DOC CA1 EA530 T77 EXF 2001



## Trade Update 2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade





Trade Update
2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade

Foreign Affairs and Int. Trade Affaires étrangères et Commerce int.

APR - 3 2012

Return to Departmental Library
Retourner à la bibliothèque du Ministère

Trade Update
2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade



#### ABOUT THIS DOCUMENT

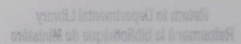
A PERIOD OF ONGOING ECONOMIC INTEGRATION both in the Americas and globally, trade and investment have a growing impact on the lives of all Canadians. As the markets for Canada's production of goods and services are increasingly found beyond our borders, and as Canadians continue to depend on goods and services produced abroad, whether for consumption or as inputs to raise domestic production, economic developments abroad are becoming more important.

Accordingly, Canadians are becoming more interested in issues in the international economic domain. This positive development has brought an increased demand for comprehensive information and analysis on Canada's trade and investment performance in a global context. This document is intended to help fill this demand. It reviews and analyses the major developments in Canada's international trade and investment in 2000 against the background of economic trends and performance at home and abroad.

The Economic and Trade Analysis Division (EET) of the Department of Foreign Affairs and International Trade prepared this report under the direction of John M. Curtis, Senior Economic Advisor and Co-ordinator. Hung-Hay Lau, Deputy Director and Senior Research Co-ordinator, wrote the report, with contributions from Suzanne Desjardins, Clea Coronel, Samad Uddin, Ming-Tao Chen and Sylvain Leger.

Foreign Affairs and int. Trade Affairss átrangéres at Commerce int.







#### TABLE OF CONTENTS

MESSAGE FROM THE MINISTER	1
THE YEAR IN TRADE 2000	3
HIGHLIGHTS OF CANADA'S TRADE AND ECONOMIC PERFORMANCE	3
2000 Economic Highlights and Prospects	3
Table 1: Trade as a percent of GDP, 1989-2000	6
Table 2: Two-way Trade, Canada and the United States, 1990-2000	7
Table 3: Shares of U.S. Goods Imports From, and Exports to Five Main Trading Partners	7
I. MERCHANDISE TRADE	9
The Direction of Trade in 2000	
Table 4: Shares of Canada's Merchandise Exports (percent), 1970-2000	9
Review of export performance by major partner economies and regions in 2000	
Box A: Regional Merchandise Trade between Canada's Provinces and U.S. States	0
Table 5A: Canada's Merchandise Exports to the EU Economies, 1989-2000	5
Table 5B: Intra-EU Merchandise Trade and Imports from Selected Trading Partners, 1989-1999	6
Table 6: Canada's Merchandise Exports to East Asian Economies (\$ billions), 1989-2000	
Table 7: East Asian Economies' Share of Canada's Merchandise Exports 17	7
Table 8: Intra-Asia Trade and Imports from Selected Trading Partners, 1989-1999	8
Table 9: Canada's Merchandise Exports to Key Latin American Economies, 1989-2000	9
Source of Canada's Merchandise Imports	9
Table 10: Canada's Merchandise Imports, 1950-2000	)
Merchandise Trade by Sector	)
Box B: Canada's Position in Global High-tech Trade	3
Structural developments in import growth	7
Table 11: Canada's Merchandise Imports by Sector - Growth (percent) in 2000	7
Table 12: Value, Share and Growth of Canada's Goods Trade (Balance of Payments Basis)	3
(Balance of Payments Basis)	
Developments with respect to the Terms of Trade	)
Box C: Trade and Investment with FTAA Member Countries30	)
Trade with FTAA Countries 1980-2000	)
TRADE IN SERVICES WITH FTAA COUNTRIES	5



II. TRADE IN SERVICES	37
Table 13: Average Annual Trade in Services, 1960-2000	39
Developments in Canada's Services Trade	
Knowledge-based Sectors Drive Commercial Services Trade	39
Table 14: Components of Commercial Services Exports, 1993-2000	40
III. INVESTMENT INCOME	41
IV. CURRENT ACCOUNT	42
Table 15: Domestic Savings and Investment, as Share of GDP, 1981-2000	42
V. CAPITAL AND FINANCIAL ACCOUNTS	45
Direct Investment	45
Table 16: Stocks of CDIA and FDI by Sector, Year End 2000	46
Box D: International Direct Investment and Canada's Position	/-
in the NAFTA	
Portfolio Investment	
International Investment Position	50
VI. SUMMARY OF BALANCE OF PAYMENTS	51
Table 17: Canada's 2000 Balance of International Payments Accounts .	51
STATISTICAL ANNEX	52





## 2001 Second Annual Report on Canada's State of Trade

A Message from the Honourable Pierre S. Pettigrew, Minister for International Trade

ANADA'S ECONOMY IN 2000 reached a number of significant milestones — the highest growth rate in 12 years, the ninth consecutive year of growth, the longest period of uninterrupted growth in more than 30 years, our best employment record in nearly a quarter of a century, and the best job creation record of any of the leading industrial countries. Simply put, in 2000, Canadians had more jobs, better opportunities, and more income. It was trade that drove our growth, providing the means for the Government of Canada to re-invest in education and innovation, in our universal health care system, and in our youth.

