



# Canadian International Merchandise Trade

March 2000



# Le commerce International de marchandises du Canada

Mars 2000



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

## How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Marketing and Client Services Section, International Trade Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (telephone: (613) 951-9647), Facsimile Number(613) 951-0117 (or 1 800 664-0055).

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our Web site.

<b>National inquiries line</b>	<b>1 800 263-1136</b>
<b>National telecommunications device for the hearing impaired</b>	<b>1 800 363-7629</b>
<b>Depository Services Program inquiries</b>	<b>1 800 700-1033</b>
<b>Fax line for Depository Services Program</b>	<b>1 800 889-9734</b>
<b>E-mail inquiries</b>	<b>infostats@statcan.ca</b>
<b>Web site</b>	<b>www.statcan.ca</b>

## Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 65-001-XPB, is published (monthly) as a standard printed publication at a price of CDN \$19.00 per issue and CDN \$188.00 for a one-year subscription. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada:

	<b>Single issue</b>	<b>Annual subscription</b>
<b>United States</b>	CDN \$ 6.00	CDN \$72.00 (\$6.00 X number of issues)
<b>Other countries</b>	CDN \$ 10.00	CDN \$120.00 (\$10.00 X number of issues)

This product is also available in electronic format on the Statistics Canada Internet site as Catalogue no. 65-001-XIB at a price of CDN \$14.00 per issue and CDN \$141.00 for a one-year subscription. To obtain single issues or to subscribe, visit our Web site at [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca), and select Products and Services.

All prices exclude sales taxes.

The printed version of this publication can be ordered by

- Phone (Canada and United States) **1 800 267-6677**
- Fax (Canada and United States) **1 877 287-4369**
- E-mail **order@statcan.ca**
- Mail  
Statistics Canada  
Dissemination Division  
Circulation Management  
120 Parkdale Avenue  
Ottawa, Ontario K1A 0T6
- And, in person at the Statistics Canada Regional Centre nearest you, or from authorized agents and bookstores.

When notifying us of a change in your address, please provide both old and new addresses.

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section du marketing et des services à la clientèle, Division du commerce international, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone: (613) 951-9647), numéro du télécopieur (613) 951-0117 (ou 1 800 664-0055).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

<b>Service national de renseignements</b>	<b>1 800 263-1136</b>
<b>Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants</b>	<b>1 800 363-7629</b>
<b>Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt</b>	<b>1 800 700-1033</b>
<b>Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt</b>	<b>1 800 889-9734</b>
<b>Renseignements par courriel</b>	<b>infostats@statcan.ca</b>
<b>Site Web</b>	<b>www.statcan.ca</b>

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit no 65-001-XPB au catalogue est publié (mensuellement) en version imprimée standard et est offert au prix de 19 \$ CA l'exemplaire et de 188 \$ CA pour un abonnement annuel. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada:

	<b>Exemplaire</b>	<b>Abonnement annuel</b>
<b>États-Unis</b>	6 \$ CA	72 \$ CA (6 \$ X nombre d'exemplaires)
<b>Autres pays</b>	10 \$ CA	120 \$ CA (10 \$ X nombre d'exemplaires)

Ce produit est aussi disponible sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada, sous le n no 65-001-XIB au catalogue, et est offert au prix de 14 \$ CA l'exemplaire et de 141 \$ CA pour un abonnement annuel. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires ou s'abonner en visitant notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) et en choisissant la rubrique Produits et services.

Les prix ne comprennent pas les taxes de ventes.

La version imprimée peut être commandée par

- Téléphone (Canada et États-Unis) **1 800 267-6677**
- Télécopieur (Canada et États-Unis) **1 877 287-4369**
- Courriel **order@statcan.ca**
- Poste  
Statistique Canada  
Division de la diffusion  
Gestion de la circulation  
120, avenue Parkdale  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
- En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité ou auprès des agents et librairies autorisés.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistics Canada  
International Trade Division

# Canadian International Merchandise Trade

March 2000

Statistique Canada  
Division du commerce international

# Le commerce international de marchandises du Canada

Mars 2000

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2000

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.

May 2000

Catalogue no. 65-001-XPB, Vol. 54, no. 03  
ISSN 1198-7391

Catalogue no. 65-001-XIB, Vol. 54, no. 03  
ISSN 1480-8781

Frequency: Monthly

Ottawa

---

## Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between 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.*

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2000

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.

Mai 2000

N° 65-001-XPB au catalogue, vol. 54, no 03  
ISSN 1198-7391

N° 65-001-XIB au catalogue, vol. 54, no 03  
ISSN 1480-8781

Périodicité: mensuelle

Ottawa

---

## Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, et 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 appropriate
- nil or zero
- amount too small to be expressed

## Note to Users

All totals are calculated from full figures and rounded independently; consequently, totals may not equal the sum of their components.

## Signes conventionnels

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

- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes

## Note aux utilisateurs

Les totaux sont calculés à partir de chiffres complets en dollars et sont arrondis indépendamment; par conséquent, les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes.

This publication was prepared under the direction of:

**David Dodds**, Director, International Trade Division (613) 951-9733  
**Iddi Alhassan**, Analyst, Analysis Unit (613) 951-9789  
**Raymond Dubuisson**, Analyst, Price Indexes Unit (613) 951-6845  
**Fabienne Leclerc**, Analyst, Analysis Unit (613) 951-6856  
**Bernard Lupien**, Analyst, Analysis Unit (613) 951-6872  
**Gary McCullough**, Head, Publications Unit (613) 951-0084

Also contributing to this issue: For manuscript design: Vie Weatherby (613) 951-4801

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

**David Dodds**, Directeur, Division du commerce international (613) 951-9733  
**Iddi Alhassan**, Analyste, Sous-section de l'analyse (613) 951-9789  
**Raymond Dubuisson**, Analyste, Sous-section des indices de prix (613) 951-6845  
**Fabienne Leclerc**, Analyste, Sous-section de l'analyse (613) 951-6856  
**Bernard Lupien**, Analyste, Sous-section de l'analyse (613) 951-6872  
**Gary McCullough**, Chef, Sous-section des publications (613) 951-0084

A également contribué à la rédaction de ce numéro : et à la mise en page: Vie Weatherby (613) 951-4801

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.



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
<b>Highlights .....</b>	<b>5</b>

## Analysis

The Month in Trade .....	7
Price Movements .....	9
Revisions .....	11

## Text Tables

1. Merchandise Trade by Principal Trading Area (Balance of Payments Basis) .....	12
2. Reconciliation of Customs and Balance of Payments Trade Data .....	13

<b>Feature Articles .....</b>	<b>14</b>
-------------------------------	-----------

## Analytical Tables

### Tables

1. Merchandise Trade of Canada .....	16
2. Exports by Commodity Groupings .....	18
3. Domestic Exports to Principal Trading Areas (current month) .....	22
4. Domestic Exports to Principal Trading Areas (year to date) .....	23
5. Domestic Exports by Country .....	24
6. Exports by Province of Origin (current month) .....	28
7. Exports by Province of Origin (year to date) .....	29
8. Imports by Commodity Groupings .....	30
9. Imports from Principal Trading Areas (current month) .....	34

# Table des matières

	Page
<b>Faits saillants .....</b>	<b>5</b>

## Analyse

Résultats du mois .....	7
Mouvements des prix .....	9
Révisions .....	11

## Tableaux explicatif

1. Commerce de marchandises par marchés principaux (base de la balance des paiements) .....	12
2. Rapprochement de données - base douanière et base de la balance des paiements .....	13

<b>Études spéciales .....</b>	<b>14</b>
-------------------------------	-----------

## Tableaux analytiques

### Tableaux

1. Commerce de marchandises du Canada .....	16
2. Exportations par groupe de marchandises .....	18
3. Exportations nationales vers les marchés principaux (mois courant) .....	22
4. Exportations nationales vers les marchés principaux (données cumulées) .....	23
5. Exportations nationales par pays .....	24
6. Exportations par province d'origine (mois courant) .....	28
7. Exportations par province d'origine (données cumulées) .....	29
8. Importations par groupe de marchandises .....	30
9. Importations en provenance des marchés principaux (mois courant) .....	34

## Table of Contents - concluded

## Table des matières - fin

	Page		Page
10. Imports from Principal Trading Areas (year to date) .....	35	10. Importations en provenance des marchés principaux (données cumulées) .....	35
11. Imports by Country .....	36	11. Importations par pays .....	36
12. Imports by Province of Clearance (current month) .....	40	12. Importations par province de dédouanement (mois courant) .....	40
13. Imports by Province of Clearance (year to date) .....	41	13. Importations par province de dédouanement (données cumulées) .....	41
<b>For Further Reading</b> .....	<b>42</b>	<b>Lectures suggérées</b> .....	<b>42</b>
<b>Technical Notes</b> .....	<b>43</b>	<b>Notes techniques</b> .....	<b>43</b>

## Highlights

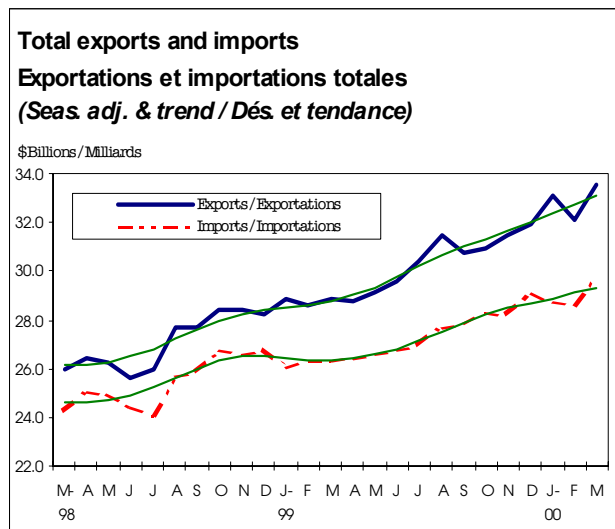
### March 2000

Exports and imports reached their highest monthly levels so far this year in March after rebounding sharply from setbacks the month before. The growth in exports outpaced the gain in imports, helping to produce the country's second highest quarterly surplus on record.

Canadian companies exported \$33.5 billion in March, up 4.5% from February, as the crucial automotive industry recovered from a temporary slowdown in production.

At the same time, imports rose 3.7% to \$29.6 billion, halting two consecutive monthly declines on the strength of incoming electronic products, automotive parts, tools and equipment as well as energy products.

The resulting trade surplus of \$3.9 billion combined with strong balances in January and February to produce an overall surplus of \$11.7 billion for the first three months. This first-quarter surplus was the second highest quarterly surplus overall, just behind the record of \$12.1 billion set in the second quarter of 1996.



## Faits saillants

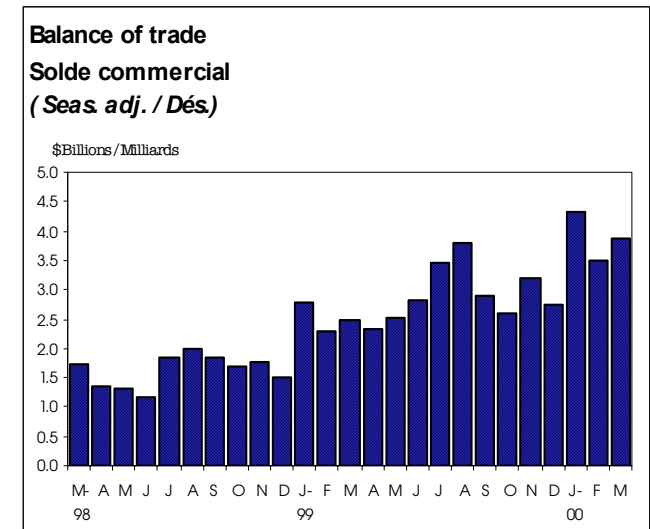
### Mars 2000

Les exportations et les importations ont toutes deux atteint leurs plus hauts niveaux mensuels de l'année en mars, rebondissant après les reculs enregistrés le mois passé. La croissance des exportations a surpassé les gains enregistrés par les importations, produisant le deuxième plus fort surplus trimestriel enregistré de la balance commerciale du Canada.

Les compagnies canadiennes ont exporté pour 33,5 milliards de dollars en mars, en hausse de 4,5% par rapport à février. Le regain a été principalement causé par le secteur automobile, qui s'est redressé suite à un ralentissement temporaire de la production le mois passé.

Toujours pour mars, les importations ont augmenté de 3,7%, atteignant le niveau de 29,6 milliards de dollars. Cette hausse, en raison de fortes importations de produits électroniques, de pièces, d'outils et d'équipements pour voiture, ainsi que de produits de l'énergie, a succédé à deux replis mensuels consécutifs.

La balance commerciale, à 3,9 milliards de dollars, combinée aux fortes balances en janvier et février a produit un surplus commercial de 11,7 milliards de dollars pour le premier trimestre. Ce surplus du premier trimestre est le deuxième plus haut surplus enregistré, s'établissant juste en deçà des 12,1 milliards de dollars atteints au deuxième trimestre de 1996.



## Note to users

Merchandise trade statistics are provided on both a Customs and a Balance of Payments (BOP) basis at the level of total exports and total imports. The trade balance (surplus or deficit) is published by principal trading area and at the total level on a Balance of Payments basis only. Detailed commodity and geographic information is presented on a Customs basis only, although the equivalent BOP commodity detail can be obtained from CANSIM.

Analysts interested in specific commodity flows or geographic detail are encouraged to use the Customs basis information.

Those interested in macroeconomic issues should use the BOP figures, along with the rest of the current account, which includes services transactions, investment income and transfers.

## Note aux utilisateurs

Les statistiques sur le commerce de marchandises sont disponibles sur base douanière et sur base de la Balance des paiements (BDP) au niveau du total des exportations et des importations. La balance commerciale (excédent ou déficit) est publiée par marchés principaux sur la base de la Balance des paiements seulement. Les données détaillées par groupe de marchandises et par région géographique sont présentées uniquement sur base douanière, bien que les données équivalentes sur base de la BDP selon le groupe de marchandises soient disponibles sur CANSIM.

Les analystes qui s'intéressent à des données pour certains flux de marchandises ou pour certaines régions particulières sont invités à utiliser les données sur base douanière.

Ceux qui se préoccupent plutôt de la dimension macroéconomique doivent utiliser les chiffres sur base de la BDP ainsi que les autres composantes du compte courant, qui comprennent les opérations au titre des services, les revenus de placements et les transferts.

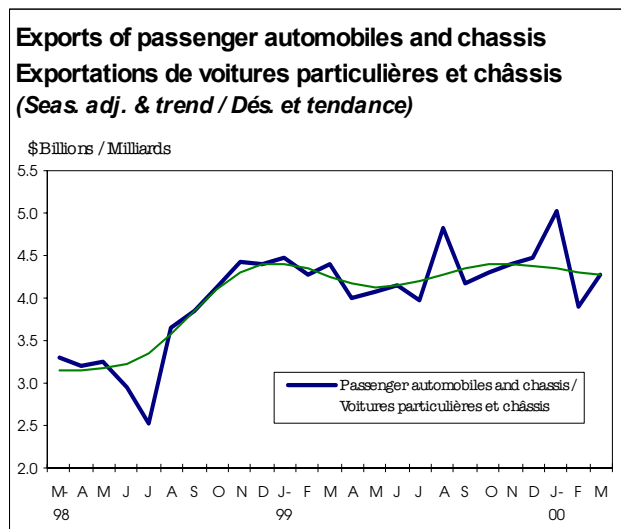


## This month in trade

### The automotive industry led increases recorded in all export sectors

Exports were up in all sectors in March, led by the automotive industry, which recorded the largest gain.

Exporters shipped just under \$8.3 billion worth of automobiles, trucks and parts out of the country in March, an increase of 8.1% over February. This came in the wake of a 14.1% decline recorded last month, the result of a production slowdown at some car plants for inventory purposes. Car exports alone reached almost \$4.3 billion in March, up 9.6% from February.



Shipments of machinery and equipment reached nearly \$8.3 billion in March, an increase of 7.1%. Strong exports of aircraft to the United States and Europe accounted for about half of this gain, the rest being attributable mainly to large shipments of copper pieces and electronic equipment to the United States.

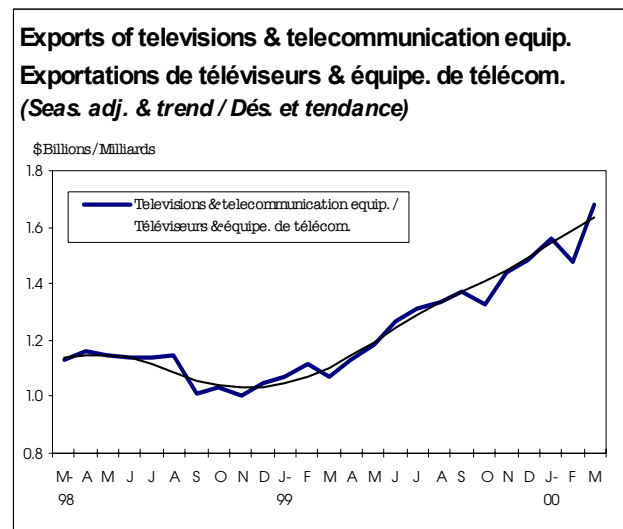
Exports of industrial commodities registered an increase of 2.3% in March. This represents a total increase of 11.9% for the last six consecutive monthly increases. Strong exports of gold, rubber and synthetic plastics, and of automotive hardware and herbicides to the United States were the main reason for this increase. Exports of nickel ores, though down this month, remained at 110.5% above the March 1999 level, owing mainly to a growing world demand for steel.

## Résultat du mois

### L'industrie de l'automobile en tête des hausses comptabilisées par tous les secteurs

Les exportations ont augmenté pour tous les secteurs en mars, dominées par l'industrie de l'automobile qui a connu les plus fortes hausses.

Les exportateurs ont expédié pour près de 8,3 milliards de dollars de voitures, camions et pièces hors du pays en mars, soit une hausse de 8,1% comparativement à février. Ceci suit le recul de 14,1% enregistré le mois passé, résultant d'un ralentissement temporaire de la production automobile dans certaines usines canadiennes pour fins d'inventaires. Les exportations de voitures à elles seules ont atteint près de 4,3 milliards de dollars en mars, en hausse de 9,6% par rapport à février.



Les envois du secteur des machines et équipements ont atteint près de 8,3 milliards de dollars en mars, soit une hausse de 7,1%. De fortes exportations d'avions vers les États-Unis et l'Europe ont contribué pour plus de la moitié de cette augmentation. De plus, d'importants chargements de pièces de cuivre et de pièces d'équipements électroniques vers les États-Unis ont contribué au reste de la hausse.

Les exportations du secteur des biens industriels ont enregistré une hausse de 2,3% en mars. Cela représente une augmentation totale de 11,9% pour les six derniers mois. De fortes exportations d'or, de caoutchouc et plastiques synthétiques ainsi que de quincaillerie automobile et d'herbicides vers les États-Unis expliquent principalement cette hausse. Les exportations de minerais de nickel, quoiqu'en baisse ce mois-ci, restent à un niveau supérieur de 110,5% au niveau atteint en mars 1999, en raison surtout d'une demande mondiale accrue pour l'acier.

The strong increase in exports of wheat and barley to China and of potato preparations and beef cattle to the United States contributed to the increase of 4.4% in agricultural and fishing exports this month. The increased value of wheat exports is both a volume effect and a price effect, the price of wheat having recovered for the first time since November 1999. Canola exports declined for the third consecutive month, which notably increased Canadian reserves.

After recording a net decline last month, exports of forest products recovered slightly. Exports of wood-fabricated products, particularly to Asia, were the main reason for the sector's increase. Strong increases in the value of exports of newsprint and other papers, owing mainly to larger export volumes, were another contributor. Lumber exports were down, March being the last month in which yearly quotas with the United States were applied. Also, certain wood products have had difficulty penetrating overseas markets, particularly in Europe, because of increased competition.

### Imports of electronic, computer and telecommunications equipment fuel the recovery in March

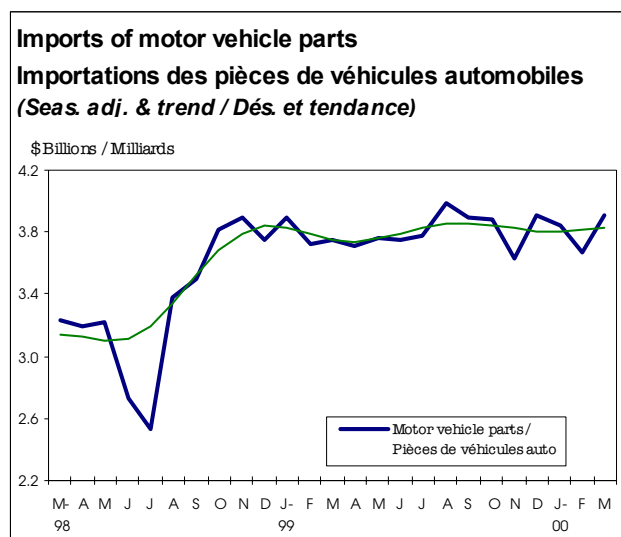
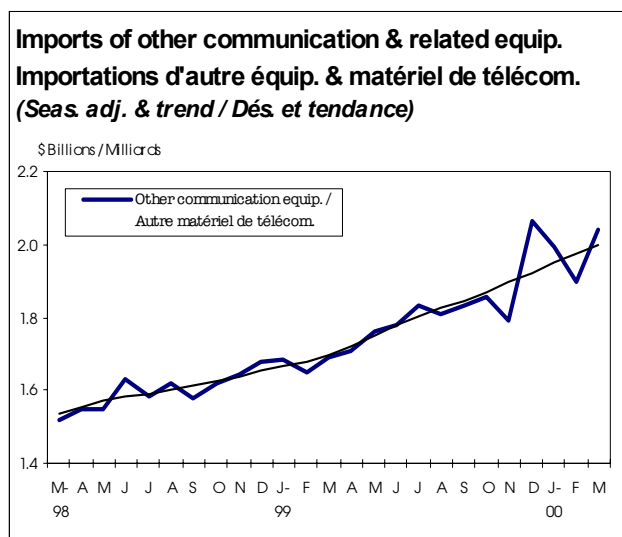
The strong performance of imports of electronic, computer and telecommunications equipment, after the net decline in February, and a strong increase in imports of automotive products boosted the machinery and equipment sector. Imports of compressors also rose, in order to increase production capacity related mainly to the energy industry in certain provinces.

La forte augmentation des exportations de blé et d'orge vers la Chine, de même que d'animaux de boucherie et de préparations de pommes de terre vers les États-Unis ont contribué à la hausse de 4,4% des exportations du secteur des biens de l'agriculture et de la pêche ce mois-ci. La hausse de la valeur à l'exportation du blé est à la fois un effet de volume et de prix, le prix du blé ayant connu son premier raffermissement depuis novembre 1999. Les exportations de grains de colza ont enregistré un recul pour un troisième mois consécutif, ce qui a augmenté les réserves canadiennes.

