

C-3



Catalogue 62-010 Quarterly

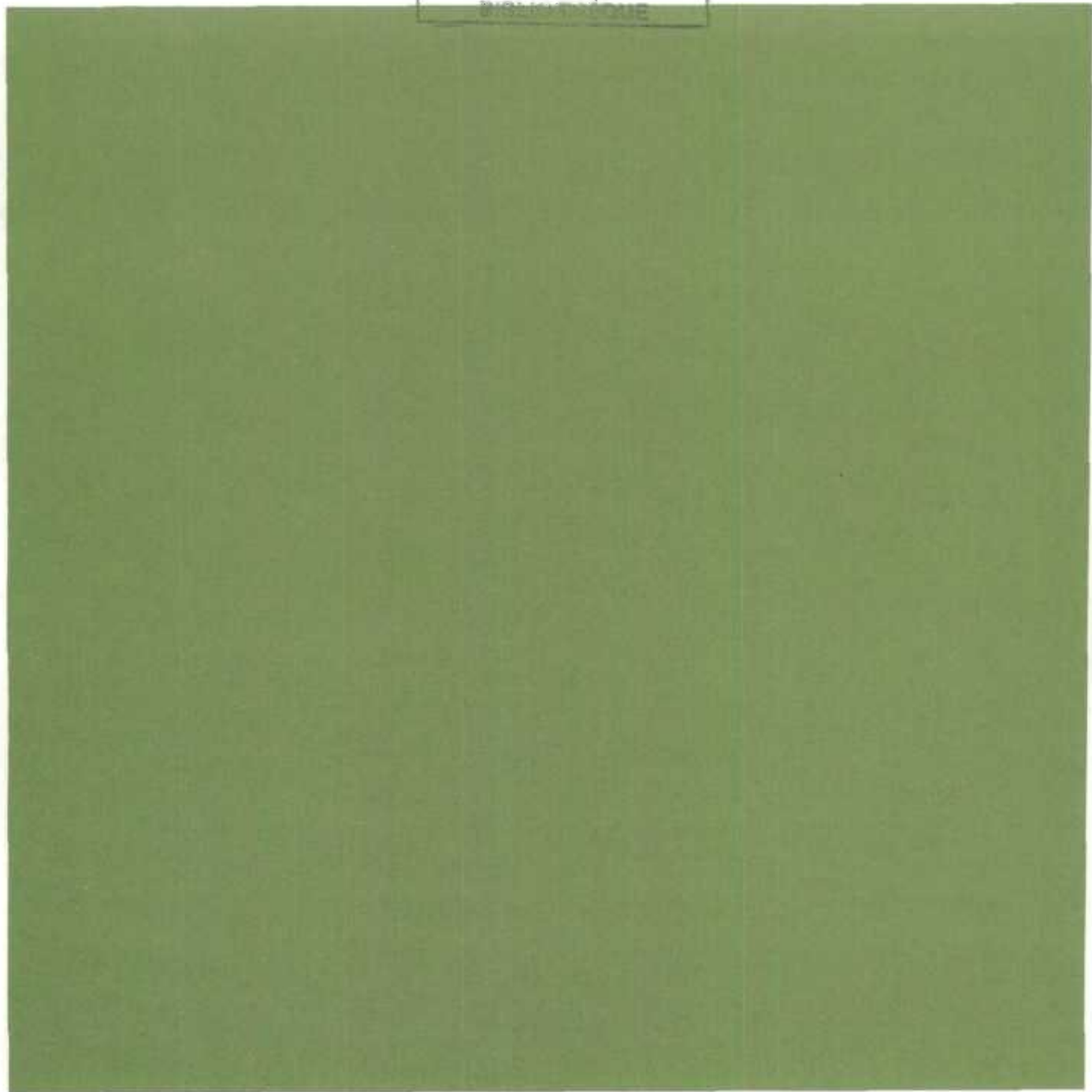
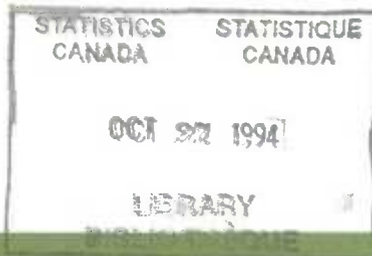
Catalogue 62-010 Trimestriel

Consumer prices and price indexes

Prix à la consommation et indices des prix

January-March 1994

Janvier-mars 1994



Statistics Canada

Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms ...

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

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and the listed documents should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone: (1-819-951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629

Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

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 Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. 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 ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée à la:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone: (1-819-951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629

Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

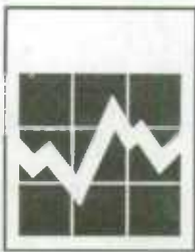
Comment commander les publications

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 Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Prices Division
Consumer Prices Section

Consumer prices and price indexes

January-March 1994

Statistique Canada
Division des prix
Section des prix à la consommation

Prix à la consommation et indices des prix

Janvier-mars 1994

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1994

Price: Canada: \$20.00 per issue,
\$80.00 annually

United States: US\$24.00 per issue,
US\$96.00 annually

Other Countries: US\$28.00 per issue,
US\$112.00 annually

Catalogue No. 62-010, Vol. 20, No. 1

ISSN 0380-691X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Octobre 1994

Prix : Canada : 20 \$ l'exemplaire,
80 \$ par année

États-Unis : 24 \$ US l'exemplaire,
\$96 US par année

Autres pays : 28 \$ US l'exemplaire,
112 \$ US par année

N° 62-010 au catalogue, vol. 20, n° 1

ISSN 0380-691X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises, les administrations
canadiennes et les autres organismes. Sans cette
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible
de produire des statistiques précises et actuelles.*

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 this publication is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. The Databank identification numbers, by which data may be retrieved from CANSIM, are given in the headings of the relevant series in Tables in the publication. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write to Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

This publication was prepared under the direction of:

- **Louls Marc Ducharme**, Director, Prices Division
- **Margaret Parlor**, Chief, Consumer Prices Section
- **Harold Harnarine**, Head, Information and Current Analysis Unit

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

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

- .. nombres non disponibles.
- ... 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 cette publication 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. Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les données de CANSIM sont inscrits à l'en-tête des séries respectives de la publication. Pour plus d'information sur CANSIM, composer le (613) 951-8200 ou écrire à la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Louls Marc Ducharme**, Directeur, Division des prix
- **Margaret Parlor**, Chef, Section des prix à la consommation
- **Harold Harnarine**, Chef, Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
Highlights	
Consumer Price Behavior – First Quarter 1994	7

Part I. Current Consumer Price Indexes

Table

1. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and 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	16
2. Purchasing Power of the Consumer Dollar Expressed in Cents, Compared to 1986, 1985-1994	17
3. Consumer Price Index Movements (Not Seasonally Adjusted) for Canada and the Cities, 1993-1994, 1986 = 100	17
4. Consumer Price Index, Percentage Change from the Previous Month, Canada and United States (Not Seasonally Adjusted), 1990-1994	18
5. Consumer Price Index, Percentage Change from the Same Month a Year Ago, Canada and United States (Not Seasonally Adjusted), 1991-1994	19
6. Consumer Price Index Movements (Not Seasonally Adjusted) in Selected Industrial Countries, 1985-1994	20
7. Selection of International Retail Prices Comparisons	20

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada (1986 = 100)	14
2. Percentage Change from the Same Month a Year Ago for the Consumer Price Index and Selected Components, Canada	14

Table des matières

	Page
Points saillants	
Comportement des prix à la consommation – Premier trimestre de 1994	7

Partie I. Indices des prix à la consommation courants

Tableau

1. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	16
2. Pouvoir d'achat du dollar à la consommation (en cents), par rapport à 1986, 1985-1994	17
3. Mouvements des indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés), pour le Canada et les villes, 1993-1994, 1986 = 100	17
4. Indice des prix à la consommation, taux de variation par rapport au mois précédent, Canada et États-Unis (non désaisonnalisés), 1990-1994	18
5. Indice des prix à la consommation, taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, Canada et États-Unis (non désaisonnalisés), 1991-1994	19
6. Mouvements (non désaisonnalisés) des indices des prix à la consommation dans certains pays industrialisés, 1985-1994	20
7. Comparaisons de certains prix de détail à l'échelle internationale	20

Graphique

1. Indices des prix à la consommation pour le Canada (1986 = 100)	14
2. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente de l'indice des prix à la consommation et de composantes choisies, Canada	14

TABLE OF CONTENTS - Continued

	Page
Chart	
3. Percentage Change from the Same Month a Year Ago for Selected Components of the Consumer Price Index, Canada	15
4. Percentage Change from the Same Month a Year Ago for Selected Components of the Consumer Price	15

Table

Part II. Historical Summary - Canada	
8. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1970-1994, 1986 = 100	22
9. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1991-1994	23
Part III. Historical Summary - Cities	
10. Consumer Price Index for the Cities, All-items (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1994, 1986 = 100	42
11. Consumer Price Indexes by City, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1991-1994	45
12. Consumer Price Indexes for Whitehorse, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1990-1994, 1986 = 100	93
13. Consumer Price Indexes for Yellowknife, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1990-1994, 1986 = 100	94
Part IV. Provincial Indexes	
14. Consumer Price Indexes, Major Components, (not Seasonally Adjusted), by Province, 1991-1994 1986 = 100	96
Part V. Inter-city Comparisons	
15. City Average Retail Prices, First Week of January 1994	102
16. Average Retail Prices for Regular Unleaded Gasoline at Full Service Filling Stations, by Selected City, by Month - Cents Per Litre	104
17. Average Retail Prices for Premium Unleaded Gasoline at Full Service Filling Stations, by Selected City, by Month - Cents Per Litre	104

TABLE DES MATIÈRES - suite

	Page
Graphique	
3. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente de composantes choisies de l'indice des prix à la consommation, Canada	15
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente de composantes choisies de l'indice des prix à la consommation, Canada	15