Trade Update 2001, the second annual report on Canada's State of Trade, documents new records in Canada's trade and investment performance. Our exports increased by nearly 15 percent, and are now equivalent to 45.6 percent — nearly half — of our gross domestic product. Overall, Canada traded close to \$2.5 billion per day, on average, with the rest of the world, every day of the year. Our net external indebtedness fell to the lowest level in 50 years. We attracted a record \$93.2 billion in new foreign direct investment, a massive vote of confidence in the future of Canada's economy. And Canadians looked confidently abroad for new business opportunities, investing nearly \$62 billion to expand our global business presence.

Success in global markets is at the heart of Canada's continued technology orientation, fuelling innovation and financing Canada's evolution from a reliance on primary resources to a more knowledge-intensive economy. High technology exports rose 30 percent in 2000, nearly twice the rate of our overall exports. Similarly, our exports of knowledge-intensive services are the

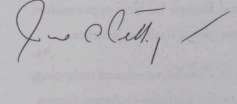


fastest growing segment of our services trade and now represent more than 50 percent of our services exports. In fact, since 1993, Canada has enjoyed annual double-digit growth in important knowledge-intensive service exports like R&D services, financial services, royalties and fees, and engineering. This success translates into high-quality jobs and a greater range of opportunity than ever for Canadians, particularly our young people embarking on careers in these dynamic new sectors of the economy.

In addition to providing better jobs and more opportunities for Canadians, trade finances the social system that Canadians cherish and which reflects our values of fairness, inclusion and equality. All Canadians, in all regions, have a stake in our continued trade success. So, even as we note our record of trade and investment achievement, we recognize and prepare to meet the challenges — such as a slowing U.S. economy — that lie before us. Past trade performance is no guarantee of future success.

In the hemisphere, with bilateral trade partners, and in the wider arena of the World Trade Organization, we must redouble our pursuit of freer trade that is governed by clear and equitable rules. Canadians can compete anywhere in the world, as long as there is a level playing field. The Government of Canada, through our network of Trade Commissioners and our trade development efforts like Team Canada, will continue to open doors for Canadian exporters in important markets.

Finally, we must remind ourselves that these record-breaking trade numbers represent the contributions of individual Canadians, including your neighbours and other people in your community. I want to congratulate the millions of Canadians — workers, entrepreneurs, business owners and exporters large and small — who have met the challenge of global competition. Your success has been shared with all Canadians.





#### THE YEAR IN TRADE 2000

#### HIGHLIGHTS OF CANADA'S TRADE AND ECONOMIC PERFORMANCE

For Canada, 2000 marked the ninth consecutive year of economic growth, the longest and most stable expansions since the 1960s.

## 2001 Second Annual Report on Canada's State of Trade

#### 2000 Economic Highlights and Prospects

- ☐ Gross domestic product at current prices, reached the one trillion dollar mark (\$1,039 billion) for the first time in history, or \$33,727 per capita.
- ☐ Real growth (adjusted for inflation) in GDP accelerated to 4.7 percent from 4.5 percent in 1999. This was the highest growth rate in the last decade. In the context of a slowdown in economic growth in the United States, most analysts are expecting Canada's real GDP to increase at a more moderate rate of between 2.5 percent and 3 percent this year. This projected growth is of the same order of magnitude as that of 2.5 percent recorded over 1989 and 2000.
- Consumer price inflation rose to 2.7 percent in 2000, from 1.7 percent in 1999, with all of the acceleration accounted for by the increase in energy prices. Nevertheless, it remained within the Bank of Canada's 1 percent to 3 percent target band. Excluding energy, the all-item index rose by 1.5 percent in 2000, the same as increases seen since 1996. Core inflation, which excludes food and energy, was 1.4 percent in 2000, about the same as the 1.5 percent recorded in 1999.
- ☐ Job growth in 2000 was 2.2 percent (319,000), with all of the increase occurring in full-time employment.
- ☐ The unemployment rate fell from an average of 7.6 percent in 1999 to 6.8 percent in 2000, the lowest since 1974.
- ☐ The Canadian dollar closed the year 2000 at US\$0.667, down from US\$0.693 at the close of 1999. For 2000 as a whole, it averaged US\$0.6733, virtually unchanged from its annual averages in both 1998 and 1999. Against the European common currency, however, the average value of the Canadian dollar strengthened by 11.5 percent to 0.73 euro in 2000. It appreciated against the pound sterling by 6.8 percent.

