étant passée d'un sommet de 12.5% en 1981 à un creux de 4.0% en 1985. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées est celui qui a suivi la plus forte augmentation annuelle (11.9%), suivie par ceux des aliments (5.0%), des loisirs, de la lecture et de la formation (4.7%) et de la santé et des soins personnels (4.2%). Trois indices ont affiché des taux de progression inférieurs à la moyenne nationale pour l'indice d'ensemble, soit l'habillement (2.8%), l'habitation (3.0%) et les transports (3.2%).

Percentage Increase Based on Annual Averages (1986 over 1985)
Augmentation en pourcentage fondée sur les moyennes annuelles (1986 par rapport à 1985)

Canada	4.1	Toronto	4.7
St. John's	3.0	Thunder Bay	3.4
Charlottetown/Summerside	2.0	Winnipeg	4.5
Halifax	3.5	Regina	2.1
Saint John	3.4	Saskatoon	4.1
Québec	4.9	Edmonton	3.3
Montréal	4.9	Calgary	3.5
Ottawa	4.0	Vancouver	3.3
		Victoria	1.9

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisées), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - December 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1986 contre	
	December 1986	November 1986	December 1985	November 1986	December 1985
	Décembre 1986	Novembre 1986	Décembre 1985	Novembre 1986	Décembre 1985
All-items - Ensemble	134.9	134.7	129.5	0.1	4.2
Food - Aliments	129.9	130.1	122.0	-0.2	6.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	136.4	136.0	131.6	0.3	3.6
Housing - Habitation	135.2	134.7	130.7	0.4	3.4
Clothing - Habillement	120.3	120.5	116.9	-0.2	2.9
Transportation - Transports	136.4	135.9	135.0	0.4	1.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	135.0	135.0	129.3	0.0	4.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	133.5	133.2	127.0	0.2	5.1
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	176.7	176.7	161.4	0.0	9.5
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	74.1	74.2	77.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	319.6				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

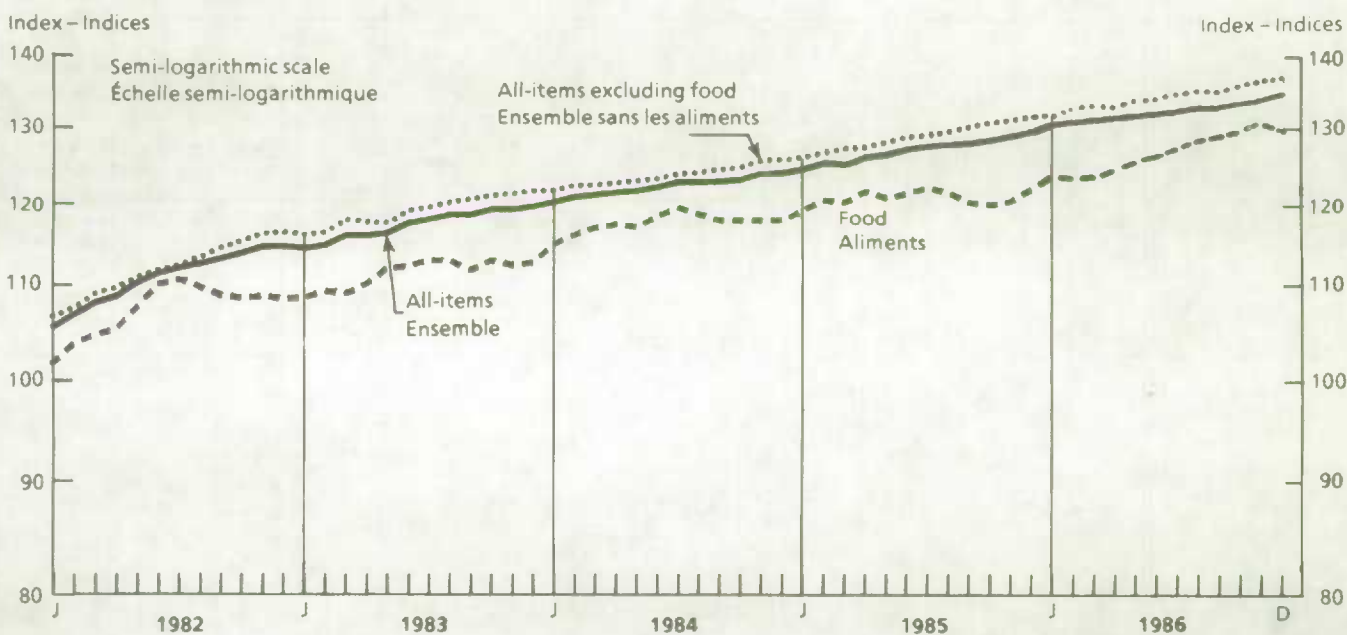


Chart -2

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

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

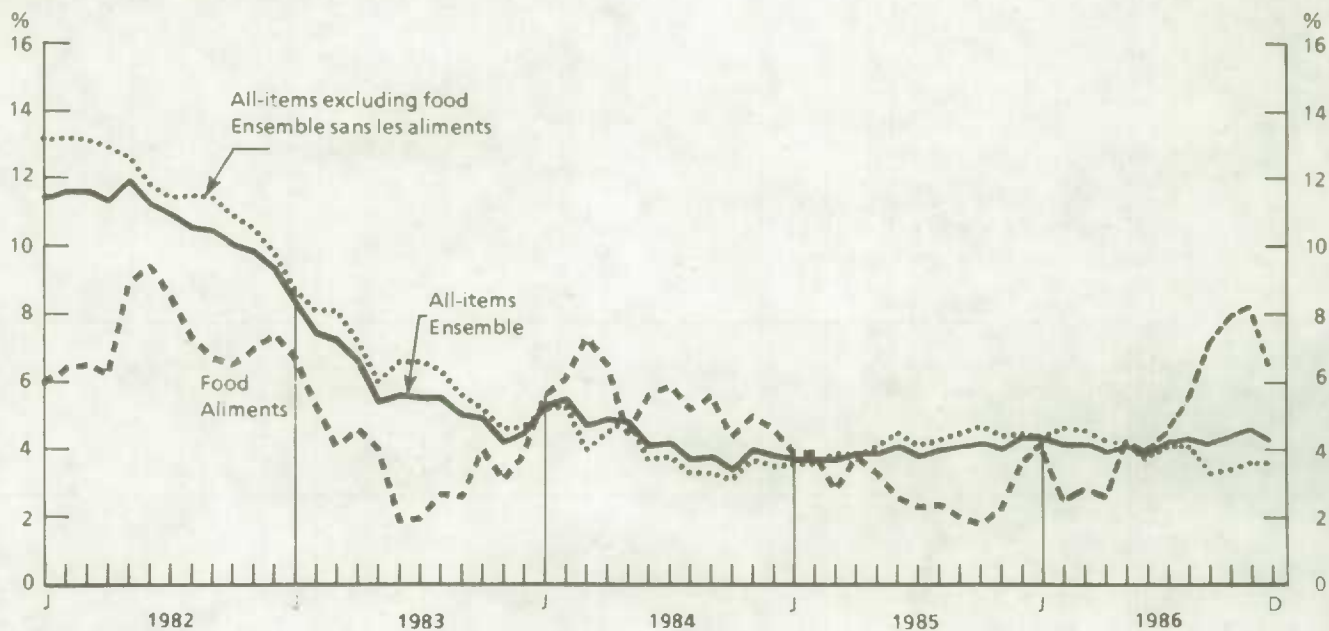


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1971 - 1986, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaaisonnielé), 1971 - 1986, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)	
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2	
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2	
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6	
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8	
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5	
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9	
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9	
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9	
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7	
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9	
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0	
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8	
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2	
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3	
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2	
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4	
Percentage change from the previous month														
Taux de variation par rapport au mois précédent														
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December			
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre			
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	-0.2	0.2	0.2	-0.7		
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7		
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6		
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9		
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2		
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5		
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7		
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3		
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6		
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5		
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5		
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0		
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3		
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.6	0.1	0.2	0.6	0.1		
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5		
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1		
Percentage change from the same month a year ago														
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)		
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9	
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7	
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7	
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9	
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.3	9.5	10.8		
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5	
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9	
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.4	8.8	8.8	
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2	
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2	
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5	
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8	
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8	
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4	
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0	
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1	

(1) 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.

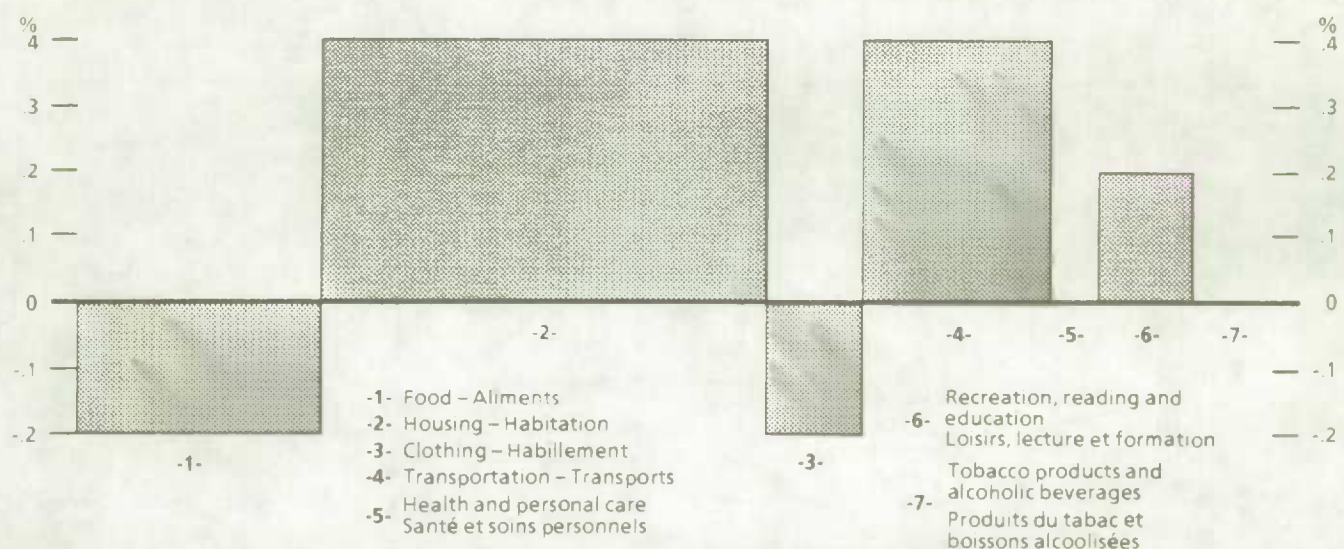
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, December 1986

Graphique - 3

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, décembre 1986



(1) 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.

(1) 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.