Tableau

Partie II. Sommaire historique - Canada	
8. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1970-1994, 1986 = 100	22
9. Indices des prix à la consommation, Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnés), 1991-1994	23
Partie III. Sommaire historique - Villes	
10. Indice des prix à la consommation des villes, indice d'ensemble (non désaisonné), par ville, 1980-1994, 1986 = 100	42
11. Indices des prix à la consommation par ville, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non-désaisonnés), 1991-1994	45
12. Indices des prix à la consommation pour Whitehorse, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnés), 1990-1994, 1986 = 100	93
13. Indices des prix à la consommation pour Yellowknife, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnés), 1990-1994, 1986 = 100	94
Partie IV. Indices provinciaux	
14. Indices des prix à la consommation, composantes principales, (non désaisonnés), par province, 1991-1994, 1986 = 100	96
Partie V. Comparaisons entre villes	
15. Prix de détail moyens par ville, première semaine de janvier 1994	102
16. Prix de détails moyens, essence régulière sans plomb, aux stations avec service complet, par ville choisie, par mois - Cents par litre	104
17. Prix de détails moyens, essence super sans plomb, aux stations avec service complet, par ville choisie, par mois - Cents par litre	104

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
18. Average Retail Prices for Regular Unleaded Gasoline at Self Serve Filling Stations, by Selected City, by Month - Cents Per Litre	105
19. Average Retail Prices for Premium Unleaded Gasoline at Self Serve Filling Stations, by Selected City, by Month - Cents Per Litre	105
20. Average Retail Prices of Fuel Oil by Selected City, by Month - Cents Per Litre	106

Appendix

1. Notes on the Consumer Price Index	107
2. Notes on the Purchasing Power of the Consumer Dollar	113
3. Notes on Seasonal Adjustment of the Consumer Price Index	115
4. Notes on City Average Retail Prices	117
5. International Retail Price Comparisons	119

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
18. Prix de détails moyens, essence régulière sans plomb, aux stations libre service, par ville choisie, par mois - Cents par litre	105
19. Prix de détails moyens, essence super sans plomb, aux stations libre service, par ville choisie, par mois - Cents par litre	105
20. Prix de détails moyens, du combustible à fournaise, par ville choisie, par mois - Cents par litre	106

Appendice

1. Observations sur l'indice des prix à la consommation	107
2. Observations sur le pouvoir d'achat du dollar de consommation	113
3. Observations sur la désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation	115
4. Observations sur les prix de détail moyens par ville	117
5. Comparaisons internationales des prix de détail	119

HIGHLIGHTS

Consumer Price Behaviour

First Quarter, 1994

Trends in Consumer Prices

Consumers paid 0.9% less for the Consumer Price Index (CPI) basket of goods and services in March 1994 than they did in December 1993. The decline in the first quarter of 1994 was largely the result of major reductions in tobacco taxes. On a monthly basis, the basket showed no change in price between December and January, then plunged by 0.8% in February and a further 0.2% in March.

In January 1994, the consumer basket cost 1.3% more than it did in January 1993. The year-over year change dipped to 0.2% in February and remained there in March. This was the lowest year-over-year movement recorded in 32 years. If tobacco products were excluded from the measure, year-over-year increases would have been 1.6% and 1.5% in February and March, and the CPI would have risen 0.4% in the first quarter.

In seasonally adjusted terms, the All-items CPI fell by 1.1% in the first quarter of 1994 following increases of 0.6% and 0.5% noted in the third and fourth quarters of 1993. In monthly terms, the seasonally adjusted CPI fell in January (-0.2%) and February (-0.9%), then showed no change in March.

Quarterly Movements in Major Components

The drop in the index for Tobacco Products and Alcoholic Beverages was the dominant factor in the CPI's first quarter decline. Food prices, which declined by 0.6%, also added to this downward movement. Higher prices for clothing (3.2%) and transportation (0.6%) exerted some upward pressure as did increases in recreation, reading and education charges and in health and personal care costs. Housing charges were unchanged over the period. Within the Tobacco Products and Alcoholic Beverages component, tobacco prices declined while alcohol prices showed a minor increase.

Tax reduction for tobacco products:

The Federal Government initiated a \$5.00 reduction in its excise and duty taxes per carton of 200 cigarettes. It also announced that it was prepared to match dollar for dollar any reduction in provincial taxes in excess of \$5.00 to a maximum of \$10.00.

FAITS SAILLANTS

Comportement des prix à la consommation

Premier trimestre de 1994

Tendances des prix à la consommation

En mars 1994, les consommateurs ont payé 0,9% de moins par rapport à décembre 1993 pour le panier des produits et des services de l'indice des prix à la consommation (IPC). La baisse observée au premier trimestre de 1994 était en grande partie attribuable à des réductions importantes des taxes sur le tabac. Sur une base mensuelle, les prix sont demeurés inchangés de décembre à janvier, puis ils ont chuté de 0,8% en février et d'un autre 0,2% en mars.

En janvier 1994, le panier des biens et des services coûtait 1,3% de plus qu'en janvier 1993. La variation d'une année à l'autre est tombée à 0,2% en février et est demeurée inchangée en mars. Il s'agissait de la variation annuelle la moins élevée jamais enregistrée en 32 ans. Si l'on avait exclu les produits du tabac, la hausse annuelle aurait été établie à 1,6% et à 1,5% en février et en mars respectivement, et l'IPC aurait progressé de 0,4% au premier trimestre.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a régressé de 1,1% au premier trimestre de 1994 après avoir augmenté de 0,6% et de 0,5% aux troisième et quatrième trimestres de 1993. Sur une base mensuelle, l'IPC désaisonnalisé a chuté en janvier (-0,2%) et en février (-0,9%), puis est demeuré inchangé en mars.

Mouvements trimestriels des principales composantes

La baisse de l'IPC au premier trimestre était en plus grande partie attribuable à la diminution de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées. Le recul de 0,6% des prix des aliments a également contribué à la baisse de l'IPC. L'augmentation des prix de l'habillement (3,2%) et des transports (0,6%) a exercé un certain effet d'entraînement comme l'ont fait les hausses au titre des loisirs, de la lecture et de la formation, et des soins de santé et des soins personnels. Les coûts d'habitation sont demeurés inchangés au cours de la période. Au titre de la composante des produits du tabac et des boissons alcoolisées, les prix du tabac ont chuté tandis que ceux des boissons alcoolisées ont légèrement augmenté.

Réduction de la taxe sur les produits du tabac:

L'administration fédérale a réduit de 5\$ ses taxes d'accise sur la cartouche de 200 cigarettes. Elle a par ailleurs annoncé qu'elle était disposée à imiter les provinces qui réduiraient leurs taxes de plus de 5\$, pour un maximum de 10\$.

Between February 10 and April 15, five provinces responded by cutting taxes on a carton of 200 cigarettes to varying extents. Québec reduced such taxes by \$11.00 (February 10), New Brunswick by \$7.00 (February 11), Ontario by \$9.60 (February 22), Prince Edward Island by \$9.25 (March 2) and Nova Scotia by \$7.00 (April 15).

The effects of such tax cuts, along with the accompanying reductions in the associated federal and provincial taxes, were to cause the Tobacco Products index for the nation to decline by 37.9% in February, 1.2% in March and 1.6% in April. By April 1994, smokers were paying approximately 40% less for cigarettes compared to a year before. These tax cuts also contributed in a major way to the slowing of the year-over-year changes in the Canada CPI which fell from 1.3% in January to 0.2% in February, March and April.

Food prices fell by 0.6% and contributed moderately to the overall decline in the CPI. Prices of food purchased from grocery stores fell by 1.3% while the prices of restaurant meals rose by 0.6%. Grocery store shoppers benefited mainly from lower prices for fresh vegetables (especially for tomatoes and cucumbers), fresh fruit (mostly for oranges), low-fat milk, beef and chicken.

Clothing prices rose by 3.2%. Increases were registered in each of the three months of the quarter after declining in each of the three preceding months. This pattern of price change is consistent with the seasonal price setting behaviour of retailers. In the latest quarter, prices on women's clothing rose by 3.6% with noticeable advances in women's coats and jackets, suits and dresses, sports wear, jewelry and footwear. Men's wear prices rose by 3.7% following higher prices for men's suits, furnishings and footwear.

Transportation charges rose by 0.6%. Automobile owners saw a substantial (5.0%) rise in insurance premiums and a small increase in new car prices. Motorists benefited, to a small extent, from declines in gasoline prices and, in Québec, from a drop in drivers' licence and auto registration fees. Air fares also fell marginally in the first quarter.

The increases in the Recreation, Reading and Education index (0.7%) and in the Health and Personal Care index (0.4%) added marginally to the overall quarterly change in the CPI. The former reflected higher prices for selected sports and athletic equipment and higher rates for cablevision and travel tour services. The latter index reflected higher prices for personal care supplies.

Entre le 10 février et le 15 avril, cinq provinces ont emboîté le pas et ont réduit les taxes sur la cartouche de 200 cigarettes. Les réductions variaient entre 11\$ au Québec (10 février), 7\$ au Nouveau-Brunswick (11 février), 9,60\$ en Ontario (22 février), 9,25\$ à l'Île-du-Prince-Édouard (2 mars) et 7\$ en Nouvelle-Écosse (15 avril).

Ces réductions, ainsi que celles touchant les taxes fédérales et provinciales connexes, ont eu pour effet de faire chuter l'indice des produits du tabac pour l'ensemble du Canada de 37,9% en février, de 1,2% en mars et de 1,6% en avril. En avril 1994, les fumeurs payaient environ 40% de moins pour des cigarettes par rapport à un an plus tôt. Les baisses de taxes ont également contribué de façon importante au ralentissement de la variation annuelle de l'IPC d'ensemble pour le Canada qui est passé de 1,3% en janvier à 0,2% en février, en mars et en avril.

Les prix des aliments ont régressé de 0,6% et ont ainsi quelque peu contribué à la baisse globale de l'IPC. Les prix des aliments achetés au magasin ont diminué de 1,3%, tandis que ceux des repas pris au restaurant ont progressé de 0,6%. Les clients des magasins d'alimentation ont bénéficié surtout du recul des prix des légumes frais (principalement les tomates et les concombres), des fruits frais (principalement les oranges), du lait à basse teneur en gras, du boeuf et du poulet.

Les prix de l'habillement ont augmenté de 3,2%. Des hausses ont été observées à chaque mois du trimestre, tandis que des baisses avaient été enregistrées à chacun des mois du trimestre précédent. Cette courbe de la variation des prix est conforme au comportement des détaillants quant à l'établissement des prix à chaque saison. Au dernier trimestre, les prix des vêtements pour femmes ont augmenté de 3,6%, des hausses marquées ayant été observées au titre des manteaux et des vestes, des tailleurs et des robes, des vêtements de sport, des bijoux et des chaussures. Les prix des vêtements pour hommes ont progressé de 3,7% à la suite de la hausse des prix des complets, des articles vestimentaires et des chaussures.