## International trade played an important role in sustaining Canada's economic growth in 2000.

- ☐ Exports of goods and services increased 14.9 percent to reach \$473.9 billion, equivalent to 45.6 percent of GDP, up from 25 percent in 1991.
- ☐ Imports of goods and services increased 10.8 percent to reach \$426.0 billion, equivalent to 41 percent of GDP.
- ☐ Canada's rising outward-orientation is also evident in indicators such as tariff rates and duty-free imports entering Canada. Average Canadian tariff rates have come down substantially during the last decade, from 3.7 percent in 1989 to 0.9 percent by 1999. At the same time, imports entering Canada duty free rose from 65.7 percent of total imports in 1989 to 90.6 percent by 1999.
- ☐ The current account balance swung from a deficit of \$3.4 billion or 0.4 percent of GDP in 1999 to a surplus of \$18.9 billion or 1.8 percent of GDP in 2000 reflecting an increase in the merchandise trade surplus to \$54.4 billion from \$33.8 billion in 1999.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> All monetary amounts are expressed in Canadian dollars, unless otherwise indicated.

## The direction of Canada's exports in 2000 was significantly affected by the dichotomy in global economic performance.

- Exports of goods and services to the United States grew much more strongly than did overall trade, as the U.S. economy advanced at a robust rate of 5 percent in 2000 up from 4.2 percent in 1999 the tenth year of economic expansion. The share of the U.S. in Canada's exports of goods and services rose to a record high of 82.9 percent, up from 82.6 percent in 1999. In particular, the U.S. share of Canada's merchandise exports rose to 86.1 percent in 2000 up from 85.8 percent a year earlier.
- ☐ The bulk of Canada-U.S. trade is concentrated in a limited number of regions, reflecting geographical proximity and complementarity in the mix of production (Box A). In recent years, Ontario accounted for about 60 percent of Canada's exports to the United States and three quarters of Canada's imports from the United States.
- ☐ Exports of goods and services to Japan posted an increase of 7.4 percent in 2000 a reversal of the steady decline observed between 1995 and 1999.
- ☐ Sales to the European Union picked up momentum in 2000 as growth in major Western European economies such as Germany and the U.K. firmed.
- ☐ Exports to most other major markets were, for the most part, up sharply on the year as well:
  - The strong economic rebound in Southeast Asia in 2000 was reflected in a general recovery in Canada's exports to the region. In particular, double-digit rates of increases were recorded in merchandise exports to the Peoples' Republic of China (up 39.3 percent), the Philippines (up 30.7 percent), Thailand (up 22.7 percent), and South Korea (up 12.3 percent).
  - Merchandise exports to most major Latin American destinations recovered smartly in 2000, reflecting an improvement in general economic conditions in the region. Exports to Canada's free trade partners in the region staged impressive gains, with Mexico up 26.5 percent, Costa Rica up 25.2 percent and Chile up 23.6 percent.
  - Canada's merchandise trade with member countries of the FTAA (Free Trade Agreement of the Americas) is dominated by trade with the United States, which accounted for 98.4 of exports and 92.7 percent of imports in 2000. This leaves 1.6 percent and 7.3 percent for exports and imports, respectively, for countries outside of the United States (Box C).

## The product mix of Canada's exports experienced significant shifts in 2000.

- ☐ The highlight of 2000 was the spectacular growth in energy exports such as crude petroleum, natural gas, electricity and petroleum products. The gains in the export volume of energy and energy products were magnified by steep increases in the price of energy in world markets. As a net exporter of energy, Canada has benefited substantially from the escalation in the world price of energy, even if the high cost of energy adversely affects both manufacturing activity in Canada and consumers across the country. Canada's surplus in energy trade rose to \$34.8 billion in 2000, up from \$19 billion in 1999.
- Exports of machinery and equipment (M&E) increased sharply through 2000 to regain the position as the most important among all major sectors in Canada's export sales. The 22.8 percent increase in the value of M&E exports was led by exports of high-tech products such as telecommunications equipment, which shot up by 59.1 percent in the year. In 2000, exports of M&E represented 25.3 percent of goods exports, somewhat higher than the automotive sector's share of 23.1 percent.