Après avoir enregistré un net recul le mois passé, les exportations de produits forestiers ont connu un léger regain. Les exportations de demi-produits en bois, surtout vers l'Asie, ont principalement contribué à la hausse du secteur. Les fortes hausses en valeur des exportations de papier journal et autres papiers, en raison surtout d'une hausse du volume exporté, a aussi contribué au regain. Les exportations de bois d'œuvre, par ailleurs, ont diminué, mars étant le dernier mois d'application des quotas annuels avec les États-Unis. En outre, le marché d'outre-mer pour certains produits du bois semble avoir été difficile, particulièrement vers l'Europe, en raison de la concurrence accrue.

### Les importations de matériel électronique, informatique et de télécommunication alimentent le regain de mars

La forte progression des importations de matériel électronique, informatique et de télécommunication, après le net repli de février, de même qu'une forte hausse des importations de produits pour l'automobile ont entraîné le secteur des machines et équipements à la hausse. Les importations de compresseurs ont aussi augmenté, afin d'accroître les capacités de production reliées surtout à l'industrie de l'énergie dans certaines provinces.



Imports of industrial commodities were up 5.0% in March. The recovery of automotive production led to increased imports of automotive hardware. In addition, an early spring in Canada pushed up imports of herbicides from France, Germany and the United States. Strong gold imports continued for a third consecutive month, as a result of major contracts.

After two successive monthly declines, imports of "other consumer products" rose 4.6% in March. The main vector of this increase was the category of medical and pharmaceutical products in dosage. Large volumes of drugs for treating arthritis, heart problems, and the central nervous system were imported from Sweden, Ireland, Europe and the United States.

For a second consecutive month, imports of energy products experienced a strong increase, totalling 24.5% for the last two months. Some refineries replenished their stocks of petrochemicals, while a high enough water level in the Great Lakes re-allowed for large shipments of coal to be transported. March also saw the first drop in prices for crude oil imports since June 1999.

Imports of automotive products were up 1.6%. Imports of automotive parts, which rose 6.4%, were the main reason for this increase. This recovery returned imports of parts to a more normal level, after the considerable decline in February related to a slowdown in production at some plants. Imports of trucks, especially heavy vehicles, continued to rise, while imports of cars experienced their first decline of the year (-8.2%).

The growth of the Canadian economy and a mild winter contributed to boost construction starts to their highest level since June 1994, pushing imports of forest products, particularly wood-fabricated products, up 10.7% in March.

## Price movements

### Exports

The Paasche price index for total exports maintained its upward trend, rising for the third month in a row (0.7% in March). This upward movement was primarily due to higher prices for agricultural and fishing products. Wheat prices in particular rose significantly in March (6.1%) as a result of higher demand which pushed up Canadian wheat exports by 13.4% in March. In addition, prices for other cereals unmilled, mostly oats, grew by 16.4% in March. Higher prices were also registered for rapeseed, up by 10.1% in March as a result of a persistent dry weather in the U.S Midwest and a decline in rapeseed acreage in 2000 which caused some concern about future supply.

Les importations de biens industriels ont augmenté de 5,0% en mars. La reprise de la production automobile a fait augmenter les importations de quincaillerie automobile. De plus, un printemps hâtif au Canada a provoqué une hausse des importations d'herbicides, en provenance de France, d'Allemagne et des États-Unis. Les fortes importations d'or, quant à elles, ont continué pour un troisième mois consécutif, en raison d'importants contrats.

Après deux baisses mensuelles successives, les importations «d'autres produits de consommation» ont augmenté de 4,6% en mars. Le principal vecteur de cette hausse a été la catégorie des produits médicaux et pharmaceutiques en dosage. En effet, d'importantes quantités de médicaments contre l'arthrite, les problèmes cardiaques, de même que pour le système nerveux ont été importés de Suède, d'Irlande, d'Europe et des États-Unis.

Pour un deuxième mois consécutif, les importations de produits de l'énergie ont connu une forte hausse, soit 24,5% au total pour les deux derniers mois. Certaines raffineries ont renouvelé leurs stocks de produits pétrochimiques, alors que le niveau d'eau suffisant dans les grands lacs a permis de recommencer le transport d'importants chargements de charbon. On notera aussi en mars la première baisse des prix à l'importation du pétrole brut depuis juin 1999.

Les importations de produits de l'automobile ont augmenté de 1,6%. Les importations de pièces d'automobile ont été le facteur principal de cette hausse, avec une augmentation de 6,4%. Ce regain a permis aux importations de pièces de retrouver un niveau plus normal, après la forte baisse de février reliée à un ralentissement de la production dans certaines usines. Les importations de camions, surtout de véhicules lourds, ont continué à augmenter, alors que les importations de voitures ont enregistré leur premier recul de l'année (-8,2%).

La croissance de l'économie canadienne de même qu'un hiver clément ont contribué à la hausse des mises en chantiers, à leur plus haut niveau depuis juin 1994, augmentant les importations de produits forestiers de 10,7% en mars, particulièrement pour les demi-produits en bois.

## Mouvements des prix

### Exportations

L'indice des prix Paasche pour le total des exportations poursuit sa tendance à la hausse et progresse pour un troisième mois consécutif (0,7% en mars). Ce mouvement à la hausse est en quelque sorte relié à la hausse des prix des produits de l'agriculture et de la pêche, en particulier, les prix du blé qui ont augmenté de 6,1% en mars, suite à une hausse de la demande mondiale qui a entraîné une hausse des exportations de blé de 13,4% en mars. En outre, les prix des autres céréales non moulues en particulier l'avoine ont augmenté de 16,4% en mars. Il en est de même des prix du canola qui ont augmenté de 10,1% en mars, en raison de la sécheresse persistante dans le Midwest américain et d'une réduction des espaces ensemencés en canola laissant entrevoir des difficultés d'approvisionnement pour le futur.

Prices for automotive products registered a 0.7% increase in March. Prices for trucks and cars rose by 0.5% in March, while prices for parts advanced by 0.4%. Higher demand in the United States help Canadian car and truck exports grow by 9.6% and 10.7% respectively.

Prices for energy products remained virtually unchanged in March as a result of offsetting movements. Higher prices for natural gas and crude petroleum were almost entirely offset by lower prices for petroleum and coal products (-17.7%). Meanwhile, natural gas prices maintained their upward trend, rising by a further 5.8% in March, as a result of higher demand in the United States. Prices for crude petroleum were also on the rise in March (2.5%) due to tight supply and strong demand in the United States (oil inventories in the U.S are close to their lowest level in 23 years).

In the forestry sector, the index remained virtually unchanged in March, as higher prices for wood pulp (4.0%) and newsprint (1.9%) were almost offset by lower prices for lumber (-5.8%). Wood pulp prices maintained their upward trend as the demand remained high in the United States, Japan, Korea, China and the European Union. Canadian wood pulp exports were 36.9% higher in March 2000 than March 1999. The decline in lumber prices in March was due to quotas in lumber exports, March being the last month in which the quotas with United States were applied as well as lower demand in the United States, with housing starts in March 2000 2.3% lower than March 1999.

## Imports

The Paasche price index for total imports fell slightly (-0.2%) in March mostly as a result of lower prices for energy products. Prices for petroleum and coal products were down by 34.8% in March. However, crude petroleum prices, which were on an upward trend, reversed their trend to register a 2.8% decline, after OPEC countries decided to increase their production.

Within the automotive sector, higher prices for parts (0.8%), cars (0.7%) and trucks (0.4%) pushed up the entire sector by 0.7% in March. This upward movement was entirely related to higher demand in Canada as the "Big Three" posted impressive gains to kick off the spring selling season.

Dans le secteur des produits de l'automobile, les prix ont augmenté de 0,7% en mars. Les prix des camions et des voitures ont tous les deux augmenté de 0,5%, alors que ceux des pièces ont augmenté de 0,4%. La hausse des prix des voitures et des camions est surtout attribuable à une hausse de la demande aux États-Unis, qui a poussé à la hausse les exportations de voitures et de camions en mars de 9,6% et de 10,7% respectivement.

Au niveau des produits énergétiques, l'indice est demeuré virtuellement inchangé en mars en raison de mouvements compensatoires. Ainsi, les hausses de prix du gaz naturel et de pétrole brut ont été en quelque sorte neutralisées par la baisse des prix des dérivés du pétrole et du charbon (-17.7%). Les prix du gaz étaient de nouveau en hausse en mars, cette fois de 5,8%, la demande aux États-Unis étant demeurée très forte. Quant à la hausse des prix du pétrole brut (2,5%), elle est surtout reliée à un resserrement de l'offre jumelée à une demande accrue aux États-Unis, le niveau des inventaires aux États-Unis étant à son plus bas niveau en 23 ans.

Dans le secteur des produits forestiers, l'indice est demeuré inchangé en mars, car, les hausses des prix de la pâte de bois (4,0%) et du papier journal (1,9%) ont été contrebalancées par la baisse des prix du bois d'oeuvre (-5,8%). Les prix de la pâte de bois sont en progression constante, en raison d'une hausse de la demande aux États-Unis, au Japon, en Corée ainsi que dans les pays de l'Union Européenne. Par conséquent, les exportations canadiennes de pâte de bois étaient de 36,9% supérieures en mars 2000 comparativement à mars 1999. Quant à la baisse des prix du bois d'oeuvre enregistrée en mars, elle est surtout reliée à une baisse de la demande aux États-Unis, provoquée d'une part par les restrictions reliées à l'accord Canado-Américain sur le bois d'oeuvre, mars étant le dernier mois d'application des quotas annuels et d'autre part à un ralentissement des mises en chantier aux États-Unis qui étaient de 2,3% inférieures en mars 2000 par rapport à mars 1999.

## Importations

L'indice des prix Paasche pour le total des importations a légèrement reculé en mars de 0,2%, en raison surtout de la baisse des prix des produits énergétiques, plus particulièrement les prix des dérivés du pétrole et du charbon qui ont reculé de 34,8% en mars. Par ailleurs, après plusieurs mois de croissance soutenue, les prix du pétrole brut ont inversé leur tendance à la hausse et ont reculé de 2,8% en mars après que les pays membres de l'OPEP eurent décidé d'augmenter leur niveau de production.

Dans le secteur des produits de l'automobile, la hausse des prix des pièces (0,8%), des voitures (0,7%) et des camions (0,4%) a poussé l'ensemble du secteur à la hausse en mars de 0,7%. Ce mouvement à la hausse est entièrement relié à la très bonne performance de l'industrie de l'automobile au Canada qui a enregistré des ventes records en mars donnant ainsi le coup d'envoi à la saison des ventes printanières.

Prices for agricultural and fishing products rose by 0.4% in March, as prices for fish and marine animals advanced by 4.4%. Meanwhile, favourable weather conditions in producing countries continued to exert some downward pressure on fruit and vegetable prices which fell for the fourth month in a row (-0.1% in March).

Within the miscellaneous consumer goods sector, the index edged up by 1.1% in March. Although higher prices were registered throughout the entire sector, the largest increases were for prices of apparel and footwear, up by 1.2%, as a result of higher prices for new spring and summer arrivals of women's clothing imported mainly from China.

## Revisions

In general, merchandise trade data are revised on an ongoing basis for each month of the current year. Factors influencing revisions include late receipt of import and export documentation, incorrect information on customs forms, replacement of estimates with actual figures (once available), changes in classification of merchandise based on more current information, and seasonal adjustments. Consult the appropriate CANSIM matrices for revised data.

Available on CANSIM: Matrices 3618, 3619, 3651, 3685 to 3713, 3720, 3887 to 3913, 8430 to 8435 and 8438 to 8447.

En ce qui a trait aux produits de l'agriculture et de la pêche, les prix ont augmenté de 0,4% en mars, suite à une hausse des prix des poissons et animaux marins de 4,4%. Par ailleurs, les bonnes conditions climatiques enregistrées dans les pays producteurs de fruits et légumes ont continué d'exercer des pressions à la baisse sur les prix de ces derniers qui ont reculé pour un quatrième mois consécutif (-0,1% en mars).

Au niveau des biens de consommation divers, l'indice a progressé de 1,1% en mars. Bien que des hausses de prix aient été enregistrées au niveau de toutes les composantes de ce secteur, les plus fortes hausses furent celles enregistrées pour les prix vêtements et des chaussures, en hausse de 1,2%. Cette croissance s'articule autour de la hausse des prix des nouveaux stocks de vêtements pour femmes pour le printemps et l'été importés surtout de la Chine.

## Révisions

Les données sur le commerce de marchandises sont généralement révisées sur une base régulière, chaque mois de l'année en cours. Divers facteurs rendent ces révisions nécessaires, notamment la réception tardive des documents relatifs aux importations et aux exportations, la présence de renseignements erronés sur les documents de douane, le remplacement des estimations par les chiffres réels (lorsque ceux-ci sont connus), la reclassification des marchandises à la lumière de renseignements plus récents et la correction des variations saisonnières. Pour obtenir les données révisées, il suffit de consulter les matrices appropriées de CANSIM.

Données stockées dans CANSIM: matrices 3618, 3619, 3651, 3685 à 3713, 3720, 3887 à 3913, 8430 à 8435 et 8438 à 8447.

*Readers wishing to receive merchandise trade data on a more timely basis, may obtain them by fax on the morning of release.*

*For further information on this release, contact Jocelyne Elibani (1-613-951-9647 or 1-800-294-5583), Marketing and Client Services Section, International Trade Division.*

*Un service de transmission par télécopieur est offert le matin de la diffusion, pour ceux qui désirent obtenir plus rapidement les données sur le commerce de marchandises.*

*Pour plus de renseignements, prière de communiquer avec Jocelyne Elibani, au (1-613-951-9647 ou 1-800-294-5583), à la Section du marketing et des services à la clientèle de la Division du commerce international.*

Text Table 1. **Merchandise Trade by Principal Trading Area, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted**Tableau explicatif 1. **Commerce de marchandises par marchés principaux, base de la balance des paiements, chiffres corrigés de variations saisonnières**

	Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Cumulatif 1999	2000	YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March - Mars 2000/1999	
	\$ millions	\$ millions	%		\$ millions	\$ millions	%	%		
<b>Exports to:</b>										
United States	27,304	28,817	1,513	5.5	73,757	84,582	10,825	14.7	16.0	États-Unis
Japan	751	745	-6	-0.8	2,312	2,301	-11	-0.5	1.8	Japon
EU	1,789	1,656	-133	-7.4	4,334	5,055	721	16.6	13.8	UE
Other OECD	668	790	122	18.3	1,677	2,150	473	28.2	41.3	Autres OCDE
Other countries	1,567	1,520	-47	-3.0	4,193	4,616	423	10.1	21.6	Autres pays
<b>Total</b>	<b>32,080</b>	<b>33,528</b>	<b>1,448</b>	<b>4.5</b>	<b>86,272</b>	<b>98,705</b>	<b>12,433</b>	<b>14.4</b>	<b>16.3</b>	<b>Total</b>
<b>Imports from:</b>										
United States	21,518	22,112	594	2.8	60,768	65,293	4,525	7.4	9.3	États-Unis
Japan	933	938	5	0.5	2,440	2,755	315	12.9	12.3	Japon
EU	2,413	2,869	456	18.9	6,620	7,909	1,289	19.5	26.8	UE
Other OECD	1,325	1,255	-70	-5.3	2,975	3,865	890	29.9	27.9	Autres OCDE
Other countries	2,392	2,465	73	3.1	5,923	7,185	1,262	21.3	20.8	Autres pays
<b>Total</b>	<b>28,580</b>	<b>29,639</b>	<b>1,059</b>	<b>3.7</b>	<b>78,727</b>	<b>87,007</b>	<b>8,280</b>	<b>10.5</b>	<b>12.5</b>	<b>Total</b>
<b>Balance:</b>										
United States	5,786	6,705	919	...	12,989	19,289	6,300	...	...	États-Unis
Japan	-182	-193	-11	...	-128	-454	-326	...	...	Japon
EU	-624	-1,213	-589	...	-2,286	-2,854	-568	...	...	UE
Other OECD	-657	-465	192	...	-1,298	-1,715	-417	...	...	Autres OCDE
Other countries	-825	-945	-120	...	-1,730	-2,569	-839	...	...	Autres pays
<b>Total</b>	<b>3,500</b>	<b>3,889</b>	<b>389</b>	<b>...</b>	<b>7,545</b>	<b>11,698</b>	<b>4,153</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>Total</b>
<b>Solde commercial:</b>										

**Note:** EU (*European Union*) includes: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, Spain, Sweden, and United Kingdom.

**Other OECD** includes: Australia, Canada, Iceland, Mexico, New Zealand, Norway, Switzerland, Turkey and new members (January 1997); the Czech Republic, Hungary, Poland and South Korea. (The EU countries, United States and Japan are also members of the OECD - *the Organization for Economic Co-operation and Development*).

**Nota:** UE (*Union européenne*) comprend: l'Allemagne, l'Autriche, la Belgique, le Danemark, l'Espagne, la Finlande, la France, la Grèce, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas, le Portugal, le Royaume-Uni et la Suède.

**Autres OCDE** comprend: l'Australie, le Canada, l'Islande, le Mexique, la Norvège, la Nouvelle-Zélande, la Suisse, la Turquie et les nouveaux pays membres (janvier 1997); le Republic Tchèque, la Hongrie, la Pologne et la Corée du Sud. (Les pays de l'UE, les États-Unis et le Japon sont aussi membres de l'OCDE.- *l'Organization de coopération et de développement économique*).

Cansim (matrices 3651 & 3685)

Text Table 2. **Reconciliation of Customs and Balance of Payments Trade Data, Not Seasonally Adjusted**Tableau explicatif 2. **Rapprochement de données - Base douanière et base de la balance des paiements, chiffres non corrigés de variations saisonnières**

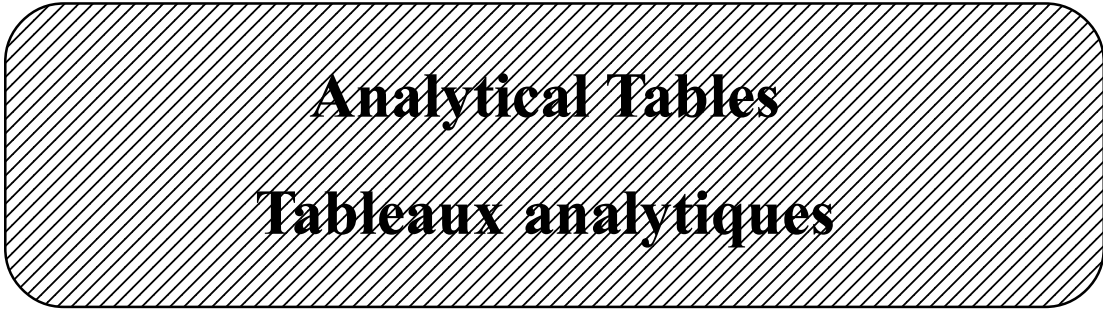
	<b>Exports / Exportations</b>							
	2000			1999			1999	
	Mar. Mars	Feb. Fév.	Jan. Jan.	Dec. Déc.	Nov. Nov.	Oct. Oct.	Annual Annuel	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>								
<b>Customs Basis</b>	<b>35,794</b>	<b>31,470</b>	<b>30,529</b>	<b>30,506</b>	<b>32,031</b>	<b>31,463</b>	<b>354,108</b>	<b>Base douanière</b>
<b>Balance of Payments Adjustments</b>	<b>448</b>	<b>465</b>	<b>545</b>	<b>908</b>	<b>738</b>	<b>505</b>	<b>6,492</b>	<b>Ajustements de la balance des paiements</b>
Valuation and Residency								Évaluation et résidence
Inland freight	587	583	564	574	610	602	7,104	Fret intérieur
Other valuation and residency	-562	-633	-642	-806	-741	-802	-8,532	Autre évaluation et résidence
Timing	19	67	5	-22	-12	-9	13	Périodes
Coverage	438	448	596	787	766	695	7,082	Couverture
<b>Balance of Payments Basis</b>	<b>36,242</b>	<b>31,935</b>	<b>31,075</b>	<b>31,414</b>	<b>32,769</b>	<b>31,968</b>	<b>360,600</b>	<b>Base de la balance des paiements</b>
<b>Imports / Importations</b>								
	2000			1999			1999	
	Mar. Mars	Feb. Fév.	Jan. Jan.	Dec. Déc.	Nov. Nov.	Oct. Oct.	Annual Annuel	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>								
<b>Customs Basis</b>	<b>31,796</b>	<b>28,242</b>	<b>25,814</b>	<b>26,659</b>	<b>29,316</b>	<b>28,455</b>	<b>319,910</b>	<b>Base douanière</b>
<b>Balance of Payments Adjustments</b>	<b>1,000</b>	<b>567</b>	<b>660</b>	<b>726</b>	<b>484</b>	<b>831</b>	<b>6,753</b>	<b>Ajustements de la balance des paiements</b>
Valuation and Residency								Évaluation et résidence
Inland freight	561	491	441	494	532	516	5,939	Fret intérieur
Other valuation and residency	49	-10	-7	-3	-36	-28	-296	Autre évaluation et résidence
Timing	130	3	1	-	-	-	-	Périodes
Coverage	178	84	224	91	-12	342	1,018	Couverture
<b>Balance of Payments Basis</b>	<b>32,796</b>	<b>28,810</b>	<b>26,474</b>	<b>27,385</b>	<b>29,800</b>	<b>29,286</b>	<b>326,662</b>	<b>Base de la balance des paiements</b>