Les coûts des transports ont affiché une hausse de 0,6%. Les propriétaires d'automobiles ont vu les primes d'assurance augmenter considérablement (5,0%) et les prix des automobiles neuves progresser légèrement. Les automobilistes ont bénéficié, dans une moindre mesure, du recul des prix de l'essence et, au Québec, de la baisse des coûts des permis de conduire et des frais d'enregistrement des véhicules. Les tarifs aériens ont également quelque peu diminué au premier trimestre.

Les hausses des prix de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation (0,7%) et de l'indice des soins de santé et des soins personnels (0,4%) ont quelque peu contribué à la variation trimestrielle globale de l'IPC. Les hausses du premier indice traduisaient une augmentation des prix de certains matériels de sports et d'athlétisme et des coûts des services de câblodistribution et de voyages organisés; les hausses du second indice traduisaient une progression des prix des articles de soins personnels.

Housing charges were unchanged in the first quarter. A major drop in homeownership charges, largely owing to continuing declines in mortgage interest costs, was cancelled by increases in several other housing charges, notably piped gas, water, child care services, rented accommodation, and travellers' accommodation.

Quarterly Movements in Special Aggregates

The price of goods fell by 2.1% while services increased by 0.3%. The price of non-durable goods dropped by 4.8%, largely as a result of declines for tobacco products and food. The durable goods index rose by 0.7% and the semi-durable goods index rose by 2.5%, led by the clothing price increases. In the preceding quarter, the goods index rose by 0.7% and services index by 0.3%.

The energy index grew by 0.5% while the Food index fell by 0.6%. The CPI excluding food and energy fell by 1.1% following a rise of 0.5% in the fourth quarter of 1993.

International Comparisons

Among the seven most industrially advanced countries in the world (G7), Canada experienced the lowest rate of inflation (0.2%) between March 1993 and March 1994. Canada's rate was the lowest in 1992, and was below the overall average in 1993.

Les coûts d'habitation sont demeurés inchangés au premier trimestre. Une chute importante des frais des logements en propriété, attribuable en grande partie à la baisse constante des frais d'intérêts hypothécaires, a été annulée par la hausse de plusieurs autres coûts d'habitation, à savoir le gaz naturel, l'eau, les services de garderie, les logements en location et l'hébergement des voyageurs.

Mouvements trimestriels de certains agrégats

Les prix des biens ont chuté de 2,1%, tandis que ceux des services ont augmenté de 0,3%. Les prix des biens non durables ont régressé de 4,8%, surtout en raison de la baisse des prix des produits du tabac et des aliments. L'indice des biens durables s'est accru de 0,7%, et celui des biens semi-durables, de 2,5% à la suite de la hausse des prix de l'habillement. Au trimestre précédent, l'indice des biens avait progressé de 0,7%, et celui des services, de 0,3%.

L'indice de l'énergie s'est accru de 0,5%, tandis que celui des aliments a diminué de 0,6%. L'IPC sans les aliments et l'énergie a régressé de 1,1% après avoir progressé de 0,5% au quatrième trimestre de 1993.

Comparaisons internationales

Parmi les sept pays les plus industrialisés au monde (Groupe des Sept), le Canada a enregistré le taux d'inflation le moins élevé (0,2%) entre mars 1993 et mars 1994. Le taux d'inflation au Canada était le moins élevé en 1992 et était inférieur à la moyenne globale en 1993.

	1992 Annual average Moyenne annuelle 1992	1993 Annual average Moyenne annuelle 1993	March 1994/March 1993 Mars 1994/Mars 1993
Average - Moyenne	3.0	2.7	2.3
Canada	1.5	1.8	0.2
United States - États-Unis	3.0	3.0	2.5
Japan - Japon	1.7	1.3	1.3
Germany - Allemagne	4.0	4.1	3.2
France	2.4	2.1	1.5
Italy - Italie	5.3	4.2	4.2
United Kingdom - Royaume Uni	3.7	1.6	2.3

Price Movements Across Provinces

Between March 1993 and March 1994, consumer prices rose by an average of 0.2% in Canada. Across provinces, however, changes varied from a drop of 1.5% in Québec to a rise of 2.3% in Nova Scotia. Ontario registered a considerably lower than average change while significant advances were noted in the western provinces.

If tobacco products were excluded from the CPI basket, the All-items index for Canada would have risen by 1.5% between March 1993 and March 1994. Provincial indexes would have risen at rates ranging from a low of 0.6% in Québec to a high of 2.8% in Nova Scotia.

Changes in the first quarter in the CPI's for the provinces of Prince Edward Island, New Brunswick, Quebec and Ontario reflect, to a large extent, the results of the tobacco tax cuts. Weakness in consumer price movement also showed up in Alberta and Manitoba.

Mouvements de prix à l'échelle des provinces

Entre mars 1993 et mars 1994, les prix à la consommation ont augmenté en moyenne de 0,2% au Canada. À l'échelle provinciale toutefois, les mouvements ont varié entre une baisse de 1,5% au Québec et une hausse de 2,3% en Nouvelle-Écosse. L'Ontario a enregistré une variation de beaucoup inférieure à la moyenne, tandis que les provinces de l'Ouest ont affiché des gains considérables.

Si l'on avait exclu les produits du tabac du panier de l'IPC, l'indice d'ensemble pour le Canada aurait progressé de 1,5% entre mars 1993 et mars 1994. Les indices des provinces auraient affiché des taux variant entre un creux de 0,6% au Québec et un sommet de 2,8% en Nouvelle-Écosse.

Les variations de l'IPC observées au premier trimestre à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, au Québec et en Ontario traduisent, dans une large mesure, les réductions des taxes sur le tabac. On a également observé un ralentissement des mouvements des prix à la consommation en Alberta et au Manitoba.

Annual and Quarterly Percentage Changes in the All-items CPI and the All-items CPI Excluding Tobacco Products, by Province

Variations en pourcentages annuelles et trimestrielles de l'IPC d'ensemble et de l'IPC d'ensemble sans les produits du tabac, selon la province

	All-items	All-items ex tobacco products	All items	All-items ex tobacco products
	Indice d'ensemble	Indice d'ensemble sans les produits du tabac	Indice d'ensemble	Indice d'ensemble sans les produits du tabac
	March 1994/ March 1993	March 1994/ March 1993	March 1994/ Dec. 1993	March 1994/ Dec. 1993
	Mars 1994/ Mars 1993	Mars 1994/ Mars 1993	Mars 1994/ Déc. 1993	Mars 1994/ Déc. 1993
Canada	0.2	1.5	-0.9	0.4
Newfoundland - Terre-Neuve	1.2	1.6	0.6	1.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.0	1.4	-1.2	0.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2.3	2.8	-0.1	0.4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	0.5	1.8	-0.7	0.6
Quebec - Québec	-1.5	0.6	-1.9	0.3
Ontario	-0.2	1.3	-1.1	0.4
Manitoba	1.4	1.9	-0.2	0.2
Saskatchewan	2.2	2.7	0.0	0.4
Alberta	1.8	2.3	-0.4	0.0
British Columbia - Colombie-Britannique	2.2	2.6	0.5	0.8
Whitehorse	2.2	1.8	-0.4	0.2
Yellowknife	1.2	1.5	0.2	0.6

TEXT TABLE I. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1986 = 100

TABLEAU EXPLICATIF I. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1986 = 100

	January 1994			February 1994			March 1994		
	Janvier 1994			Février 1994			Mars 1994		
	Indexes	% change from Variation en % contre		Indexes	% change from Variation en % contre		Indexes	% change from Variation en % contre	
		December 1993	January 1993		January 1994	February 1993		February 1994	March 1993
Indices	Décembre 1993	Janvier 1993	Indices	Janvier 1994	Février 1993	Indices	Février 1994	Mars 1993	
Major components and special aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux									
All-items - Ensemble	131.3	0.0	1.3	130.3	-0.8	0.2	130.1	-0.2	0.2
Food - Aliments	123.8	0.4	1.2	123.3	-0.4	0.3	122.5	-0.6	0.1
Housing - Habitation	128.4	-0.1	0.6	128.6	0.2	0.8	128.5	-0.1	0.7
Clothing - Habillement	130.7	1.0	0.7	132.9	1.7	1.3	133.6	0.5	1.5
Transportation - Transports	127.6	-0.8	2.2	129.4	1.4	3.7	129.4	0.0	3.6
Health and personal care - Santé et soins personnels	136.0	0.3	2.0	136.5	0.4	2.2	136.2	-0.2	1.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	136.6	-0.5	3.0	137.6	0.7	2.8	138.2	0.4	3.1
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	172.0	0.0	0.7	142.8	-17.0	-16.5	142.2	-0.4	-16.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services									
Goods - Biens	126.9	0.2	1.2	124.5	-1.9	-1.1	124.1	-0.3	-1.2
Durable goods - Biens durables	119.7	0.2	3.3	120.2	0.4	3.7	120.3	0.1	3.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables	130.5	0.8	1.0	132.5	1.5	1.3	132.7	0.2	1.5
Non-durable goods - Biens non-durables	130.0	0.0	0.2	124.5	-4.2	-4.2	123.7	-0.6	-4.4
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	139.2	-0.3	-0.6	129.8	-6.8	0.7	129.4	-0.3	-7.1
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	129.6	0.2	1.1	126.7	-2.2	-1.4	126.6	-0.1	-1.3
Services	136.6	-0.3	1.5	137.3	0.5	1.8	137.4	0.1	1.6
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	141.4	-0.4	2.8	142.9	1.1	3.3	143.2	0.2	3.2
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux									
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	133.0	-0.2	1.3	131.9	-0.8	0.2	131.9	0.0	0.2
Energy - Énergie	122.3	-0.9	-2.9	123.8	1.2	-1.0	124.0	0.2	-0.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	132.0	0.0	1.6	130.9	-0.8	0.4	130.7	-0.2	0.2
Food and energy - Aliments et énergie	123.4	0.1	0.1	130.9	0.0	-0.1	122.9	-0.4	0.1
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	134.1	-0.1	1.7	132.8	-1.0	0.4	132.7	-0.1	0.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	130.9	0.0	1.6	129.5	-1.1	0.1	129.3	-0.2	0.0