Chart - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1986

Graphique - 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1986

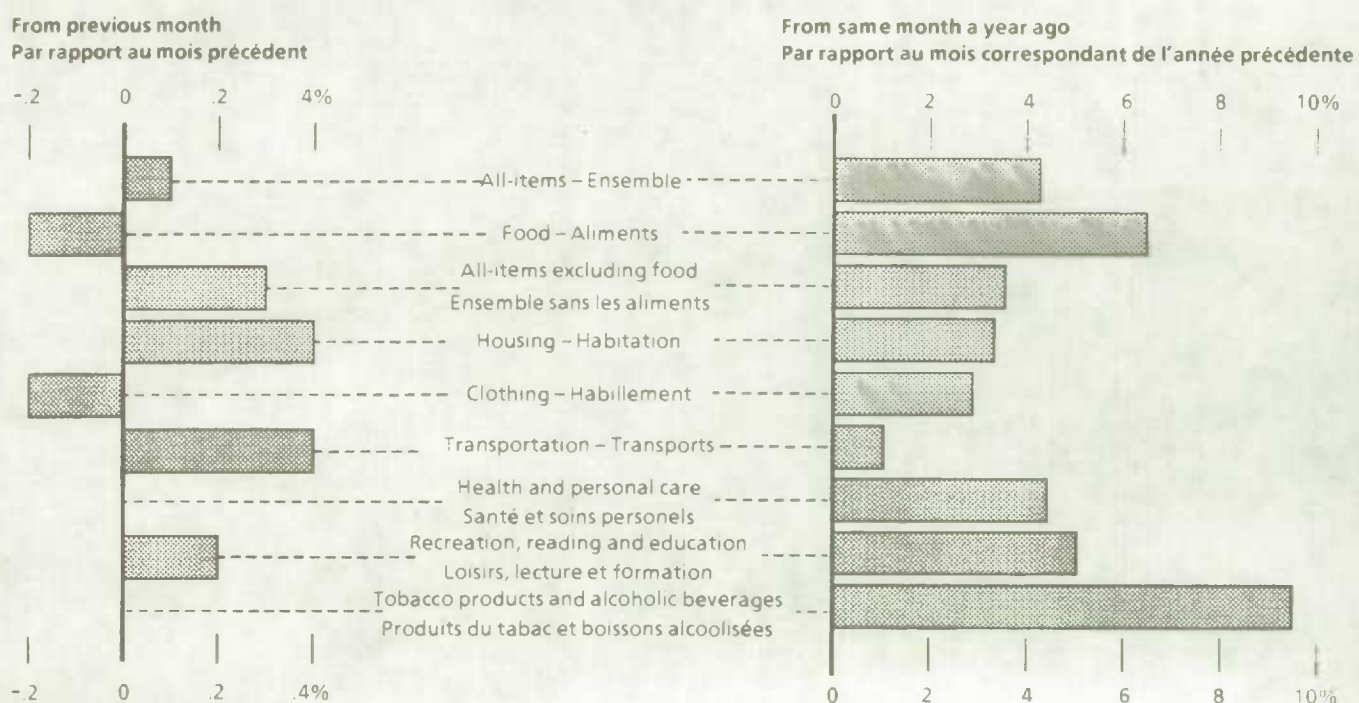


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - December 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1986 contre	
	December 1986	November 1986	December 1985	November 1986	December 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Décembre 1986	Novembre 1986	Décembre 1985	Novembre 1986	Décembre 1985
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	134.9	134.7	129.5	0.1	4.2
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	129.9	130.1	122.0	-0.2	6.5
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	128.2	128.6	120.0	-0.3	6.8
Meat - Viande	131.0	129.7	115.2	1.0	13.7
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	127.0	124.1	112.6	2.3	12.8
Beef - Boeuf	122.1	118.0	110.0	3.5	11.0
Pork - Porc	151.0	152.4	124.6	-0.9	21.2
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	129.2	132.8	110.7	-2.7	16.7
Cured meat - Viande de saaison	162.5	162.8	135.1	-0.2	20.3
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	137.3	135.9	121.8	1.0	12.7
Fish - Poisson	141.5	139.2	126.1	1.7	12.2
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	130.1	129.3	127.2	0.6	2.3
Dairy products - Produits laitiers	133.0	132.0	129.5	0.8	2.7
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	131.3	131.3	129.5	0.0	1.4
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	123.5	122.0	121.2	1.2	1.9
Eggs - Oeufs	105.8	106.2	106.9	-0.4	-1.0
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	129.8	128.7	122.6	0.9	5.9
Bakery products - Produits de boulangerie	130.0	128.8	122.9	0.9	5.8
Bread - Pain	130.4	129.3	121.3	0.8	7.5
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	131.6	131.1	125.3	0.4	5.0
Fruit - Fruits	132.5	137.4	130.9	-3.6	1.2
Fresh fruit - Fruits frais	139.9	147.6	133.4	-5.2	4.9
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	125.9	126.1	126.3	-0.2	-0.3
Vegetables - Légumes	121.7	125.2	115.9	-2.8	5.0
Fresh vegetables - Légumes frais	114.0	119.5	109.6	-4.6	4.0
Frozen vegetables - Légumes congelés	130.9	131.3	127.9	-0.3	2.3
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	139.5	139.3	131.6	0.1	6.0
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.7	90.7	88.5	1.1	3.6
Sugar - Sucre	71.7	70.6	67.7	1.6	5.9
Coffee and tea - Café et thé	126.1	128.9	110.1	-2.2	14.5
Fats and oils - Huiles et matières grasses	119.4	119.6	127.9	-0.2	-6.6
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	124.0	123.5	118.1	0.4	5.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	135.3	135.0	128.6	0.2	5.2

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - December 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1986 contre	
	December 1986	November 1986	December 1985	November 1986	December 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Décembre 1986	Novembre 1986	Décembre 1985	Novembre 1986	Décembre 1985
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Housing - Habitation	135.2	134.7	130.7	0.4	3.4
Shelter - Logement	137.6	137.2	133.2	0.3	3.3
Principal accommodation - Logement principal	137.4	136.9	133.1	0.4	3.2
Rented accommodation - Logement en location	135.9	135.6	131.0	0.2	3.7
Rent - Loyer	136.0	135.8	131.0	0.1	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	137.0	136.2	130.0	0.6	5.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	136.6	136.4	136.5	0.1	0.1
Replacement cost - Coût de remplacement	124.7	122.6	109.8	1.7	13.6
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	137.3	137.3	143.7	0.0	-4.5
Water - Eau	145.6	145.6	139.0	0.0	4.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	110.7	110.0	154.8	0.6	-28.5
Piped gas - Gaz naturel	138.5	139.3	139.4	-0.6	-0.6
Electricity - Électricité	140.8	140.8	136.0	0.0	3.5
Non-principal accommodation - Logement secondaire	141.4	142.3	134.5	-0.6	5.1
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	143.2	144.5	134.6	-0.9	6.4
Household operation - Dépenses de ménage	133.0	132.7	128.4	0.2	3.6
Communications	132.2	132.2	131.6	0.0	0.5
Telephone services - Services téléphoniques	122.9	122.8	122.1	0.1	0.7
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	127.3	126.7	121.5	0.5	4.8
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	145.2	143.6	136.5	1.1	6.4
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	134.6	131.6	127.5	2.3	5.6
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	126.8	127.5	120.5	-0.5	5.2
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	127.1	126.2	121.9	0.7	4.3
Household furnishings - Articles d'ameublement	126.8	125.6	121.2	1.0	4.6
Furniture - Meubles	129.0	128.1	124.1	0.7	3.9
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.1	120.2	115.9	1.6	5.3
Household equipment - Équipement ménager	125.2	124.5	120.6	0.6	3.8
Household appliances - Appareils ménagers	120.5	119.4	118.1	0.9	2.0
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	137.1	137.1	132.2	0.0	3.7

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - December 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1986 contre	
	December 1986	November 1986	December 1985	November 1986	December 1985
	Décembre 1986	Novembre 1986	Décembre 1985	Novembre 1986	Décembre 1985
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Clothing - Habillement</u>	120.3	120.5	116.9	-0.2	2.9
Women's wear - Vêtements pour femmes	119.4	119.7	115.6	-0.2	3.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	119.6	119.4	117.8	0.2	1.5
Men's wear - Vêtements pour hommes	117.4	118.0	114.9	-0.5	2.2
Boys' wear - Vêtements pour garçons	119.1	118.1	117.2	0.8	1.6
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	133.1	132.6	127.3	0.4	4.6
<u>Transportation - Transports</u>	136.4	135.9	135.0	0.4	1.0
Private transportation - Transport privé	131.9	131.8	132.4	0.1	-0.4
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	134.6	134.6	121.5	0.0	10.8
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	131.4	130.9	140.6	0.4	-6.5
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	121.3	120.3	150.9	0.8	-19.6
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	132.4	132.4	125.5	0.0	5.5
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	111.5	105.7	1.8	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	157.2	157.2	142.7	0.0	10.2
Public transportation - Transport public	169.9	165.7	154.3	2.5	10.1
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	150.6	150.4	139.7	0.1	7.8
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	157.2	157.2	144.4	0.0	8.9
Local taxi - Taxi local	133.5	133.4	125.3	0.1	6.5
Inter-city transportation - Transport interurbain	182.9	175.8	164.1	4.0	11.5
Air - Avion	188.8	180.6	167.1	4.5	13.0
Highway bus - Autocar	151.6	150.6	144.5	0.7	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	135.0	135.0	129.3	0.0	4.4
Health care - Soins de santé	145.7	145.7	138.1	0.0	5.5
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	160.6	160.5	148.8	0.1	7.9
Personal care - Soins personnels	128.1	128.1	123.5	0.0	3.7
Supplies and equipment - Articles et accessoires	128.9	128.9	124.4	0.0	3.6

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

	Indexes			Percentage change - December 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1986 contre	
	December 1986	November 1986	December 1985	November 1986	December 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Décembre 1986	Novembre 1986	Décembre 1985	Novembre 1986	Décembre 1985
Components principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	133.5	133.2	127.0	0.2	5.1
Recreation - Loisirs	128.0	127.9	122.3	0.1	4.7
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	120.9	120.9	116.5	0.0	3.8
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	122.5	122.7	119.2	-0.2	2.8
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	103.6	103.1	102.8	0.5	0.8
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	140.2	140.1	131.2	0.1	6.9
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	154.7	152.9	142.8	1.2	8.3
Education - Formation	150.0	149.1	142.6	0.6	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.7	146.7	141.2	0.0	3.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	176.7	176.7	161.4	0.0	9.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	214.8	214.9	192.3	0.0	11.7
Cigarettes	216.1	216.2	193.5	0.0	11.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	158.8	158.7	146.9	0.1	8.1
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	154.4	154.4	142.9	0.0	8.0
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	161.0	160.9	148.8	0.1	8.2
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	131.6	131.5	127.6	0.1	3.1
Durable goods - Biens durables	126.8	126.4	118.5	0.3	7.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	122.0	122.0	118.3	0.0	3.1
Non-durable goods - Biens non-durables	136.5	136.5	133.9	0.0	1.9
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	144.2	143.9	146.7	0.2	-1.7
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	133.1	132.8	130.7	0.2	1.8
Services	139.4	139.0	132.3	0.3	5.4
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	142.0	141.7	134.0	0.2	6.0
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	136.4	136.0	131.6	0.3	3.6
Energy - Énergie	128.2	127.7	147.2	0.4	-12.9
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	135.0	134.8	127.6	0.1	5.1
Food and energy - Aliments et énergie	129.7	129.7	129.1	0.0	0.5
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	136.8	136.5	129.5	0.2	3.5
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	135.3	135.1	129.4	0.1	4.6