	The value of Canada's merchandise exports and imports of high-tech products rose at a very rapid pace in recent years (Box B). In 2000, Canada's high-tech exports increased by 30 percent and imports by 26.2 percent, as measured in constant dollars, substantially outpacing growth in the remaining merchandise trade categories.
	Exports of metals, chemicals and other industrial goods also increased at double-digit rates in 2000, reflecting gains in both prices and volumes.
	Exports of services rose by 8.6 percent in 2000 led by transportation (in support of Canada's growth in merchandise trade) and knowledge-based activity such as commercial services. The overall rate of increase in services exports was smaller than that of exports of merchandise.
T	wo-way direct investment flows with the world continued at historically
	gh levels, and Canada's net external indebtedness as a percent of GDP
	oclined to the lowest point since the early 1950s.
	FDI flows, whether inward or outward, are beneficial to economic development in Canada (Box D). The flow of FDI into Canada reached a new record in 2000.
	Meanwhile, the flow of Canadian direct investment abroad (CDIA) also established a new record, following an easing in 1999.
	As in 1999, FDI into Canada continued to exceed CDIA in 2000, a reversal of the pattern observed earlier in the 1990s.
	As in recent years, mergers and acquisitions activity accounted for much of the direct investment flows in 2000.
ם	Canada's net external indebtedness, which had been declining since 1976 as a share of GDP, also declined in terms of absolute value in 2000 for the second year in a row.
TV	rends
	Trade performance in 2000 capped a decade of exceptional growth, continuing its trend as the principal driver of the Canada's economic growth. Over the period 1990-2000 during which real (inflation-adjusted) GDP grew by 2.5 percent at a compound annual rate, growth was 8.2 percent for real exports of goods and services and 7.4 percent for imports of goods and services.
	The sustained high rate of expansion of trade relative to GDP is indicative of the reorientation of Canada's industrial structure toward sectors of particular strength in the global economy. This reorientation and associated changes are in response to the new opportunities and competitive pressures created by the Canada-U.S. Free Trade Agreement (FTA) and its successor the North American Free Trade Agreement (NAFTA), along with the multilateral reduction of trade barriers pursuant to the agreements reached in the 1986-1994 Uruguay Round of trade negotiations.
	The higher rate of growth of exports over imports during the last decade reflected a combination of the more robust growth in the U.S. economy, the relatively tighter supply situation in the United States, as well as the effects of the decline in the Canada-U.S. bilateral exchange rate over the course of the decade.



	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total exports	25.6	25.7	25.0	27.0	30.1	34.0	37.3	38.4	39.1	41.2	43.1	45.6
Goods	22.4	22.4	21.6	23.4	26.2	29.7	32.9	33.6	34.3	35.8	37.6	40.2
Services	3.2	3.3	3.4	3.6	3.9	4.3	4.4	4.8	4.8	5.4	5.4	5.4
Total imports	25.6	25.7	25.7	27.4	30.2	32.9	34.3	34.4	37.5	39.8	40.2	41.0
Goods	21.2	20.8	20.6	22.1	24.4	27.1	28.5	28.6	31.6	33.6	34.1	35.0
Services	4.4	4.9	5.1	5.3	5.8	5.8	5.7	5.8	5.8	6.2	6.0	6.0

Source: Statistics Canada, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue no. 13-001-PPB, Fourth Quarter 2000. Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

## The long-standing economic relationship with the United States continued to be the dominant factor in Canada's trade and investment performance.

- ☐ In 2000 two-way trade in goods and services with the U.S. grew by 11.7 percent, with goods trade up 12.3 percent and services up 7 percent. The reduction/removal of trade barriers through trade agreements has encouraged consolidation and mass production of specific goods and services on one side of the border to take advantage of efficiency gains. As considerations based on comparative advantage alter the pattern of production, international trade has expanded rapidly.
- ☐ Two-way trade in goods and services jumped from \$626.7 billion in 1999 to 700 billion in 2000, representing more than \$1.9 billion of business per day. For the last decade as a whole, two-way trade grew at an average annual pace of 11.4 percent.
- ☐ With this performance, Canada turned a small but persistent deficit on the bilateral current account over the period 1988 through 1993 into a rapidly growing surplus in the years since. This reflected both an expansion of the traditional bilateral surplus in merchandise trade, as well as a substantial reduction in the long-standing deficit in services trade.
- ☐ Canada's current account surplus with the U.S. increased to an all-time high of \$63.5 billion in 2000 from \$32.4 billion in 1999.
- ☐ From a Canadian perspective, the trading relationship with the U.S. dominates the statistics: the U.S. accounts for 82.9 percent of Canada's exports of goods and services and 72.1 percent of our imports.
- ☐ However, data on Canada's exports to the United States include shipments to third countries via the United States, and this understates the share going to countries outside of the United States. For instance, our trading partners' import data reveal that Canada's exports to these countries are invariably higher than are indicated by our own export statistics. Ongoing work on data reconciliation with Canada's major trading partners such as Japan, the EU, Mexico, China and Korea will improve our knowledge of the distribution of Canadian exports.²



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> "The Impact of Transhipments on Canada's International Trade Statistics," *Canadian Trade Review*, Department of Foreign Affairs and International Trade, Third Quarter 2000.