Part I

Current Consumer Price Indexes

Partie I

**Indices des prix à la consommation
courants**

Chart - 3
Percentage Change from the Same Month a Year Ago for Selected Components
of the Consumer Price Index, Canada
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente
de composantes choisies de l'Indice des prix à la consommation, Canada

Graphique - 3

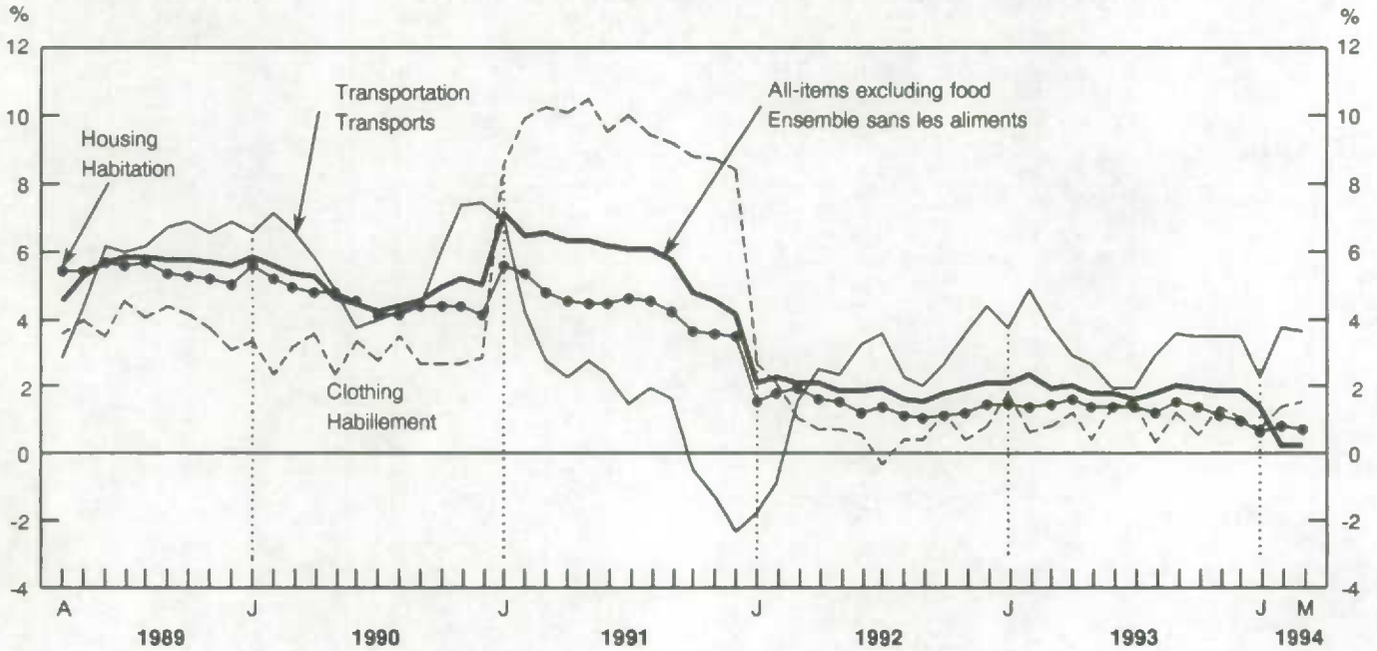


Chart - 4
Percentage Change from the Same Month a Year Ago for Selected Components
of the Consumer Price Index, Canada
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente
de composantes choisies de l'Indice des prix à la consommation, Canada

Graphique - 4

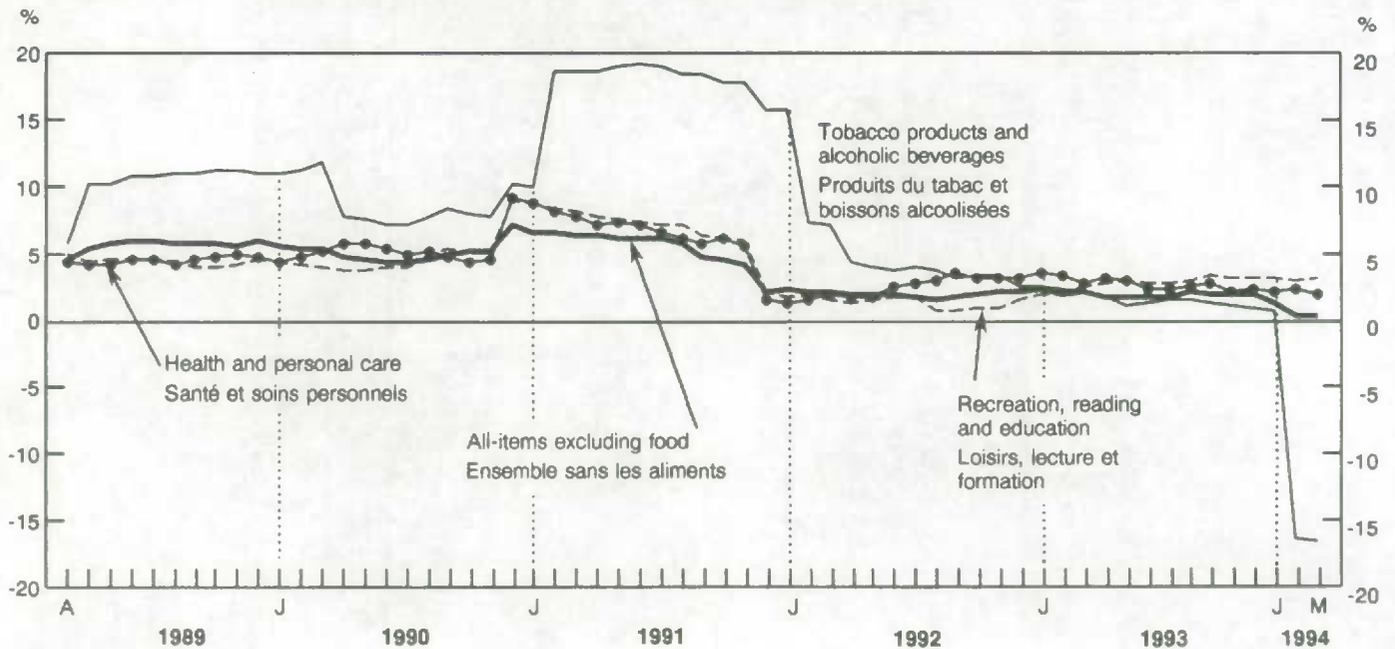


Chart - 1
The Consumer Price Index for Canada (1986 = 100)
Indices des prix à la consommation pour le Canada (1986 = 100)
 Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

Graphique - 1

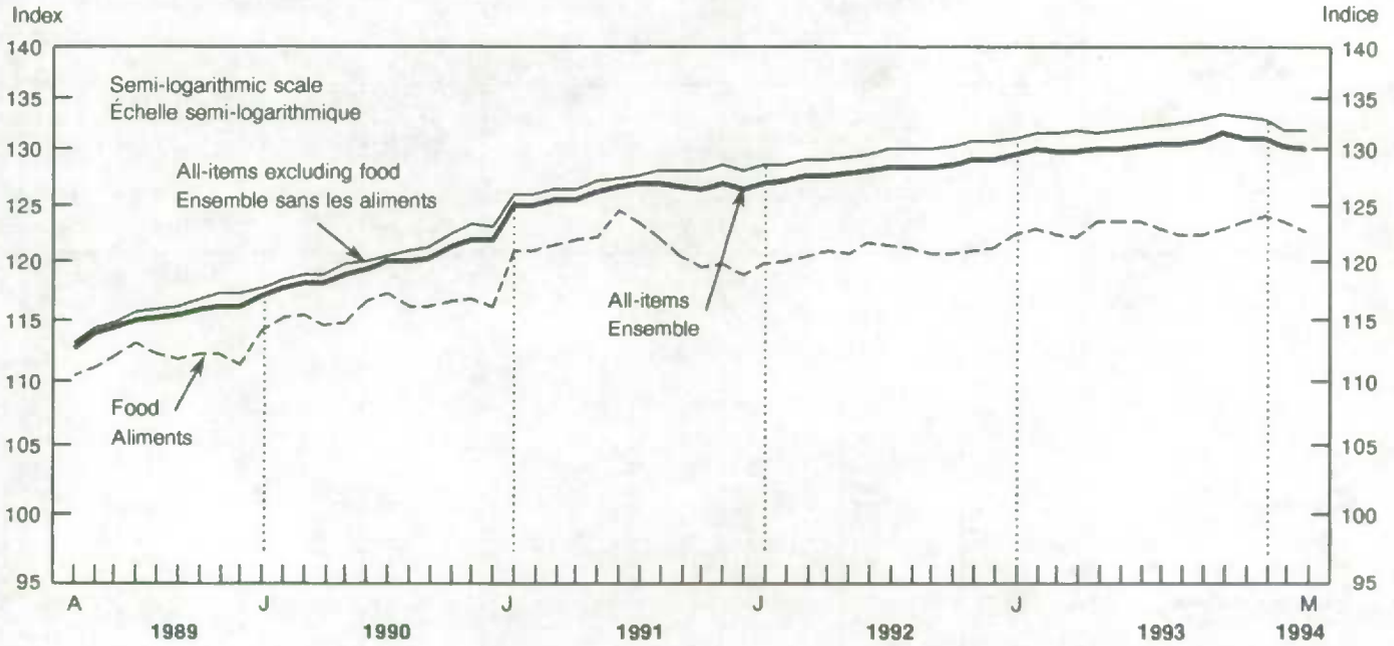


Chart - 2
Percentage Change from the Same Month a Year Ago for the Consumer Price Index and Selected Components, Canada
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente de l'indice des prix à la consommation et de composantes choisies, Canada