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaussonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	128.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1983:													
January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5
February - Février	109.2	117.9	108.5	115.9	115.9	113.5	124.1	112.3	118.2	116.2	114.0	115.6	120.9
March - Mars	108.9	119.0	109.6	119.7	116.6	113.8	124.6	114.1	118.5	117.8	114.3	116.1	131.2
April - Avril	110.0	119.3	110.0	116.8	117.7	114.1	125.6	113.8	118.8	117.5	114.8	116.4	125.1
May - Mai	111.8	119.3	110.1	115.3	118.2	114.9	128.1	114.1	119.3	117.4	115.6	116.9	120.8
June - Juin	112.0	119.5	110.2	121.4	118.2	115.3	129.3	115.8	119.9	119.0	116.0	117.4	131.8
July - Juillet	112.7	119.9	109.7	122.0	118.8	116.9	129.5	116.3	120.5	119.5	116.4	117.8	132.9
August - Août	112.6	120.8	110.3	122.6	119.0	117.3	130.6	116.8	121.2	120.2	117.0	118.5	133.9
September - Septembre	111.5	121.4	110.6	121.6	119.5	117.7	133.7	116.7	121.3	120.6	117.0	118.9	133.5
October - Octobre	112.7	122.2	111.1	121.1	119.7	117.9	136.7	117.3	122.1	121.1	117.9	119.7	132.1
November - Novembre	112.1	122.3	111.4	121.3	120.1	118.0	137.3	117.3	122.2	121.3	118.0	120.0	130.9
December - Décembre	112.5	122.7	111.1	122.7	120.0	117.5	137.3	117.7	122.5	121.7	118.2	120.2	133.0
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	135.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items Ensemble		Food Aliments		All-items excluding food Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1984						
January - Janvier	0.7	5.8	1.3	8.8	0.5	5.1
February - Février	0.2	6.2	0.3	10.3	0.2	5.4
March - Mars	0.1	4.1	0.6	9.4	-0.1	2.7
April - Avril	0.3	2.7	0.1	4.2	0.3	2.0
May - Mai	0.1	2.0	-0.3	1.7	0.2	2.0
June - Juin	0.4	3.3	0.4	1.0	0.4	4.0
July - Juillet	0.5	4.0	0.3	2.1	0.5	4.6
August - Août	0.0	3.7	0.2	3.8	0.0	3.6
September - Septembre	0.3	3.3	0.4	3.8	0.2	2.9
October - Octobre	0.0	1.3	0.2	3.1	0.0	1.0
November - Novembre	0.7	4.3	0.5	4.5	0.7	3.9
December - Décembre	0.3	4.3	0.5	4.8	0.3	4.2
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.3	5.2	0.6	5.5
February - Février	0.3	4.6	0.3	4.4	0.4	3.8
March - Mars	0.2	4.2	-0.1	2.0	0.2	4.9
April - Avril	0.3	3.6	0.7	3.7	0.2	3.5
May - Mai	0.3	3.6	-0.3	1.0	0.5	3.8
June - Juin	0.5	4.5	-0.1	1.0	0.6	5.5
July - Juillet	0.2	4.2	0.2	-0.7	0.2	3.1
August - Août	0.2	3.9	0.3	2.0	0.3	4.4
September - Septembre	0.4	3.5	0.2	3.0	0.4	3.5
October - Octobre	0.1	2.9	-0.2	1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	4.1	0.9	3.7	0.4	4.1
December - Décembre	0.6	5.1	1.3	8.5	0.5	4.4
1986						
January - Janvier	0.4	6.4	0.6	11.7	0.4	5.0
February - Février	0.2	5.1	-1.1	3.0	0.5	5.6
March - Mars	0.2	3.4	0.4	-0.6	0.2	4.6
April - Avril	0.0	1.9	0.2	-2.2	0.0	3.1
May - Mai	0.5	3.1	1.4	8.0	0.3	2.1
June - Juin	0.1	2.5	-0.3	4.9	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.3	0.9	8.0	0.7	4.6
August - Août	0.4	4.6	1.1	6.9	0.1	4.0
September - Septembre	0.2	5.3	1.7	15.9	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	4.0	0.5	14.3	0.4	1.5
November - Novembre	0.6	4.9	0.8	13.1	0.5	3.0
December - Décembre	0.4	5.5	-0.1	5.3	0.5	5.8

(1) Starting with January 1986, the seasonally adjusted movements for the All-items Consumer Price Index for Canada are the result of running the seasonal adjustment programme on three separate time series each employing a different set of weights consistent with the life of each particular "basket". The programme is run at the level of the seven major component indexes and the seasonally adjusted results are aggregated using a consistent set of weights in each time series to produce the All-items and the All-items excluding Food indexes. These two seasonally adjusted aggregates, as well as the Food index, are "linked" or "chained" to form a continuous series starting from January 1978. The seasonal adjustment programme is run each month using the latest observed data. This approach has eliminated the need for projected seasonal factors which normally accompanied the results when the seasonal adjustment exercise was done only once a year.

(1) À compter de janvier 1986, les mouvements désaisonnalisés de l'indice d'ensemble pour le Canada sont calculés en appliquant le programme de déssaisonnalisation à trois séries chronologiques séparées, en employant pour chacune un schéma de pondération différent correspondant à la durée de vie de chaque "panier". Le programme est appliqué au niveau des indices des sept composantes principales et les résultats désaisonnalisés sont agrégés en utilisant un ensemble de pondérations qui correspondent à chaque série chronologique pour calculer l'indice d'ensemble et l'indice d'ensemble sans les aliments. Ces deux agrégats désaisonnalisés, de même que l'indice des aliments, sont "enchaînés" pour former une série continue à compter de janvier 1978. Le programme de déssaisonnalisation est effectué chaque mois en utilisant les données observées les plus récentes. Cette méthode a éliminé le besoin de déterminer les facteurs saisonniers extrapolés qui accompagnaient normalement les résultats lorsque la déssaisonnalisation n'était effectuée qu'une fois par année.

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

St. John's

Advances in fuel oil charges, air fares and gasoline prices were the main contributing factors in the 0.2% rise in the All-items index. Increases were also noted in the costs of traveller accommodation, household appliances and recreational and home entertainment equipment. Food prices declined overall, as lower prices for pork, turkey, dairy products, fresh fruit and soft drinks more than offset price increases for beef, fish and fresh vegetables. Furniture and clothing prices also declined. Since December 1985, the All-items index has risen 2.9%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.2% mainly as a result of higher shelter and transportation costs. The rise in the Shelter index reflected increased charges for fuel oil and higher costs for rented and owned accommodation, while the rise in the Transportation index was mainly due to higher gasoline prices and increased air fares. Partly offsetting these advances were declines in clothing prices and food costs (the latter due mainly to lower prices for turkey, cured meats, fresh fruit and soft drinks). Since December 1985, the All-items index has risen 2.7%.

Halifax

Advances in gasoline prices, air fares, fuel oil charges and owned accommodation costs were among the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Food prices were up slightly, reflecting higher prices for beef, cured meats and sugar. Higher prices for personal care supplies were noted as were increased costs relating to recreation and reading expenses. Lower traveller accommodation charges and declines in household furnishing costs exerted a downward impact. Since December 1985, the All-items index has risen 3.8%.

Saint John

The All-items index was up 0.1% reflecting advances in the costs of fuel oil, women's wear, gasoline, air fares and personal care supplies. The Food index declined overall, largely due to lower prices for pork, poultry, dairy products, bakery products and fresh produce. Declines were also noted in the costs of traveller accommodation and certain recreational equipment. Since December 1985, the All-items index has risen 3.0%.

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

St. John's

Les prix du mazout, les tarifs aériens et les prix de l'essence ont puissamment contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les frais d'hébergement des voyageurs et les prix des appareils ménagers et du matériel de loisirs et de divertissement au foyer ont également augmenté. Les prix des aliments ont fléchi dans l'ensemble, la baisse des prix du porc, de la dinde, des produits laitiers, des fruits frais et des boissons gazeuses ayant plus qu'effacé les hausses de prix pour le boeuf, le poisson et les légumes frais. Les prix des meubles et des vêtements ont également diminué. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% en raison surtout de l'augmentation des frais de logement et de transport. La montée de l'indice du logement traduit la majoration des prix du mazout et l'augmentation des frais de logement en location et en propriété, alors que la progression de l'indice des transports est due surtout au relèvement des prix de l'essence et des tarifs aériens. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements et des aliments (imputable dans ce dernier cas à la baisse des prix de la dinde, des viandes de salaison, des fruits frais et des boissons gazeuses). Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Halifax

Les augmentations des prix de l'essence, des tarifs aériens, des prix du mazout et des frais de logement en propriété sont les principaux facteurs de la hausse de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les aliments coûtent légèrement plus cher en raison de la majoration des prix du boeuf, des viandes de salaison et du sucre. Les prix des produits de soins personnels ont augmenté de même que certaines dépenses liées aux loisirs et à la lecture. La baisse des frais d'hébergement des voyageurs et le recul des prix des articles d'aménagement ont exercé un effet modérateur. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Saint John

L'indice d'ensemble a haussé de 0.1% en raison de l'augmentation des prix du mazout, des vêtements pour femmes et de l'essence, des tarifs aériens et des prix des produits de soins personnels. L'indice des aliments a fléchi dans l'ensemble en raison de la diminution des prix du porc, de la volaille, des produits laitiers, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais. Les frais d'hébergement des voyageurs ont également diminué de même que les prix de certains articles récréatifs. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Québec

The All-items index rose 0.1% with most of the upward impact originating from increased charges for fuel oil and owned accommodation, higher household furnishings and operation costs, increased air fares and advances in prices for home entertainment equipment and reading materials. Food prices declined overall, as lower prices for pork, poultry, fresh produce and soft drinks more than offset price increases for beef, fish, cured meats, dairy products, pasta and restaurant meals. Other notable declines were observed in the costs of traveller accommodation, women's wear, gasoline, non-prescribed medicines and personal care supplies. Since December 1985, the All-items index has risen 4.7%.

Québec

L'indice d'ensemble a haussé de 0.1% en raison surtout du relèvement des prix du mazout, des frais de logement en propriété, des prix des articles d'ameublement et des dépenses du ménage, des tarifs aériens, des prix du matériel de divertissement au foyer et du matériel de lecture. Les prix des aliments ont fléchi dans l'ensemble, la baisse des prix du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses ayant plus que contrebalancé la majoration du bœuf, du poisson, des viandes de salaison, des produits laitiers, des pâtes alimentaires et des repas pris au restaurant. Les frais d'hébergement des voyageurs ont également diminué notablement, de même que les prix des vêtements pour femmes, de l'essence, des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.7%.

Montréal

Among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were increased charges for owned accommodation, higher fuel oil prices and increased household furnishing and equipment costs. Advances in air fares, parking rates and personal care supply costs were also observed. Overall food prices declined slightly, as lower prices for pork, poultry, fresh produce and soft drinks more than offset higher prices for beef, fish, dairy products, cereal and bakery products, sugar and restaurant meals. Traveler accommodation charges and prices for women's wear declined. Since December 1985, the All-items index has risen 5.1%.