Table 2: Two-way Trade, Canada and the United States, 1990-2000 Annual growth (percent) Value (millions of current dollars) Services Goods & Services Goods Services Goods & Services Goods 11.6 9.9 11.4 1990-2000 366,204 49,140 415,343 8.0 12.3 454 140 57 923 512 063 12.8 1997 9.2 10.6 10.8 1998 503 293 63 248 566 541 7.5 10.6 626 704 11.0 1999 558 722 67 982 699,970 12.3 7.0 11.7 2000 627,208 72,762

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

☐ From a U.S. perspective, Canada is the United States' largest trading partner, in terms of both exports and imports (Table 3). Canada carries a trade weight in the U.S. market that is substantially greater than our economic weight in the global economy. As a percent of U.S. merchandise imports, nevertheless, Canada's market presence in the United States declined from 19.3 percent in 1999 to 18.8 percent in 2000 as U.S. imports from countries outside of Canada grew at a more rapid pace.

As percent of total U.S. imports					As percent of total U.S. export				rts	
	1994-1996	1997	1998	1999	2000	1994-1996	1997	1998	1999	2000
Canada	19.5	19.2	19.0	19.3	18.8	23.4	22.0	23.0	23.9	22.9
EU	17.9	18.1	19.3	19.1	18.1	21.4	20.4	21.8	21.8	21.1
Mexico	8.4	9.9	10.4	10.7	11.2	13.4	10.4	11.5	12.5	14.3
Japan	16.2	14.0	13.4	12.8	12.0	8.3	9.5	8.5	8.3	8.3
China	6.2	7.2	7.8	8.0	8.2	2.0	1.9	2.1	1.9	2.1

Source: U.S. Census Bureau, International Trade Statistics. Note: Data are on a customs basis.

### Prospects for trade contingent on economic developments in the United States and abroad.

Canada has benefited from its long-standing reliance on trade with other countries, particularly with the United States, the world's largest market. Naturally, these close trade ties with the United States also expose Canada to any economic uncertainty in the U.S. economy. At present, the consensus calls for a slowdown in U.S. economic growth this year, particularly in the first half. Indeed, real GDP in the United States grew at an annual rate of 1 percent in the fourth quarter of 2000, and appears to remain sluggish in the first quarter of this year. Even with an expected rapid pickup in the rate of economic growth during the second half of this year, U.S. GDP growth is likely to come down from 5 percent in 2000 to around 2 percent in 2001, with consequent impact on U.S. demand for Canadian goods and services.



- □ While Canada's exports will not escape unscathed from the slowdown in U.S. economic growth, the impact will be cushioned by Canada's competitive exchange rate. In 2000, fully 100 percent of Canada's \$51 billion worth of exports of crude petroleum, natural gas and electricity was shipped to the United States, representing more than 14 percent of Canada's merchandise exports to the United States. With the energy shortage in the United States, the high demand for Canada's energy exports will most likely be sustained, particularly in an environment of increased production and pipeline capacities in Canada.
- ☐ The forceful actions taken by the U.S. monetary and fiscal authorities to revitalize the economic expansion, now in its 10th year, will over the course of the year bolster the housing sector and big-ticket consumer purchases via reduced mortgage payments, lower financing costs, and higher after-tax income. These interest-rate sensitive sectors figure prominently in Canada's exports. In effect, 50 percent of Canada's merchandise exports, taken up in the form of energy, forest products as well as autos and other consumer goods, can be expected to remain strong over the next year or two. In addition, information technology, and the machinery and equipment that accompany it, will most likely recover quickly in this dynamic international economy.
- ☐ Historically, the weakness in the U.S. economy is quickly propagated through the economies of Canada's major trading partners. Most forecasters are thus expecting a slowdown in economic growth in the European economy to around 2.5 percent in 2001, from about 3.5 percent in 2000. As well, economic prospects in Japan remain uncertain. In effect, the propagation of the weakness in the U.S. economy would, in turn, have an impact on Canada's exports of goods and services to the EU and to Japan, the destinations of 6.3 percent and 2.4 percent, respectively, of Canada's exports in 2000. This situation makes it clear that, even with greater emphasis on these markets, Canada would not be shielded from the impact of a downturn in economic growth in the United States.