Graphique - 2

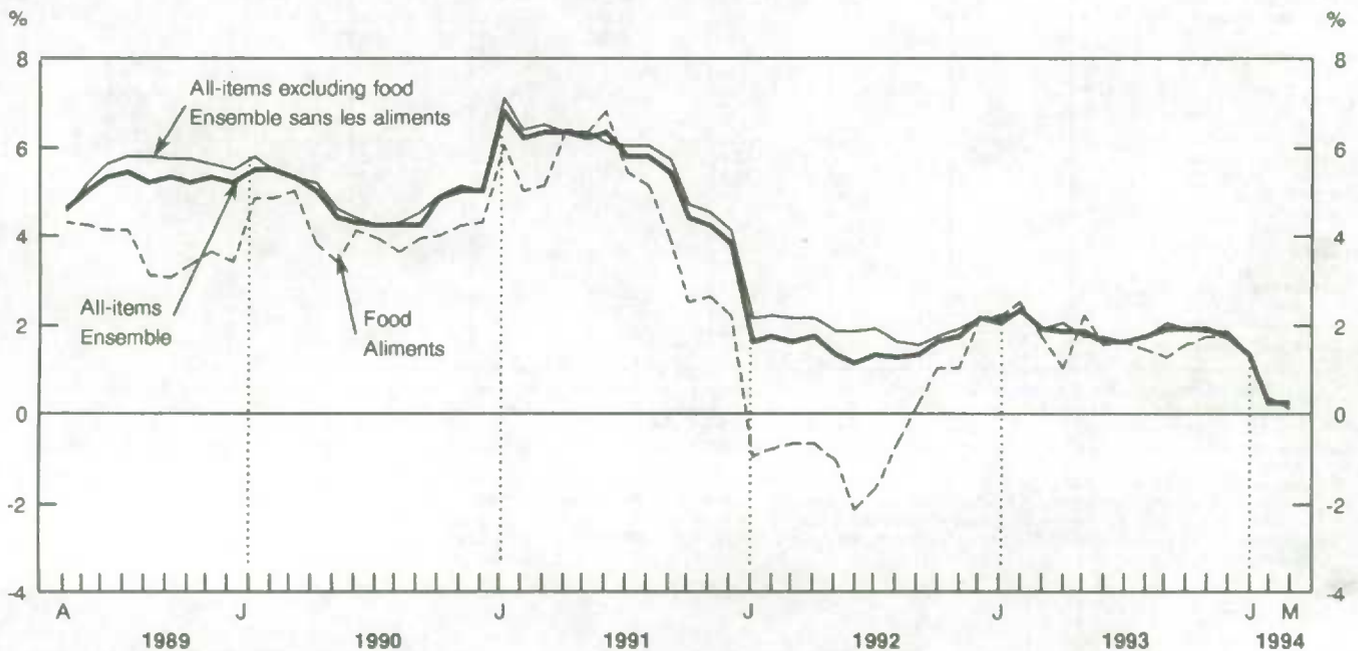


TABLE 1. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada

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

	Unadjusted month-to-month percentage change			Seasonally adjusted month-to-month percentage change ¹			Current annual rate of change based on seasonally adjusted indexes ¹		
	Taux de variation d'un mois à l'autre non désaisonnalisé			Taux de variation d'un mois à l'autre désaisonnalisé ¹			Taux de variation courant d'après les indices désaisonnalisés ¹		
	All-items	Food	All-items excluding food	All-items	Food	All-items excluding food	All-items	Food	All-items excluding food
Ensemble	Aliments	Ensemble sans les aliments	Ensemble	Aliments	Ensemble sans les aliments	Ensemble	Aliments	Ensemble sans les aliments	
1992									
January - Janvier	0.5	0.8	0.4	0.2	-0.2	0.2	1.0	-2.0	1.6
February - Février	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.6	-3.3	1.3
March - Mars	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	0.3	2.2	1.7	2.5
April - Avril	0.1	0.4	0.0	0.2	0.5	0.2	2.5	4.4	2.2
May - Mai	0.2	-0.2	0.2	0.0	-0.4	0.1	2.2	2.7	2.2
June - Juin	0.2	0.8	0.1	0.2	0.0	0.2	1.6	0.3	1.9
July - Juillet	0.2	-0.2	0.4	0.2	-0.2	0.2	1.3	-2.3	2.2
August - Août	0.0	-0.2	0.1	0.2	0.7	0.0	1.9	2.0	1.9
September - Septembre	-0.1	-0.4	-0.1	0.1	0.3	0.0	1.6	3.4	0.9
October - Octobre	0.2	-0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	1.6	4.4	0.9
November - Novembre	0.5	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	1.9	2.7	1.9
December - Décembre	0.0	0.3	-0.2	0.4	0.4	0.3	3.2	3.0	3.1
1993									
January - Janvier	0.4	0.9	0.4	0.1	-0.2	0.2	2.8	2.0	3.1
February - Février	0.3	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	2.8	2.7	2.8
March - Mars	-0.1	-0.4	0.0	0.0	-0.4	0.1	1.2	-0.7	1.8
April - Avril	0.0	-0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	1.9	0.0	1.8
May - Mai	0.2	1.0	-0.1	0.0	0.8	-0.2	0.9	1.6	0.6
June - Juin	0.1	0.1	0.1	0.0	-0.7	0.2	0.9	0.7	0.9
July - Juillet	0.2	0.0	0.3	0.2	0.0	0.2	0.6	0.7	0.6
August - Août	0.1	-0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	-1.6	1.8
September - Septembre	0.1	-0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	2.5	2.0	2.4
October - Octobre	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	2.2	3.3	2.1
November - Novembre	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	0.2	2.5	4.0	2.4
December - Décembre	-0.2	0.3	-0.1	0.2	0.5	0.2	2.2	5.0	1.8
1994									
January - Janvier	0.0	0.4	-0.2	-0.2	-0.5	-0.2	0.9	1.6	0.6
February - Février	-0.6	-0.4	-0.8	-0.9	-0.6	-1.0	-3.6	-2.2	-4.1
March - Mars	-0.2	-0.6	0.0	0.0	-0.5	0.1	-4.5	-6.0	-4.4
April - Avril									
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre									
October - Octobre									
November - Novembre									
December - Décembre									

¹ Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then "linked" or "chained" to form continuous series starting from September 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1989 forward (the start of the 1986 basket). These revisions are published with the January release.

¹ La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite "enchaînés" pour déterminer les séries continues à partir de septembre 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1989 (le début du panier de 1986). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

TABLE 2. Purchasing Power of the Consumer Dollar¹ Expressed in Cents, Compared to 1986, 1985-1994TABLEAU 2. Pouvoir d'achat du dollar à la consommation¹ (en cents), par rapport à 1986, 1985-1994

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Average
	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
1985	106.3	105.6	105.4	104.9	104.7	104.1	103.7	103.6	103.4	103.1	102.7	102.2	104.2
1986	101.7	101.4	101.1	101.0	100.5	100.4	99.6	99.3	99.3	98.8	98.3	98.1	100.0
1987	97.9	97.5	97.1	96.6	96.1	95.8	95.1	95.1	95.1	94.7	94.3	94.3	95.8
1988	94.1	93.7	93.2	92.9	92.3	92.2	91.7	91.4	91.3	90.9	90.7	90.7	92.1
1989	90.2	89.6	89.1	88.9	89.0	87.5	87.0	86.9	86.7	86.4	86.1	86.2	87.7
1990	85.5	85.0	84.7	84.7	84.2	83.9	83.5	83.4	83.2	82.5	82.0	82.1	83.7
1991	80.0	80.0	79.7	79.7	79.3	78.9	78.9	78.8	78.9	79.1	78.7	79.1	79.2
1992	78.7	78.7	78.4	78.4	78.2	78.1	77.9	77.9	77.9	77.8	77.5	77.5	78.1
1993	77.2	76.9	77.0	77.0	76.9	76.8	76.8	76.6	76.5	76.4	76.0	76.2	76.7
1994	76.2	76.7	76.9	76.9	76.9	76.8	76.8	76.6	76.5	76.4	76.0	76.2	76.7

¹ For further explanation, see Appendix 2.¹ Pour de plus amples renseignements, consulter l'appendice 2.

TABLE 3. Consumer Price Index Movements (Not Seasonally Adjusted) for Canada and the Cities, 1993-1994, 1986 = 100

TABLEAU 3. Mouvements des indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés), pour le Canada et les villes, 1993-1994, 1986 = 100

		Percentage change between corresponding months											Annual average percentage change	
		Variation en pourcentage entre mois correspondants												
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.		Dec.
	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Taux de variation moyen annuel	
Canada	1993	2.0	2.3	1.9	1.8	1.8	1.6	1.6	1.7	1.9	1.9	1.9	1.7	1.9
	1994	1.3	0.2	0.2										
St. John's	1993	2.0	1.7	1.4	1.1	1.5	1.3	2.0	2.3	2.4	1.9	1.7	1.5	1.8
	1994	1.8	1.0	1.3										
Charlottetown/ Summerside	1993	1.8	1.9	1.6	1.3	2.1	2.0	2.1	2.1	2.0	2.5	2.3	2.1	1.9
	1994	2.1	1.2	0.0										
Halifax	1993	0.6	0.5	-0.1	0.0	0.6	0.6	0.8	1.0	1.1	2.1	2.1	2.5	1.0
	1994	2.7	2.1	2.1										
Saint John	1993	0.9	1.0	0.8	1.7	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.8	1.6	1.3
	1994	1.8	0.3	0.2										
Québec	1993	1.9	1.7	1.7	1.5	1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.0	1.4	0.9	1.4
	1994	0.6	-0.9	-1.0										
Montréal	1993	1.9	2.0	2.0	1.8	1.7	1.5	1.0	0.9	1.2	0.7	1.2	1.1	1.4
	1994	0.5	-1.5	-1.7										
Ottawa	1993	2.1	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.1	2.2	1.9	2.0	2.0	2.2
	1994	1.3	0.5	0.3										
Toronto	1993	1.6	2.1	1.7	1.5	1.3	1.2	1.4	1.5	1.9	1.8	1.6	1.6	1.8
	1994	1.2	0.2	-0.1										
Thunder Bay	1993	2.1	2.5	2.1	1.7	1.5	1.3	1.9	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	1.9
	1994	1.4	-0.4	-0.2										
Winnipeg	1993	2.4	2.9	3.0	2.7	3.4	2.8	2.5	2.4	2.1	2.9	2.7	2.5	2.7
	1994	2.1	1.6	1.5										
Regina	1993	3.5	3.4	2.6	4.2	3.4	3.3	3.1	2.8	3.0	3.1	3.0	3.1	3.2
	1994	2.7	2.2	2.7										
Saskatoon	1993	2.9	3.3	2.9	3.7	2.8	2.7	2.4	2.7	2.5	2.9	2.7	2.7	2.9
	1994	2.3	1.8	1.8										
Edmonton	1993	1.9	2.1	0.0	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.9	0.7	1.0	0.8
	1994	0.8	0.6	1.7										
Calgary	1993	1.9	1.6	0.0	0.7	1.1	1.3	1.4	1.4	1.9	1.5	1.3	1.7	1.3
	1994	1.0	0.9	2.0										
Vancouver	1993	4.1	4.3	3.6	3.4	3.6	3.5	3.4	3.7	4.1	3.6	3.2	2.9	3.8
	1994	2.5	2.4	2.4										
Victoria	1993	3.3	3.4	3.2	2.9	2.9	2.8	2.5	2.7	3.6	2.9	2.7	3.1	3.0
	1994	2.1	1.7	1.7										