Montréal

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble est due principalement à l'accroissement des frais de logement en propriété, des prix du mazout et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les tarifs aériens, les frais de stationnement et les prix des produits de soins personnels ont également augmenté. Dans l'ensemble, les aliments coûtent moins cher, la baisse des prix du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses ayant plus que contrebalancé la hausse des prix du bœuf, du poisson, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, du sucre et des repas pris au restaurant. Les frais d'hébergement des voyageurs ont diminué de même que les prix des vêtements pour femmes. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Ottawa

The All-items index rose marginally (0.1%). Among those factors contributing an upward movement were higher charges for rented and owned accommodation, increased prices for fuel oil and advances in the cost of basic telephone services and furniture. Advances in the costs of reading materials, gasoline and air transportation also had a significant upward impact. Declines were noted in the prices of men's and women's wear and in the cost of personal care supplies. The Food index fell, reflecting lower prices for poultry, fresh produce and soft drinks. Since December 1985, the All-items index has risen 3.7%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%). Parmi les principaux facteurs du mouvement à la hausse, mentionnons les frais de logement en location et en propriété, les prix du mazout, le tarif téléphonique de base et les prix des meubles. La progression des prix du matériel de lecture et de l'essence et des tarifs aériens a également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé de même que les prix des produits de soins personnels. L'indice des aliments a fléchi en raison de la diminution des prix de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Toronto

The advance of 0.3% in the All-items index was largely the result of increased charges relating to owned accommodation, higher gasoline prices and increased air fares. Food prices declined marginally, as lower prices for poultry, fresh produce, coffee and soft drinks more than offset price increases for beef, pork, dairy products and bakery products. Clothing prices declined. Since December 1985, the All-items index has risen 5.3%.

Toronto

La progression de 0.3% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'augmentation des frais de logement en propriété, des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les prix des aliments ont quelque peu diminué, la baisse des prix de la volaille, des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses ayant plus que compensé la hausse des prix du bœuf, du porc, des produits laitiers et des produits de boulangerie. Les prix des vêtements ont diminué. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.3%.

Thunder Bay

The All-items index fell 0.1%. Among those factors contributing to the downward movement were declines in gasoline prices and household furnishing and equipment costs as well as decreased charges relating to recreation and household operation. Partly offsetting these declines were advances in air fares, rented and owned accommodation costs, natural gas charges and the costs of reading materials. Prices for cigarettes and women's wear also advanced. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, dairy products, cereal products, fresh fruit and sugar were completely offset by lower prices for poultry, pork, cured meats, coffee and soft drinks. Since December 1985, the All-items index has risen 2.8%.

Winnipeg

No overall change was recorded in the All-items index. Higher transportation costs exerted a notable upward impact due mainly to increases in parking rates, air fares and fees for drivers' licences. Increased charges for rented and owned accommodation, higher prices for appliances and household textiles, higher recreational and reading costs and advances in the prices of women's wear and personal care supplies also contributed a considerable upward effect. Lower prices for food, fuel oil and furniture and a decline in costs relating to household operation completely offset the advances. The decline in the Food index was mainly the result of lower prices for poultry, cereal products, fresh produce, canned vegetables and soft drinks. Since December 1985, the All-items index has risen 4.3%.

Regina

The All-items index rose 0.1%, reflecting higher prices for clothing and alcoholic beverages (particularly for beer purchased from stores), increased air fares and higher recreational costs. Higher prices for reading materials, increased costs for non-prescribed medicines and personal care supplies and advances in rented accommodation charges, household operating costs and household textile prices also had a considerable upward influence. Furniture and gasoline prices declined as did overall food prices, the latter due mainly to lower prices for pork, poultry, bread, coffee, fresh produce and soft drinks. Since December 1985, the All-items index has risen 2.1%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.3% reflecting higher prices for alcoholic beverages (especially beer purchased from stores) and clothing, as well as increased charges for owned accommodation, higher air fares and increased recreational costs. Prices for non-prescribed medicines and personal care supplies also advanced. The food index declined marginally due to lower prices for beef, pork, poultry, fresh produce and soft drinks. Since December 1985, the All-items index has risen 3.8%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1%. Le mouvement à la baisse est dû en grande partie aux diminutions des prix de l'essence et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager de même qu'au recul des dépenses de loisir et de ménage. En contrepartie, les tarifs aériens, les frais de logement en location et en propriété, les tarifs du gaz naturel et les prix du matériel de lecture ont augmenté. Les cigarettes et les vêtements pour femmes coûtent également plus cher. L'indice des aliments est resté inchangé dans l'ensemble, la majoration des prix du boeuf, des produits laitiers, des produits céréaliers, des fruits frais et du sucre ayant effacé la baisse des prix de la volaille, du porc, des viandes de salaison, du café et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement. Les frais de transport ont exercé un effet d'entraînement notable en raison surtout de l'accroissement des frais de stationnement, des tarifs aériens et des droits de permis de conduire. Les hausses des frais de logement en location et en propriété, des prix des appareils ménagers et des articles ménagers en matière textile, des dépenses de loisir et de lecture et des prix des vêtements pour femmes et des produits de soins personnels ont également donné une impulsion non négligeable à l'indice d'ensemble. La diminution des prix des aliments, du mazout et des meubles et le recul des dépenses de ménage ont complètement annulé ces hausses. La baisse de l'indice des aliments est due surtout à la diminution des prix de la volaille, des produits céréaliers, des fruits et légumes frais, des légumes en boîte et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Regina

L'augmentation de 0.1% de l'indice d'ensemble traduit le renchérissement des vêtements et des boissons alcoolisées (notamment la bière achetée au magasin), l'accroissement des tarifs aériens et la montée des dépenses de loisir. La hausse des prix du matériel de lecture, des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels et l'augmentation des frais de logement en location, des dépenses de ménage et des articles ménagers en matière textile ont également exercé un effet d'entraînement considérable. Les prix des meubles et de l'essence ont diminué de même que les prix des aliments dans l'ensemble, cette dernière diminution étant due surtout à la baisse des prix du porc, de la volaille, du pain, du café, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.1%.

Saskatoon

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble traduit l'accroissement des prix des boissons alcoolisées (surtout la bière achetée au magasin) et des vêtements, de même que la hausse des frais de logement en propriété, des tarifs aériens et des dépenses de loisir. Les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont également augmenté. L'indice des aliments a fléchi quelque peu en raison de la diminution des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Edmonton

The main factors contributing to the 0.1% rise in the All-items index were higher prices for men's and women's wear, increased recreation and reading costs and higher charges for rented accommodation, natural gas, air transportation and alcoholic beverages (especially beer purchased from stores). Partly offsetting these advances were declines in owned and traveller accommodation charges, lower prices for gasoline and household textiles and equipment, and decreased costs for vehicle insurance and personal care supplies. Food prices also declined, reflecting lower prices for beef, turkey, cured and prepared meats, dairy products, eggs, fresh produce and coffee. Since December 1985, the All-items index has risen 3.0%.

Edmonton

Les principaux facteurs de la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble sont les prix des vêtements pour hommes et pour femmes, les dépenses de loisir et de lecture, les frais de logement en location, les tarifs du gaz naturel, les tarifs aériens et les prix des boissons alcoolisées (surtout la bière achetée au magasin). En contrepartie, il y a eu diminution des frais de logement en propriété et d'hébergement des voyageurs, des prix de l'essence, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager, des primes d'assurance-automobile et des prix des produits de soins personnels. Les prix des aliments ont également baissé en raison de la diminution des prix du boeuf, de la dinde, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des produits laitiers, des œufs, des fruits et légumes frais et du café. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Calgary

The advance of 0.4% in the All-items index mainly reflected higher clothing prices, increased air fares and higher food prices (especially for beef and chicken). Other notable advances were observed in the costs of rented accommodation, beer purchased from stores and household furnishings and equipment. Recreational costs declined as did charges for natural gas. Between December 1985 and December 1986, the All-items index rose 3.6%.

Calgary

L'accroissement de 0.4% de l'indice d'ensemble traduit surtout la majoration des prix des vêtements, l'augmentation des tarifs aériens et le renchérissement des aliments (surtout le boeuf et le poulet). D'autres hausses notables ont été observées pour le logement en location, la bière achetée au magasin et les articles d'ameublement et l'équipement ménager. Les dépenses de loisir ont chuté de même que les tarifs du gaz naturel. Entre décembre 1985 et décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Vancouver

The All-items index fell 0.2%, reflecting declines in all seven major component indexes. Among those factors exerting the most significant downward influence were lower vehicle rental charges, decreased natural gas costs and lower prices for women's wear, non-prescribed medicines and personal care supplies. Declines were also noted in charges relating to recreation and owned accommodation, and in prices for cigarettes and alcoholic beverages. Overall food prices declined, due mainly to lower prices for turkey, eggs, fresh produce, coffee and soft drinks. These declines were offset somewhat by higher prices for beef, pork, prepared meats, bakery products and cereal products. Other offsetting factors to the overall decline in the All-items index were advances in rented accommodation charges, air fares and in furniture and household equipment costs. Since December 1985, the All-items index has risen 2.9%.

Vancouver

Le fléchissement de 0.2% de l'indice d'ensemble est le résultat du recul des sept indices de composantes principales. Parmi les facteurs ayant exercé l'effet modérateur le plus marqué, mentionnons la diminution des frais de location de véhicules et la baisse des tarifs du gaz naturel et des prix des vêtements pour femmes, des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Des baisses ont également été observées pour les dépenses de loisir et les frais de logement en propriété et pour les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Dans l'ensemble, les prix des aliments ont fléchi en raison surtout de la diminution des prix de la dinde, des œufs, des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses. Ces baisses ont été en partie contrebalancées par la montée des prix du boeuf, du porc, des préparations à base de viande, des produits de boulangerie et des produits céréaliers. Parmi les autres facteurs ayant tempéré la diminution de l'indice d'ensemble, mentionnons l'accroissement des frais de logement en location, des tarifs aériens et des prix des meubles et de l'équipement ménager. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Victoria

Higher costs for recreational and home entertainment equipment, increased air fares and higher prices for furniture, reading materials, rented accommodation and food explained a large part of the 0.2% rise in the All-items index. The rise in the Food component mainly reflected higher prices for chicken, fish, dairy products and bakery products, offset somewhat by lower prices for turkey, eggs, fresh fruit, coffee and soft drinks. Declines were observed in the costs of owned accommodation, gasoline and women's wear. Since December 1985, the All-items index has risen 1.6%.

Victoria

La montée des prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer, l'augmentation des tarifs aériens et le renchérissement des meubles, du matériel de lecture, du logement en location et des aliments expliquent dans une large mesure la progression de 0.2% de l'indice d'ensemble. La progression de la composante des aliments traduit surtout les majorations des prix du poulet, du poisson, des produits laitiers et des produits de boulangerie, ces majorations ayant été atténuées par la diminution des prix de la dinde, des œufs, des fruits frais, du café et des boissons gazeuses. Des baisses de prix ont été observées pour le logement en propriété, l'essence et les vêtements pour femmes. Depuis décembre 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.6%.