## Feature Articles

## Études spéciales

Feature Article	Issue	Études spéciales	Numéro
<i>A Database for Analysis of International Markets</i>	November 1990	<i>Une base de données pour l'analyse de marchés internationaux</i>	Novembre 1990
Canadian Merchandise Export Statistics: <i>A Method of Aligning the 1988-1990 Time Series</i>	December 1990	Statistiques sur les exportations de marchandises au Canada: <i>Une méthode d'alignement des séries chronologiques de 1988-1990</i>	Décembre 1990
<i>Trade with Mexico</i>	January 1991	<i>Le commerce avec le Mexique</i>	Janvier 1991
Canada's International Trade Statistics: <i>Yesterday, Today and Tomorrow</i>	April 1991	Statistiques du commerce international du Canada: <i>D'hier à demain</i>	Avril 1991
<i>Quality of Canadian Imports Data</i>	September 1991	<i>La qualité de la statistique canadienne des importations</i>	Septembre 1991
<i>Assessing Canada's Position in World Trade - The Statistical Dimension</i>	October 1991	<i>La position du Canada au sein du commerce mondial - la dimension statistique</i>	Octobre 1991
<i>Canada's and Mexico's Trade Position in the United States (U.S.) Market</i>	December 1991	<i>La situation commerciale du Canada et du Mexique dans le marché américain (États-Unis)</i>	Décembre 1991
<i>Canada's Role in the International Agricultural Market 1981-1989</i>	March 1992	<i>Rôle du Canada dans le marché international de l'agriculture 1981-1989</i>	Mars 1992
<i>Canadian Export Trade with India</i>	September 1992	<i>Commerce des exportations canadiennes avec l'Inde</i>	Septembre 1992
<i>The New Face of Automobile Transplants in Canada</i>	July 1993	<i>Les Sociétés transplantées au Canada dans le secteur de l'automobile: nouveau portrait</i>	Juillet 1993
<i>Base-Metals in Canada: A brief overview of activity since 1988</i>	May 1994	<i>Métaux de base au Canada: Bref aperçu de l'activité depuis 1988</i>	Mai 1994
<i>Annual Review 1995</i>	January 1996	<i>Sommaire annuel 1995</i>	Janvier 1996
<i>Annual Review 1997</i>	January 1998	<i>Sommaire annuel 1997</i>	Janvier 1998
<i>Adjustment for anticipated revisions to non-US exports</i>	April 1998	<i>Ajustement pour révisions anticipées aux exportations vers des marchés autres que les États-Unis</i>	Avril 1998
<i>Annual Review 1998</i>	January 1999	<i>Sommaire annuel 1998</i>	Janvier 1999
<i>Annual Review 1999</i>	January 2000	<i>Sommaire annuel 1999</i>	Janvier 2000





**Analytical Tables**  
**Tableaux analytiques**

Table 1. **Merchandise Trade of Canada, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted**Tableau 1. **Commerce de marchandises du Canada, base de la balance de paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières**

	Current Dollars / Dollars courants						Constant Dollars - 1992 - Dollars constants		
	Exports Exportations	Imports Importations	Balance Solde	Period to Period Change/Variation			Exports Exportations	Imports Importations	Balance Solde
				Exports Exportations	Imports Importations	Balance Solde			
	\$ millions			%	%	\$ millions	\$ millions		
1995	265,334	229,936	35,398	-	-	-	225,476	199,455	26,021
1996	279,892	237,917	41,975	5.5	3.5	6,577	237,806	211,756	26,050
1997	301,381	277,708	23,673	7.7	16.7	-18,302	259,556	247,591	11,965
1998	322,262	303,400	18,862	6.9	9.3	-4,811	281,012	265,585	15,427
1999	360,600	326,662	33,938	11.9	7.7	15,076	310,593	293,144	17,449
<b>1997</b>									
QI	73,899	65,771	8,128	5.5	7.7	-812	63,261	58,992	4,269
QII	73,821	67,777	6,044	-0.1	3.0	-2,084	63,350	60,181	3,169
QIII	75,888	70,816	5,072	2.8	4.5	-972	65,752	63,568	2,184
QIV	77,774	73,344	4,430	2.5	3.6	-642	67,193	64,851	2,342
<b>1998</b>									
QI	77,610	73,251	4,359	-0.2	-0.1	-71	67,850	65,122	2,728
QII	78,287	74,429	3,858	0.9	1.6	-501	68,751	66,481	2,270
QIII	81,301	75,623	5,678	3.8	1.6	1,820	71,013	65,713	5,300
QIV	85,064	80,097	4,967	4.6	5.9	-711	73,397	68,269	5,128
<b>1999</b>									
QI	86,272	78,727	7,545	1.4	-1.7	2,578	75,516	69,351	6,165
QII	87,456	79,782	7,674	1.4	1.3	129	76,019	72,527	3,492
QIII	92,606	82,434	10,172	5.9	3.3	2,498	78,805	73,668	5,137
QIV	94,266	85,719	8,547	1.8	4.0	-1,625	80,253	77,599	2,654
<b>2000</b>									
QI	98,705	87,007	11,698	4.7	1.5	3,151	83,041	79,207	3,834
<b>1999</b>									
January	28,820	26,048	2,772	2.0	-2.7	1,280	25,203	22,907	2,296
February	28,619	26,324	2,295	-0.7	1.1	-477	25,268	23,281	1,987
March	28,833	26,354	2,479	0.7	0.1	184	25,045	23,163	1,882
April	28,763	26,423	2,340	-0.2	0.3	-139	24,955	23,677	1,278
May	29,090	26,564	2,526	1.1	0.5	186	25,283	24,404	879
June	29,602	26,795	2,807	1.8	0.9	281	25,781	24,446	1,335
July	30,402	26,955	3,447	2.7	0.6	640	25,981	24,213	1,768
August	31,466	27,653	3,813	3.5	2.6	366	26,821	24,634	2,187
September	30,738	27,826	2,912	-2.3	0.6	-901	26,002	24,821	1,181
October	30,927	28,329	2,598	0.6	1.8	-314	26,370	25,560	810
November	31,446	28,239	3,207	1.7	-0.3	609	26,746	25,729	1,017
December	31,893	29,151	2,742	1.4	3.2	-465	27,137	26,310	827
<b>2000</b>									
January	33,096	28,788	4,308	3.8	-1.2	1,566	28,132	26,324	1,808
February	32,080	28,580	3,500	-3.1	-0.7	-808	26,941	25,930	1,011
March	33,528	29,639	3,889	4.5	3.7	389	27,967	26,953	1,014

Note: Due to rounding, monthly data may not add up to quarterly data and quarterly data may not add up to annual data.

Table 1. **Merchandise Trade of Canada, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted**Tableau 1. **Commerce de marchandises du Canada, base de la balance de paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières**

Period to Period Change / Variation		Price Indices / Indice de prix (Laspeyres)						
		1992 = 100			Period to Period Change / Variation			
Exports	Imports	Exports	Imports	Terms of Trade	Exports	Imports	Terms of Trade	
Exportations	Importations	Exportations	Importations	Termes de l'échange	Exportations	Importations	Termes de l'échange	
%	%						%	
-	-	121.0	116.0	104.3	-	-	-	1995
5.5	6.2	122.0	116.0	105.2	0.8	-	0.8	1996
9.1	16.9	121.0	117.0	103.4	-0.8	0.9	-1.7	1997
8.3	7.3	122.0	122.0	100.0	0.8	4.3	-3.4	1998
10.5	10.4	124.0	122.0	101.6	1.6	-	1.6	1999
								<b>1997</b>
6.4	7.1	121.0	116.0	104.3	-0.8	0.9	-1.7	TI
0.1	2.0	121.0	117.0	103.4	-	0.9	-0.9	TII
3.8	5.6	121.0	117.0	103.4	-	-	-	TIII
2.2	2.0	122.0	118.0	103.4	0.8	0.9	-	TIV
								<b>1998</b>
1.0	0.4	120.0	119.0	100.8	-1.6	0.8	-2.5	TI
1.3	2.1	121.0	119.0	101.7	0.8	-	0.8	TII
3.3	-1.2	123.0	124.0	99.2	1.7	4.2	-2.5	TIII
3.4	3.9	123.0	126.0	97.6	-	1.6	-1.6	TIV
								<b>1999</b>
2.9	1.6	121.0	123.0	98.4	-1.6	-2.4	0.8	TI
0.7	4.6	123.0	121.0	101.7	1.7	-1.6	3.3	TII
3.7	1.6	127.0	123.0	103.3	3.3	1.7	1.6	TIII
1.8	5.3	127.0	123.0	103.3	-	-	-	TIV
								<b>2000</b>
3.5	2.1	128.0	124.0	103.2	0.8	0.8	-	TI
								<b>1999</b>
2.8	-0.3	121.0	123.0	98.4	-0.8	-1.6	0.8	Janvier
0.3	1.6	120.0	122.0	98.4	-0.8	-0.8	-	Février
-0.9	-0.5	123.0	124.0	99.2	2.5	1.6	0.9	Mars
-0.4	2.2	123.0	122.0	100.8	-	-1.6	1.6	Avril
1.3	3.1	123.0	120.0	102.5	-	-1.6	1.6	Mai
2.0	0.2	123.0	121.0	101.7	-	0.8	-0.8	Juin
0.8	-1.0	126.0	122.0	103.3	2.4	0.8	1.6	Juillet
3.2	1.7	127.0	124.0	102.4	0.8	1.6	-0.8	Août
-3.1	0.8	128.0	123.0	104.1	0.8	-0.8	1.6	Septembre
1.4	3.0	127.0	124.0	102.4	-0.8	0.8	-1.6	Octobre
1.4	0.7	127.0	122.0	104.1	-	-1.6	1.6	Novembre
1.5	2.3	127.0	123.0	103.3	-	0.8	-0.8	Décembre
								<b>2000</b>
3.7	0.1	127.0	122.0	104.1	-	-0.8	0.8	Janvier
-4.2	-1.5	129.0	123.0	104.9	1.6	0.8	0.8	Février
3.8	3.9	129.0	123.0	104.9	-	-	-	Mars

Nota: En raison de l'arrondissement, les données mensuelles peuvent ne pas correspondre aux données trimestrielles, et les données trimestrielles peuvent ne pas correspondre aux données annuelles.

Table 2. Exports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 2. Exportations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

	Current Dollars / Dollars courants								
	Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999
	\$ millions	\$ millions	%	\$ millions	\$ millions	%	%	%	
<b>Total</b>	32,080	33,528	1,448	4.5	86,272	98,705	12,433	14.4	16.3
<b>Agricultural and Fishing products</b>	2,155	2,249	94	4.4	6,296	6,582	286	4.5	8.6
Wheat	308	350	42	13.6	819	1,021	202	24.7	57.7
Other Agricultural and Fishing Products	1,846	1,899	53	2.9	5,477	5,561	84	1.5	2.7
Live animals	129	150	21	16.3	400	386	-14	-3.5	2.0
Fish and fish preparations	354	353	-1	-0.3	1,049	1,063	14	1.3	1.4
Barley	32	56	24	75.0	93	123	30	32.3	69.7
Wheat flour	4	4	-	-	9	12	3	33.3	-
Other cereals unmilled	19	14	-5	-26.3	89	51	-38	-42.7	-62.2
Other cereal preparations	123	119	-4	-3.3	349	369	20	5.7	1.7
Meat and meat preparations	310	307	-3	-1.0	708	906	198	28.0	24.3
Alcoholic beverages	95	107	12	12.6	306	304	-2	-0.7	-5.3
Other food, feed, beverages and tobacco	563	584	21	3.7	1,739	1,707	-32	-1.8	5.4
Rapeseed	100	85	-15	-15.0	376	299	-77	-20.5	-33.1
Other crude vegetable products	118	119	1	0.8	359	340	-19	-5.3	-1.7
<b>Energy Products</b>	3,626	3,650	24	0.7	5,523	10,493	4,970	90.0	89.1
Crude Petroleum	1,689	1,778	89	5.3	1,783	4,906	3,123	175.2	168.6
Natural Gas	980	938	-42	-4.3	2,125	2,820	695	32.7	31.7
Other Energy Products	957	935	-22	-2.3	1,615	2,767	1,152	71.3	68.2
Coal and other bituminous substances	99	147	48	48.5	337	351	14	4.2	23.5
Petroleum and coal products	657	607	-50	-7.6	891	1,855	964	108.2	93.3
Electricity	200	180	-20	-10.0	387	561	174	45.0	46.3
<b>Forestry Products</b>	3,428	3,501	73	2.1	9,273	10,503	1,230	13.3	13.8
Lumber and Sawmill Products	1,645	1,676	31	1.9	4,549	5,080	531	11.7	12.4
Other crude wood products	58	54	-4	-6.9	132	170	38	28.8	38.5
Lumber	1,116	1,098	-18	-1.6	3,015	3,377	362	12.0	13.8
Other wood fabricated materials	471	524	53	11.3	1,402	1,534	132	9.4	7.6
Wood Pulp and Other Wood Products	715	723	8	1.1	1,540	2,182	642	41.7	36.9
Newsprint and Other Paper and Paperboard	1,068	1,102	34	3.2	3,183	3,241	58	1.8	4.3
Newsprint paper	540	560	20	3.7	1,722	1,638	-84	-4.9	0.5
Other paper and paperboard	528	543	15	2.8	1,461	1,603	142	9.7	8.6
<b>Industrial Goods and Materials</b>	5,180	5,301	121	2.3	13,860	15,609	1,749	12.6	17.2
Metal Ores	524	492	-32	-6.1	1,183	1,445	262	22.1	48.6
Iron ores, concentrates and scrap	194	141	-53	-27.3	287	450	163	56.8	93.2
Copper ores, concentrates and scrap	18	27	9	50.0	134	90	-44	-32.8	28.6
Nickel ores, concentrates and scrap	110	98	-12	-10.9	176	305	129	73.3	108.5
Zinc ores, concentrates and scrap	30	37	7	23.3	51	103	52	102.0	428.6
Other ores, concentrates and scrap	174	188	14	8.0	535	497	-38	-7.1	2.7
Chemicals, Plastics and Fertilizers	1,688	1,736	48	2.8	4,439	5,084	645	14.5	17.9
Inorganic chemicals	244	246	2	0.8	704	734	30	4.3	8.4
Organic chemicals	294	242	-52	-17.7	650	760	110	16.9	15.8
Fertilizers and fertilizer materials	236	252	16	6.8	655	714	59	9.0	16.7
Synthetic rubber and plastics	742	800	58	7.8	1,927	2,313	386	20.0	21.0
Other chemical products	172	196	24	14.0	503	563	60	11.9	22.5

Related CANSIM matrices (3614-3616, 3619, 3623-3625, 3628, 3629, 3685)

Table 2. Exports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 2. Exportations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

Constant dollars - 1992 - Dollars constants									
Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999	
\$ millions	\$ millions	%	%	\$ millions	\$ millions	%	%	%	
26,941	27,967	1,026	3.8	75,516	83,041	7,525	10.0	11.7	<b>Total</b>
1,793	1,818	25	1.4	5,138	5,449	311	6.1	8.0	<b>Produits de l'agriculture et de la pêche</b>
244	261	17	7.0	558	775	217	38.9	70.6	Blé
1,549	1,556	7	0.5	4,579	4,675	96	2.1	1.6	Autres prod. de l'agriculture et de la pêche
114	126	12	10.5	397	336	-61	-15.4	-11.9	Animaux vivants
292	281	-11	-3.8	855	867	12	1.4	1.8	Poisson et préparations de poisson
23	41	18	78.3	65	90	25	38.5	78.3	Orge
3	4	1	33.3	7	10	3	42.9	33.3	Farine de blé
19	13	-6	-31.6	89	51	-38	-42.7	-65.8	Autres céréales, non moulues
120	113	-7	-5.8	345	362	17	4.9	1.8	Autres préparations céréalières
265	276	11	4.2	621	808	187	30.1	28.4	Viandes et préparations de viandes
73	84	11	15.1	226	233	7	3.1	1.2	Boissons alcooliques
436	448	12	2.8	1,372	1,319	-53	-3.9	3.7	Autres aliments, provendes, boissons et tabacs
91	70	-21	-23.1	267	266	-1	-0.4	-23.1	Graine de colza
112	100	-12	-10.7	335	332	-3	-0.9	-13.0	Autres produits végétaux bruts
2,021	2,035	14	0.7	5,505	6,030	525	9.5	11.6	<b>Produits énergétiques</b>
895	918	23	2.6	2,283	2,682	399	17.5	26.4	Pétrole brut
516	467	-49	-9.5	1,664	1,493	-171	-10.3	-16.0	Gaz naturel
610	650	40	6.6	1,558	1,855	297	19.1	20.1	Autres produits énergétiques
99	106	7	7.1	305	307	2	0.7	-12.4	Charbon et substances bitumineuses brutes
375	421	46	12.3	999	1,165	166	16.6	24.2	Dérivés du pétrole et du charbon
137	123	-14	-10.2	254	383	129	50.8	53.8	Electricité
2,385	2,436	51	2.1	6,384	7,316	932	14.6	16.8	<b>Produits forestiers</b>
946	1,003	57	6.0	2,737	2,956	219	8.0	15.4	Bois d'oeuvre et produits connexes
38	35	-3	-7.9	96	112	16	16.7	29.6	Autres matières en bois brutes
603	630	27	4.5	1,642	1,858	216	13.2	23.0	Bois d'oeuvre
305	338	33	10.8	999	986	-13	-1.3	2.4	Autres demi-produits en bois
607	590	-17	-2.8	1,352	1,846	494	36.5	31.4	Pâte de bois et autres produits du bois
832	842	10	1.2	2,296	2,513	217	9.5	9.8	Papier journal, autres papiers et cartons
424	436	12	2.8	1,180	1,285	105	8.9	11.5	Papier journal
408	406	-2	-0.5	1,116	1,229	113	10.1	8.3	Autre papier et carton
4,220	4,334	114	2.7	12,223	12,821	598	4.9	10.8	<b>Biens industriels</b>
469	439	-30	-6.4	1,261	1,327	66	5.2	34.7	Minerais métalliques
164	115	-49	-29.9	230	377	147	63.9	91.7	Minerais, concentrés et déchets de fer
20	36	16	80.0	276	131	-145	-52.5	-	Minerais, concentrés et déchets de cuivre
101	93	-8	-7.9	227	290	63	27.8	52.5	Minerais, concentrés et déchets de nickel
29	35	6	20.7	55	96	41	74.5	400.0	Minerais, concentrés et déchets de zinc
155	160	5	3.2	473	433	-40	-8.5	-1.8	Autres minerais, concentrés, déchets métal.
1,329	1,396	67	5.0	3,828	4,020	192	5.0	12.9	Produits chimiques, plastiques et engrais
217	225	8	3.7	637	660	23	3.6	10.8	Produits chimiques inorganiques
259	232	-27	-10.4	715	672	-43	-6.0	7.4	Produits chimiques organiques
185	183	-2	-1.1	496	543	47	9.5	13.0	Engrais et matières fertilisantes
542	597	55	10.1	1,595	1,706	111	7.0	9.7	Caoutchouc synthétique et matières plastiques
127	159	32	25.2	384	439	55	14.3	42.0	Autres produits chimiques

Connexes CANSIM matrices (3614-3616, 3619, 3623-3625, 3628, 3629, 3685)

Table 2. Exports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 2. Exportations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

	Current Dollars / Dollars courants								
	Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999
	\$ millions	\$ millions	%	\$ millions	\$ millions	%	%		
<b>Metals and Alloys</b>	1,629	1,753	124	7.6	4,521	5,069	548	12.1	17.4
Primary iron and steel	35	40	5	14.3	102	114	12	11.8	5.3
Steel bars, rods, plates, sheets	195	205	10	5.1	593	602	9	1.5	-2.8
Other iron and steel and alloys	180	190	10	5.6	459	540	81	17.6	25.0
Aluminum including alloys	535	554	19	3.6	1,424	1,612	188	13.2	19.7
Copper and alloys	134	140	6	4.5	384	411	27	7.0	13.8
Nickel and alloys	116	132	16	13.8	230	357	127	55.2	61.0
Precious metals and alloys	279	330	51	18.3	876	954	78	8.9	20.4
Zinc and alloys	93	102	9	9.7	271	299	28	10.3	10.9
Other non-ferrous metals and alloys	61	59	-2	-3.3	183	181	-2	-1.1	1.7
<b>Other Industrial Goods and Materials</b>	1,339	1,320	-19	-1.4	3,716	4,010	294	7.9	7.7
Asbestos unmanufactured	20	22	2	10.0	63	63	-	-	4.8
Other crude animal products	54	66	12	22.2	169	175	6	3.6	34.7
Other crude non-metallic minerals	129	88	-41	-31.8	233	355	122	52.4	15.8
Other crude materials, inedible	47	38	-9	-19.1	135	131	-4	-3.0	-9.5
Metal fabricated basic products	430	450	20	4.7	1,239	1,313	74	6.0	8.4
Textile fabricated materials	223	223	-	-	646	673	27	4.2	6.2
Non-metallic mineral basic products	198	194	-4	-2.0	579	595	16	2.8	-1.0
Other fabricated materials	239	238	-1	-0.4	652	706	54	8.3	9.7
<b>Machinery and Equipment</b>	7,707	8,258	551	7.1	20,474	23,755	3,281	16.0	20.7
Industrial and Agricultural Machinery	1,527	1,509	-18	-1.2	4,128	4,499	371	9.0	9.0
Industrial machinery	1,402	1,392	-10	-0.7	3,809	4,155	346	9.1	8.8
Agricultural machinery includ. tractors	125	117	-8	-6.4	319	344	25	7.8	10.4
Aircraft and Other Transportation Equip.	1,513	1,762	249	16.5	4,408	4,734	326	7.4	21.7
Aircraft, engines, parts	1,057	1,345	288	27.2	2,975	3,392	417	14.0	36.4
Other transportation equipment	456	418	-38	-8.3	1,433	1,341	-92	-6.4	-9.5
Other Machinery and Equipment	4,667	4,987	320	6.9	11,937	14,522	2,585	21.7	24.4
Television, telecommunication equipment	1,479	1,676	197	13.3	3,253	4,712	1,459	44.9	56.6
Office machines and equipment	743	723	-20	-2.7	2,117	2,241	124	5.9	-0.3
Other equipment and tools	1,732	1,726	-6	-0.3	4,629	5,230	601	13.0	11.6
Other end products, inedible	713	861	148	20.8	1,939	2,340	401	20.7	28.7
<b>Automotive Products</b>	7,645	8,267	622	8.1	24,002	24,814	812	3.4	2.0
Passenger Autos and Chassis	3,902	4,279	377	9.7	13,135	13,200	65	0.5	-2.8
Trucks and Other Motor Vehicles	1,539	1,703	164	10.7	4,748	4,874	126	2.7	1.6
Motor Vehicle Parts	2,204	2,285	81	3.7	6,120	6,740	620	10.1	12.8
<b>Other Consumer Goods</b>	1,164	1,165	1	0.1	3,423	3,489	66	1.9	2.9
<b>Special Transactions Trade</b>	626	612	-14	-2.2	1,880	1,827	-53	-2.8	-6.7
<b>Unallocated BOP adjustments</b>	551	526	-25	-4.5	1,541	1,632	91	5.9	5.2

Table 2. Exports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 2. Exportations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