#### I. MERCHANDISE TRADE

The economic environment was generally favourable for Canadian exporters in 2000: economic growth improved globally, and the prices for key commodity exports, such as energy, food and industrial materials (including metals and chemicals), improved markedly. In addition, the exchange rate remained at levels well below most measures of its purchasing power parity.<sup>3</sup> In 2000, the value of Canada's merchandise exports rose to \$417.7 billion, up 15.8 percent from \$360.6 billion in 1999. Meanwhile, the acceleration of real growth in Canada to 4.7 percent fed strong import demand. Canada imported goods worth \$363.2 billion, up 11.1 percent from \$326.8 billion in 1999. This resulted in a record merchandise trade surplus of \$54.5 billion or 5.2 percent of nominal GDP in 2000, compared to \$33.8 billion or 3.5 percent of GDP in 1999.

# 2001 Second Annual Report on Canada's State of Trade

#### THE DIRECTION OF TRADE IN 2000

The share of Canada's exports in the United States has risen over the years. In the 1970s and 1980s, the rise in the U.S. share was reflected principally in a lower share of exports being shipped to Europe. In the 1990s, the rise in the U.S. share was mirrored in a diminution of shares of all regions of the world outside of the United States.

	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1997	1998	1999	2000
U.S.	68.6	73.5	80.8	80.8	83.7	85.8	86.1
EU	11.3	8.0	6.1	5.5	5.5	5.1	5.0
Japan	5.9	5.5	3.9	4.0	3.0	2.6	2.4
ROW (rest of the world)	14.1	13.0	9.2	9.6	7.8	6.6	6.5

Source: Statistics Canada, CANSIM. Matrix no. 3685: Merchandise Exports on a Balance of Payments Basis by 64 Major Groups and by 6 Principal Trading Areas based on the Standard Commodity Classification.

### Review of export performance by major partner economies and regions in 2000

#### The United States

Market conditions in the United States, which by 2000 was experiencing its longest peacetime economic expansion, were extremely favourable for Canada's exporters in 2000. U.S. GDP grew 5 percent in real terms (the fifth consecutive year of growth exceeding 4 percent), with even stronger growth in consumer spending and business investment in plants and equipment.

- □ U.S. consumer expenditure increased 5.3 percent in 2000 as demand was bolstered by increases in employment and a decrease in the savings rate. Spending on durable goods rose 9.6 percent in 2000 (following 12.4 percent in 1999).
- ☐ Business investment rose 12.6 percent in 2000, led by spending on M&E, extending by another year the long run of rapid growth in investment outlays.

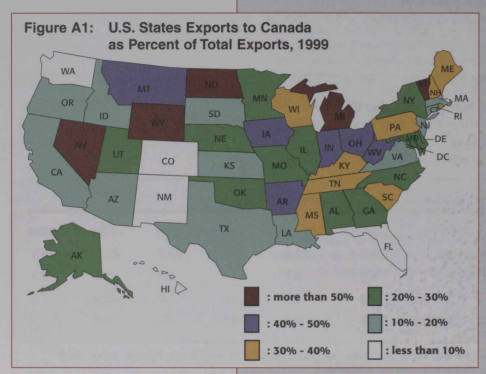
The strong U.S. domestic demand growth boosted Canada's exports of goods and services to the U.S. by 15.4 percent in 2000. With exports to Canada's other major markets expanding less strongly, the U.S. share of Canada's exports of goods and services edged up to 82.9 percent from 82.6 percent in 1999. In the case of merchandise, exports to the United States represented 86.1 percent of the goods total in 2000, up from 85.8 percent in 1999.



<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> The average value of the Canadian dollar versus the U.S. dollar was virtually unchanged in 2000. Although the average value of the Canadian dollar was up sharply against the euro and the U.K. pound, it lost value over the year versus the Japanese yen by about 5 percent.

## Box A: Regional Merchandise Trade between Canada's Provinces and U.S. States \*

Although the Canadian economy is small relative to those of the major industrialized countries, Canada is the most important trading partner of the United States both in terms of the market for U.S. exports and the source of U.S. imports. However, the pattern of trade varies considerably among the major regions in the two



countries as a result of product complementarities and distance. For a number of U.S. states, trade with Canada is even more remarkable than national figures suggest. For instance, trade with Canada accounted for more than 50 percent of exports by Vermont, Wyoming, North Dakota, Michigan and Nevada (Figure A1). Vermont's dependence on trade with Canada is the highest among the states, with about 88 percent of the exports destined for Canada. By region, the U.S. Midwest is the most dependent on Canada for its exports.