TABLE 4. Consumer Price Index, Percentage Change from the Previous Month, Canada and United States¹ (Not Seasonally Adjusted), 1990-1994

TABLEAU 4. Indice des prix à la consommation, taux de variation par rapport au mois précédent, Canada et États-Unis¹ (non désaisonnalisés), 1990-1994

	All-Items		Food		All-Items excluding food		Energy		All-Items excluding energy	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments		Énergie		Ensemble sans l'énergie	
	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis
1990										
January - Janvier	0.9	1.0	2.5	2.4	0.5	0.7	2.4	4.7	0.7	0.7
February - Février	0.6	0.5	0.9	0.7	0.5	0.5	1.2	-1.2	0.6	0.6
March - Mars	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.6	0.9	-0.9	0.3	0.8
April - Avril	0.0	0.2	-0.6	-0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	0.0	0.2
May - Mai	0.5	0.2	0.3	0.0	0.6	0.2	1.2	1.0	0.3	0.1
June - Juin	0.4	0.5	1.4	0.5	0.3	0.5	0.5	2.9	0.4	0.4
July - Juillet	0.5	0.4	0.7	0.5	0.4	0.5	-0.2	-0.6	0.5	0.4
August - Août	0.1	0.9	-0.9	0.2	0.3	1.0	0.2	4.8	0.2	0.6
September - Septembre	0.3	0.8	-0.2	0.2	0.3	1.0	1.2	5.0	0.2	0.5
October - Octobre	0.8	0.6	0.5	0.3	0.9	0.7	4.3	2.4	0.5	0.4
November - Novembre	0.6	0.2	0.1	0.3	0.7	0.1	3.4	-0.4	0.4	0.2
December - Décembre	-0.1	0.0	-0.4	0.1	-0.1	0.0	-0.1	-0.7	-0.1	0.1
1991										
January - Janvier	2.6	0.6	4.1	1.2	2.4	0.4	4.2	-2.7	2.6	0.9
February - Février	0.0	0.1	0.0	-0.2	-0.1	0.2	-5.6	-4.0	0.4	0.5
March - Mars	0.4	0.1	0.3	0.2	0.4	0.1	-3.3	-3.0	0.6	0.4
April - Avril	0.0	0.1	0.4	0.7	0.0	0.1	-1.7	-0.2	0.2	0.3
May - Mai	0.5	0.3	0.2	0.1	0.6	0.4	3.0	2.6	0.3	0.1
June - Juin	0.5	0.3	1.9	0.3	0.1	0.2	0.3	1.4	0.4	0.1
July - Juillet	0.1	0.1	-0.6	-0.5	0.3	0.3	1.3	-0.8	0.1	0.3
August - Août	0.1	0.3	-1.2	-0.4	0.3	0.4	-0.2	0.2	0.1	0.3
September - Septembre	-0.2	0.4	-1.3	0.0	0.1	0.5	0.6	0.7	-0.2	0.4
October - Octobre	-0.2	0.1	-0.8	-0.1	0.0	0.2	-1.9	-1.7	-0.1	0.3
November - Novembre	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.4	0.3
December - Décembre	-0.5	0.1	-0.8	0.4	-0.4	0.1	-1.3	0.1	-0.4	0.1
1992										
January - Janvier	0.5	0.1	0.8	0.4	0.4	0.1	3.0	-1.8	0.2	0.4
February - Février	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	-2.6	-1.1	0.3	0.5
March - Mars	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	-0.6	-0.1	0.4	0.5
April - Avril	0.1	0.1	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1
May - Mai	0.2	0.1	-0.2	-0.5	0.2	0.3	1.4	2.9	0.1	0.0
June - Juin	0.2	0.4	0.8	0.0	0.1	0.4	1.6	3.4	0.1	0.1
July - Juillet	0.2	0.2	-0.2	-0.7	0.4	0.3	1.9	0.1	0.2	0.2
August - Août	0.0	0.3	-0.2	0.6	0.1	0.2	-1.2	-0.9	0.1	0.3
September - Septembre	-0.1	0.3	-0.4	0.4	-0.1	0.3	-0.6	0.5	-0.2	0.3
October - Octobre	0.2	0.4	-0.1	-0.1	0.2	0.4	-0.2	-1.3	0.2	0.5
November - Novembre	0.5	0.1	0.2	0.0	0.5	0.2	1.0	0.0	0.5	0.1
December - Décembre	0.0	-0.1	0.3	0.0	-0.2	-0.1	-0.2	-0.6	-0.1	0.0
1993										
January - Janvier	0.4	0.5	0.9	1.1	0.4	0.4	0.6	-0.5	0.4	0.5
February - Février	0.3	0.4	0.5	0.1	0.2	0.4	-0.6	-1.2	0.4	0.5
March - Mars	-0.1	0.3	-0.4	0.1	0.0	0.3	-0.7	0.3	0.0	0.3
April - Avril	0.0	0.3	-0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.6	0.0	0.3
May - Mai	0.2	0.1	1.0	0.4	-0.1	0.1	0.6	1.3	0.1	0.1
June - Juin	0.1	0.1	0.1	-0.5	0.1	0.2	1.0	2.0	0.1	0.0
July - Juillet	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	-0.5	-0.7	0.3	0.1
August - Août	0.1	0.3	-0.4	0.3	0.2	0.3	-0.6	-0.6	0.0	0.4
September - Septembre	0.1	0.2	-0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.0	0.2	0.2
October - Octobre	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	-0.5	0.2	0.2	0.4
November - Novembre	0.5	0.1	0.4	0.2	0.5	0.1	0.0	-1.6	0.5	0.2
December - Décembre	-0.2	0.0	0.3	0.6	-0.1	-0.1	-1.2	-1.3	-0.1	0.1
1994										
January - Janvier	0.0	0.3	0.4	0.7	-0.2	0.1	-0.9	-1.1	0.0	0.3
February - Février	-0.6	0.3	-0.4	-0.8	-0.8	0.5	1.2	0.7	-0.8	0.3
March - Mars	-0.2	0.3	-0.6	0.2	0.0	0.5	0.2	-0.1	-0.2	0.5
April - Avril										
May - Mai										
June - Juin										
July - Juillet										
August - Août										
September - Septembre										
October - Octobre										
November - Novembre										
December - Décembre										

¹ Indices des prix à la consommation pour l'ensemble des consommateurs américains: moyennes des villes américaines.

Source: CPI Detailed Report, U.S. Department of Labour, Bureau of Labour Statistics.

TABLE 5. Consumer Price Index, Percentage Change from the Same Month a Year Ago, Canada and United States¹ (Not Seasonally Adjusted), 1991-1994

TABLEAU 5. Indice des prix à la consommation, taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, Canada et États-Unis¹ (non désaisonnalisés), 1991-1994