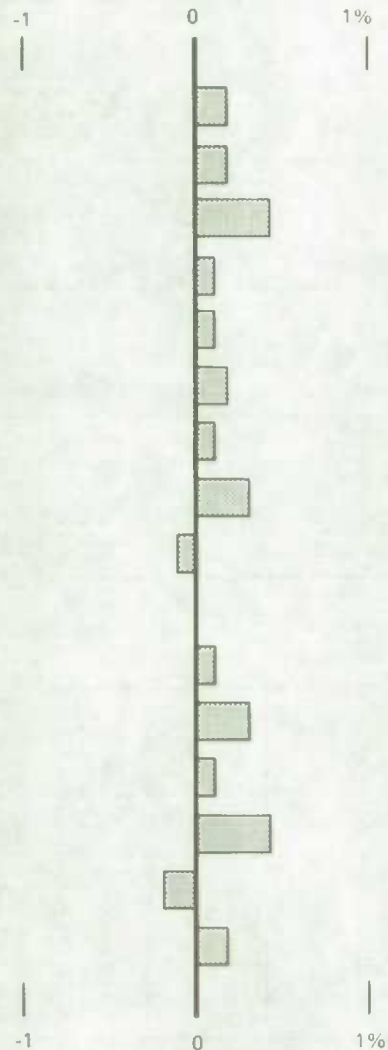
Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1986

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1986

Graphique - 5

From Previous Month
Par rapport au mois précédent



From Same Month a Year Ago
Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

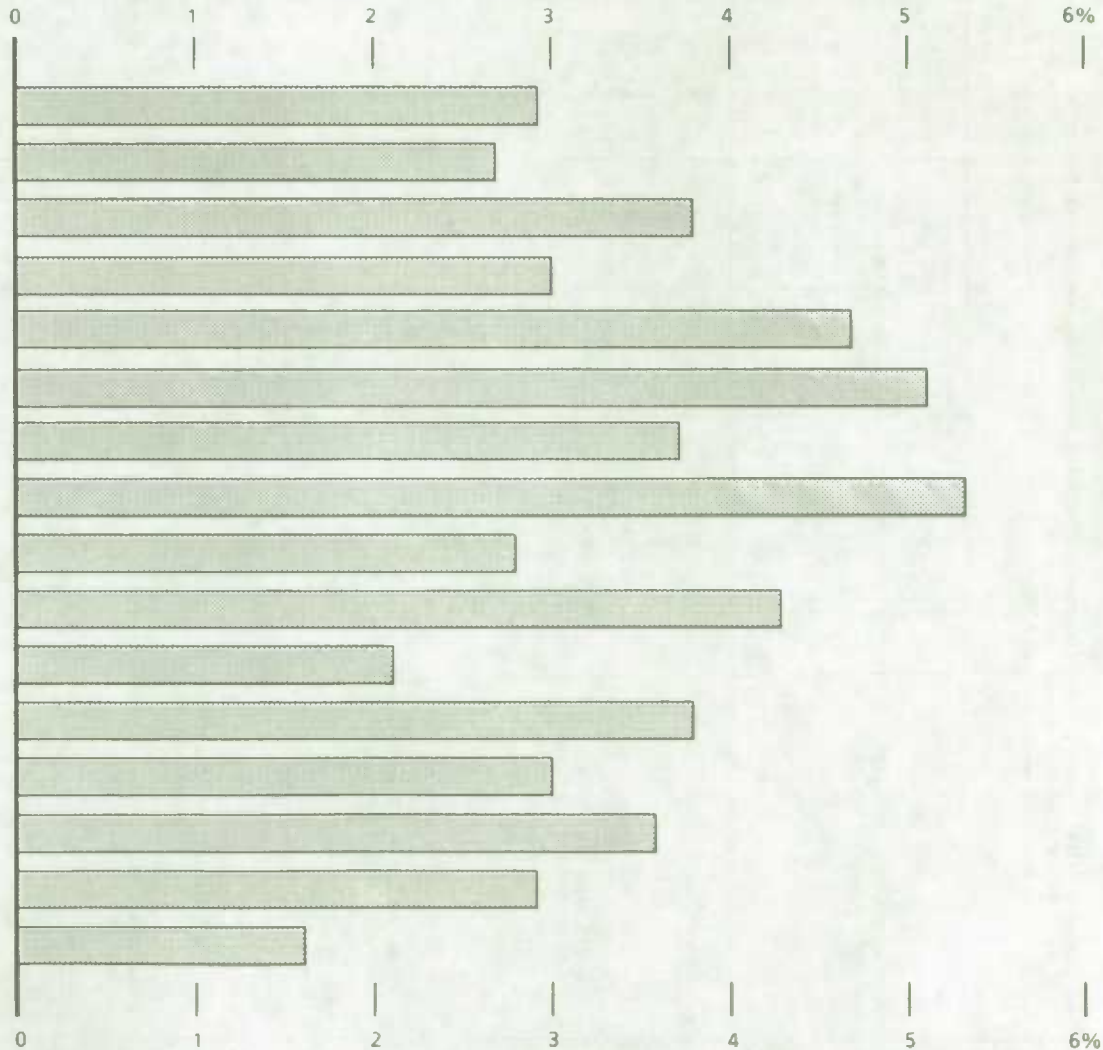


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No		St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre	
			November 1986 Novembre	December 1985 Décembre		November 1986 Novembre	December 1985 Décembre
1	All-items	132.8	0.2	2.9	128.6	0.2	2.7
2	Food	119.6	-0.7	6.9	120.0	-0.6	6.4
3	Food purchased from stores	117.1	-0.9	7.6	116.6	-0.7	6.7
4	Meat	115.2	-0.5	11.2	117.4	0.3	12.3
5	Dairy products and eggs	123.2	-0.2	3.4	120.7	-0.3	2.1
6	Bakery and other cereal products	123.0	0.0	1.7	124.9	-0.2	5.1
7	Fruit	128.8	-5.8	9.1	119.5	-1.6	7.9
8	Vegetables	108.9	1.3	16.0	117.4	-0.3	9.8
9	Sugar and sugar preparations	80.3	1.8	1.8	65.3	-1.2	0.9
10	Coffee and tea	132.8	-2.2	3.4	123.1	-2.1	13.6
11	Fats and oils	104.7	4.3	-10.1	111.1	1.5	-6.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	102.3	-1.2	0.3	111.8	-1.6	2.4
13	Food purchased from restaurants	132.3	0.0	3.2	133.0	0.0	5.6
14	Housing	133.0	0.5	0.3	126.3	0.5	-0.7
15	Shelter	135.2	0.6	-0.4	127.6	0.6	-1.8
16	Principal accommodation	134.8	0.6	-0.7	127.4	0.8	-1.9
17	Rented accommodation	134.3	0.1	2.8	135.0	0.3	3.6
18	Rent	135.1	0.1	3.2	135.2	0.3	3.9
19	Owned accommodation	128.2	0.0	1.7	129.0	0.2	1.9
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.7	1.8	-7.2	113.9	2.9	-13.8
21	Household operation	128.5	0.2	1.3	125.8	0.0	1.5
22	Household furnishings, equipment and related services	123.4	0.0	3.4	122.3	-0.1	3.6
23	Clothing	126.6	-0.1	2.8	115.9	-0.3	2.4
24	Women's wear	130.5	-0.1	3.2	118.3	0.2	5.6
25	Men's wear	127.6	0.1	3.1	112.7	-1.0	-2.1
26	Transportation	136.0	0.6	1.0	130.1	0.9	0.0
27	Private transportation	132.4	0.3	0.0	126.7	0.6	-1.2
28	Gasoline	129.4	1.0	-17.3	122.3	2.8	-15.7
29	Public transportation	173.4	3.3	10.7	164.8	2.9	10.5
30	Health and personal care	133.6	0.1	3.9	136.6	0.2	3.2
31	Health care	149.7	-0.3	6.2	155.8	0.5	4.5
32	Personal care	125.2	0.2	2.6	123.4	0.1	2.3
33	Recreation, reading and education	131.5	0.2	4.0	137.4	0.4	6.1
34	Recreation	124.5	0.5	3.2	127.3	0.4	5.5
35	Reading materials and other printed matter	155.4	-0.4	6.4	162.3	1.1	6.0
36	Education	143.0	-0.4	4.8	160.8	0.3	8.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.4	0.0	6.6	177.6	0.1	13.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	205.7	0.0	5.2	213.1	0.2	24.3
39	Alcoholic beverages	160.3	0.0	7.8	158.5	0.0	7.0
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	137.0	0.3	1.9	131.1	0.5	1.9
41	Energy	134.9	1.5	-12.0	116.9	2.9	-15.0
42	All-items excluding energy	131.6	0.0	4.9	129.6	-0.1	5.2
43	Food and energy	125.9	0.1	-0.6	119.5	0.6	-2.0
44	All-items excluding food and energy	136.3	0.1	4.4	132.8	0.1	5.0
45	All-items excluding shelter	134.8	-0.1	3.9	131.1	0.1	4.5
46	All-items converted to 1971=100	337.4			245.1(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°	
Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre				
	Indices - Décembre 1986	November 1986 Novembre		Indices - Décembre 1986	November 1986 Novembre	Indices - Décembre 1986		
134.1	0.4	3.8	133.9	0.1	3.0	<u>Ensemble</u>	1	
120.1	0.2	7.8	126.7	-0.2	9.9	<u>Aliments</u>	2	
116.0	0.3	8.6	124.0	-0.4	10.9	Aliments achetés au magasin	3	
111.6	1.5	11.5	117.5	0.0	11.4	Viande	4	
126.5	-0.2	2.7	130.1	-0.2	5.0	Produits laitiers et œufs	5	
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6	
126.4	0.7	10.6	131.9	-0.2	18.0	Fruits	7	
113.6	-1.6	11.0	129.9	-1.7	11.1	Légumes	8	
113.5	0.7	14.9	131.2	-0.8	14.1	Sucre et préparations à base de sucre	9	
75.1	7.9	17.5	67.2	-2.2	5.7	Café et thé	10	
121.5	-3.1	10.0	129.7	-2.3	18.0	Huiles et matières grasses	11	
118.4	-0.5	-8.3	115.3	0.1	0.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12	
						Aliments achetés au restaurant	13	
106.3	-0.9	7.9	113.0	-0.7	11.1	<u>Habitation</u>	14	
133.5	0.0	5.6	139.1	0.4	6.1	Logement	15	
						Logement principal	16	
135.6	0.2	1.3	137.9	0.3	1.2	Logement en location	17	
139.4	0.4	1.1	138.4	0.4	0.3	Loyer	18	
139.3	0.6	0.9	138.6	0.7	0.1	Logement en propriété	19	
146.1	0.1	4.8	135.0	0.1	3.8	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20	
146.3	0.1	4.8	135.1	0.1	3.8	Dépenses de ménage	21	
133.5	0.5	1.6	141.2	0.0	2.7	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22	
						<u>Habillement</u>	23	
134.4	2.5	-8.3	134.0	2.4	-7.5	Vêtements pour femmes	24	
128.5	0.0	2.1	140.1	0.0	3.7	Vêtements pour hommes	25	
						<u>Transports</u>	26	
126.9	-0.6	1.6	132.8	-0.4	3.4	Transport privé	27	
						Essence	28	
117.2	0.3	-0.4	116.5	0.3	3.0	Transport public	29	
115.1	0.3	-1.3	118.8	0.7	4.3	<u>Santé et soins personnels</u>	30	
115.9	0.1	-0.3	113.5	-0.1	1.2	Soins de santé	31	
						Soins personnels	32	
137.9	0.9	2.8	131.4	0.4	-4.3	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33	
134.1	0.6	2.2	129.1	0.2	-4.9	Loisirs	34	
134.6	2.7	-15.9	125.0	0.7	-25.1	Matériel de lecture et autres imprimés	35	
169.4	2.7	7.4	164.0	2.5	2.7	Formation	36	
						<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37	
141.2	0.6	4.0	131.8	0.6	5.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38	
159.3	0.0	4.9	144.0	0.1	6.9	Boissons alcoolisées	39	
128.5	1.1	3.3	125.7	1.0	4.3	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>		
						Ensemble sans les aliments	40	
180.2	-0.2	12.9	179.3	-0.1	8.2	Énergie	41	
						Ensemble sans l'énergie	42	
224.3	-0.4	20.9	214.0	0.0	9.6	Aliments et énergie	43	
158.2	0.0	8.0	158.1	0.0	7.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44	
						Ensemble sans le logement	45	
137.9	0.4	3.0	136.4	0.3	1.4			
134.9	2.7	-12.2	128.7	1.7	-17.0			
133.6	0.1	5.4	134.3	0.0	6.0			
125.1	1.0	0.6	127.2	0.4	-1.2			
137.7	0.1	5.0	137.1	0.0	4.9			
134.4	0.4	4.8	134.3	0.1	3.9			
311.1			319.5					