Constant dollars - 1992 - Dollars constants									
Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999	
\$ millions	\$ millions	%	%	\$ millions	\$ millions	%	%	%	
1,285	1,413	128	10.0	4,019	4,120	101	2.5	6.6	Métaux et alliages
31	36	5	16.1	90	101	11	12.2	2.9	Fer et acier primaires
157	158	1	0.6	475	481	6	1.3	-7.1	Barres, tiges, tôles et feuilles d'acier
152	153	1	0.7	378	448	70	18.5	23.4	Autres fer, acier et alliages
342	365	23	6.7	1,097	1,094	-3	-0.3	2.8	Aluminium, y compris alliages
134	152	18	13.4	474	428	-46	-9.7	-3.2	Cuivre et alliages
84	109	25	29.8	280	277	-3	-1.1	12.4	Nickel et alliages
244	293	49	20.1	794	857	63	7.9	15.4	Métaux précieux et alliages
79	92	13	16.5	261	259	-2	-0.8	7.0	Zinc et alliages
61	55	-6	-9.8	171	176	5	2.9	17.0	Autres métaux non ferreux et alliages
1,136	1,086	-50	-4.4	3,115	3,354	239	7.7	6.1	Autres biens industriels
19	21	2	10.5	57	60	3	5.3	16.7	Amiante, non ouvré
49	51	2	4.1	139	144	5	3.6	27.5	Autres produits bruts d'origine animale
95	57	-38	-40.0	195	252	57	29.2	-5.0	Autres minéraux non métalliques bruts
38	33	-5	-13.2	121	106	-15	-12.4	-10.8	Autres matières brutes, non comestibles
359	377	18	5.0	1,054	1,094	40	3.8	6.5	Ouvrages de base en métal
201	188	-13	-6.5	560	592	32	5.7	3.3	Demi-produits en matières textiles
154	150	-4	-2.6	446	461	15	3.4	-1.3	Produits minéraux non métalliques de base
222	209	-13	-5.9	544	645	101	18.6	15.5	Autres matières travaillées, non comestibles
8,521	8,930	409	4.8	21,887	26,069	4,182	19.1	21.0	<b>Machines et équipement</b>
1,238	1,223	-15	-1.2	3,377	3,647	270	8.0	8.0	Machines industrielles et agricoles
1,142	1,134	-8	-0.7	3,130	3,384	254	8.1	7.9	Machinerie industrielle
95	89	-6	-6.3	247	263	16	6.5	9.9	Machinerie agricole, y compris tracteurs
1,127	1,276	149	13.2	3,267	3,491	224	6.9	20.6	Avions et autres équipements de transport
726	919	193	26.6	2,025	2,334	309	15.3	38.6	Avions, moteurs d'avions et leurs pièces
401	357	-44	-11.0	1,242	1,157	-85	-6.8	-9.6	Autre matériel de transport
6,156	6,431	275	4.5	15,243	18,931	3,688	24.2	23.9	Autres machines et équipements
1,400	1,592	192	13.7	2,914	4,458	1,544	53.0	67.1	Téléviseurs, équip. de télécom. & équip. con.
2,750	2,707	-43	-1.6	6,783	8,233	1,450	21.4	14.1	Machines et matériel de bureau
1,427	1,419	-8	-0.6	3,908	4,312	404	10.3	8.7	Autre matériel et outils
579	713	134	23.1	1,639	1,929	290	17.7	27.1	Autres produits finis, non comestibles
5,987	6,430	443	7.4	18,322	19,369	1,047	5.7	4.7	<b>Produits de l'automobile</b>
2,940	3,209	269	9.1	9,659	9,940	281	2.9	-0.1	Voitures particulières et chassis
1,093	1,203	110	10.1	3,346	3,462	116	3.5	2.4	Camions et autres véhicules moteurs
1,954	2,018	64	3.3	5,317	5,967	650	12.2	15.1	Pièces de véhicules automobiles
1,036	1,034	-2	-0.2	3,063	3,100	37	1.2	2.6	<b>Autres biens de consommation</b>
519	511	-8	-1.5	1,629	1,522	-107	-6.6	-10.2	<b>Transactions spéciales commerciales</b>
460	439	-21	-4.6	1,365	1,365	-	-	-0.5	<b>Ajustements de la B.de P.non distrib.</b>

Table 3. **Domestic Exports to Principal Trading Areas, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted**Tableau 3. **Exportations nationales vers les marchés principaux, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières**

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equip- ment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Trans- actions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergé- tiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipe- ment	Produits de l'automobile	Biens de consom- mation	Trans- actions spéciales	Total
Millions of dollars - Millions de dollars										
<b>March - mars</b>										
<b>United States</b>	1999	1,283.5	1,734.4	2,671.0	3,781.6	5,319.5	8,956.5	825.1	518.5	25,089.9
<b>États-Unis</b>	2000	1,370.6	3,325.3	2,883.0	4,377.5	6,657.9	9,217.6	850.6	557.9	29,240.4
<b>Mexico</b>	1999	41.4	2.2	2.2	22.0	24.3	24.4	0.9	0.8	118.1
<b>Mexique</b>	2000	39.8	--	5.1	22.0	21.0	55.2	2.1	1.6	146.7
<b>Japan</b>	1999	166.6	104.4	269.1	93.6	43.5	5.1	8.3	7.8	698.3
<b>Japon</b>	2000	169.2	86.3	318.7	72.6	35.7	16.2	6.5	3.9	709.0
<b>EU / UE</b>										
Germany	1999	9.6	--	58.0	31.5	78.3	8.9	14.8	6.6	207.7
Allemagne	2000	15.6	--	79.6	48.7	77.6	5.3	14.0	5.4	246.2
France	1999	8.6	-	28.4	41.0	101.6	3.2	8.9	6.2	197.7
France	2000	7.5	--	32.2	58.5	73.9	1.3	8.9	4.4	186.9
United Kingdom	1999	31.2	3.1	54.0	79.3	157.7	9.8	13.0	11.0	359.0
Royaume-Uni	2000	29.7	9.0	57.9	106.1	223.2	8.2	13.4	7.0	454.4
Italy	1999	15.6	3.7	65.8	14.4	20.0	0.7	2.8	2.0	124.9
Italie	2000	9.7	5.7	50.9	29.1	28.8	1.0	2.9	0.9	128.9
Other EU	1999	40.8	3.1	86.7	146.6	117.5	10.4	18.4	11.9	435.4
Autres UE	2000	26.0	12.0	101.8	126.5	150.2	6.8	18.7	6.4	448.4
Total	1999	105.9	9.9	293.0	312.7	475.0	33.0	57.8	37.7	1,325.0
	2000	88.6	26.8	322.3	368.9	553.7	22.6	57.9	24.1	1,465.0
<b>NIC / PNI</b>										
Korea, South	1999	10.9	17.3	40.9	55.9	15.9	5.8	1.4	2.2	150.3
Corée du Sud	2000	14.3	25.0	77.3	53.6	24.7	9.9	0.8	0.7	206.2
Hong Kong	1999	15.9	0.1	11.4	21.0	22.5	0.5	5.3	6.3	82.8
Hong Kong	2000	14.3	--	11.6	39.9	21.8	0.4	2.4	1.9	92.2
Taiwan	1999	5.1	6.0	20.3	34.1	14.0	0.3	2.2	1.6	83.6
Taiwan	2000	14.0	5.2	22.9	29.5	13.4	1.3	1.5	0.7	88.4
Singapore	1999	0.9	-	5.1	7.2	7.8	0.6	0.8	2.8	25.2
Singapour	2000	1.2	--	2.8	13.2	8.2	0.3	0.8	0.6	27.1
Total	1999	32.8	23.4	77.7	118.2	60.2	7.2	9.8	12.8	342.0
	2000	43.9	30.2	114.7	136.1	68.0	11.8	5.5	3.9	414.0
<b>Other countries</b>	1999	312.0	17.2	172.2	301.3	250.6	27.4	54.9	39.6	1,175.2
<b>Autres pays</b>	2000	402.3	10.8	238.5	381.5	365.7	33.0	34.7	26.5	1,492.9
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>1,942.2</b>	<b>1,891.5</b>	<b>3,485.1</b>	<b>4,629.4</b>	<b>6,173.1</b>	<b>9,053.6</b>	<b>956.7</b>	<b>617.3</b>	<b>28,748.8</b>
	<b>2000</b>	<b>2,114.5</b>	<b>3,479.4</b>	<b>3,882.3</b>	<b>5,358.6</b>	<b>7,702.0</b>	<b>9,356.3</b>	<b>957.4</b>	<b>617.8</b>	<b>33,468.3</b>

**Note:**

EU *European Union*  
 UE *Union européenne*

NIC *Newly Industrialized Countries*  
 PNI *Pays nouvellement industrialisé*



Table 4. Domestic Exports to Principal Trading Areas, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 4. Exportations nationales vers les marchés principaux, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equipment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Transactions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipement	Produits de l'automobile	Biens de consommation	Transactions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>January to March - Janvier à mars</b>										
<b>United States</b>	1999	3,377.8	5,293.9	7,399.6	10,442.5	14,573.7	23,936.6	2,163.7	1,460.9	68,648.5
<b>États-Unis</b>	2000	3,564.3	9,930.0	8,014.3	11,715.8	17,300.9	25,018.5	2,332.1	1,595.0	79,470.8
<b>Mexico</b>	1999	126.8	2.2	8.3	73.6	72.8	66.0	3.7	2.7	356.1
<b>Mexique</b>	2000	122.4	3.6	17.0	61.7	66.9	184.3	4.9	2.4	463.2
<b>Japan</b>	1999	503.6	238.3	745.9	318.4	115.9	12.2	26.4	21.1	1,981.7
<b>Japon</b>	2000	501.9	178.2	911.2	208.8	107.9	60.9	23.0	8.5	2,000.5
<b>EU / UE</b>										
Germany	1999	30.8	2.9	146.1	94.5	214.1	15.7	34.1	17.1	555.3
Allemagne	2000	36.2	6.8	190.4	122.0	231.2	15.9	35.4	12.9	650.7
France	1999	24.0	11.8	68.2	94.9	176.1	7.8	24.7	16.2	423.7
France	2000	20.7	3.0	97.9	120.8	184.4	6.5	26.4	9.1	468.6
United Kingdom	1999	89.3	16.2	139.3	223.2	448.5	26.0	35.9	32.4	1,010.7
Royaume-Uni	2000	63.7	21.0	175.3	284.3	676.6	23.2	29.9	15.6	1,289.6
Italy	1999	48.7	8.7	148.2	59.5	50.0	1.4	5.1	6.2	327.7
Italie	2000	20.7	17.7	186.6	96.8	61.0	3.1	9.7	2.3	397.9
Other EU	1999	147.7	26.7	219.9	417.3	330.2	44.4	48.0	32.5	1,266.7
Autres UE	2000	81.4	40.8	276.8	438.6	453.0	28.1	55.7	15.3	1,389.7
Total	1999	340.4	66.3	721.8	889.5	1,218.8	95.4	147.7	104.5	3,584.4
	2000	222.7	89.4	927.0	1,062.5	1,606.2	76.8	157.1	55.1	4,196.7
<b>NIC / PNI</b>										
Korea, South	1999	36.1	81.3	105.1	154.5	46.4	8.8	4.2	5.6	442.0
Corée du Sud	2000	54.3	71.4	202.5	150.3	62.7	40.5	1.5	1.4	584.5
Hong Kong	1999	50.6	0.1	31.7	67.7	59.4	1.1	12.2	17.9	240.7
Hong Kong	2000	44.5	0.2	48.6	74.4	70.5	0.6	7.6	4.7	251.1
Taiwan	1999	16.1	15.4	56.7	124.0	41.1	0.9	7.2	4.9	266.3
Taiwan	2000	27.7	19.1	84.6	91.1	45.0	9.1	6.5	1.6	284.7
Singapore	1999	8.3	--	10.0	19.6	37.3	1.2	1.5	7.8	85.7
Singapour	2000	3.8	--	4.2	38.4	28.8	1.1	1.6	2.4	80.4
Total	1999	111.2	96.9	203.4	365.9	184.2	12.0	25.1	36.2	1,034.8
	2000	130.3	90.7	339.9	354.3	207.0	51.3	17.2	10.2	1,200.9
<b>Other countries</b>	1999	956.7	50.2	505.8	849.6	838.4	81.7	174.8	107.4	3,564.5
<b>Autres pays</b>	2000	1,176.8	34.8	635.9	1,094.4	830.1	85.3	95.0	62.8	4,015.1
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>5,416.5</b>	<b>5,747.7</b>	<b>9,584.8</b>	<b>12,939.5</b>	<b>17,003.8</b>	<b>24,203.8</b>	<b>2,541.4</b>	<b>1,732.8</b>	<b>79,170.2</b>
	<b>2000</b>	<b>5,718.4</b>	<b>10,326.7</b>	<b>10,845.3</b>	<b>14,497.5</b>	<b>20,118.9</b>	<b>25,477.1</b>	<b>2,629.4</b>	<b>1,734.0</b>	<b>91,347.4</b>

**Note:**

EU European Union  
 UE Union européenne

NIC Newly Industrialized Countries  
 PNI Pays nouvellement industrialisé

Table 5. Domestic Exports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 5. Exportations nationales par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>					%	
<b>North America</b>						<b>Amérique du Nord</b>
Greenland	0.5	--	1.8	0.1	-94.4	Greenland
High Seas	-	-	-	--	...	Haute mer
St Pierre-Miq.	2.6	1.7	6.5	4.8	-26.2	St-Pierre-Miq.
United States	25,089.9	29,240.5	68,648.6	79,470.8	15.8	États-Unis
<b>Total</b>	<b>25,093.0</b>	<b>29,242.2</b>	<b>68,656.9</b>	<b>79,475.6</b>	<b>15.8</b>	<b>Total</b>
<b>Western Europe</b>						<b>Europe occidentale</b>
Austria	20.3	15.1	44.0	112.4	155.5	Autriche
Belgium	117.4	137.2	366.8	426.9	16.4	Belgique
Denmark	15.8	48.4	36.5	115.1	215.3	Danemark
Finland	13.8	11.6	33.6	38.3	14.0	Finlande
France	197.7	186.9	423.8	468.7	10.6	France
Germany	207.8	246.2	555.4	650.7	17.2	Allemagne
Gibraltar	-	--	-	--	...	Gibraltar
Greece	12.6	10.3	61.8	56.2	-9.1	Grèce
Iceland	1.5	1.6	6.5	4.7	-27.7	Islande
Ireland	47.2	16.3	112.2	56.9	-49.3	Irlande
Italy	125.0	129.0	327.7	397.9	21.4	Italie
Luxembourg	7.9	16.6	18.1	32.9	81.8	Luxembourg
Malta	0.5	0.6	1.6	1.5	-6.3	Malte
Netherlands	121.6	120.5	370.3	370.1	-0.1	Pays-Bas
Norway	55.0	82.0	155.1	245.6	58.3	Norvège
Portugal	7.1	9.6	24.8	22.1	-10.9	Portugal
Spain	49.9	45.3	126.9	109.9	-13.4	Espagne
Sweden	21.9	17.7	71.7	48.9	-31.8	Suède
Switzerland	36.8	95.2	158.3	134.8	-14.8	Suisse
United Kingdom	359.1	454.4	1,010.8	1,289.6	27.6	Royaume-Uni
<b>Total</b>	<b>1,418.8</b>	<b>1,644.4</b>	<b>3,905.8</b>	<b>4,583.3</b>	<b>17.3</b>	<b>Total</b>
<b>Other Europe</b>						<b>Autre Europe</b>
Albania	0.1	0.1	0.3	0.2	-33.3	Albanie
Armenia	0.2	0.1	0.5	0.9	80.0	Arménie
Azerbaijan	-	0.2	0.2	0.5	150.0	Azerbaïdjan
Belarus	-	--	0.1	0.1	-	Bélarus
Bosnia/herzegovina	0.1	0.1	0.6	0.1	-83.3	Bosnie/herzégovine
Bulgaria	1.0	0.6	3.0	1.6	-46.7	Bulgarie
Croatia	0.5	0.7	5.2	1.9	-63.5	Croatie
Czech Republic	6.7	5.2	13.9	14.2	2.2	Tchèque, Rép
Estonia	0.2	0.7	0.4	1.3	225.0	Estonie
Former Yugoslavia	0.7	0.2	3.2	0.6	-81.3	Yougoslavie antér.
Georgia	2.6	--	4.0	0.4	-90.0	Géorgie
Hungary	4.4	2.1	14.7	6.5	-55.8	Hongrie
Kazakhstan	0.3	3.7	0.9	4.9	444.4	Kazakhstan
Kyrgyzstan	2.2	0.2	3.1	0.2	-93.5	Kirghizistan
Latvia	1.5	1.0	2.6	2.0	-23.1	Lettonie
Lithuania	0.2	0.8	0.6	1.5	150.0	Lithuanie
Macedonia	-	--	--	0.1	--	Macédoine
Moldova	0.1	--	0.1	--	--	Moldavie
Poland	6.7	11.7	21.4	30.0	40.2	Pologne
Romania	2.6	2.9	5.1	7.9	54.9	Roumanie
Russia	13.8	12.1	39.8	32.3	-18.8	Russie
Slovakia	1.5	0.8	2.7	2.2	-18.5	Slovaquie
Slovenia	11.3	30.2	12.4	31.6	154.8	Slovénie
Tajikistan	-	0.1	-	0.1	...	Tadjikistan
Turkmenistan	--	--	--	0.1	--	Turkménistan
Ukraine	1.5	1.6	4.2	5.5	31.0	Ukraine
Uzbekistan	0.3	0.2	0.5	0.3	-40.0	Ouzbékistan
<b>Total</b>	<b>58.3</b>	<b>75.2</b>	<b>139.4</b>	<b>147.1</b>	<b>5.5</b>	<b>Total</b>

Cansim (matrices 3686 - 3713, 3720)

Table 5. Domestic Exports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 5. Exportations nationales par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>					%	
<b>Middle East</b>						<b>Moyen-Orient</b>
Bahrain	0.4	1.1	1.0	3.4	240.0	Bahreïn
Cyprus	4.6	1.1	7.2	2.3	-68.1	Chypre
Egypt	9.3	13.5	35.4	42.8	20.9	Égypte
Ethiopia	0.1	0.2	3.2	0.8	-75.0	Éthiopie
Iran, Isla. Rep.	22.5	92.9	32.8	317.1	866.8	Iran, Rép. Islam.
Iraq	-	-	1.5	19.9	...	Irak
Israel	22.9	20.3	98.4	57.1	-42.0	Israël
Jordan	1.3	3.6	5.0	5.4	8.0	Jordanie
Kuwait	3.4	2.4	8.0	9.5	18.8	Koweït
Lebanon	2.4	2.9	13.6	6.7	-50.7	Liban
Libyan Arab. Jam.	1.6	0.4	3.9	15.6	300.0	Libyenne, Jam. ar
Oman (Muscat)	0.9	0.7	2.3	2.0	-13.0	Oman (Muscat)
Qatar	0.6	1.2	1.8	3.4	88.9	Qatar
Saudi Arabia	17.4	36.9	68.3	71.6	4.8	Arabie Saoudite
Somalia	--	-	--	-	--	Somalie
Sudan	1.4	1.2	13.5	4.9	-63.7	Soudan
Syrian Arab. Rep.	1.5	1.0	7.2	1.8	-75.0	Syrienne, Rép. ar
Turkey	11.9	14.9	44.8	59.0	31.7	Turquie
United Arab Emir.	11.2	11.4	31.3	48.1	53.7	Émir. arabes unis
Yemen	0.4	0.8	2.2	3.3	50.0	Yémen
<b>Total</b>	<b>113.7</b>	<b>206.3</b>	<b>381.6</b>	<b>674.8</b>	<b>76.8</b>	<b>Total</b>
<b>Other Africa</b>						<b>Autres pays d'Afrique</b>
Algeria	47.9	35.2	156.8	90.3	-42.4	Algérie
Angola	0.6	1.0	1.7	1.6	-5.9	Angola
Benin	0.6	0.1	0.8	0.3	-62.5	Bénin
Botswana	--	1.0	0.9	1.4	55.6	Botswana
Bouvet Island	-	-	--	-	--	Île Bouvet
Br. Indian O. Ter	-	-	--	-	--	Terr. Br. Oc. In.
Burkina Faso	--	0.4	1.3	0.6	-53.8	Burkina Faso
Burundi	-	0.8	0.1	0.8	700.0	Burundi
Cameroon	0.1	0.1	0.6	1.9	216.7	Cameroon
Cape Verde	-	--	--	--	--	Cap-Vert
Chad	-	-	-	--	...	Tchad
Comoros	-	-	--	-	--	Comores
Congo	0.7	0.6	1.0	0.9	-10.0	Congo
Congo, Dem. Rep.	0.3	0.1	0.7	1.1	57.1	Congo, rép. dem.
Côte-d'Ivoire	0.5	0.3	3.7	1.6	-56.8	Côte-d'Ivoire
Djibouti	--	-	0.1	-	-100.0	Djibouti
Gabon	0.3	0.3	1.1	0.4	-63.6	Gabon
Gambia	0.1	--	0.1	0.1	-	Gambie
Ghana	11.9	16.9	15.0	28.2	88.0	Ghana
Guinea	0.2	0.5	2.1	1.1	-47.6	Guinée
Guinea-Bissau	-	--	-	--	...	Guinée-Bissau
Kenya	1.7	0.9	4.7	1.9	-59.6	Kenya
Lesotho	-	--	-	--	...	Lesotho
Liberia	0.5	0.5	0.7	0.7	-	Libéria
Madagascar	-	--	--	0.1	--	Madagascar
Malawi	0.7	0.4	1.6	1.2	-25.0	Malawi
Mali	1.7	0.8	2.3	1.8	-21.7	Mali
Mauritania	-	--	--	0.1	--	Mauritanie
Mauritius	0.1	0.6	0.4	0.9	125.0	Maurice
Morocco	6.1	17.2	32.0	51.0	59.4	Maroc
Mozambique	0.7	1.0	3.0	1.7	-43.3	Mozambique
Namibia	0.1	0.1	1.4	1.3	-7.1	Namibie
Niger	--	0.3	0.2	1.0	400.0	Niger
Nigeria	0.7	1.3	5.2	8.5	63.5	Nigéria
Reunion	0.2	--	0.3	0.1	-66.7	Réunion
Rwanda	0.1	0.1	0.1	0.4	300.0	Rwanda
Sao Tome Prn.	-	--	--	--	--	Sao Tomé Prn.
Senegal	0.4	0.3	5.5	1.9	-65.5	Sénégal
Seychelles	-	--	-	--	...	Seychelles