	All-items		Food		All-items excluding food		Energy		All-items excluding energy	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments		Énergie		Ensemble sans l'énergie	
	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis	Canada	United States États-Unis
Annual averages - Moyennes annuelles										
1983	5.7	3.2	3.7	2.1	6.4	3.5	7.8	0.7	5.8	3.6
1984	4.4	4.3	5.8	3.8	4.1	4.3	5.5	1.0	4.2	4.7
1985	3.9	3.6	2.8	2.3	4.2	3.8	5.8	0.7	3.7	3.9
1986	4.2	1.9	5.0	3.2	4.0	1.7	-7.1	-13.2	5.2	3.9
1987	4.4	3.6	4.4	4.1	4.3	3.5	2.6	0.5	4.6	4.1
1988	4.0	4.1	2.7	4.1	4.4	4.1	0.6	0.8	4.3	4.4
1989	5.0	4.8	3.8	5.8	5.3	4.8	3.5	5.6	5.1	4.7
1990	4.8	5.4	4.1	5.8	4.9	5.1	9.9	6.3	4.4	5.2
1991	5.6	4.2	4.8	2.9	5.6	4.5	4.9	0.4	5.7	4.6
1992	1.5	3.0	-0.3	1.2	1.9	3.5	0.2	0.5	1.6	3.2
1993	1.8	3.0	1.7	2.2	1.9	3.1	1.3	1.2	1.9	3.2
1991										
January - Janvier	6.8	5.7	6.0	4.1	7.1	6.0	18.9	9.7	6.0	5.4
February - Février	6.2	5.3	5.0	3.2	6.4	5.7	10.9	6.6	5.8	5.3
March - Mars	6.3	4.9	5.1	3.3	6.5	5.2	6.3	4.4	6.2	4.9
April - Avril	6.3	4.9	6.4	4.1	6.3	5.1	3.9	4.0	6.3	5.0
May - Mai	6.2	5.0	6.3	4.2	6.3	5.2	5.6	5.6	6.3	4.9
June - Juin	6.3	4.7	6.8	3.9	6.1	4.9	5.4	4.0	6.3	4.7
July - Juillet	5.8	4.4	5.4	2.9	6.0	4.7	7.0	3.8	5.8	4.5
August - Août	5.8	3.8	5.1	2.3	6.0	4.1	6.5	-0.7	5.7	4.2
September - Septembre	5.4	3.4	3.9	2.1	5.7	3.6	5.9	-4.8	5.4	4.1
October - Octobre	4.4	2.9	2.5	1.6	4.7	3.1	-0.5	8.6	4.6	3.9
November - Novembre	4.2	3.0	2.6	1.6	4.5	3.2	-3.7	8.2	4.8	4.0
December - Décembre	3.6	3.1	2.2	1.9	4.1	3.3	-4.9	-7.4	4.4	3.9
1992										
January - Janvier	1.6	2.6	-1.0	1.0	2.1	3.0	-6.0	-6.5	2.1	3.4
February - Février	1.7	2.8	-0.8	1.5	2.2	3.1	-3.0	-3.7	2.0	3.4
March - Mars	1.6	3.2	-0.7	1.7	2.1	3.5	-0.2	-0.8	1.7	3.5
April - Avril	1.7	3.2	-0.7	1.0	2.1	3.6	1.5	0.0	1.7	3.4
May - Mai	1.3	3.0	-1.1	0.4	1.8	3.5	0.0	0.3	1.4	3.3
June - Juin	1.1	3.1	-2.2	0.1	1.8	3.7	1.3	2.3	1.1	3.2
July - Juillet	1.3	3.2	-1.7	0.5	1.9	3.7	1.9	3.2	1.3	3.1
August - Août	1.2	3.1	-0.7	1.5	1.6	3.4	1.0	2.4	1.3	3.2
September - Septembre	1.3	3.0	0.2	1.8	1.5	3.2	-0.2	2.2	1.3	3.0
October - Octobre	1.6	3.2	1.0	1.8	1.7	3.4	1.6	2.7	1.6	3.2
November - Novembre	1.7	3.0	1.0	1.5	1.9	3.4	2.6	2.7	1.6	3.1
December - Décembre	2.1	2.9	2.1	1.2	2.1	3.2	3.7	2.0	2.0	3.0
1993										
January - Janvier	2.0	3.3	2.2	1.9	2.1	3.5	1.4	3.3	2.1	3.2
February - Février	2.3	3.2	2.5	1.7	2.3	3.5	3.4	3.2	2.2	3.3
March - Mars	1.9	3.1	1.7	1.4	1.9	3.4	3.2	3.6	1.6	3.0
April - Avril	1.8	3.2	1.0	1.8	2.0	3.5	3.3	3.6	1.7	3.2
May - Mai	1.6	3.2	2.2	2.7	1.7	3.4	2.5	2.0	1.7	3.2
June - Juin	1.8	3.0	1.5	2.2	1.7	3.1	1.9	0.6	1.7	3.2
July - Juillet	1.6	2.8	1.6	2.3	1.6	2.9	-0.6	-0.2	1.8	3.0
August - Août	1.7	2.8	1.4	2.0	1.7	3.0	0.0	-0.2	1.7	3.1
September - Septembre	1.9	2.7	1.2	1.9	2.0	2.9	1.0	-0.7	2.0	3.0
October - Octobre	1.9	2.6	1.5	2.4	1.9	2.8	0.6	0.9	1.9	2.9
November - Novembre	1.9	2.7	1.7	2.6	1.8	2.7	-0.4	-0.8	2.0	3.0
December - Décembre	1.7	2.7	1.7	3.2	1.8	2.7	-1.4	-1.4	2.0	3.1
1994										
January - Janvier	1.3	2.5	1.2	2.8	1.3	2.4	-2.9	-2.0	1.6	2.9
February - Février	0.2	2.5	0.3	2.1	0.2	2.5	-1.0	-0.2	0.4	2.6
March - Mars	0.2	2.5	0.1	2.2	0.2	2.6	-0.2	-0.6	0.2	2.8
April - Avril										
May - Mai										
June - Juin										
July - Juillet										
August - Août										
September - Septembre										
October - Octobre										
November - Novembre										
December - Décembre										

¹ Consumer Price Index for All Urban Consumers: U.S. City Average.

¹ Indices des prix à la consommation pour l'ensemble des consommateurs américains: moyennes des villes américaines.

Source: CPI Detailed Report, U.S. Department of Labour, Bureau of Labour Statistics.

TABLE 6. Consumer Price Index Movements (Not Seasonally Adjusted) in Selected Industrial Countries,¹ 1985-1994TABLEAU 6. Mouvements (non désaisonnalisés) des indices des prix à la consommation dans certains pays industrialisés¹, 1985-1994

	Canada	Austria Autriche	Belgium Belgique	Denmark Danemark	France	Germany ² Allemagne ²	Italy Italie	Japan Japon	Netherlands Pays-Bas	Norway Norvège	Sweden Suède	Switzerland Suisse	United Kingdom Royaume-Uni	United States États-Unis
Percentage change from previous year - Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente														
1985	3.9	3.2	4.9	4.7	5.8	2.2	8.6	2.1	2.3	5.7	7.4	3.4	6.1	3.5
1986	4.2	1.7	1.3	3.6	2.7	-0.2	6.1	0.4	0.2	7.2	4.3	0.7	3.4	1.9
1987	4.4	1.4	1.6	4.0	3.1	0.2	4.6	-0.2	-0.5	8.7	4.2	1.5	4.2	3.7
1988	4.0	2.0	1.2	4.6	2.7	1.2	5.0	0.5	0.7	6.7	5.8	1.8	4.9	4.1
1989	5.0	2.5	3.1	4.8	3.6	2.6	6.6	2.3	1.1	4.6	6.4	3.2	7.8	4.8
1990	4.6	3.3	3.4	2.7	3.4	2.7	6.1	3.1	2.5	4.1	10.5	5.4	9.5	5.4
1991	5.6	3.3	3.2	2.4	3.0	3.5	6.4	3.3	3.9	3.4	9.3	5.8	5.9	4.2
1992	1.5	4.0	2.4	2.1	2.5	4.0	5.3	1.7	3.7	2.3	2.3	4.0	3.7	3.0
1993	1.6	3.6	2.8	1.3	2.1	4.1	4.2	1.3	2.1	2.3	4.6	3.3	1.6	3.0
Percentage change from same month a year ago - Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
1993														
January - Janvier	2.0	4.1	2.6	1.5	2.1	4.4	4.2	1.3	2.5	2.5	4.7	3.5	1.7	3.3
February - Février	2.3	3.6	2.8	1.3	2.1	4.2	4.2	1.4	2.4	2.6	4.9	3.4	1.8	3.2
March - Mars	1.9	3.9	2.9	1.1	2.2	4.2	4.2	1.2	2.3	2.5	4.9	3.7	1.9	3.1
April - Avril	1.8	3.9	2.9	1.1	2.1	4.3	4.1	0.9	2.3	2.6	5.1	3.8	1.3	3.2
May - Mai	1.8	3.7	2.7	1.0	2.0	4.2	4.0	0.9	2.3	2.5	4.8	3.6	1.3	3.2
June - Juin	1.6	3.6	2.4	0.9	1.9	4.2	4.2	0.9	2.1	2.3	4.7	3.2	1.2	3.0
July - July	1.6	3.5	2.6	1.2	2.1	4.3	4.4	1.9	2.2	2.2	4.6	3.4	1.4	2.6
August - Aout	1.7	3.4	3.2	1.2	2.2	4.2	4.4	1.9	2.0	2.2	4.6	3.6	1.7	2.6
September - Septembre	1.9	3.4	2.8	1.2	2.3	4.0	4.2	1.5	1.8	2.2	4.2	3.4	1.8	2.7
October - Octobre	1.9	3.5	2.7	1.6	2.2	3.9	4.2	1.3	1.9	2.0	4.3	3.3	1.4	2.7
November - Novembre	1.9	3.5	2.5	1.5	2.2	3.6	4.1	0.9	1.7	1.9	4.8	2.2	1.4	2.7
December - Decembre	1.7	3.5	2.7	1.5	2.1	3.7	4.0	1.0	1.7	1.8	4.0	2.4	1.9	3.0
1994														
January - Janvier	1.3	3.1	2.4	1.8	1.9	3.5	4.0	1.2	2.4	1.3	1.7	2.0	2.5	2.5
February - Février	0.2	3.1	2.5	1.8	1.6	3.4	4.2	1.1	3.0	1.4	1.8	1.8	2.4	2.5
March - Mars	0.2	3.1	2.3	1.7	1.5	3.2	4.2	1.3	2.9	1.2	1.7	1.3	2.3	2.5

¹ Obtained from various sources¹ Obtenu de sources variées.² Federal Republic of Germany.² République fédérale d'Allemagne.TABLE 7. Selection of International Retail Price Comparisons¹TABLEAU 7. Comparaisons de certains prix de détail à l'échelle internationale¹

Post	Post Index (Ottawa = 100)	Validity date	Exchange rate value in Canadian dollars
Poste	Indice de poste (Ottawa = 100)	Date d'entrée en vigueur	Taux de change valeur en devises canadiennes
Vienna, Austria - Vienne, Autriche	175	01/07/94	Schilling = .12229
Brussels, Belgium - Bruxelles, Belgique	155	01/07/94	B.Franc = .0410
Copenhagen, Denmark - Copenhague, Danemark	160	01/07/94	Krone = .2197
Paris, France	150	01/07/94	Franc = .2522
Dusseldorf, Fed. Rep. of Germany - Dusseldorf, République fédérale d'Allemagne	145	01/06/94	D.Mark = .9442
Rome, Italy - Rome, Italie	135	01/06/94	Lira = .000862
Tokyo, Japan - Tokyo, Japon	285	01/07/94	Yen = .01366
The Hague, Netherlands - La Haye, Pays-Bas	130	01/06/94	Guilder = .7521
Oslo, Norway - Oslo, Norvège	160	01/07/94	Krone = .2041
Stockholm, Sweden - Stockholm, Suède	145	01/05/94	Krona = .1776
Geneva, Switzerland - Genève, Suisse	185	01/07/94	Franc = .10215
London, United Kingdom - Londres, Angleterre	140	01/07/94	Pound = 2.1413
Washington, D.C., United States - Washington, D.C., États-Unis	120	01/04/94	Dollar = 1.3838

¹ See Appendix 5.¹ Voir appendice 5.