Source: Author's tabulation based on data from U.S. Department of Commerce.

#### Distribution of Trade by Region

As the bulk of Canada-U.S. trade is concentrated in certain regions, the national volume of trade is, by and large, affected by economic developments in these particular regions. For this reason, it is important to assess the pattern of interregional trade between the two countries. The regional distributions of Canada-U.S. two-way merchandise trade are shown in Figures A2 and A3. Canada's trade with the U.S. is mainly dominated by the central region, which consists of Ontario and Quebec.<sup>5</sup> The national share of Western Canada (British Columbia and the Prairies) was higher than that of Quebec, with 21 percent in southbound and 14 percent in northbound trade (Figure A2). The Atlantic provinces accounted for less than 3 percent of total Canada-U.S. two-way trade.



<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> For cost considerations, we use Statistic Canada data over 1995-1999 to illustrate the pattern of trade. Data for trade in goods and services by province for 2000 will be available in October 2001. The Web site version of this report will be updated in October 2001 to incorporate this information.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Ontario represented 57 percent of Canada's exports to the U.S. and 75 percent of Canada's imports from the U.S., whereas Quebec accounted for 18 percent and 10 percent in exports and imports, respectively.

The U.S. Midwest is the most important regional market for Canada, accounting for 41 percent of Canada's exports to the U.S. in 1999, while the Northeast was the second most important destination, with 26 percent of southbound flow (Figure A3). The distribution of Canada's imports from U.S. regional markets is rather different from that of exports: while the Midwest (44 percent) remained the most important trade partner, the South (23 percent) replaced the Northeast (20 percent) to become Canada's second most important U.S. regional supplier of merchandise

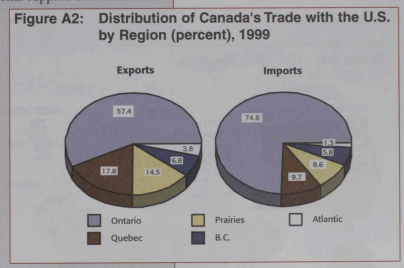
imports.

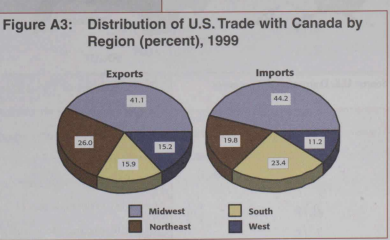
In Figure A4, the four U.S. regions are broken down into eight zones. It can be seen that Canada's trade with the eight U.S. zones is dominated by Great Lakes states, which accounted for 35 percent of Canada's exports and 38 percent of Canada's imports in 1999. The U.S. Mideast and Far West were the second and third most important markets for Canada's exports.<sup>6</sup> The U.S. Southeast and Mideast were the second and third most important sources of Canada's imports.

#### Interregional Trade Flows

At a more disaggregated level, it can be seen that Canada-U.S. trade is dominated by a limited number of regional flows. Among the cross-border flows between the five regions in Canada and the eight regions in the U.S., only 14 were worth more than \$10 billion, together accounting for four fifths of Canada-U.S. cross-border trade. Ontario's trade with

each of the eight U.S. regions exceeded \$10 billion, totalling 65 percent of Canada's overall transborder two-way trade. The largest two flows were Ontario-Great Lakes (30 percent) and Ontario-Mideast (11 percent). Quebec's close U.S. trading partners were the Mideast (3.5 percent) and New England (2.9 percent). Border effects are also important in the Pacific and Atlantic regions: B.C.'s trade ties with Pacific states (3.1 percent) symbolized the role of the Interstate 5 corridor; the Prairies' two key trading regions were the Great Lakes (2.8 percent) and the Plains States (2.5 percent). Although the Rocky Mountain region also borders the Prairies, two-way trade between these two regions was insignificant since the primary economic activity of these U.S. states is agriculture, a sector that is not complementary to





Source: Statistics Canada

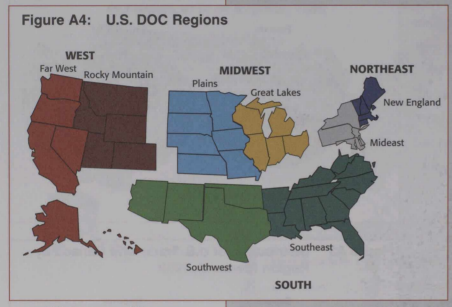


<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> The Mideast region covers New York, New Jersey, Pennsylvania, Delaware, Maryland and the District of Columbia.

activity in the Prairies. Finally, Atlantic Canada accounted for a very small portion of Canada-U.S. trade. Its two neighbouring U.S. regions, New England (0.5 percent) and Mideast (0.2 percent), were Atlantic Canada's most important trading partners.