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec		Montréal				
		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		
			November 1986 Novembre	December 1985 Décembre		November 1986 Novembre	December 1985 Décembre	
1	<u>All-items</u>	137.2	0.1	4.7	137.6	0.2	5.1	
2	<u>Food</u>	132.3	-0.5	7.2	132.9	-0.2	7.7	
3	Food purchased from stores	131.5	-0.8	7.3	132.8	-0.4	8.0	
4	Meat	139.4	1.8	13.7	138.1	2.0	14.8	
5	Dairy products and eggs	135.4	0.4	4.2	137.3	0.7	3.9	
6	Bakery and other cereal products	127.0	0.5	3.8	133.4	0.9	6.8	
7	Fruit	135.0	-7.2	-4.3	132.2	-6.1	-1.6	
8	Vegetables	120.4	-6.2	9.0	123.0	-6.2	7.2	
9	Sugar and sugar preparations	97.8	1.5	5.7	105.3	6.3	10.1	
10	Coffee and tea	133.9	-0.7	28.5	123.2	-0.8	20.7	
11	Fats and oils	113.0	-1.6	-8.8	120.2	-1.2	-8.9	
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	125.6	0.2	5.8	124.6	0.6	4.9	
13	Food purchased from restaurants	136.7	0.5	6.4	133.0	0.4	6.7	
14	<u>Housing</u>	140.5	0.4	3.6	138.6	0.4	3.7	
15	Shelter	146.1	0.2	3.1	143.2	0.3	3.5	
16	Principal accommodation	145.8	0.3	3.0	143.3	0.4	3.5	
17	Rented accommodation	149.2	0.1	4.6	144.6	0.1	4.6	
18	Rent	149.4	0.1	4.7	145.2	0.1	5.0	
19	Owned accommodation	147.3	0.3	4.7	146.0	0.4	6.0	
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	134.2	1.0	-6.5	131.6	1.0	-6.0	
21	Household operation	128.5	0.3	4.9	130.1	0.0	4.4	
22	Household furnishings, equipment and related services	121.6	2.1	5.4	126.9	1.8	4.1	
23	<u>Clothing</u>	121.3	-0.2	3.4	120.6	-0.1	4.0	
24	Women's wear	123.0	-0.5	4.1	120.7	-0.4	4.6	
25	Men's wear	117.6	-0.1	2.9	117.7	-0.1	2.8	
26	<u>Transportation</u>	136.1	-0.2	0.1	142.1	0.4	3.0	
27	Private transportation	132.9	-0.4	-1.1	139.8	0.1	2.0	
28	Gasoline	130.3	-1.5	-17.4	134.0	-0.1	-14.4	
29	Public transportation	167.9	1.8	9.9	157.9	1.8	9.8	
30	<u>Health and personal care</u>	135.9	-0.6	4.5	134.9	0.4	5.4	
31	Health care	147.1	-0.3	5.4	139.1	0.0	5.1	
32	Personal care	129.2	-0.8	3.7	131.9	0.6	5.5	
33	<u>Recreation, reading and education</u>	126.7	1.0	5.5	130.1	0.3	4.8	
34	Recreation	122.7	0.4	5.3	127.3	0.1	4.5	
35	Reading materials and other printed matter	147.3	3.0	7.4	149.0	0.9	6.7	
36	Education	121.9	2.2	4.5	120.1	0.5	3.7	
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	181.4	0.1	13.0	182.8	0.0	11.6	
38	Tobacco products and smokers' supplies	217.8	0.2	18.0	219.8	0.0	15.4	
39	Alcoholic beverages	160.7	0.1	9.4	158.9	0.1	8.4	
	Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	138.6	0.2	4.0	139.3	0.3	4.4	
41	Energy	131.8	-0.4	-12.7	133.4	0.5	-10.6	
42	All-items excluding energy	137.1	0.1	6.3	137.4	0.2	6.6	
43	Food and energy	133.1	-0.4	1.4	133.0	0.0	2.4	
44	All-items excluding food and energy	138.7	0.2	6.0	139.4	0.3	6.2	
45	All-items excluding shelter	135.7	0.0	5.3	137.0	0.1	5.6	
46	All-items converted to 1971=100	320.4			322.3			

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986		Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986					
	Taux de variation - Décembre 1986 contre			Taux de variation - Décembre 1986 contre					
	November 1986	December 1985		Indices - Décembre 1986	November 1986	December 1985			
	Novembre	Décembre			Novembre	Décembre			
135.6	0.1	3.7	137.9	0.3	5.3	<u>Ensemble</u>	1		
126.2	-1.0	5.1	132.7	-0.1	6.0	<u>Aliments</u>	2		
119.9	-1.4	4.9	130.4	-0.2	6.8	Aliments achetés au magasin	3		
123.4	-2.4	12.7	133.3	1.0	14.7	Viande	4		
119.9	0.8	0.3	129.8	1.1	0.9	Produits laitiers et œufs	5		
116.0	1.3	7.4	129.7	1.2	4.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
130.4	-4.3	-2.7	139.4	-2.9	3.4	Fruits	7		
121.1	-3.2	0.0	126.7	-3.1	3.9	Légumes	8		
63.3	-5.2	-11.1	91.1	-1.2	-1.8	Sucre et préparations à base de sucre	9		
111.4	0.6	13.4	124.9	-4.3	9.8	Café et thé	10		
98.7	-1.7	-3.7	122.0	2.1	-7.4	Huiles et matières grasses	11		
122.6	0.5	4.8	129.1	1.7	5.6	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
142.1	0.1	5.7	138.7	0.1	3.8	Aliments achetés au restaurant	13		
139.7	0.4	2.3	139.2	0.5	5.7	<u>Habitation</u>	14		
144.0	0.3	1.6	141.5	0.6	6.0	Logement	15		
143.7	0.3	1.3	141.4	0.6	6.1	Logement principal	16		
136.9	0.5	3.2	137.2	0.2	4.3	Logement en location	17		
137.1	0.4	3.3	137.4	0.1	4.5	Loyer	18		
148.1	0.1	3.1	142.4	1.2	10.2	Logement en propriété	19		
135.1	1.1	-9.3	138.1	-1.1	-6.0	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
132.9	0.7	4.2	137.0	0.3	4.6	Dépenses de ménage	21		
128.0	0.9	4.7	127.6	0.5	5.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
120.8	-0.3	3.7	122.8	-0.9	2.6	<u>Habillement</u>	23		
119.2	-0.4	4.8	120.8	-0.9	2.0	Vêtements pour femmes	24		
119.2	-0.7	2.1	118.6	-1.7	2.7	Vêtements pour hommes	25		
138.9	0.9	2.7	141.1	0.9	3.5	<u>Transports</u>	26		
132.8	0.5	1.3	136.2	0.5	2.0	Transport privé	27		
121.3	2.2	-16.7	116.9	2.1	-19.4	Essence	28		
176.1	2.3	9.9	165.9	2.5	10.1	Transport public	29		
134.1	-0.2	3.9	138.7	-0.1	5.5	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
143.5	0.2	5.8	153.1	0.0	6.4	Soins de santé	31		
126.4	-0.7	2.2	129.5	-0.2	4.9	Soins personnels	32		
132.0	0.5	5.6	134.7	0.4	5.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
123.4	-0.2	5.4	128.2	0.2	4.7	Loisirs	34		
158.3	3.5	6.9	157.0	1.0	8.5	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
153.7	1.5	6.0	152.4	0.5	5.7	Formation	36		
172.8	0.0	7.4	175.4	-0.2	7.8	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
210.1	0.0	7.5	211.4	-0.5	7.9	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
156.1	0.0	7.3	159.9	0.0	7.8	Boissons alcoolisées	39		
Certains agrégats spéciaux:									
138.0	0.4	3.4	139.4	0.4	5.0	Ensemble sans les aliments	40		
116.9	1.7	-13.8	126.2	0.3	-13.3	Énergie	41		
135.9	0.1	5.0	138.6	0.3	6.9	Ensemble sans l'énergie	42		
127.0	-0.3	-0.2	131.3	0.1	0.5	Aliments et énergie	43		
138.6	0.3	5.0	140.4	0.4	7.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
134.1	0.1	4.6	137.9	0.1	4.9	Ensemble sans le logement	45		
313.8			324.2			Ensemble converti à 1971=100	46		