Part II

Historical Summary - Canada

Partie II

Sommaire historique - Canada

TABLE 8. Consumer Price Index for Canada, All-items¹ (Not Seasonally Adjusted), 1970-1994, 1986 = 100TABLEAU 8. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble¹ (non désaisonné), 1970-1994, 1986 = 100

	Indexes - Indices													Annual average Moyenne annuelle
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		
	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.		
1970	30.7	30.7	30.8	31.0	31.0	31.0	31.2	31.2	31.1	31.1	31.1	31.0	31.0	
1971	31.1	31.3	31.3	31.6	31.7	31.8	32.0	32.3	32.2	32.3	32.3	32.8	31.9	
1972	32.7	32.8	32.9	33.0	33.1	33.1	33.5	33.8	33.9	33.9	34.0	34.2	33.4	
1973	34.5	34.7	34.8	35.2	35.4	35.8	36.1	36.6	36.8	36.9	37.2	37.4	36.0	
1974	37.7	38.1	38.4	38.7	39.4	39.9	40.1	40.6	40.8	41.2	41.6	42.0	39.9	
1975	42.2	42.5	42.7	43.0	43.4	44.0	44.6	45.0	45.1	45.5	45.9	46.0	44.2	
1976	46.2	46.5	46.6	46.8	47.2	47.4	47.6	47.8	48.0	48.3	48.5	48.7	47.5	
1977	49.1	49.5	50.1	50.4	50.8	51.1	51.6	51.8	52.1	52.6	52.9	53.3	51.3	
1978	53.5	53.9	54.5	54.8	55.4	55.8	56.6	56.7	56.8	57.2	57.6	57.8	55.9	
1979	58.2	58.8	59.5	59.9	60.5	60.8	61.3	61.5	62.0	62.5	63.1	63.4	61.0	
1980	63.8	64.4	65.0	65.4	66.2	66.9	67.4	68.1	68.7	69.3	70.2	70.5	67.2	
1981	71.5	72.2	73.1	73.7	74.3	75.5	76.1	76.7	77.3	78.0	78.7	79.1	75.5	
1982	79.6	80.6	81.6	82.0	83.2	84.0	84.4	84.8	85.3	85.8	86.4	86.4	83.7	
1983	86.2	86.6	87.5	87.5	87.7	88.7	89.0	89.5	89.5	90.0	90.0	90.3	88.5	
1984	90.8	91.3	91.5	91.8	91.9	92.3	92.8	92.8	92.9	93.1	93.7	93.7	92.4	
1985	94.1	94.7	94.9	95.3	95.5	96.1	96.4	96.5	96.7	97.0	97.4	97.8	96.0	
1986	98.3	98.8	98.9	99.0	99.5	99.8	100.4	100.7	100.7	101.2	101.7	101.9	100.0	
1987	102.1	102.8	103.0	103.5	104.1	104.4	105.1	105.2	105.2	105.6	106.0	106.1	104.4	
1988	108.3	108.7	107.3	107.8	108.3	108.5	109.1	109.4	109.5	110.0	110.3	110.3	108.6	
1989	110.9	111.6	112.2	112.5	113.7	114.3	115.0	115.1	115.3	115.7	116.1	116.0	114.0	
1990	117.0	117.7	118.1	118.1	118.7	119.2	119.8	119.9	120.2	121.2	121.9	121.8	119.5	
1991	125.0	125.0	125.5	125.5	126.1	126.7	126.8	126.9	126.7	126.5	127.0	126.4	126.2	
1992	127.0	127.1	127.5	127.6	127.8	128.1	128.4	128.4	128.3	128.5	129.1	129.1	128.1	
1993	129.6	130.0	129.9	129.9	130.1	130.2	130.5	130.8	130.7	130.9	131.5	131.3	130.4	
1994	131.3	130.3	130.1											
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent														
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average	
	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
1980	0.6	0.9	0.9	0.6	1.2	1.1	0.7	1.0	0.9	0.9	1.3	0.4	...	
1981	1.4	1.0	1.2	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.5	...	
1982	0.6	1.3	1.2	0.5	1.5	1.0	0.5	0.5	0.8	0.6	0.7	0.0	...	
1983	-0.2	0.5	1.0	0.0	0.2	1.1	0.3	0.8	0.0	0.6	0.0	0.3	...	
1984	0.6	0.6	0.2	0.3	0.1	0.4	0.5	0.0	0.1	0.2	0.6	0.0	...	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	...	
1986	0.5	0.3	0.3	0.1	0.5	0.1	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.2	...	
1987	0.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.3	0.7	0.1	0.0	0.4	0.4	0.1	...	
1988	0.2	0.4	0.6	0.3	0.7	0.2	0.6	0.3	0.1	0.5	0.3	0.0	...	
1989	0.5	0.6	0.5	0.3	1.1	0.5	0.6	0.1	0.2	0.3	0.3	-0.1	...	
1990	0.9	0.8	0.3	0.0	0.5	0.4	0.5	0.1	0.3	0.8	0.6	-0.1	...	
1991	2.6	0.0	0.4	0.0	0.5	0.5	0.1	0.1	-0.2	-0.2	0.4	-0.5	...	
1992	0.5	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	-0.1	0.2	0.5	0.0	...	
1993	0.4	0.3	-0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	-0.2	...	
1994	0.0	-0.8	-0.2										...	
Percentage change from the same month a year ago - Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average	
	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
1980	9.6	9.5	9.2	9.2	9.4	10.0	10.0	10.7	10.8	10.9	11.3	11.2	10.2	
1981	12.1	12.1	12.5	12.7	12.2	12.9	12.9	12.6	12.5	12.6	12.1	12.2	12.4	
1982	11.3	11.6	11.6	11.3	12.0	11.3	10.9	10.6	10.3	10.0	9.8	9.2	10.9	
1983	8.3	7.4	7.2	6.7	5.4	5.6	5.5	5.5	4.9	4.9	4.2	4.5	5.7	
1984	5.3	5.4	4.6	4.9	4.8	4.1	4.3	3.7	3.8	3.4	4.1	3.8	4.4	
1985	3.6	3.7	3.7	3.8	3.9	4.1	3.9	4.0	4.1	4.2	3.9	4.4	3.9	
1986	4.5	4.1	4.2	3.9	4.2	3.6	4.1	4.4	4.1	4.3	4.4	4.2	4.2	
1987	3.9	4.1	4.1	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5	4.5	4.3	4.2	4.1	4.4	
1988	4.1	4.0	4.2	4.0	4.0	3.9	3.8	4.0	4.1	4.2	4.1	4.0	4.0	
1989	4.3	4.6	4.6	4.6	5.0	5.3	5.4	5.2	5.3	5.2	5.3	5.2	5.0	
1990	5.5	5.5	5.3	5.0	4.4	4.3	4.2	4.2	4.2	4.8	5.0	5.0	4.8	
1991	6.8	6.2	6.3	6.3	6.2	6.3	5.8	5.8	5.4	4.4	4.2	3.8	5.6	
1992	1.6	1.7	1.6	1.7	1.3	1.1	1.3	1.2	1.3	1.6	1.7	2.1	1.5	
1993	2.0	2.3	1.9	1.8	1.8	1.6	1.6	1.7	1.9	1.9	1.9	1.7	1.8	
1994	1.3	0.2	0.2											

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 continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 9. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1991-1994, 1986 = 100

TABLEAU 9. Indices des prix à la consommation, Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1991-1994, 1986 = 100

		Month - Mois												Annual average - Moyenne annuelle
		Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juill.	Aug. - Août	Sep. - Sept.	Oct. - Oct.	Nov. - Nov.	Dec. - Déc.	
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	1991	125.5	125.4	126.4	126.4	127.1	127.7	127.8	127.7	127.4	126.9	127.5	126.7	126.9
	1992	127.4	127.5	128.2	128.5	128.6	129.1	129.4	129.4	129.1	129.2	130.0	129.9	128.9
	1993	130.6	131.2	131.1	131.0	131.3	131.5	131.8	131.8	131.9	131.9	133.0	132.8	131.7
P 484501	1994	132.8	131.1	130.9										
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	1991	124.3	124.2	125.0	125.1	125.7	126.3	126.4	126.3	126.1	125.6	126.2	125.4	125.6
	1992	126.0	126.2	126.8	127.0	127.0	127.5	127.8	127.7	127.6	127.6	128.4	128.3	127.3
	1993	128.9	129.4	129.3	129.3	129.6	129.7	130.0	130.0	130.2	130.2	131.1	130.9	129.9
P 484502	1994	130.9	129.5	129.3										
Footwear - Chaussures	1991	124.2	126.7	130.1	130.8	130.4	130.3	128.2	129.2	129.7	129.8	128.7	127.3	128.8
	1992	125.8	128.6	130.3	131.3	129.4	128.5	125.7	128.2	127.9	128.9	129.0	127.7	128.4
	1993	128.5	129.5	130.4	131.9	130.6	129.6	127.7	129.2	131.3	132.7	131.8	129.4	130.2
P 484534	1994	129.5	131.2	133.3										
Women's wear excluding footwear - Vêtements pour femmes sans les chaussures	1991	125.3	128.8	129.7	129.5	128.3	128.5	129.6	130.9	129.6	129.2	128.4	127.5	128.8
	1992	127.2	131.1	130.8	130.0	129.6	129.8	129.4	131.5	130.4	130.7	128.1	127.8	129.7
	1993	130.1	131.1	131.1	131.0	129.8	130.2	130.1	131.0	131.0	130.9	129.3	128.7	130.4
P 484532	1994	130.6	133.3	133.4										
Girls' wear excluding footwear - Vêtements pour filles sans les chaussures	1991	124.6	126.3	128.2	128.2	129.7	130.0	131.3	132.5	131.1	128.5	126.1	126.9	128.6
	1992	128.5	130.4	130.6	130.1	131.0	130.0	129.2	130.3	130.0	130.7	128.7	128.4	129.8
	1993	131.8	133.4	134.2	133.6	131.8	133.1	132.3	133.2	134.4	133.5	133.2	131.2	133.0
P 484536	1994	133.8	135.1	135.9										
Men's wear excluding footwear - Vêtements pour hommes sans les chaussures	1991	122.1	126.2	128.6	128.2	128.5	127.4	127.4	128.9	127.7	127.3	127.0	124.6	127.0
	1992	127.5	129.6	130.0	129.0	129.5	127.8	126.9	129.5	128.7	129.7	128.0	126.7	128.6
	1993	128.4	130.8	131.2	130.7	128.8	130.8	130.3	130.1	129.7	128.6	129.3	127.4	129.7
P 484539	1994	128.8	131.2	132.1										
Boys' wear excluding footwear - Vêtements pour garçons sans les chaussures	1991	122.3	124.8	126.5	124.5	126.3	126.3	129.0	128.5	124.4	125.4	125.8	124.8	125.7
	1992	126.2	128.2	127.9	128.2	127.7	127.7	128.8	129.3	124.4	129.1	126.9	126.4	127.6
	1993	128.5	130.8	130.5	130.8	129.6	131.1	129.7	128.7	128.3	127.3	128.6	128.1	129.3
P 484540	1994	128.9	132.6	134.3										

Part III

Historical Summary - Cities

Partie III

Sommaire historique - Villes