Table 5. Domestic Exports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 5. Exportations nationales par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>					%	
(Cont'd)						(Suite)
<b>Other Africa</b>						<b>Autres pays d'Afrique</b>
Sierra Leone	--	--	--	0.3	--	Sierra Leone
South Africa	15.7	29.4	79.0	68.4	-13.4	Afrique du Sud
St-Helena	-	-	-	--	...	Sainte-Hélène
Swaziland	-	--	0.3	0.7	133.3	Swaziland
Tanzania, Un. Rep	2.8	2.6	5.7	4.5	-21.1	Tanzanie, Rép. un
Togo	8.0	-	8.0	0.2	-97.5	Togo
Tunisia	6.8	0.7	9.2	2.1	-77.2	Tunisie
Uganda	0.7	0.1	1.9	1.1	-42.1	Ouganda
Western Sahara	-	--	-	--	...	Sahara occidental
Zambia	2.8	0.3	5.3	0.7	-86.8	Zambie
Zimbabwe	0.5	0.8	1.2	1.8	50.0	Zimbabwe
<b>Total</b>	<b>113.4</b>	<b>114.8</b>	<b>354.1</b>	<b>282.5</b>	<b>-20.2</b>	<b>Total</b>
<b>Other Asia</b>						<b>Autre pays d'Asie</b>
Afghanistan	-	-	-	0.1	...	Afghanistan
Bangladesh	9.0	2.0	27.6	4.9	-82.2	Bangladesh
Brunei Darussalam	0.4	0.1	0.6	0.3	-50.0	Brunei Darussalam
Cambodia	--	--	0.1	0.3	200.0	Cambodge
China, P. Rep.	221.4	289.5	616.0	786.7	27.7	Chine, Rép. pop.
Hong Kong	82.9	92.2	240.7	251.2	4.4	Hong Kong
India	39.1	27.0	112.1	113.5	1.2	Inde
Indonesia	30.9	64.9	98.2	176.0	79.2	Indonésie
Japan	698.4	709.1	1,981.7	2,000.6	1.0	Japon
Korea, North	--	0.1	1.3	0.5	-61.5	Corée du Nord
Korea, South	150.3	206.2	442.0	584.6	32.3	Corée du Sud
Laos P. Dem. Rep.	--	-	--	0.2	--	Laos, rép. dm p.
Macau	0.3	--	1.2	0.2	-83.3	Macao
Malaysia	38.9	44.6	108.5	112.4	3.6	Malaisie
Maldives	-	--	0.1	0.2	100.0	Maldives
Myanmar	0.1	-	0.1	--	--	Myanmar
Nepal	--	2.6	0.2	3.0	...	Népal
Pakistan	4.4	4.7	22.3	15.9	-28.7	Pakistan
Philippines	29.4	21.7	68.3	82.1	20.2	Philippines
Singapore	25.2	27.1	85.7	80.5	-6.1	Singapour
Sri Lanka	1.8	1.7	4.8	14.9	210.4	Sri Lanka
Taiwan	83.6	88.4	266.3	284.7	6.9	Taiwan
Thailand	30.1	26.2	78.6	71.7	-8.8	Thaïlande
Vietnam	3.9	4.2	11.3	14.5	28.3	Viêt-Nam
<b>Total</b>	<b>1,450.1</b>	<b>1,612.7</b>	<b>4,167.8</b>	<b>4,598.9</b>	<b>10.3</b>	<b>Total</b>
<b>Oceania</b>						<b>Océanie</b>
American Samoa	--	0.1	--	0.1	--	Samoa américaines
Australia	78.2	124.8	215.5	300.7	39.5	Australie
Fiji	--	0.1	0.1	0.4	300.0	Fidji
Fr. Polynesia	0.2	0.4	8.4	1.4	-83.3	Polynésie fr.
Guam	0.5	0.1	0.7	0.4	-42.9	Guam
Nauru	-	--	--	-	--	Nauru
New Caledonia	1.6	--	2.2	0.2	-90.9	Nouv.-Calédonie
New Zealand	20.2	11.3	54.4	38.5	-29.2	Nouvelle-Zélande
Papua, N.G.	0.4	0.1	1.1	0.6	-45.5	Papouasie, N.-G.
Pitcairn Island	-	--	-	--	...	Île Pitcairn
Solomon Islands	-	0.1	-	0.1	...	Îles Salomon
Tonga	-	--	0.2	--	--	Tonga
U.S. Outlying Is.	--	0.3	0.1	0.4	300.0	Îles éloigné É.U.
Vanuatu	-	-	-	--	...	Vanuatu
Wallis Futuna Is.	-	-	-	--	...	Î. Wallis Futuna
Western Samoa	-	--	0.1	0.1	-	Samoa occidentale
<b>Total</b>	<b>101.3</b>	<b>137.4</b>	<b>282.9</b>	<b>343.1</b>	<b>21.3</b>	<b>Total</b>

Table 5. Domestic Exports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 5. Exportations nationales par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>					%	
<b>South America</b>						<b>Amérique du Sud</b>
Argentina	18.4	16.3	55.3	52.0	-6.0	Argentine
Bolivia	1.2	2.4	4.2	3.7	-11.9	Bolivie
Brazil	46.2	57.0	175.8	149.2	-15.1	Brésil
Chile	25.0	31.5	84.8	77.0	-9.2	Chili
Colombia	20.0	29.9	66.0	72.2	9.4	Colombie
Ecuador	7.0	10.3	15.5	21.9	41.3	Équateur
Falkland Islands	--	--	--	--	--	Îles Falkland
French Guiana	-	--	0.1	0.1	-	Guyane française
Guyana	0.5	0.3	2.2	1.5	-31.8	Guyane
Paraguay	0.4	0.4	1.3	1.2	-7.7	Paraguay
Peru	12.8	5.4	29.1	23.4	-19.6	Pérou
Surinam	--	0.1	0.5	0.5	-	Surinam
Uruguay	4.9	1.5	13.5	4.5	-66.7	Uruguay
Venezuela	36.5	41.3	96.1	107.4	11.8	Venezuela
<b>Total</b>	<b>172.8</b>	<b>196.4</b>	<b>544.2</b>	<b>514.6</b>	<b>-5.4</b>	<b>Total</b>
<b>Cent. Amer. Antilles</b>						<b>Amér. cent. Antilles</b>
Anguilla	0.2	--	0.2	0.1	-50.0	Anguilla
Antigua-Barbuda	0.8	2.7	1.7	3.9	129.4	Antigua-Barbuda
Bahamas	2.0	1.8	6.3	5.3	-15.9	Bahamas
Barbados	4.3	2.1	11.9	8.2	-31.1	Barbade
Belize	0.3	0.1	0.6	0.4	-33.3	Belize
Bermuda	5.9	3.1	10.9	8.2	-24.8	Bermudes
Br. Virgin Is.	0.1	0.2	27.7	0.9	-96.8	Îles Vierges br.
Cayman Islands	0.4	0.5	1.2	1.8	50.0	Îles Cayman
Costa Rica	5.7	7.3	14.5	20.5	41.4	Costa Rica
Cuba	30.2	27.1	107.1	60.7	-43.3	Cuba
Dominica	0.2	0.3	1.9	0.6	-68.4	Dominique
Dominican Rep.	11.1	6.8	25.4	23.1	-9.1	Rép. Dominicaine
El Salvador	1.9	1.8	4.2	7.4	76.2	El Salvador
Grenada	0.5	0.3	1.0	0.8	-20.0	Grenade
Guadeloupe	0.2	0.6	0.4	0.7	75.0	Guadeloupe
Guatemala	15.6	9.2	39.4	29.3	-25.6	Guatemala
Haiti	3.6	1.8	7.4	7.9	6.8	Haïti
Honduras	2.0	1.3	4.7	4.0	-14.9	Honduras
Jamaica	7.7	5.8	26.5	22.6	-14.7	Jamaïque
Martinique	0.1	0.1	0.2	0.7	250.0	Martinique
Mexico	118.2	146.8	356.1	463.2	30.1	Mexique
Montserrat	-	--	--	0.1	--	Montserrat
Neth. Antilles	2.0	1.2	5.4	3.2	-40.7	Antilles néerl.
Nicaragua	1.1	2.4	3.8	4.3	13.2	Nicaragua
Panama	3.2	7.8	12.1	18.8	55.4	Panama
Saint Lucia	1.1	0.8	1.9	2.0	5.3	Sainte-Lucie
St. Kitts-Nevis	1.1	0.9	2.5	3.8	52.0	St Kitts-Nevis
St. Vincent Gren.	0.4	1.2	0.9	1.5	66.7	St-Vincent Gren.
Trinidad-Tobago	7.2	4.8	61.0	22.9	-62.5	Trinité-Tobago
Turks Caicos Is.	0.3	0.1	0.6	0.6	-	Î. Turks Caicos
<b>Total</b>	<b>227.4</b>	<b>238.9</b>	<b>737.5</b>	<b>727.4</b>	<b>-1.4</b>	<b>Total</b>
<b>All Countries</b>	<b>28,748.8</b>	<b>33,468.3</b>	<b>79,170.2</b>	<b>91,347.4</b>	<b>15.4</b>	<b>Tous les pays</b>

Table 6. Exports by Province of Origin, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 6. Exportations par province d'origine, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equip- ment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Trans- actions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergét- iques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipe- ment	Produits de l'automobile	Biens de consom- mation	Trans- actions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>March - mars</b>										
<b>Domestic Exports</b>										
<b>Exportations nationales</b>										
Newfoundland	1999	16.1	57.5	57.1	16.5	1.7	--	0.6	4.8	154.3
Terre-Neuve	2000	18.6	196.6	70.0	23.5	17.8	--	0.2	8.5	335.4
Prince Edward Is.	1999	23.1	-	1.7	0.8	5.7	--	0.6	2.8	34.8
Î. Prince-Édouard	2000	33.6	-	1.7	1.2	7.4	0.2	0.9	6.1	51.1
Nova Scotia	1999	89.1	0.1	76.6	33.1	109.7	3.5	3.6	10.2	325.9
Nouvelle-Écosse	2000	98.1	--	80.2	44.3	126.1	6.7	4.8	8.8	369.1
New Brunswick	1999	74.4	106.5	220.7	23.4	26.5	0.9	2.9	8.8	464.0
Nouveau-Brunswick	2000	71.5	139.1	238.7	50.2	34.9	1.5	2.2	8.6	546.7
Quebec	1999	232.7	68.0	900.7	1,175.5	1,874.8	351.1	333.2	130.2	5,066.2
Québec	2000	229.2	106.1	998.3	1,322.1	2,594.6	354.3	343.0	144.9	6,092.4
Ontario	1999	520.5	101.2	642.2	2,299.6	3,372.6	8,519.2	507.8	344.4	16,307.5
Ontario	2000	509.6	126.6	702.3	2,627.7	3,788.1	8,819.7	491.5	318.9	17,384.4
Manitoba	1999	183.3	70.6	40.0	150.3	159.1	58.2	40.2	12.9	714.6
Manitoba	2000	207.6	68.6	54.5	168.2	290.4	49.3	31.2	15.7	885.5
Saskatchewan	1999	304.3	98.8	52.6	290.1	46.5	4.7	2.5	10.4	809.9
Saskatchewan	2000	348.5	353.9	67.1	443.8	47.2	4.7	3.9	11.1	1,280.3
Alberta	1999	348.7	1,139.7	242.3	342.0	294.1	19.6	11.5	45.7	2,443.6
Alberta	2000	419.9	2,225.8	283.6	382.0	503.5	26.5	14.2	46.8	3,902.3
British Columbia	1999	149.9	249.2	1,250.7	267.8	281.0	96.0	53.9	47.1	2,395.6
Colombie britann.	2000	177.8	262.6	1,383.9	295.5	292.0	93.3	65.4	48.3	2,618.8
Yukon/N.W.T./Nvt.	1999	0.1	--	0.5	30.4	1.3	0.1	--	--	32.5
Yukon/T.N.-O./Nt	2000	--	--	2.1	0.1	0.1	-	--	--	2.3
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>1,942.2</b>	<b>1,891.5</b>	<b>3,485.1</b>	<b>4,629.4</b>	<b>6,173.1</b>	<b>9,053.6</b>	<b>956.7</b>	<b>617.3</b>	<b>28,748.8</b>
<b>Total</b>	<b>2000</b>	<b>2,114.5</b>	<b>3,479.4</b>	<b>3,882.3</b>	<b>5,358.6</b>	<b>7,702.0</b>	<b>9,356.3</b>	<b>957.4</b>	<b>617.8</b>	<b>33,468.3</b>
<b>Re-Exports</b>	<b>1999</b>	<b>36.7</b>	<b>4.5</b>	<b>11.3</b>	<b>91.3</b>	<b>566.1</b>	<b>96.8</b>	<b>69.8</b>	<b>1,256.0</b>	<b>2,132.4</b>
<b>Réexportations</b>	<b>2000</b>	<b>41.7</b>	<b>4.7</b>	<b>10.8</b>	<b>111.9</b>	<b>611.6</b>	<b>134.4</b>	<b>77.3</b>	<b>1,332.9</b>	<b>2,325.5</b>
<b>Total Exports</b>	<b>1999</b>	<b>1,978.9</b>	<b>1,896.0</b>	<b>3,496.4</b>	<b>4,720.7</b>	<b>6,739.2</b>	<b>9,150.3</b>	<b>1,026.5</b>	<b>1,873.3</b>	<b>30,881.2</b>
<b>Exportations tot.</b>	<b>2000</b>	<b>2,156.2</b>	<b>3,484.1</b>	<b>3,893.2</b>	<b>5,470.5</b>	<b>8,313.6</b>	<b>9,490.7</b>	<b>1,034.7</b>	<b>1,950.7</b>	<b>35,793.8</b>

Table 7. Exports by Province of Origin, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 7 Exportations par province d'origine, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equip- ment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Trans- actions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergé- tiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipe- ment	Produits de l'automobile	Biens de consom- mation	Trans- actions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>January to March - Janvier à mars</b>										
<b>Domestic Exports</b>										
<b>Exportations nationales</b>										
Newfoundland	1999	60.4	175.5	164.7	54.8	6.1	--	1.2	13.8	476.6
Terre-Neuve	2000	56.9	514.8	174.1	106.2	22.0	--	0.7	18.8	893.6
Prince Edward Is.	1999	79.9	--	5.1	2.1	11.4	0.2	2.5	5.8	107.0
Î. Prince-Édouard	2000	99.5	--	4.8	3.6	26.2	0.7	2.5	13.8	151.1
Nova Scotia	1999	250.3	6.8	212.1	94.5	282.0	9.0	8.3	33.0	896.1
Nouvelle-Écosse	2000	271.1	5.2	231.5	115.8	342.2	16.9	11.7	25.0	1,019.4
New Brunswick	1999	225.0	277.1	576.7	82.1	65.0	3.0	8.7	25.3	1,262.9
Nouveau-Brunswick	2000	212.2	501.7	681.0	112.8	79.1	3.3	6.5	25.4	1,621.9
Quebec	1999	615.6	193.4	2,470.3	3,419.8	5,476.2	935.1	893.4	362.1	14,365.9
Québec	2000	641.5	354.3	2,634.7	3,723.8	6,583.2	966.7	950.8	366.7	16,221.7
Ontario	1999	1,374.9	289.4	1,780.4	6,187.6	9,177.2	22,773.7	1,349.4	951.1	43,883.8
Ontario	2000	1,372.0	444.0	1,963.9	6,951.4	10,293.9	23,992.5	1,345.8	939.2	47,302.7
Manitoba	1999	528.4	218.6	110.6	405.8	436.1	165.3	85.4	38.5	1,988.7
Manitoba	2000	568.3	189.3	153.8	399.9	571.8	169.2	91.5	38.8	2,182.8
Saskatchewan	1999	963.7	290.5	145.5	839.0	113.9	11.7	5.4	29.6	2,399.3
Saskatchewan	2000	985.0	801.1	201.8	1,054.9	120.7	15.5	6.9	31.4	3,217.2
Alberta	1999	936.4	3,593.6	667.3	933.9	701.9	57.9	34.8	127.2	7,053.0
Alberta	2000	1,080.8	6,746.8	801.0	1,087.6	1,295.5	71.9	34.4	141.7	11,259.6
British Columbia	1999	381.8	702.8	3,450.5	848.3	732.1	247.7	152.1	146.4	6,661.8
Colombie britann.	2000	430.8	769.3	3,993.3	830.4	784.3	240.4	178.5	133.2	7,360.2
Yukon/N.W.T./Nvt.	1999	0.1	--	1.5	71.4	1.8	0.1	--	0.1	75.1
Yukon/T.N.-O./Nt	2000	0.2	--	5.3	111.1	0.3	-	--	0.1	117.1
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>5,416.5</b>	<b>5,747.7</b>	<b>9,584.8</b>	<b>12,939.5</b>	<b>17,003.8</b>	<b>24,203.8</b>	<b>2,541.4</b>	<b>1,732.8</b>	<b>79,170.2</b>
<b>Total</b>	<b>2000</b>	<b>5,718.4</b>	<b>10,326.7</b>	<b>10,845.3</b>	<b>14,497.5</b>	<b>20,118.9</b>	<b>25,477.1</b>	<b>2,629.4</b>	<b>1,734.0</b>	<b>91,347.4</b>
<b>Re-Exports</b>	<b>1999</b>	<b>90.6</b>	<b>16.1</b>	<b>29.8</b>	<b>267.8</b>	<b>1,465.6</b>	<b>240.0</b>	<b>189.3</b>	<b>3,497.0</b>	<b>5,796.3</b>
<b>Réexportations</b>	<b>2000</b>	<b>114.2</b>	<b>5.8</b>	<b>29.5</b>	<b>316.0</b>	<b>1,763.7</b>	<b>337.1</b>	<b>202.6</b>	<b>3,669.2</b>	<b>6,438.1</b>
<b>Total Exports</b>	<b>1999</b>	<b>5,507.1</b>	<b>5,763.8</b>	<b>9,614.5</b>	<b>13,207.3</b>	<b>18,469.4</b>	<b>24,443.8</b>	<b>2,730.6</b>	<b>5,229.8</b>	<b>84,966.4</b>
<b>Exportations tot.</b>	<b>2000</b>	<b>5,832.6</b>	<b>10,332.5</b>	<b>10,874.8</b>	<b>14,813.4</b>	<b>21,882.7</b>	<b>25,814.2</b>	<b>2,832.0</b>	<b>5,403.2</b>	<b>97,785.5</b>

Table 8. Imports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 8. Importations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

	Current Dollars / Dollars courants								
	Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999
	\$ millions	\$ millions	%	\$ millions	\$ millions	%	%		
<b>Total</b>	28,580	29,639	1,059	3.7	78,727	87,007	8,280	10.5	12.5
<b>Agricultural and Fishing Products</b>	1,488	1,512	24	1.6	4,378	4,518	140	3.2	2.4
Fruits and Vegetables	401	407	6	1.5	1,215	1,215	-	-	0.7
Fresh fruits and berries	141	141	-	-	408	421	13	3.2	4.4
Dried fruits, fruits and fruit prep.	82	81	-1	-1.2	258	247	-11	-4.3	-5.8
Fresh vegetables	104	101	-3	-2.9	294	305	11	3.7	6.3
Other vegetables and vegetable prep.	74	84	10	13.5	256	243	-13	-5.1	-5.6
Other Agricultural and Fishing Products	1,087	1,104	17	1.6	3,163	3,303	140	4.4	3.0
Live animals	34	36	2	5.9	61	110	49	80.3	80.0
Meat and meat preparations	125	119	-6	-4.8	314	364	50	15.9	15.5
Fish and marine animals	144	158	14	9.7	450	455	5	1.1	-0.6
Cocoa, coffee, tea and other food prep.	231	239	8	3.5	737	708	-29	-3.9	-7.0
Dairy produce, eggs and honey	35	37	2	5.7	122	116	-6	-4.9	-5.1
Corn (maize) shelled	18	20	2	11.1	48	60	12	25.0	17.6
Other cereals and cereal preparations	100	101	1	1.0	286	303	17	5.9	5.2
Sugar and sugar preparations	76	90	14	18.4	257	252	-5	-1.9	11.1
Fodder, feed, excluding unmilled cereal	70	69	-1	-1.4	188	205	17	9.0	6.2
Beverages	143	127	-16	-11.2	406	402	-4	-1.0	-7.3
Tobacco	11	8	-3	-27.3	22	26	4	18.2	14.3
Crude vegetable products	85	85	-	-	242	260	18	7.4	3.7
Cotton	15	13	-2	-13.3	30	42	12	40.0	30.0
<b>Energy Products</b>	1,355	1,472	117	8.6	1,955	4,009	2,054	105.1	109.4
Crude Petroleum	993	1,022	29	2.9	1,167	2,902	1,735	148.7	141.0
Other Energy Products	362	450	88	24.3	788	1,106	318	40.4	61.3
Coal and other related products	99	129	30	30.3	255	328	73	28.6	50.0
Petroleum and coal products	263	321	58	22.1	533	778	245	46.0	66.3
<b>Forestry Products</b>	237	262	25	10.5	656	748	92	14.0	17.0
Forestry Products	237	262	25	10.5	656	748	92	14.0	17.0
Crude wood products	53	55	2	3.8	158	163	5	3.2	3.8
Wood fabricated materials	184	207	23	12.5	498	585	87	17.5	21.8
<b>Industrial Goods and Materials</b>	5,586	5,867	281	5.0	15,083	17,002	1,919	12.7	13.9
Metals and Metal Ores	1,444	1,557	113	7.8	3,403	4,392	989	29.1	30.5
Metals in ores, concentrates and scrap	245	245	-	-	682	757	75	11.0	1.2
Steel bars, rods, plates, sheets	444	489	45	10.1	874	1,353	479	54.8	64.6
Other iron and steel products	222	230	8	3.6	549	657	108	19.7	25.0
Precious metals including alloys	179	236	57	31.8	401	556	155	38.7	47.5
Other non-ferrous metals and alloys	354	358	4	1.1	897	1,067	170	19.0	15.9
Chemicals and Plastics	1,960	2,001	41	2.1	5,554	5,915	361	6.5	6.5
Organic chemicals	454	429	-25	-5.5	1,327	1,291	-36	-2.7	-3.2
Plastic materials	746	770	24	3.2	2,030	2,268	238	11.7	12.2
Other chemicals and related prod.	760	803	43	5.7	2,197	2,357	160	7.3	7.2

Related CANSIM matrices (3611-3613, 3618, 3620-3622, 3626, 3627, 3651)



Table 8. **Imports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted**Tableau 8. **Importations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières**