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre	
			November 1986 Novembre	December 1985 Décembre		November 1986 Novembre	December 1985 Décembre
1	All-items	134.0	-0.1	2.8	133.2	0.0	4.3
2	Food	128.7	0.0	4.1	123.2	-0.8	6.3
3	Food purchased from stores	126.4	0.0	4.6	119.8	-1.2	6.8
4	Meat	125.4	0.5	9.9	112.9	-1.4	11.5
5	Dairy products and eggs	131.2	0.5	3.5	124.6	0.2	1.1
6	Bakery and other cereal products	134.0	0.9	7.1	133.6	0.5	8.1
7	Fruit	130.5	0.4	3.9	122.6	-2.5	8.8
8	Vegetables	113.6	0.1	-3.2	116.3	-4.1	-3.3
9	Sugar and sugar preparations	98.7	5.3	0.3	90.6	0.0	16.9
10	Coffee and tea	156.4	-1.9	19.0	119.7	0.1	19.2
11	Fats and oils	125.8	-0.8	-1.5	104.6	0.3	-7.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	127.8	1.4	2.9	114.2	-1.7	3.5
13	Food purchased from restaurants	137.5	0.0	1.9	132.6	0.1	4.9
14	Housing	134.9	-0.1	2.0	136.1	0.0	3.3
15	Shelter	134.9	0.1	1.5	140.9	0.1	3.4
16	Principal accommodation	134.6	0.2	1.3	141.0	0.1	3.3
17	Rented accommodation	124.5	0.2	3.1	140.1	0.3	3.5
18	Rent	124.3	0.2	3.1	140.0	0.2	3.5
19	Owned accommodation	131.3	0.1	1.2	143.6	0.1	4.1
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.3	0.5	-0.3	131.9	-0.2	0.2
21	Household operation	136.3	-0.4	2.8	124.8	-0.2	3.5
22	Household furnishings, equipment and related services	130.4	-1.5	4.4	125.0	-0.5	3.0
23	Clothing	118.8	0.2	2.3	118.9	0.2	2.7
24	Women's wear	116.8	0.4	2.4	117.2	0.3	3.7
25	Men's wear	119.4	-0.2	2.2	119.3	0.0	1.5
26	Transportation	134.4	-0.5	-0.2	132.0	0.8	1.4
27	Private transportation	129.5	-1.0	-1.5	126.4	0.5	0.1
28	Gasoline	111.1	-3.4	-23.3	132.7	-0.1	-16.1
29	Public transportation	178.0	3.1	10.6	173.0	2.9	9.1
30	Health and personal care	137.6	-0.3	4.4	130.8	0.6	3.7
31	Health care	152.6	-0.2	5.9	140.3	0.1	4.9
32	Personal care	127.3	-0.3	3.3	123.4	1.0	2.7
33	Recreation, reading and education	131.5	0.0	4.3	136.8	0.5	5.6
34	Recreation	127.0	-0.2	3.7	130.9	0.4	5.0
35	Reading materials and other printed matter	152.6	0.8	6.3	159.0	1.1	6.3
36	Education	148.3	0.5	5.8	155.5	0.8	7.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	169.1	0.4	6.9	184.3	-0.1	12.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	198.9	0.9	7.9	229.1	-0.2	16.6
39	Alcoholic beverages	157.3	0.0	6.3	165.5	0.0	9.7
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	135.5	-0.1	2.4	136.3	0.2	3.8
41	Energy	129.0	-1.2	-12.1	131.5	-0.2	-8.9
42	All-items excluding energy	134.4	0.1	4.5	133.2	0.1	5.5
43	Food and energy	129.0	-0.4	-1.5	125.8	-0.6	1.7
44	All-items excluding food and energy	136.0	0.0	4.6	136.8	0.4	5.3
45	All-items excluding shelter	135.1	-0.2	3.2	132.1	0.0	4.6
46	All-items converted to 1971=100	313.6			313.7		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre					
	November 1986	December 1985 Novembre		November 1986 Novembre	December 1985 Décembre				
130.1	0.1	2.1	131.7	0.3	3.8	<u>Ensemble</u>	1		
120.1	-0.3	-0.2	121.0	-0.1	5.4	<u>Aliments</u>	2		
116.1	-0.5	-1.9	118.5	-0.2	5.7	Aliments achetés au magasin	3		
115.0	0.2	0.1	111.6	-0.1	11.4	Viande	4		
123.5	0.6	0.6	124.1	0.5	3.5	Produits laitiers et œufs	5		
123.2	-0.9	-0.1	124.7	0.8	4.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
116.8	-1.8	-5.7	120.5	-1.9	-0.5	Fruits	7		
111.9	-2.2	-9.5	114.8	-1.8	2.3	Légumes	8		
84.0	1.9	0.4	90.4	2.0	6.9	Sucre et préparations à base de sucre	9		
115.1	-4.8	-1.1	117.4	-3.1	9.9	Café et thé	10		
104.1	-1.9	-7.5	110.6	1.7	-3.2	Huiles et matières grasses	11		
106.1	0.7	-4.0	116.4	0.3	4.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
130.8	0.0	4.3	127.9	0.1	4.6	Aliments achetés au restaurant	13		
136.1	-0.1	2.5	135.1	0.1	3.9	<u>Habitation</u>	14		
141.2	0.0	3.2	138.7	0.2	4.1	Logement	15		
141.3	0.0	3.2	138.6	0.3	4.1	Logement principal	16		
138.7	0.2	3.0	135.9	0.1	3.0	Logement en location	17		
138.8	0.1	3.1	135.9	0.1	3.0	Loyer	18		
140.8	0.0	3.3	138.6	0.4	4.8	Logement en propriété	19		
162.1	0.0	3.1	144.7	0.0	4.3	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
126.9	0.3	-0.5	125.0	0.1	2.0	Dépenses de ménage	21		
127.3	-0.5	1.4	128.6	-0.8	5.2	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
116.3	1.1	-0.2	120.1	1.1	-1.5	<u>Habillement</u>	23		
116.1	1.5	-0.2	120.2	1.4	-1.0	Vêtements pour femmes	24		
114.8	0.8	-1.5	118.4	0.9	-3.8	Vêtements pour hommes	25		
120.8	-0.4	-1.5	128.0	0.4	0.2	<u>Transports</u>	26		
117.2	-0.8	-2.7	122.7	0.0	-1.1	Transport privé	27		
81.6	-4.6	-34.2	109.2	0.0	-19.6	Essence	28		
168.4	3.2	10.1	174.8	3.1	9.5	Transport public	28		
137.5	1.0	5.0	133.6	0.6	3.4	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
138.3	0.2	3.4	139.7	0.4	3.9	Soins de santé	31		
137.0	1.6	6.0	129.1	0.7	3.1	Soins personnels	32		
132.0	0.4	4.7	134.7	0.4	6.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
126.4	0.2	3.8	127.8	0.6	5.5	Loisirs	34		
154.4	1.2	8.8	161.9	0.2	9.9	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
157.4	0.6	7.0	152.3	0.1	6.0	Formation	36		
172.5	0.6	12.5	169.0	0.8	10.8	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
226.2	0.0	20.3	225.9	0.4	17.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
151.5	1.1	8.1	151.7	1.1	7.9	Boissons alcoolisées	39		
Certains agrégats spéciaux:									
132.6	0.2	2.6	134.6	0.4	3.5	Ensemble sans les aliments	40		
109.7	-1.9	-16.6	123.9	-0.1	-9.5	Énergie	41		
122.5	0.2	3.6	132.0	0.3	4.9	Ensemble sans l'énergie	42		
117.5	-0.8	-5.2	122.2	-0.1	0.7	Aliments et énergie	43		
134.7	0.3	4.5	135.2	0.4	4.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
128.0	0.1	1.7	130.6	0.4	3.7	Ensemble sans le logement	45		
304.8			303.7			Ensemble converti à 1971=100	46		

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre		Indexes - December 1986 Indices - Décembre 1986	Percentage change - December 1986 from Taux de variation - Décembre 1986 contre	
			November 1986 Novembre	December 1985 Décembre		November 1986 Novembre	December 1985 Décembre
1	All-items	129.3	0.1	3.0	129.6	0.4	3.6
2	Food	129.1	-0.8	5.1	129.8	0.5	7.0
3	Food purchased from stores	129.5	-1.0	5.5	132.9	0.5	8.8
4	Meat	131.9	-0.7	11.5	139.1	3.7	18.9
5	Dairy products and eggs	125.3	-0.8	1.0	127.1	-0.1	2.1
6	Bakery and other cereal products	138.7	0.8	6.0	136.0	0.4	6.5
7	Fruit	135.4	-1.9	1.5	129.4	-2.9	1.1
8	Vegetables	128.8	-5.2	1.7	135.0	-2.1	-0.1
9	Sugar and sugar preparations	87.2	1.8	11.1	94.7	0.2	13.0
10	Coffee and tea	134.2	-3.0	14.6	129.3	-1.1	17.7
11	Fats and oils	117.0	-3.1	-1.5	122.4	4.6	-3.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	125.3	-0.9	3.1	121.6	0.0	6.1
13	Food purchased from restaurants	128.3	-0.1	4.1	122.5	0.0	2.3
14	Housing	122.9	-0.1	1.8	123.1	0.1	2.3
15	Shelter	121.3	-0.1	1.7	120.9	-0.1	1.7
16	Principal accommodation	121.0	0.0	1.6	120.5	-0.1	1.6
17	Rented accommodation	115.5	0.2	2.3	111.5	0.3	3.3
18	Rent	115.3	0.2	2.4	111.4	0.3	3.4
19	Owned accommodation	119.2	-0.3	1.4	117.6	0.0	1.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	138.8	0.6	0.8	148.7	-1.1	-0.1
21	Household operation	133.1	0.1	2.1	135.8	0.5	2.2
22	Household furnishings, equipment and related services	119.4	-0.3	2.1	122.6	0.7	6.0
23	Clothing	118.6	1.7	3.8	114.8	1.8	3.2
24	Women's wear	116.3	2.1	4.7	110.6	2.1	4.3
25	Men's wear	118.8	1.7	2.1	113.2	1.6	1.5
26	Transportation	133.3	0.3	0.2	136.3	0.6	0.4
27	Private transportation	127.1	-0.2	-1.5	128.5	-0.2	-2.1
28	Gasoline	120.0	-0.1	-24.2	125.1	0.0	-21.6
29	Public transportation	181.2	3.1	10.0	177.9	3.5	10.6
30	Health and personal care	135.7	-0.2	3.7	139.8	0.1	3.2
31	Health care	155.6	0.1	4.4	159.3	0.2	6.2
32	Personal care	123.5	-0.4	3.3	127.6	0.0	1.3
33	Recreation, reading and education	131.0	0.3	4.6	131.1	-0.2	4.3
34	Recreation	127.6	0.2	4.0	126.6	-0.4	3.7
35	Reading materials and other printed matter	148.7	1.3	10.5	156.0	0.5	8.8
36	Education	146.1	0.7	4.6	149.5	0.3	4.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	178.1	0.3	8.9	174.7	0.3	9.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	223.7	0.1	7.1	210.4	0.2	7.7
39	Alcoholic beverages	165.1	0.4	9.6	163.8	0.4	10.5
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	129.5	0.2	2.5	129.7	0.3	2.9
41	Energy	123.6	0.2	-15.0	131.8	-0.7	-12.5
42	All-items excluding energy	129.8	0.1	4.6	129.1	0.4	4.9
43	Food and energy	127.2	-0.5	-0.9	130.2	0.1	0.9
44	All-items excluding food and energy	129.9	0.2	4.4	129.1	0.4	4.4
45	All-items excluding shelter	132.9	0.1	3.5	134.3	0.4	4.4
46	All-items converted to 1971=100	308.4			306.0		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986		Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986						
	Taux de variation - Décembre 1986 contre Décembre 1986			Taux de variation - Décembre 1986 contre Décembre 1986						
	November 1986	December 1985		November 1986	December 1985					
Novembre	Décembre		Novembre	Décembre						
130.4	-0.2	2.9	104.6	0.2	1.6	<u>Ensemble</u>	1			
128.6	-0.3	5.8	106.9	0.2	4.5	<u>Aliments</u>	2			
126.2	-0.4	5.3	106.1	0.3	4.4	Aliments achetés au magasin	3			
126.7	1.5	12.5	107.7	1.9	9.3	Viande	4			
128.3	-0.4	2.6	103.7	-0.1	2.0	Produits laitiers et œufs	5			
132.3	2.0	5.5	107.3	1.4	7.3	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6			
118.8	-4.1	-4.2	102.1	-2.7	1.5	Fruits	7			
120.5	-0.6	2.5	112.8	-0.5	-2.5	Légumes	8			
93.5	-0.3	4.5	101.5	1.2	3.0	Sucre et préparations à base de sucre	9			
127.6	-2.8	8.5	110.4	-3.6	7.6	Café et thé	10			
133.7	0.9	-3.7	96.6	2.3	-3.9	Huiles et matière grasse	11			
124.4	-0.5	3.1	103.5	0.7	0.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12			
134.6	0.0	6.7	108.9	0.0	4.7	Aliments achetés au restaurant	13			
124.7	-0.1	1.3	100.4	0.2	-0.6	<u>Habitation</u>	14			
124.7	-0.2	0.8	99.0	-0.3	-1.6	Logement	15			
124.0	-0.2	0.6	98.7	-0.2	-1.8	Logement principal	16			
130.3	0.2	2.2	104.4	0.2	1.8	Logement en location	17			
130.5	0.2	2.0	104.3	0.2	1.7	Loyer	18			
112.9	-0.1	0.8	97.0	-0.6	-1.6	Logement en propriété	19			
142.2	-1.7	-4.1	93.0	0.0	-9.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20			
132.7	0.1	2.2	104.6	0.2	0.7	Dépenses de ménage	21			
120.6	0.6	3.4	103.9	2.7	3.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22			
121.2	-0.2	2.7	104.8	-0.2	3.8	<u>Habillement</u>	23			
120.2	-0.5	3.5	104.7	-0.5	3.7	Vêtements pour femmes	24			
120.1	0.2	2.0	104.3	0.1	4.3	Vêtements pour hommes	25			
133.4	-0.7	-1.4	102.0	-0.4	-4.4	<u>Transports</u>	26			
125.5	-1.6	-4.0	97.9	-1.0	-6.7	Transport privé	27			
114.7	0.0	-25.8	75.5	-3.5	-30.5	Essence	28			
186.1	3.1	12.1	125.0	2.3	7.0	Transport public	29			
130.6	-0.4	3.2	105.2	0.5	2.3	<u>Santé et soins personnels</u>	30			
137.2	-0.1	4.8	105.9	-0.3	2.3	Soins de santé	31			
126.4	-0.6	1.9	104.7	1.1	2.3	Soins personnels	32			
140.9	-0.1	6.1	109.4	0.8	5.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33			
131.9	-0.2	5.5	107.0	0.5	4.9	Loisirs	34			
162.4	0.9	14.0	118.4	2.8	11.3	Matériel de lecture et autres imprimés	35			
189.7	0.2	4.5	114.7	1.1	5.5	Formation	36			
166.0	-0.3	10.0	121.4	-0.1	9.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37			
210.1	-0.3	12.7	146.1	0.2	13.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38			
151.5	-0.3	8.8	113.3	-0.3	7.4	Boissons alcoolisées	39			
Certains agrégats spéciaux:										
131.1	-0.2	2.3	104.0	0.1	0.8	Ensemble sans les aliments	40			
126.5	-0.9	-16.5	84.4	-1.4	-20.1	Énergie	41			
130.5	-0.2	4.6	106.4	0.3	3.5	Ensemble sans l'énergie	42			
128.1	-0.4	-0.9	100.1	-0.3	-3.1	Aliments et énergie	43			
131.1	-0.2	4.2	106.3	0.3	3.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44			
133.8	-0.2	3.7	106.9	0.3	2.7	Ensemble sans le logement	45			
311.5			**			Ensemble converti à 1971=100	46			