Constant dollars - 1992 - Dollars constants									
Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999	
\$ millions	\$ millions	%	%	\$ millions	\$ millions	%	%	%	
25,930	26,953	1,023	3.9	69,351	79,207	9,856	14.2	16.4	<b>Total</b>
1,243	1,257	14	1.1	3,508	3,784	276	7.9	5.8	<b>Produits de l'agriculture et de la pêche</b>
364	370	6	1.6	1,049	1,102	53	5.1	3.9	Fruits et légumes
123	123	-	-	325	363	38	11.7	11.8	Fruits frais et baies
88	88	-	-	266	265	-1	-0.4	-5.4	Fruits séchés, fruits et prép. à base de fruits
86	82	-4	-4.7	243	252	9	3.7	3.8	Légumes frais
68	77	9	13.2	214	222	8	3.7	2.7	Autres légumes et prép. à base de légumes
879	887	8	0.9	2,459	2,682	223	9.1	6.7	Autres prod. de l'agriculture et de la pêche
30	31	1	3.3	53	95	42	79.2	82.4	Animaux vivants
130	126	-4	-3.1	320	379	59	18.4	20.0	Viandes et préparations de viandes
109	114	5	4.6	341	347	6	1.8	-7.3	Poisson et animaux marins
160	162	2	1.3	469	485	16	3.4	1.3	Cacao, café, thé et autres matières alimentaire
32	34	2	6.3	105	103	-2	-1.9	3.0	Produits laitiers, oeufs et miel
17	19	2	11.8	44	57	13	29.5	18.8	Blé d'inde (maïs) égrené
75	74	-1	-1.3	210	228	18	8.6	1.4	Autres céréales et préparations céréalières
65	76	11	16.9	198	218	20	10.1	20.6	Sucre et préparations à base de sucre
55	54	-1	-1.8	162	163	1	0.6	-1.8	Fourrages, provendes sauf céréales non moulu.
115	109	-6	-5.2	337	331	-6	-1.8	-2.7	Boissons
8	6	-2	-25.0	13	19	6	46.2	100.0	Tabac
73	70	-3	-4.1	187	224	37	19.8	9.4	Produits végétaux bruts
12	10	-2	-16.7	20	33	13	65.0	42.9	Coton
870	1,093	223	25.6	2,434	2,822	388	15.9	37.1	<b>Produits énergétiques</b>
595	630	35	5.9	1,722	1,785	63	3.7	13.5	Pétrole brut
275	463	188	68.4	711	1,037	326	45.9	91.3	Autres produits énergétiques
89	115	26	29.2	245	294	49	20.0	38.6	Houille et autres produits connexes
186	348	162	87.1	466	743	277	59.4	117.5	Dérivés du pétrole et du charbon
178	197	19	10.7	508	569	61	12.0	14.5	<b>Produits forestiers</b>
178	197	19	10.7	508	569	61	12.0	14.5	Produits forestiers
46	51	5	10.9	142	150	8	5.6	8.5	Matières en bois brutes
132	146	14	10.6	366	419	53	14.5	16.8	Demi-produits en bois
4,381	4,550	169	3.9	11,934	13,318	1,384	11.6	11.5	<b>Biens industriels</b>
1,177	1,260	83	7.1	2,810	3,590	780	27.8	27.5	Métaux et minerais métalliques
184	183	-1	-0.5	595	569	-26	-4.4	-14.1	Minerais, concentrés et déchets métallifères
373	410	37	9.9	697	1,138	441	63.3	72.3	Barres, tiges, tôles et feuilles d'acier
179	177	-2	-1.1	404	531	127	31.4	33.1	Autres produits de fer et d'acier
155	203	48	31.0	333	481	148	44.4	50.4	Métaux précieux, y compris alliages
285	286	1	0.4	781	872	91	11.7	6.3	Autres métaux non ferreux et alliages
1,455	1,466	11	0.8	4,249	4,380	131	3.1	1.8	Produits chimiques et plastiques
315	286	-29	-9.2	985	886	-99	-10.1	-13.3	Produits chimiques organiques
575	595	20	3.5	1,584	1,756	172	10.9	10.2	Matières plastiques
566	585	19	3.4	1,679	1,738	59	3.5	2.6	Autres produits chimiques et prod. connexes

Table 8. Imports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 8. Importations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

	Current Dollars / Dollars courants								
	Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999
	\$ millions	\$ millions	%	%	\$ millions	\$ millions	%	%	
<b>Other Industrial Goods and Materials</b>	2,182	2,309	127	5.8	6,127	6,695	568	9.3	10.8
Crude animal products	19	21	2	10.5	68	61	-7	-10.3	-19.2
Wool and man-made fibres	29	28	-1	-3.4	88	84	-4	-4.5	-6.7
Crude non-metallic minerals	91	95	4	4.4	243	279	36	14.8	18.8
Textile fabricated materials	371	372	1	0.3	1,079	1,112	33	3.1	2.8
Metal fabricated basic products	801	854	53	6.6	2,168	2,468	300	13.8	14.0
Rubber fabricated materials	97	102	5	5.2	292	299	7	2.4	3.0
Oils, fats, animal and vegetable	59	61	2	3.4	168	182	14	8.3	8.9
Non-metallic minerals	231	256	25	10.8	656	747	91	13.9	14.8
Other fabricated materials	483	521	38	7.9	1,365	1,464	99	7.3	13.8
<b>Machinery and Equipment</b>	9,315	9,686	371	4.0	26,281	28,618	2,337	8.9	12.7
Industrial and Agricultural Machinery	2,433	2,493	60	2.5	6,652	7,476	824	12.4	11.7
Engines, turbines and elec. motors	242	268	26	10.7	745	768	23	3.1	2.7
Drilling mining machinery	133	112	-21	-15.8	203	346	143	70.4	57.7
Excavating machinery	144	152	8	5.6	373	468	95	25.5	17.8
Metal working machinery	253	257	4	1.6	627	760	133	21.2	23.0
Other industrial machinery	1,388	1,428	40	2.9	3,928	4,319	391	10.0	10.0
Agricultural machinery incl. tractors	272	277	5	1.8	776	814	38	4.9	5.3
Aircraft and Other Transportation Equip.	1,050	1,066	16	1.5	3,557	3,223	-334	-9.4	10.1
Aircraft, engines, parts	672	648	-24	-3.6	2,457	2,045	-412	-16.8	15.7
Other transportation equipment & parts	378	418	40	10.6	1,100	1,178	78	7.1	2.7
Office Machines and Equipment	1,396	1,487	91	6.5	4,097	4,307	210	5.1	9.8
Other Machinery and Equipment	4,436	4,640	204	4.6	11,975	13,611	1,636	13.7	14.8
Other commun. and related equipment	1,901	2,038	137	7.2	5,023	5,932	909	18.1	20.4
Other equipment and tools	2,535	2,602	67	2.6	6,952	7,679	727	10.5	10.7
<b>Automotive Products</b>	6,450	6,556	106	1.6	18,384	19,450	1,066	5.8	6.1
Passenger Autos and Chassis	1,807	1,658	-149	-8.2	4,584	5,185	601	13.1	3.8
Trucks and Other Motor Vehicles	968	987	19	2.0	2,429	2,830	401	16.5	19.2
Motor Vehicle Parts	3,676	3,911	235	6.4	11,372	11,435	63	0.6	4.2
<b>Other Consumer Goods</b>	3,100	3,244	144	4.6	9,025	9,538	513	5.7	6.9
Apparel and Footwear	559	577	18	3.2	1,710	1,705	-5	-0.3	-0.5
Apparel and apparel accessories	442	466	24	5.4	1,359	1,361	2	0.1	1.3
Footwear	116	111	-5	-4.3	350	344	-6	-1.7	-8.3
Miscellaneous Consumer Goods	2,541	2,667	126	5.0	7,315	7,833	518	7.1	8.7
Television, radios, phonographs	190	190	-	-	512	567	55	10.7	15.9
Printed matter	285	285	-	-	837	861	24	2.9	-0.7
Watches, sporting goods and toys	319	325	6	1.9	970	958	-12	-1.2	1.9
House furnishings	453	454	1	0.2	1,320	1,362	42	3.2	2.5
Photographic goods	228	227	-1	-0.4	654	686	32	4.9	3.2
Miscellaneous end products	1,066	1,185	119	11.2	3,021	3,398	377	12.5	16.1
<b>Special Transactions Trade</b>	527	511	-16	-3.0	1,465	1,531	66	4.5	2.2
<b>Unallocated BOP adjustments</b>	522	528	6	1.1	1,499	1,593	94	6.3	8.0

Table 8. Imports by Commodity Groupings, Balance of Payments Basis, Seasonally Adjusted

Tableau 8. Importations par groupes de marchandises, base de la balance des paiements, chiffres corrigés des variations saisonnières

Constant dollars - 1992 - Dollars constants									
Feb. Fév. 2000	March Mars 2000	Change/ Variation		Year to date/ Total cumulatif 1999 2000		YTD Change/ Variation sur l'année précédente		March-Mars 2000/1999	
\$ millions	\$ millions	%	%	\$ millions	\$ millions	%	%	%	
1,749	1,823	74	4.2	4,876	5,348	472	9.7	10.3	Autres produits industriels
18	20	2	11.1	63	57	-6	-9.5	-16.7	Produits bruts d'origine animale
26	25	-1	-3.8	74	74	-	-	-3.8	Laine et fibres artificielles
82	82	-	-	226	252	26	11.5	15.5	Minéraux non métalliques bruts
318	312	-6	-1.9	918	957	39	4.2	1.3	Demi-produits en matières textiles
594	627	33	5.6	1,553	1,824	271	17.5	17.2	Demi-produits de base en métal
73	75	2	2.7	212	223	11	5.2	4.2	Demi-produits en caoutchouc
47	47	-	-	128	145	17	13.3	9.3	Huiles et mat. grasses d'origine anim. et vég.
178	196	18	10.1	485	576	91	18.8	19.5	Minéraux non métalliques
413	438	25	6.1	1,216	1,240	24	2.0	7.1	Autres matières travaillées non comest.
10,784	11,230	446	4.1	27,409	33,070	5,661	20.7	24.3	<b>Machines et équipement</b>
1,768	1,797	29	1.6	4,692	5,428	736	15.7	14.8	Machines industrielles et agricoles
187	205	18	9.6	553	592	39	7.1	6.2	Moteurs, turbines, génératrices et mot. élect.
95	80	-15	-15.8	143	248	105	73.4	63.3	Machines de forage et pour mines
104	109	5	4.8	260	337	77	29.6	22.5	Machines à creuser
181	182	1	0.6	435	541	106	24.4	25.5	Machines pour le travail des métaux
1,001	1,021	20	2.0	2,751	3,112	361	13.1	12.8	Autres machineries industrielles
201	201	-	-	550	597	47	8.5	8.6	Machines agricoles y compris les tracteurs
812	825	13	1.6	2,641	2,494	-147	-5.6	14.0	Avions et autres équipements de transport
504	481	-23	-4.6	1,767	1,529	-238	-13.5	20.0	Avions, moteurs d'avions et leurs pièces
308	344	36	11.7	874	965	91	10.4	6.5	Autre matériel de transport de pièces
4,312	4,587	275	6.4	9,823	13,245	3,422	34.8	37.8	Machines et matériel de bureau
3,891	4,021	130	3.3	10,252	11,904	1,652	16.1	17.7	Autres machines et équipements
1,933	2,034	101	5.2	5,096	5,993	897	17.6	21.1	Autre équipement et matériel de télécom.
1,959	1,987	28	1.4	5,156	5,911	755	14.6	14.4	Autre équipement et outils
5,165	5,213	48	0.9	14,337	15,550	1,213	8.5	8.7	<b>Produits de l'automobile</b>
1,452	1,322	-130	-9.0	3,651	4,154	503	13.8	4.4	Voitures particulières et chassis
717	728	11	1.5	1,771	2,093	322	18.2	21.1	Camions et autres véhicules moteurs
2,996	3,163	167	5.6	8,915	9,303	388	4.4	8.0	Pièces de véhicules automobiles
2,440	2,525	85	3.5	6,840	7,484	644	9.4	10.0	<b>Autres biens de consommation</b>
451	460	9	2.0	1,318	1,371	53	4.0	3.1	Vêtements et chaussures
360	374	14	3.9	1,054	1,103	49	4.6	5.4	Vêtements et accessoires vestimentaires
91	86	-5	-5.5	264	268	4	1.5	-4.4	Chaussures
1,989	2,064	75	3.8	5,522	6,113	591	10.7	11.6	Biens de consommation divers
174	175	1	0.6	432	521	89	20.6	25.9	Téléviseurs, radios et phonographes
201	201	-	-	574	608	34	5.9	2.6	Imprimés
259	259	-	-	762	776	14	1.8	3.2	Montres, articles pour sports et jeux
346	342	-4	-1.2	976	1,036	60	6.1	4.9	Fournitures de maison
203	202	-1	-0.5	549	609	60	10.9	8.0	Articles photographiques
805	885	80	9.9	2,230	2,563	333	14.9	17.8	Divers produits finis, non comestibles
491	505	14	2.9	1,304	1,454	150	11.5	12.2	<b>Transactions spéciales commerciales</b>
379	383	4	1.1	1,077	1,156	79	7.3	9.4	<b>Ajustements de la B.de P.non distrib.</b>

Table 9. Imports from Principal Trading Areas, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 9. Importations en provenance des marchés principaux, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equipment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Transactions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipement	Produits de l'automobile	Biens de consommation	Transactions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>March - mars</b>										
<b>United States</b>	1999	857.0	174.3	222.7	4,146.5	6,344.9	6,044.5	1,768.4	319.5	19,878.0
<b>États-Unis</b>	2000	910.1	290.1	256.7	4,542.9	6,852.6	6,263.3	1,860.4	227.1	21,203.2
<b>Mexico</b>	1999	40.6	33.9	0.5	51.6	273.2	412.3	50.3	0.2	862.6
<b>Mexique</b>	2000	47.5	32.3	0.6	72.1	300.5	349.7	80.7	0.4	883.7
<b>Japan</b>	1999	6.0	0.2	0.1	111.2	634.0	530.5	145.1	1.6	1,428.6
<b>Japon</b>	2000	4.9	0.7	0.1	123.6	739.3	588.3	139.5	1.5	1,597.9
<b>EU / UE</b>										
Germany	1999	12.7	4.4	1.8	151.2	281.0	157.9	51.9	1.4	662.3
Allemagne	2000	11.3	1.3	5.7	159.2	352.2	169.1	71.4	1.6	771.7
France	1999	42.4	0.6	0.5	75.8	199.3	4.1	64.5	2.2	389.3
France	2000	35.8	0.2	0.3	85.6	133.2	4.6	74.2	1.7	335.5
United Kingdom	1999	28.9	29.4	0.5	115.8	352.8	26.3	66.2	6.0	625.8
Royaume-Uni	2000	23.2	344.4	4.5	155.3	476.3	35.4	94.3	3.0	1,136.4
Italy	1999	25.9	2.0	2.3	104.4	104.9	10.2	82.9	0.5	333.0
Italie	2000	23.1	3.3	1.9	98.7	127.8	8.1	73.8	0.5	337.2
Other EU	1999	60.7	14.5	3.7	220.3	257.0	68.4	130.9	2.7	758.2
Autres UE	2000	58.5	7.7	4.3	183.4	256.5	64.4	135.0	3.2	713.1
Total	1999	170.7	50.9	8.9	667.5	1,195.0	266.9	396.4	12.7	2,768.9
	2000	152.0	357.0	16.8	682.2	1,346.0	281.6	448.7	9.9	3,294.2
<b>NIC / PNI</b>										
Korea, South	1999	3.1	3.3	0.1	55.1	163.2	31.4	32.1	0.4	288.6
Corée du Sud	2000	6.0	2.8	--	77.4	195.2	40.2	37.0	0.3	358.9
Hong Kong	1999	2.5	--	0.1	4.3	39.9	0.1	45.6	0.2	92.7
Hong Kong	2000	2.8	--	0.1	5.6	42.5	0.1	39.7	0.1	90.8
Taiwan	1999	3.9	--	0.8	46.8	254.3	8.5	46.8	0.8	361.8
Taiwan	2000	6.9	--	1.0	67.9	286.8	8.8	44.9	0.6	417.0
Singapore	1999	1.3	--	0.2	3.7	106.9	0.7	8.2	0.3	121.3
Singapour	2000	1.0	6.6	-	10.5	93.9	1.1	5.8	0.6	119.3
Total	1999	10.8	3.3	1.2	109.8	564.3	40.7	132.7	1.7	864.5
	2000	16.7	9.4	1.2	161.3	618.4	50.1	127.5	1.6	986.2
<b>Other countries</b>	1999	391.2	424.4	23.8	475.3	861.0	65.1	672.3	206.8	3,119.9
<b>Autres pays</b>	2000	382.0	735.2	29.8	577.9	1,095.2	53.2	707.8	249.6	3,830.5
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>1,476.2</b>	<b>687.0</b>	<b>257.2</b>	<b>5,562.1</b>	<b>9,872.4</b>	<b>7,360.0</b>	<b>3,165.3</b>	<b>542.5</b>	<b>28,922.8</b>
	<b>2000</b>	<b>1,513.1</b>	<b>1,424.7</b>	<b>305.1</b>	<b>6,160.0</b>	<b>10,952.0</b>	<b>7,586.3</b>	<b>3,364.6</b>	<b>490.2</b>	<b>31,795.9</b>

**Note:**

EU European Union  
 UE Union européenne

NIC Newly Industrialized Countries  
 PNI Pays nouvellement industrialisé

Table 10. Imports from Principal Trading Areas, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 10. Importations en provenance des marchés principaux, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equipment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Transactions	Total
		Produits de l'agriculture et de la pêche	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipement	Produits de l'automobile	Biens de consommation	Transactions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>January to March - Janvier à mars</b>										
<b>United States</b>	1999	2,321.3	534.4	606.1	11,123.3	16,904.6	16,103.6	4,778.1	796.4	53,167.6
<b>États-Unis</b>	2000	2,528.0	742.0	685.4	12,474.7	17,927.0	17,064.5	4,984.3	719.3	57,125.1
<b>Mexico</b>	1999	112.9	74.9	1.3	137.6	674.8	1,014.2	133.5	0.9	2,150.1
<b>Mexique</b>	2000	126.7	55.1	1.8	204.0	801.0	988.4	223.6	2.2	2,402.7
<b>Japan</b>	1999	15.4	1.0	0.2	321.0	1,631.2	1,325.1	360.8	3.9	3,658.6
<b>Japon</b>	2000	15.2	1.8	0.2	330.9	1,960.6	1,475.2	380.1	3.9	4,167.8
<b>EU / UE</b>										
Germany	1999	32.9	5.9	3.8	359.0	741.8	386.0	130.4	5.9	1,665.7
Allemagne	2000	28.6	4.5	10.8	413.5	960.6	382.6	167.5	5.6	1,973.7
France	1999	106.9	1.2	1.3	197.7	839.7	12.3	176.4	12.6	1,348.0
France	2000	96.5	3.7	1.0	218.9	487.1	16.5	191.0	25.9	1,040.5
United Kingdom	1999	70.5	179.8	0.8	328.5	854.3	65.3	170.7	19.9	1,689.8
Royaume-Uni	2000	67.7	804.5	5.0	342.7	1,042.0	109.7	210.2	18.8	2,600.5
Italy	1999	68.2	6.2	6.3	257.1	267.7	27.4	196.0	1.4	830.2
Italie	2000	62.4	6.5	5.9	262.5	329.8	26.6	194.4	1.7	889.8
Other EU	1999	163.5	36.0	12.0	516.9	595.6	131.7	354.5	4.6	1,814.7
Autres UE	2000	160.2	57.3	13.6	531.7	720.4	163.0	376.7	11.3	2,034.2
Total	1999	441.9	229.1	24.2	1,659.2	3,299.1	622.7	1,028.1	44.3	7,348.7
	2000	415.4	876.5	36.2	1,769.2	3,539.9	698.3	1,139.9	63.3	8,538.9
<b>NIC / PNI</b>										
Korea, South	1999	8.8	5.6	0.3	149.6	410.8	122.0	101.5	0.9	799.2
Corée du Sud	2000	12.9	5.4	0.1	190.8	566.8	146.9	114.4	1.0	1,038.2
Hong Kong	1999	9.8	--	0.2	18.5	106.0	0.2	170.4	0.4	305.3
Hong Kong	2000	9.4	--	0.3	21.0	133.5	0.1	162.5	0.3	327.2
Taiwan	1999	11.4	--	1.9	140.6	744.5	23.6	136.5	1.9	1,060.5
Taiwan	2000	13.6	--	2.3	209.8	820.6	25.9	137.2	1.8	1,211.2
Singapore	1999	4.9	--	2.9	27.8	299.0	2.0	21.4	1.0	358.9
Singapour	2000	3.2	22.4	0.1	23.4	256.3	3.2	18.9	1.7	329.1
Total	1999	34.8	5.6	5.3	336.4	1,560.3	147.8	429.7	4.2	2,524.2
	2000	39.1	27.9	2.7	445.0	1,777.3	176.1	433.1	4.8	2,905.9
<b>Other countries</b>	1999	1,073.0	951.1	60.3	1,350.1	2,285.1	155.5	1,966.8	577.5	8,419.4
<b>Autres pays</b>	2000	1,078.4	2,032.9	76.2	1,611.1	2,946.4	160.3	2,183.7	623.0	10,712.0
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>3,999.3</b>	<b>1,796.0</b>	<b>697.4</b>	<b>14,927.7</b>	<b>26,355.2</b>	<b>19,369.0</b>	<b>8,697.0</b>	<b>1,427.1</b>	<b>77,268.7</b>
	<b>2000</b>	<b>4,202.9</b>	<b>3,736.1</b>	<b>802.6</b>	<b>16,834.8</b>	<b>28,952.2</b>	<b>20,562.8</b>	<b>9,344.7</b>	<b>1,416.5</b>	<b>85,852.6</b>

**Note:**

EU European Union  
 UE Union européenne

NIC Newly Industrialized Countries  
 PNI Pays nouvellement industrialisé

Table 11. Imports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 11. Importations par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
	<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>				%	
<b>North America</b>						<b>Amérique du Nord</b>
Canada	476.3	606.4	1,324.8	1,478.7	11.6	Canada
Greenland	0.7	0.5	0.8	1.4	75.0	Groenland
St Pierre-Miq.	--	--	0.1	--	--	St-Pierre-Miq.
United States	19,878.0	21,203.3	53,167.7	57,125.2	7.4	États-Unis
<b>Total</b>	<b>20,355.1</b>	<b>21,810.2</b>	<b>54,493.4</b>	<b>58,605.3</b>	<b>7.5</b>	<b>Total</b>
<b>Western Europe</b>						<b>Europe occidentale</b>
Austria	62.7	61.6	166.7	168.1	0.8	Autriche
Belgium	82.7	92.0	197.5	241.0	22.0	Belgique
Denmark	58.4	47.0	139.6	130.8	-6.3	Danemark
Finland	69.0	48.9	142.3	151.9	6.7	Finlande
France	389.4	335.6	1,348.1	1,040.5	-22.8	France
Germany	662.4	771.8	1,665.7	1,973.8	18.5	Allemagne
Gibraltar	--	--	--	--	--	Gibraltar
Greece	9.7	8.2	22.1	21.7	-1.8	Grèce
Iceland	7.0	6.9	15.5	11.9	-23.2	Islande
Ireland	94.8	71.8	239.4	272.5	13.8	Irlande
Italy	333.1	337.2	830.3	889.8	7.2	Italie
Luxembourg	5.1	9.7	16.1	18.2	13.0	Luxembourg
Malta	2.4	8.6	6.7	18.9	182.1	Malte
Netherlands	110.4	99.5	271.8	260.5	-4.2	Pays-Bas
Norway	197.0	352.3	436.8	1,027.8	135.3	Norvège
Portugal	22.2	16.5	50.3	48.1	-4.4	Portugal
Spain	95.0	81.3	221.5	251.6	13.6	Espagne
Sweden	148.3	176.8	347.5	469.9	35.2	Suède
Switzerland	107.8	114.6	295.2	374.4	26.8	Suisse
United Kingdom	625.8	1,136.5	1,689.9	2,600.5	53.9	Royaume-Uni
<b>Total</b>	<b>3,083.1</b>	<b>3,776.7</b>	<b>8,102.9</b>	<b>9,971.8</b>	<b>23.1</b>	<b>Total</b>
<b>Other Europe</b>						<b>Autre Europe</b>
Albania	--	--	0.1	0.1	-	Albanie
Armenia	--	0.2	0.2	0.4	100.0	Arménie
Azerbaijan	0.1	--	0.1	0.1	-	Azerbaïdjan
Belarus	0.1	0.1	0.5	0.5	-	Bélarus
Bosnia/Herzegovina	--	0.1	0.2	0.2	-	Bosnie/Herzégovine
Bulgaria	2.4	5.6	8.5	11.1	30.6	Bulgarie
Croatia	1.4	1.0	3.1	3.4	9.7	Croatie
Czech Republic	9.4	11.6	25.1	33.3	32.7	Tchèque, Rép
Estonia	1.0	6.0	1.5	7.5	400.0	Estonie
Former Yugoslavia	0.3	0.3	0.7	5.7	714.3	Yougoslavie antér.
Georgia	--	--	0.1	0.1	-	Géorgie
Hungary	7.1	12.0	23.3	31.5	35.2	Hongrie
Kazakhstan	1.2	0.6	1.7	8.3	388.2	Kazakhstan
Kyrgyzstan	--	--	--	--	--	Kirghizistan
Latvia	5.3	0.4	5.6	0.8	-85.7	Lettonie
Lithuania	1.8	1.7	3.4	2.5	-26.5	Lithuanie
Macedonia	0.4	0.2	1.3	0.6	-53.8	Macédoine
Moldova	0.1	0.1	0.2	0.2	-	Moldavie
Poland	16.0	22.7	45.1	49.4	9.5	Pologne
Romania	5.4	6.3	14.4	41.9	191.0	Roumanie
Russia	26.2	37.4	90.9	97.5	7.3	Russie
Slovakia	4.3	2.7	15.8	7.5	-52.5	Slovaquie
Slovenia	3.1	3.3	11.0	8.9	-19.1	Slovénie
Tajikistan	0.7	--	1.7	0.1	-94.1	Tadjikistan
Turkmenistan	--	--	--	--	--	Turkménistan
Ukraine	4.2	1.0	8.4	14.2	69.0	Ukraine
Uzbekistan	--	--	2.4	6.4	166.7	Ouzbékistan
<b>Total</b>	<b>90.7</b>	<b>113.4</b>	<b>265.5</b>	<b>332.3</b>	<b>25.2</b>	<b>Total</b>

Cansim (matrices 3887 - 3913)

Table 11. Imports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 11. Importations par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
	<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>				%	
<b>Middle East</b>						<b>Moyen-Orient</b>
Bahrain	0.3	0.4	0.7	0.9	28.6	Bahreïn
Cyprus	1.0	0.3	1.1	0.9	-18.2	Chypre
Egypt	3.4	3.8	15.7	8.2	-47.8	Égypte
Ethiopia	0.8	0.5	1.7	1.4	-17.6	Éthiopie
Iran, Isla. Rep.	10.9	6.3	37.0	18.3	-50.5	Iran, Rép. Islam.
Iraq	44.9	41.9	60.4	114.8	90.1	Irak
Israel	37.3	46.4	100.6	127.6	26.8	Israël
Jordan	0.1	0.2	0.3	0.4	33.3	Jordanie
Kuwait	--	0.1	0.1	0.3	200.0	Koweït
Lebanon	1.8	0.7	2.8	1.7	-39.3	Liban
Libyan Arab. Jam.	-	-	-	--	...	Libyenne, Jam. ar
Oman (Muscat)	--	0.3	--	1.0	--	Oman (Muscat)
Qatar	5.6	--	5.7	6.0	5.3	Qatar
Saudi Arabia	33.8	91.3	95.6	179.2	87.4	Arabie Saoudite
Somalia	0.1	--	0.1	--	--	Somalie
Sudan	--	--	--	--	--	Soudan
Syrian Arab. Rep.	0.2	0.3	0.8	8.7	987.5	Syrienne, Rép. ar
Turkey	15.5	18.1	44.6	50.3	12.8	Turquie
United Arab Emir.	1.0	2.4	2.7	9.6	255.6	Émir. arabes unis
Yemen	--	--	--	--	--	Yémen
<b>Total</b>	<b>156.7</b>	<b>213.0</b>	<b>370.0</b>	<b>529.4</b>	<b>43.1</b>	<b>Total</b>
<b>Other Africa</b>						<b>Autres pays d'Afrique</b>
Algeria	46.1	115.3	109.6	284.3	159.4	Algérie
Angola	--	-	--	-	--	Angola
Benin	--	-	0.1	--	--	Bénin
Botswana	--	--	--	--	--	Botswana
Bouvet Island	--	-	--	-	--	Île Bouvet
Br. Indian O. Ter	--	--	--	--	--	Terr. Br. Oc. In.
Burkina Faso	--	-	0.2	0.1	-50.0	Burkina Faso
Burundi	--	-	0.1	--	--	Burundi
Cameroon	1.7	0.3	3.9	0.7	-82.1	Cameroun
Cape Verde	--	--	--	--	--	Cap-Vert
Central Af. Rep.	--	0.1	--	0.1	--	Rép Centrafr.
Chad	--	--	--	--	--	Tchad
Comoros	--	--	--	--	--	Comores
Congo	--	0.5	1.3	0.5	-61.5	Congo
Congo, Dem. Rep.	--	-	--	-	--	Congo, rép. dem.
Côte-d'Ivoire	7.7	3.3	17.2	16.3	-5.2	Côte-d'Ivoire
Djibouti	-	-	--	-	--	Djibouti
Eq. Guinea	-	-	--	--	--	Guinée équat.
Gabon	--	--	--	0.1	--	Gabon
Gambia	--	--	--	0.1	--	Gambie
Ghana	0.6	3.4	1.6	7.8	387.5	Ghana
Guinea	--	--	0.1	0.1	-	Guinée
Guinea-Bissau	-	--	--	--	--	Guinée-Bissau
Kenya	1.5	1.2	4.4	3.0	-31.8	Kenya
Lesotho	--	0.2	--	0.8	--	Lesotho
Liberia	0.2	0.1	0.4	0.5	25.0	Libéria
Madagascar	1.0	0.4	2.0	1.9	-5.0	Madagascar
Malawi	0.1	--	0.1	1.8	...	Malawi
Mali	0.2	1.7	6.0	7.0	16.7	Mali
Mauritania	--	--	0.1	--	--	Mauritanie
Mauritius	1.6	2.3	3.4	4.3	26.5	Maurice
Morocco	6.2	4.1	26.2	27.1	3.4	Maroc
Mozambique	--	-	0.2	0.7	250.0	Mozambique
Namibia	13.8	--	40.8	0.3	-99.3	Namibie
Niger	0.2	0.1	0.3	0.4	33.3	Niger
Nigeria	2.3	42.3	4.2	151.4	...	Nigéria
Reunion	--	--	--	--	--	Réunion
Rwanda	-	--	--	--	--	Rwanda
Sao Tome Prn.	-	-	--	--	--	Sao Tomé Prn.
Senegal	--	2.9	0.1	11.5	...	Sénégal

Table 11. Imports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 11. Importations par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
	<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>				<i>%</i>	
(Cont'd)						(Suite)
<b>Other Africa</b>						<b>Autres pays d'Afrique</b>
Seychelles	--	--	--	--	--	Seychelles
Sierra Leone	--	0.2	0.3	0.5	66.7	Sierra Leone
South Africa	29.6	40.1	85.0	98.5	15.9	Afrique du Sud
St-Helena	--	-	--	--	--	Sainte-Hélène
Swaziland	--	0.2	0.1	0.3	200.0	Swaziland
Tanzania, Un. Rep	--	0.2	0.3	0.2	-33.3	Tanzanie, Rép. un
Togo	7.6	--	17.8	--	--	Togo
Tunisia	1.1	0.7	2.6	2.3	-11.5	Tunisie
Uganda	0.3	0.5	0.9	0.7	-22.2	Ouganda
Zambia	0.5	--	18.1	--	--	Zambie
Zimbabwe	1.2	0.3	5.2	1.1	-78.8	Zimbabwe
<b>Total</b>	<b>123.7</b>	<b>220.5</b>	<b>352.4</b>	<b>624.7</b>	<b>77.3</b>	<b>Total</b>
<b>Other Asia</b>						<b>Autre pays d'Asie</b>
Afghanistan	--	--	0.1	0.2	100.0	Afghanistan
Bangladesh	16.6	15.5	45.9	48.5	5.7	Bangladesh
Bhutan	--	-	--	--	--	Bhoutan
Brunei Darussalam	--	0.1	0.3	0.3	-	Brunei Darussalam
Cambodia	0.7	0.8	4.1	2.0	-51.2	Cambodge
China, P. Rep.	662.9	767.3	1,934.9	2,403.0	24.2	Chine, Rép. pop.
Hong Kong	92.7	90.9	305.4	327.2	7.1	Hong Kong
India	97.8	134.9	250.7	320.7	27.9	Inde
Indonesia	73.1	89.2	209.6	215.6	2.9	Indonésie
Japan	1,428.7	1,598.0	3,658.6	4,167.9	13.9	Japon
Korea, North	--	--	--	--	--	Corée du Nord
Korea, South	288.7	358.9	799.3	1,038.2	29.9	Corée du Sud
Laos P. Dem. Rep.	0.5	0.2	1.1	0.5	-54.5	Laos, rép. dm p.
Macau	5.1	3.9	18.0	16.7	-7.2	Macao
Malaysia	167.4	205.0	444.0	546.2	23.0	Malaisie
Maldives	0.5	0.4	1.8	1.4	-22.2	Maldives
Myanmar	3.5	4.1	7.3	10.8	47.9	Myanmar
Nepal	0.4	0.8	1.2	2.0	66.7	Népal
Pakistan	24.3	22.6	62.6	63.9	2.1	Pakistan
Philippines	87.7	119.0	232.6	331.0	42.3	Philippines
Singapore	121.3	119.4	358.9	329.2	-8.3	Singapour
Sri Lanka	8.8	8.3	24.8	24.5	-1.2	Sri Lanka
Taiwan	361.8	417.0	1,060.6	1,211.3	14.2	Taiwan
Thailand	128.7	140.3	333.6	382.9	14.8	Thaïlande
Vietnam	19.3	17.3	50.7	51.2	1.0	Viêt-Nam
<b>Total</b>	<b>3,590.3</b>	<b>4,113.7</b>	<b>9,806.1</b>	<b>11,495.3</b>	<b>17.2</b>	<b>Total</b>
<b>Oceania</b>						<b>Océanie</b>
American Samoa	0.1	--	0.1	--	--	Samoa américaines
Australia	92.6	123.5	291.0	329.8	13.3	Australie
Cocos Islands	--	-	--	-	--	Îles des Cocos
Cook Islands	--	--	--	--	--	Îles Cook
Fiji	0.9	0.2	2.7	0.3	-88.9	Fidji
Fr. Polynesia	0.2	0.1	0.5	0.5	-	Polynésie fr.
Guam	--	--	0.1	0.1	-	Guam
Nauru	--	--	--	1.4	--	Nauru
New Caledonia	0.2	--	0.2	0.2	-	Nouv.-Calédonie
New Zealand	39.1	33.9	93.8	84.7	-9.7	Nouvelle-Zélande
Niue	-	-	--	-	--	Nioué
Norfolk Island	-	--	-	--	...	Île Norfolk
Papua, N.G.	0.1	--	0.3	--	--	Papouasie, N.-G.
Pitcairn Island	0.8	0.1	2.3	0.1	-95.7	Île Pitcairn
Solomon Islands	--	--	--	--	--	Îles Salomon
Tokelau	0.3	--	0.6	0.2	-66.7	Tokélaou
Tonga	--	--	--	--	--	Tonga



Table 11. Imports by Country, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 11. Importations par pays, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

Country	March/Mars		January to March Janvier à mars		Variation Jan. to March Janv. à mars	Pays
	1999	2000	1999	2000	2000/1999	
	<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>				%	
(Cont'd)						(Suite)
<b>Oceania</b>						<b>Océanie</b>
U.S. Outlying Is.	1.7	1.6	5.9	3.8	-35.6	Îles éloigné É.U.
Vanuatu	--	--	--	--	--	Vanuatu
Western Samoa	--	--	--	--	--	Samoa occidentale
<b>Total</b>	<b>136.0</b>	<b>159.6</b>	<b>397.6</b>	<b>421.3</b>	<b>6.0</b>	<b>Total</b>
<b>South America</b>						<b>Amérique du Sud</b>
Argentina	29.2	29.9	72.9	90.3	23.9	Argentine
Bolivia	4.5	0.4	4.9	1.9	-61.2	Bolivie
Brazil	103.3	116.9	273.7	330.1	20.6	Brésil
Chile	53.5	43.9	136.9	157.0	14.7	Chili
Colombia	22.9	26.9	72.5	78.5	8.3	Colombie
Ecuador	13.4	12.5	42.3	35.4	-16.3	Équateur
French Guiana	--	--	--	--	--	Guyane française
Guyana	22.3	16.0	48.8	46.5	-4.7	Guyane
Paraguay	0.2	0.1	0.6	0.5	-16.7	Paraguay
Peru	15.2	8.7	31.8	32.6	2.5	Pérou
Surinam	7.1	7.9	22.0	8.2	-62.7	Surinam
Uruguay	6.4	9.7	14.6	27.4	87.7	Uruguay
Venezuela	128.7	96.0	293.8	321.3	9.4	Venezuela
<b>Total</b>	<b>406.5</b>	<b>369.0</b>	<b>1,014.8</b>	<b>1,129.7</b>	<b>11.3</b>	<b>Total</b>
<b>Cent. Amer. Antilles</b>						<b>Amér. cent. Antilles</b>
Anguilla	--	--	--	--	--	Anguilla
Antigua-Barbuda	--	0.1	0.1	0.1	--	Antigua-Barbuda
Bahamas	12.8	1.7	15.0	5.1	-66.0	Bahamas
Barbados	0.9	0.6	2.7	1.6	-40.7	Barbade
Belize	0.1	0.2	0.2	0.4	100.0	Belize
Bermuda	0.7	3.3	1.9	8.0	321.1	Bermudes
Br. Virgin Is.	--	0.2	0.1	0.4	300.0	Îles Vierges br.
Cayman Islands	--	--	0.3	0.1	-66.7	Îles Cayman
Costa Rica	17.3	17.7	49.2	49.4	0.4	Costa Rica
Cuba	18.1	47.8	64.0	100.9	57.7	Cuba
Dominica	0.1	0.2	0.4	0.3	-25.0	Dominique
Dominican Rep.	11.8	9.1	28.3	23.4	-17.3	Rép. Dominicaine
El Salvador	4.0	5.7	10.6	14.3	34.9	El Salvador
Grenada	0.1	0.2	0.2	0.4	100.0	Grenade
Guadeloupe	--	--	0.2	--	--	Guadeloupe
Guatemala	10.6	17.5	33.9	33.0	-2.7	Guatemala
Haiti	0.8	1.8	2.1	3.8	81.0	Haïti
Honduras	8.2	7.4	19.4	18.8	-3.1	Honduras
Jamaica	8.3	2.4	48.4	30.2	-37.6	Jamaïque
Martinique	--	--	--	--	--	Martinique
Mexico	862.7	883.7	2,150.1	2,402.7	11.7	Mexique
Montserrat	--	--	0.2	0.1	-50.0	Montserrat
Neth. Antilles	3.6	8.5	3.8	21.2	457.9	Antilles néerl.
Nicaragua	3.3	3.3	7.6	7.1	-6.6	Nicaragua
Panama	3.4	1.6	8.8	5.3	-39.8	Panama
Saint Lucia	--	0.1	0.1	0.3	200.0	Sainte-Lucie
St. Kitts-Nevis	0.3	0.4	1.0	1.1	10.0	St Kitts-Nevis
St. Vincent Gren.	--	--	--	0.1	--	St-Vincent Gren.
Trinidad-Tobago	13.6	6.2	17.0	14.2	-16.5	Trinité-Tobago
Turks Caicos Is.	0.1	0.1	0.1	0.4	300.0	Î. Turks Caicos
<b>Total</b>	<b>980.7</b>	<b>1,019.9</b>	<b>2,465.9</b>	<b>2,742.6</b>	<b>11.2</b>	<b>Total</b>
<b>All Countries</b>	<b>28,922.8</b>	<b>31,795.9</b>	<b>77,268.7</b>	<b>85,852.6</b>	<b>11.1</b>	<b>Tous les pays</b>

Table 12. Imports by Province of Clearance, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 12. Importations par province de dédouanement, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equip- ment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Trans- actions	Total
		Produits de l'agriculture de la pêche	Produits énergé- tiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équi- pement	Produits de l'automobile	Biens de consom- mation	Trans- actions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>March - mars</b>										
Newfoundland	1999	4.9	65.6	--	24.9	20.3	--	1.1	0.2	116.9
Terre-Neuve	2000	18.8	131.3	--	19.2	12.9	--	0.9	0.1	183.3
Prince Edward Is.	1999	0.1	-	--	0.2	0.7	--	0.4	-	1.5
Î. Prince-Édouard	2000	0.1	-	--	1.6	0.3	--	0.1	--	2.0
Nova Scotia	1999	29.3	32.3	0.4	39.2	85.2	201.9	3.9	1.5	393.8
Nouvelle-Écosse	2000	29.4	61.4	4.4	57.7	168.2	207.2	29.5	1.3	559.2
New Brunswick	1999	35.8	111.1	9.3	64.3	61.9	17.9	11.4	4.6	316.2
Nouveau-Brunswick	2000	31.7	320.4	13.3	69.8	101.0	26.1	13.7	3.2	579.4
Quebec	1999	225.3	315.1	75.5	1,000.5	1,807.1	191.4	530.4	109.0	4,254.3
Québec	2000	203.8	658.4	85.4	1,082.0	1,987.1	191.0	566.1	104.1	4,877.8
Ontario	1999	810.4	91.3	107.9	3,497.8	6,207.8	6,205.9	2,120.1	337.0	19,378.1
Ontario	2000	834.5	186.3	132.8	3,810.4	6,785.3	6,324.2	2,227.1	297.3	20,598.0
Manitoba	1999	56.1	2.9	6.5	233.5	325.7	89.5	86.8	11.9	813.0
Manitoba	2000	52.3	4.2	8.2	273.7	323.5	95.4	99.2	8.6	865.0
Saskatchewan	1999	17.1	1.7	3.0	127.5	157.0	62.0	18.8	2.2	389.3
Saskatchewan	2000	21.1	2.5	2.5	130.9	182.0	58.4	15.7	3.0	416.2
Alberta	1999	72.7	43.9	6.8	204.4	464.3	43.4	60.2	23.3	918.9
Alberta	2000	85.1	19.8	7.4	270.5	552.5	56.0	65.4	24.2	1,080.9
British Columbia	1999	223.7	22.4	47.8	369.6	742.1	547.9	332.3	52.7	2,338.5
Colombie britann.	2000	235.8	38.8	51.1	444.1	838.8	628.0	346.9	48.2	2,631.7
Yukon/N.W.T./Nvt.	1999	0.8	0.6	-	--	0.5	--	--	0.1	2.1
Yukon/T.N.-O./Nt	2000	0.5	1.5	-	--	0.4	--	--	0.2	2.7
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>1,476.2</b>	<b>687.0</b>	<b>257.2</b>	<b>5,562.1</b>	<b>9,872.4</b>	<b>7,360.0</b>	<b>3,165.3</b>	<b>542.5</b>	<b>28,922.8</b>
	<b>2000</b>	<b>1,513.1</b>	<b>1,424.7</b>	<b>305.1</b>	<b>6,160.0</b>	<b>10,952.0</b>	<b>7,586.3</b>	<b>3,364.6</b>	<b>490.2</b>	<b>31,795.9</b>

Table 13. Imports by Province of Clearance, Customs Basis, Not Seasonally Adjusted

Tableau 13. Importations par province de dédouanement, base douanière, chiffres non corrigés des variations saisonnières