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986		Indexes - December 1986	Percentage change - December 1986 from December 1986	
		Indices - Décembre 1986	Taux de variation - Décembre 1986 contre Novembre		Indices - Décembre 1986	Taux de variation - Décembre 1986 contre Novembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	124.3	0.1	4.5	127.0	1.0	5.2
Food - Aliments	124.6	0.2	6.1	119.1	-0.3	3.3
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	118.3	-0.4	1.5	118.8	-0.2	2.8
Clothing - Habillement	112.8	0.4	2.7	115.2	1.3	4.1
Transportation - Transports	126.0	0.4	1.4	135.1	4.1	8.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	125.1	-0.2	4.3	134.4	0.0	3.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	127.3	0.0	4.6	122.1	0.7	5.7
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	143.3	0.0	13.5	155.2	0.0	8.5
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	124.8	0.1	3.9	128.0	1.3	5.9
Energy - Énergie	103.6	-1.0	-11.4	118.3	0.0	-8.4
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	126.5	0.1	5.6	128.2	1.4	6.7
All-items - Ensemble	123.1	0.1	4.0	129.6	0.8	4.9
Housing - Habitation	118.3	-0.3	2.2	134.7	-0.1	3.3

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petite taille relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE B. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100

TABLEAU B. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1980-1986, 1981=100

	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
Saint John's:													
1980	82.7	83.5	84.8	85.8	86.6	87.8	88.5	90.0	90.6	91.6	92.9	93.7	88.2
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	109.7	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
Charlottetown-Summerside:													
1980	83.1	83.8	85.5	85.8	87.0	87.8	88.5	89.6	90.2	91.1	92.1	92.8	88.1
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
Halifax:													
1980	84.4	85.4	86.6	87.3	88.1	89.0	89.9	90.6	91.3	92.5	93.9	94.1	89.4
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
Saint John:													
1980	83.9	84.7	85.7	86.2	87.3	88.3	88.9	90.2	90.8	92.0	93.1	93.1	88.7
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
Quebec:													
1980	84.8	85.6	86.5	86.9	87.9	88.7	89.2	90.6	91.1	92.0	93.1	93.7	89.2
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
Montreal:													
1980	84.5	85.2	86.1	86.4	87.5	88.5	89.5	90.5	91.0	91.9	93.3	93.5	89.0
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.1	128.3	129.3	129.1	129.5	129.6	130.6	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	132.0	132.7	133.4	134.8	135.7	135.2	136.1	137.3	137.6	134.8

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaISONNALISÉ), par ville, 1980-1986, 1981=100 - Suite

	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
Ottawa:													
1980	85.1	85.9	86.8	87.2	88.2	89.5	90.9	90.5	91.4	92.0	93.2	93.6	89.4
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
Toronto:													
1980	84.5	85.3	86.3	86.8	87.7	88.7	89.2	90.1	90.9	91.6	92.4	93.3	88.9
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
Thunder Bay:													
1980	85.3	85.8	86.5	87.3	88.2	89.1	90.0	90.7	91.4	92.3	93.2	93.8	89.5
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
Winnipeg:													
1980	85.6	86.1	87.2	87.8	88.8	89.9	90.6	91.2	91.6	92.6	93.7	94.4	90.0
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	109.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
Regina:													
1980	85.0	85.4	86.5	86.9	87.9	89.1	90.0	90.9	91.8	92.4	93.9	94.4	89.5
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
Saskatoon:													
1980	84.9	85.5	86.6	87.1	88.3	89.3	90.1	90.6	91.5	92.6	93.7	94.2	89.5
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaISONNALISÉ), par ville, 1980-1986, 1981=100 - Suite

	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
Edmonton:													
1980	84.1	84.8	85.8	86.6	87.6	88.4	89.0	89.7	90.8	92.0	93.7	94.0	88.9
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
Calgary:													
1980	83.9	84.2	84.8	85.7	86.7	87.6	88.6	89.3	90.2	91.8	93.0	93.5	88.3
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
Vancouver:													
1980	82.9	83.6	84.4	85.2	86.1	87.3	88.0	88.7	89.4	90.3	91.6	92.3	87.5
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
Victoria(1):													
1984	100.0
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9

(1) December 1984=100 - Octobre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1986, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaISONNALISÉ), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1986, mars 1982=100

	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
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6

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 cost 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 items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher 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 represent volume selling establishments.

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 du 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 du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, no 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 16 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre 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 est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de ventes.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	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 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. 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 percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour 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 sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

Weights(1) - Pondérations(1)

Major components - Composantes principales	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

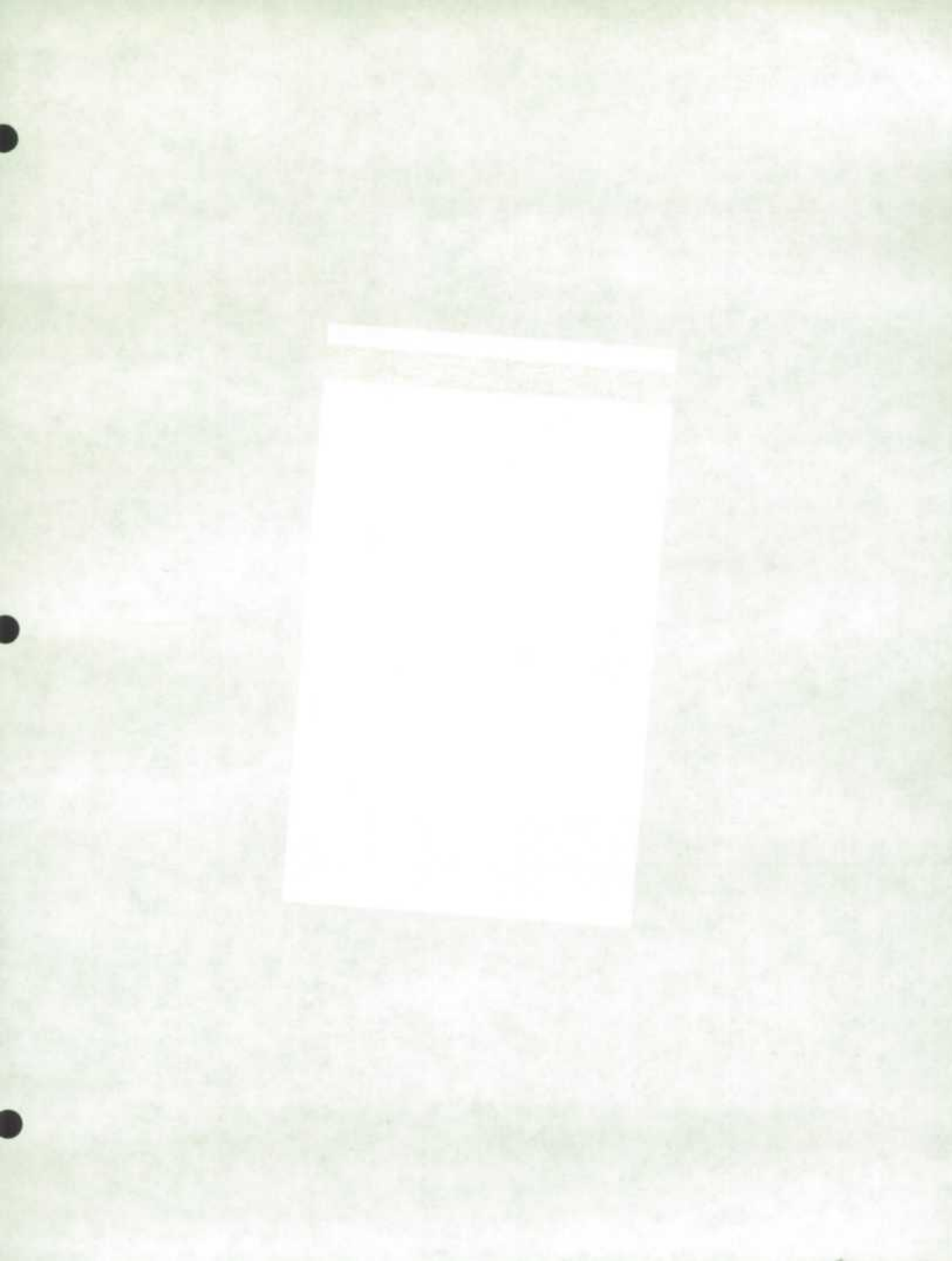
TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
 TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Charlottetown/ Summerside	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victo- ria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Charlottetown/ Summerside	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victo- ria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

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

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



DATE DUE
DATE DE RETOUR

	FEB 24 1987
APR 9 1987	AVR 10 1987
APR 15 1987	AVR 16 1987
MAY 11 1987	AVR 17 1987
APR 6 1988	AVR 18 1988
APR 6 1990	MAY 19 1990
MAR 16 1993	
	NOV 15 1995

LOWE-MARTIN No. 1137



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536723

Canada