		Agricultural and Fishing Products	Energy Products	Forestry Products	Industrial Goods	Machinery and Equip- ment	Automotive Products	Consumer Goods	Special Trans- actions	Total
		Produits de l'agriculture de la pêche	Produits énergé- tiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipe- ment	Produits de l'automobile	Biens de consom- mation	Trans- actions spéciales	Total
<i>Millions of dollars - Millions de dollars</i>										
<b>January to March - Janvier à mars</b>										
Newfoundland	1999	22.8	145.5	--	45.6	44.7	0.1	3.0	0.5	262.2
Terre-Neuve	2000	25.1	366.5	0.1	41.9	32.9	0.1	1.7	0.4	468.6
Prince Edward Is.	1999	0.5	-	0.1	1.4	1.0	--	0.4	0.1	3.5
Î. Prince-Édouard	2000	0.5	-	--	1.8	2.2	--	0.1	--	4.7
Nova Scotia	1999	72.6	154.7	0.9	116.5	217.2	449.5	9.5	5.4	1,026.3
Nouvelle-Écosse	2000	80.1	305.4	5.2	148.2	331.9	498.4	37.9	5.1	1,412.2
New Brunswick	1999	97.1	293.1	28.4	187.0	153.6	47.6	29.7	12.0	848.4
Nouveau-Brunswick	2000	92.7	720.3	35.5	197.4	213.1	60.9	33.5	10.5	1,363.9
Quebec	1999	591.4	764.9	204.5	2,707.0	5,262.8	448.6	1,483.0	269.3	11,731.5
Québec	2000	572.1	1,739.6	227.6	2,987.3	5,333.9	495.6	1,643.4	304.9	13,304.5
Ontario	1999	2,214.7	256.3	282.6	9,384.1	16,135.0	16,549.1	5,772.3	905.5	51,499.5
Ontario	2000	2,336.5	377.3	341.8	10,499.7	17,861.7	17,313.6	6,150.3	870.9	55,751.7
Manitoba	1999	144.1	8.5	17.6	578.1	844.1	225.9	239.0	37.7	2,095.0
Manitoba	2000	149.9	11.4	21.5	701.1	863.7	222.3	276.7	32.4	2,278.9
Saskatchewan	1999	46.0	6.4	8.6	321.1	447.9	151.2	46.7	7.6	1,035.4
Saskatchewan	2000	57.5	8.2	8.2	350.8	493.2	180.7	47.5	9.0	1,155.1
Alberta	1999	184.3	104.5	22.4	565.7	1,249.0	108.3	160.7	62.5	2,457.5
Alberta	2000	235.9	92.0	21.4	738.1	1,618.1	154.4	170.3	58.2	3,088.4
British Columbia	1999	624.6	60.3	132.3	1,021.0	1,998.1	1,388.5	952.6	126.1	6,303.5
Colombie britann.	2000	651.8	112.4	141.4	1,168.3	2,197.8	1,636.6	983.3	124.2	7,015.9
Yukon/N.W.T./Nvt.	1999	1.1	1.9	-	0.2	1.9	--	--	0.7	5.8
Yukon/T.N.-O./Nt	2000	0.7	3.0	-	0.2	3.8	0.1	0.1	0.8	8.7
<b>Total</b>	<b>1999</b>	<b>3,999.3</b>	<b>1,796.0</b>	<b>697.4</b>	<b>14,927.7</b>	<b>26,355.2</b>	<b>19,369.0</b>	<b>8,697.0</b>	<b>1,427.1</b>	<b>77,268.7</b>
	<b>2000</b>	<b>4,202.9</b>	<b>3,736.1</b>	<b>802.6</b>	<b>16,834.8</b>	<b>28,952.2</b>	<b>20,562.8</b>	<b>9,344.7</b>	<b>1,416.5</b>	<b>85,852.6</b>

**FOR FURTHER READING**

Selected publications  
from Statistics Canada

**LECTURES SUGGÉRÉES**

Choisies parmi les publications  
de Statistique Canada

**Title****Titre**

**Exports by Country,**  
*Quarterly, Bilingual*

**Exportations par pays,**  
*Trimestriel, Bilingue*

65-003-XPB

**Exports by Commodity,**  
*Monthly, Bilingual*

**Exportations par marchandise,**  
*Mensuel, Bilingue*

65-004-XPB

**Imports by Country,**  
*Quarterly, Bilingual*

**Importations par pays,**  
*Trimestriel, Bilingue*

65-006-XPB

**Imports by Commodity,**  
*Monthly, Bilingual*

**Importations par marchandise,**  
*Mensuel, Bilingue*

65-007-XPB

**Exports, Merchandise Trade,**  
*Annual, Bilingual*

**Exportations, commerce de marchandises,**  
*Annuel, Bilingue*

65-202-XPB

**Imports, Merchandise Trade,**  
*Annual, Bilingual*

**Importations, commerce de marchandises,**  
*Annuel, Bilingue*

65-203-XPB

To order a publication you may  
telephone 1-613-951-7277 or use  
facsimile number 1-613-951-1584.  
For toll free in Canada only telephone  
1-800-267-6677. When ordering by  
telephone or facsimile a written  
confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner  
au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du  
télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans  
frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il  
n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une  
confirmation pour une commande faite par  
téléphone ou télécopieur.

# Technical Notes

## The Canadian International Merchandise Trade Statistical Program

### I Introduction

The objective of this text is to provide a general overview of the Canadian International Merchandise Trade Statistical Program with special reference to concepts and definitions. The text is intended for the general user and simplicity is emphasized. More technical details can be obtained from the International Trade Division upon request.

### II Conceptual Framework

**1. Objectives and Coverage:** The primary objective of the Canadian International Merchandise Trade Statistical Program is to measure the change in the stock of material resources of the country resulting from the movement of merchandise into or out of Canada. Information on imports and exports are inputs into the System of National Accounts particularly in the Balance of Payments and Gross Domestic Product, and are used in the formulation of trade and budgetary policies. Governments, importers, exporters, manufacturers and shipping companies use trade statistics to:

- monitor import penetration and export performance;
- monitor commodity price and volume changes;
- examine transport implications.

**2. Trade Statistics - Customs Basis/Balance of Payments Basis:** Merchandise trade statistics are reported and presented on two different bases: Customs basis and Balance of Payment basis. (B.O.P.)

# Notes Techniques

## Le programme de statistiques sur le commerce international de marchandises du Canada

### I Introduction

Le présent document contient un aperçu général du Programme de statistiques sur le commerce international de marchandises du Canada, notamment des concepts et des définitions. Il est destiné au grand public, aussi a-t-on essayé d'en faciliter la lecture. Pour plus de précisions techniques, s'adresser à la Division du commerce international.

### II Cadre conceptuel

**1. Objectifs et champ d'observation:** Le but principal du Programme de statistiques sur le commerce international de marchandises du Canada est de mesurer les fluctuations du stock de ressources matérielles du pays qu'entraîne le mouvement des marchandises au Canada. Les renseignements sur les importations et les exportations sont introduits dans le Système de comptabilité nationale, notamment en ce qui concerne la balance des paiements et le produit intérieur brut, et servent à formuler les politiques commerciales et budgétaires. Les administrations publiques, les importateurs, les exportateurs, les fabricants et les expéditeurs utilisent les statistiques commerciales pour:

- vérifier la pénétration du marché par les importations et la performance des exportations;
- suivre les changements qui interviennent au niveau des prix et du volume des marchandises;
- examiner les répercussions en matière de transports.

**2. Statistiques sur le commerce établies sur une base douanière et en fonction de la balance des paiements:** Les statistiques sur le commerce des marchandises sont établies et présentées sur deux bases différentes: la base douanière et la base de la balance des paiements (B.D.P.).

When goods are imported into or exported from Canada, declarations must be filed with Customs giving such information as description and value of the goods, origin and port of clearance of commodities and the mode of transport. Most of this information is required for the purposes of Customs Administration. Statistics developed from administrative records of Customs are commonly referred to as Customs based trade statistics.

Customs based trade statistics are more accurate at measuring imports than they are at measuring exports. This is the case because Customs are typically more vigilant with respect to goods entering the country than they are with goods leaving the country.

Customs based export statistics may understate and/or incorrectly portray the destination of exports. Export statistics are understated when the proper documentation is not filed with Customs. Exports are incorrectly portrayed when the country of final destination is inaccurately reported on the customs documentation - this occurs most frequently when goods are routed through an intermediary country before continuing on to their final destination.

Statistics Canada does not have a measure of undercoverage but periodically conducts reconciliation exercises with its major trading partners, excluding the United States.

On January 1<sup>st</sup>, 1990, Canada entered into a Memorandum of Understanding (MOU) with the United States concerning the exchange of import data. As a consequence, each administration is using the other's import data to replace its own export data. Canada's international merchandise trade statistics are, therefore, no longer derived exclusively from the administrative records of Canada Customs and Revenue Agency, but from United States Customs records as well.

Lorsque des marchandises sont importées au Canada ou en sont exportées, elles doivent être déclarées aux douanes et l'importateur ou l'exportateur doit donner des renseignements sur la désignation et la valeur des marchandises, leur origine et le bureau de dédouanement ainsi que sur le mode de transport. La plupart de ces renseignements sont requis par l'administration des douanes. On appelle généralement "statistiques commerciales établies sur la base douanière" les statistiques commerciales élaborées à partir des dossiers administratifs des douanes.

Les statistiques sur le commerce établies sur la base douanière sont plus exactes pour mesurer les importations que les exportations. En effet, les Douanes sont habituellement plus vigilantes en ce qui concerne les marchandises qui entrent au pays que pour celles qui en sortent.

Les statistiques sur les exportations établies sur la base douanière peuvent sous-estimer ou représenter incorrectement la destination des exportations, ou l'un et l'autre. Dans le premier cas, les exportations sont sous-estimées lorsque les documents officiels ne sont pas présentés aux Douanes. Dans le deuxième cas, elles sont représentées incorrectement lorsque le pays de la destination finale déclaré sur les documents douaniers n'est pas le bon. Ceci se produit le plus souvent lorsque les marchandises passent par un pays intermédiaire avant de parvenir à leur destination finale.

Statistique Canada n'a pas de mesure du sous-dénombrement, mais effectue périodiquement des opérations de comparaisons avec ses principaux partenaires commerciaux, sauf les États-Unis.

Un protocole d'entente conclu entre le Canada et les États-Unis sur l'échange de données sur les importations est entré en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 1990. Chaque administration va désormais utiliser les données sur les importations de l'autre partie à la place de ses propres données sur les exportations. La statistique du commerce international de marchandises du Canada ne sera donc plus établie uniquement à partir des dossiers administratifs d'Agence des douanes et du revenu du Canada, et utilisera également les dossiers des Douanes américaines.

Customs based information is adjusted to conform with the National Accounts concepts and definitions. The adjustments to derive Balance of Payments based trade data include trade definition, valuation and timing related adjustments. The principal difference between the two trade concepts is that Customs based merchandise trade statistics cover the physical movement of goods as they are reflected on customs documents, while Balance of Payments adjusted data are intended to cover all economic transactions between residents and non-residents which involve merchandise trade. This section describes the concepts and processes pertaining to the Customs based trade statistics only. (For further information on Balance of Payments adjusted data see the publication "*Canada's Balance of International Payments*" Catalogue no. 67-001-XPB).

**3. System of Trade:** Canadian trade statistics are compiled according to the "General" system of trade as defined by the United Nations Statistical Office. Under this system, imports include all goods which have crossed Canada's territorial boundary, whether for immediate consumption in Canada or stored in bonded Customs warehouses. Domestic exports include goods grown, extracted or manufactured in Canada, including goods of foreign origin which have been materially transformed in Canada. Re-exports are exports of goods of foreign origin which have not been materially transformed in Canada, including foreign goods withdrawn for export from bonded customs warehouses. Total exports are the sum of Domestic exports and Re-exports. Thus the general trade system, in principal, presents all goods entering the country (imports) and all goods leaving the country (exports). It differs from the "Special" system of trade in the treatment of imported goods into Customs bonded warehouses. Under the "Special" system, these goods are counted only if and when they are withdrawn from Customs warehouses for home consumption. They are not counted in export statistics unless they have first cleared Customs.

Les données établies sur la base douanière sont rectifiées pour qu'elles puissent concorder avec les concepts et les définitions de la comptabilité nationale. Les modifications apportées pour établir des données commerciales en fonction de la balance des paiements, portent sur la définition de commerce, l'évaluation et la période statistique. La différence principale entre ces deux concepts commerciaux est que les statistiques sur le commerce de marchandises établies sur une base douanière couvrent le mouvement des marchandises indiqué sur les documents douaniers, alors que les données établies en fonction de la balance des paiements portent sur toutes les transactions économiques effectuées entre résidents et non-résidents du Canada et concernant le commerce de marchandises. Le présent chapitre traite des concepts et des procédés relatifs aux statistiques établies sur la base douanière. (Pour plus amples renseignements concernant les données sur base de la balance des paiements voir la publication "*Balance des paiements international du Canada*" n° 67-001-XPB au catalogue).

**3. Système commercial:** Les statistiques sur le commerce du Canada sont rassemblées selon le système commercial "général" défini par le Bureau de statistiques des Nations Unies, en vertu duquel les importations portent sur toutes les marchandises qui ont franchi les frontières du Canada, que ce soit pour y être consommées immédiatement ou pour être mises dans un entrepôt de douane. Les exportations nationales comprennent les produits cultivés, extraits ou fabriqués au Canada (y compris les produits d'origine étrangère qui ont été transformés au Canada). Les réexportations sont les exportations de produits d'origine étrangère qui n'ont pas été transformés au Canada (y compris les produits étrangers sortis des entrepôts de douane aux fins d'exportation). Le total des exportations correspond à la somme des exportations nationales et des réexportations. Le système commercial général couvre donc, en principe, toutes les marchandises qui entrent au pays (importations) et toutes celles qui en sortent (exportations). Il diffère du système commercial "spécial" par le traitement des marchandises importées qui sont entreposées en douane. Dans le cas du système "spécial", il n'est tenu compte de ces produits que lorsque ceux-ci sont sortis d'entrepôt de douane aux fins de consommation nationale et il n'en est pas tenu compte dans les statistiques d'exportation s'ils n'ont pas tout d'abord été dédouanés.

Conceptually, under the “General” system, the statistical frontier coincides with the geographical boundary, while under the “Special” system, it coincides with the Customs boundary.

- 4. Valuation:** For Customs purposes, imports are recorded at values established according to the provisions of the Customs Act, which, since January 1<sup>st</sup>, 1985, reflects valuation methods based on the General Agreement on Tariffs and Trade (GATT) Valuation Code System. It generally requires the value for duty of imported goods be equivalent to the transaction value or the price actually paid.

To determine the transaction value of imported goods, all transportation and associated costs arising in respect of the goods being appraised prior to and at the place of direct shipment to Canada, are to be added to the price of the goods. Therefore, Canadian imports are valued F.O.B. (Free on Board), place of direct shipment to Canada. It excludes freight and insurance costs in bringing the goods to Canada from the point of direct shipment.

To countries other than the United States, exports are, in principal, valued or recorded at the values declared on export documents which usually reflect the transaction value, i.e. actual selling price, or in the case of a non-arm's length transaction, the transfer price used for company accounting purposes. Canadian exports to overseas countries are valued at F.O.B. port of exit, including domestic freight charges to that point but net of discounts and allowances. As of January, 1990, Canadian exports to the U.S. are valued F.O.B. point of exit from Canada. Prior to 1990, they were valued F.O.B. place of lading net of freight charges, discounts and allowances.

- 5. Statistical Period:** The reference period is the calendar month and the calendar year. The closing of the statistical month for imports and Canadian exports to the United States is defined as the last calendar day of the month, based as closely as practicable on the date of clearance from Customs.

En théorie, dans le cadre du système “général”, la frontière statistique coïncide avec les limites géographiques du pays, alors que dans le cadre du système “spécial”, elle coïncide avec la frontière douanière.

- 4. Évaluation:** Aux fins des douanes, les importations sont présentées selon les valeurs établies conformément aux dispositions de la Loi sur les douanes qui, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 1985, prévoit l'application de méthodes d'évaluation fondées sur le Code d'évaluation de l'Accord général sur les tarifs douaniers et le commerce (GATT). En général, la valeur imposable des marchandises importées doit correspondre à la valeur transactionnelle.

Pour déterminer la valeur transactionnelle des produits importés, il faut ajouter au prix de ces produits tous les frais de transport et tous les frais connexes engagés à l'égard des marchandises avant l'expédition directe au Canada jusqu'au lieu d'expédition directe. En conséquence, le prix des importations canadiennes est le prix F.A.B. (Franco à bord), lieu d'expédition directe au Canada. Les coûts du fret et de l'assurance nécessaires pour acheminer les marchandises au Canada depuis le point d'expédition direct ne sont pas compris.

Dans le cas des pays autres que les États-Unis, les exportations sont, en principe, évaluées ou enregistrées selon la valeur déclarée dans les documents d'exportation; il s'agit habituellement de la valeur transactionnelle, c.-à-d. du prix de vente réel ou, dans le cas des opérations d'entreprises affiliées, du prix de transfert adopté par les sociétés à des fins comptables. Les prix de la plupart des exportations canadiennes vers des pays d'outre-mer sont des prix F.A.B., port de sortie, fret intérieur compris jusqu'à ce point, mais sans les escomptes ni les rabais. À compter de janvier 1990, les exportations du Canada aux États-Unis sont évaluées F.A.B. au point de sortie du Canada. Avant 1990, elles étaient évaluées F.A.B. au point de chargement après déduction du fret, des escomptes et des rabais.

- 5. Période statistique:** La période de référence est le mois et l'année civils. La fin du mois statistique des importations et des exportations canadiennes aux États-Unis correspond au dernier jour du mois civil pour lequel il est possible d'obtenir des données sur le dédouanement.



The closing of the statistical month for exports, to countries other than the United States, is also defined as the last calendar day of the month. Those export documents which are received too late for incorporation in the current month are assigned to the month the transaction took place. If a monthly summary report from a high volume exporter is not received on time, the data are imputed for the current month and revised with the trade value in the following statistical month.

**6. Trading Partner Attribution (Country of origin/destination):** Exports are attributed to the country, which is the last known destination of the goods at the time of export. Exports to the United States are attributed to the state of destination.

Imports are attributed to their country of origin, that is, the country in which the goods were grown, extracted or manufactured in accordance to the rules of origin administered by Canada Customs and Revenue Agency. Imports from the United States are attributed to the state of origin. Prior to 1988, most imports were attributed to the country of export/consignment with the exception of imports from Central and South America.

**7. Principal Trading Areas:** The “principal trading areas” are country groupings defined as follows:

**United States:** (includes trade with Puerto Rico and the U.S. Virgin Islands).

**Japan:**

**E.U. (European Union):** Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, Spain, Sweden and United Kingdom. Note: United Kingdom, Ireland and Denmark joined the European Union on January 1<sup>st</sup>, 1973; Greece on January 1<sup>st</sup>, 1981; Portugal and Spain on January 1<sup>st</sup>, 1986 and Austria, Finland and Sweden on January 1<sup>st</sup>, 1995.

Pour les exportations, la fin du mois statistique, vers les pays autres que les États-Unis correspond aussi au dernier jour du mois civil. Les documents d'exportation qui parviennent trop tard pour que l'on puisse les intégrer au mois en cours sont affectés au mois où la transaction a eu lieu. Si le rapport sommaire mensuel d'un gros exportateur ne parvient pas à temps, ces données sont imputées au mois en cours, puis rajustées au cours du mois statistique suivant en fonction des valeurs observées.

**6. Désignation des partenaires commerciaux (pays d'origine/pays de destination):** Les exportations sont attribuées au pays désigné comme la dernière destination connue des marchandises au moment de l'exportation. Les exportations vers les États-Unis sont attribuées à l'état de destination.

Les importations sont attribuées au pays d'origine, c'est-à-dire au pays où les produits ont été cultivés, extraits ou fabriqués, conformément aux règlements des pays d'origines administrés par d'Agence des douanes et du revenu du Canada. Les importations en provenance des États-Unis sont attribuées à l'état d'origine. Avant 1988, la plupart des importations étaient attribuées aux pays d'exportation/consignation à l'exception des importations en provenance d'Amérique centrale ou d'Amérique du Sud.

**7. Principales zones commerciales:** Les “principales zones commerciales” sont les groupes de pays suivants:

**États-Unis:** (y compris le commerce avec Porto Rico et les Îles Vierge américaines).

**Japon:**

**U.E. (Union européenne):** l'Allemagne, l'Autriche, la Belgique, le Danemark, l'Espagne, la Finlande, la France, la Grèce, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas le Portugal, le Royaume-Uni, et la Suède. Note: le Royaume-Uni, l'Irlande et le Danemark se sont joints à l'Union européenne (U.E.) le 1<sup>er</sup> janvier 1973; la Grèce le 1<sup>er</sup> janvier 1981; le Portugal et l'Espagne le 1<sup>er</sup> janvier 1986; et l'Autriche, la Finlande et la Suède le 1<sup>er</sup> janvier 1995.

**Other O.E.C.D.:** Australia, Canada, Iceland, Mexico, New Zealand, Norway, Switzerland, Turkey and new members; Hungary, Poland and South Korea (January 1997) and the Czech Republic (January 1996). The European Union (E.U.) countries, United States, and Japan are also members of O.E.C.D. (the Organization for Economic Co-operation and Development), but are shown separately.

**Other Countries:** This group includes all countries and territories other than the United States, Japan, E.U. and other O.E.C.D.

**8. Legal Framework:** Import and export statistics with countries other than the United States are derived from information contained on administrative records collected by the Canada Customs and Revenue Agency under the Customs Act. Copies of these documents (or information therefrom) are sent to Statistics Canada in accordance with Section 25 of the Statistics Act. It follows that the disclosure of trade statistics is governed by both the Customs Act and the Statistics Act and is subject to the provisions of Section 17.(2)(a) of the latter. Disclosure of export statistics to the United States is now governed by a Memorandum of Understanding which provides for an exchange of detailed import statistics between Canada and the United States.

Questions concerning details of methods not covered by these notes should be addressed to the Marketing and Client Services Section, International Trade Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

**Autres O.C.D.É.:** l'Australie, le Canada, l'Islande, le Mexique, la Norvège, la Nouvelle-Zélande, la Suisse, la Turquie et les nouveaux pays membres; la Hongrie, la Pologne et la Corée du Sud (janvier 1997) et la République Tchèque (janvier 1996). Les pays de l'Union européenne (U.E), les États-Unis, et le Japon sont aussi membres de l'O.C.D.É. (l'Organisation de coopération et de développement économique), mais ils sont montrés séparément.

**Autres pays:** Ce groupe comprend tous les pays et territoires autres que les États-Unis, le Japon, les pays de l'U.E. et les autres pays de l'O.C.D.É.

**8. Cadre juridique:** Les statistiques des importations et celles des exportations pour les pays autres que les États-Unis sont tirées d'éléments qui figurent dans les dossiers administratifs d'Agence des douanes et du revenu du Canada, et qui ont été obtenus en vertu de la Loi sur les douanes. Des copies de ces documents (ou des renseignements qu'ils contiennent) sont envoyées à Statistique Canada, conformément à l'article 25 de la Loi sur la statistique. En conséquence, la divulgation de statistiques commerciales est régie à la fois par la Loi sur les douanes et par la Loi sur la statistique. Elle est assujettie aux dispositions de l'article 17.(2)(a) de cette dernière. La divulgation de la statistique des exportations vers les États-Unis est maintenant régie par un Protocole d'entente qui prévoit l'échange de statistiques détaillées sur les importations entre le Canada et les États-Unis.

Toute question portant sur un aspect des méthodes qui n'aurait pas été traité dans les pages précédentes doit être adressée à la section du marketing et des services à la clientèle, la Division du commerce international, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

**Telephone:** 1-800-294-5583 or within the area code 613, 951-9647  
**Facsimile:** 1-800-664-0055 or within the area code 613, 951-0117  
**Internet:** trade@statcan.ca

**Téléphone:** 1-800-294-5583 ou à l'intérieur de l'indicatif régional 613, 951-9647  
**Télécopieur:** 1-800-664-0055 ou à l'intérieur de l'indicatif régional 613, 951-0117  
**Internet:** commerce@statcan.ca