#### Major Partner of U.S. Trade by States

The border plays an important role in U.S. state trade with Canada. Most of the key importing states, except for California and Texas, are located along the border



Source: U.S. Department of Commerce

(Table A1). Michigan occupied almost one quarter of total U.S. imports from Canada, while the Great Lakes (including Illinois and Ohio), Mideast (New York and Pennsylvania) and Pacific states (California and Washington) were the other main importing regions. In particular, the Ontario-Michigan trade flow was the most important among all province-state trade between the two countries (accounting for about 18 percent of total two-way trade), followed by Ontario-New York (6.7 percent), and Ontario-Ohio (5.5 percent).

Three quarters of Ontario's exports to Michigan were concentrated in transportation equipment such as automotive products. As for Ontario's southbound trade with New York, the second most important state for Canada's exports, automotive products were also important, representing 40 percent of Ontario's exports to New York. The fast-growing importing states, on the contrary, were those importing less than 1 percent of Canada's exports to the U.S. during the second half of the 1990s, with the exception of California and New York (Table A1). It is worth noting that negative import growth for the past five years was recorded only in Rhode Island (-0.9 percent) and Wisconsin (-0.3 percent).

Canada's imports from the U.S. were more diversified among U.S. states than is the case of Canada's exports to the U.S., even though Canada was the top destination for exports of 35 U.S. states in 1999 (Table A2). For example, exports to the top five states from Canada represented roughly 50 percent of total Canadian exports to the U.S. over the past five years, compared with 44 percent for their imports. As in the case of Canada's exports, Canada's imports from the U.S. were heavily concentrated in Great Lakes and Mideast regions. Again, the growth in Canada's imports from U.S. states was the highest among states that account for a small share of Canada's overall imports from the United States. The only two states that experienced declines in exports to Canada during 1995-1999 were Idaho (-3.5 percent) and Maryland (-3.2 percent).



Overall, Canada's exports to the U.S. were dominated by trade with eight states plus the District of Columbia (Table A3). Canada's exports to each of these states exceeded Canada's exports to Japan, Canada's second most important export partner. The value of exports to 32 of the various states in the U.S. was so significant that each one could be ranked among Canada's top 10 trading partner countries.

Table A1: Distribution of Canada's Exports to U.S. States (percent), 1995-1999

	Share			Growth	
Ranking	State	Average	Ranking	State	Average
1	Michigan	23.9	1	Hawaii	227.6
2	New York	10.9	2	Wyoming	122.4
3	Illinois	5.4	3	New Mexico	61.7
4	California	5.3	4	Arizona	30.5
5	Ohio	4.7	5	Oklahoma	27.1
6	Washington	3.8	6	Nevada	26.9
7	Texas	3.7	7	Montana	25.8
8	Pennsylvania	3.3	8	Kansas	22.1
9	Minnesota	2.9	9	California	21.5
10	Massachusetts	2.7	10	New York	21.3

Table A2: Distribution of Canada's Imports from U.S. States (percent), 1995-1999

			4		
	Share			Growth	
Ranking	State	Average	Ranking	State	Average
1	Michigan	13.9	1	Wyoming	41.9
2	Ohio	9.3	2	Missouri	21.4
3	New York	7.5	3	Nevada	21.3
4	Illinois	6.4	4	Kentucky	17.7
5	California	6.4	5	Oklahoma	17.7
6	Texas	5.2	6	Georgia	17.5
7	Indiana	4.7	7	Montana	16.9
8	Pennsylvania	4.2	8	District of Columbia	16.7
9	North Carolina	2.9	9	New Mexico	15.8
10	Wisconsin	2.8	10	Virginia	15.7
The state of the s					

Source: Statistics Canada



Table A3: Distribution	f Canada's Exports to U.S. States	(percent), 1999
------------------------	-----------------------------------	-----------------

		-	4	,,	
1999 U.S.		1999 Imports	Share of total	1999	Share of Total
	States	from Canada	U.S. Imports	<b>Equivalent World</b>	Canada's Exports
Ranking		(C\$ millions)	from Canada	Ranking	to the World
1	Michigan	67,497.5	21.9	1	19.0
2	New York	38,297.5	12.4	1	10.8
3	California	21,027.1	6.8		5.9
4	Illinois	15,374.6	5.0	1	4.3
5	Ohio	13,763.7	4.5	1	3.9
6	Washington	12,595.7	4.1	the state of the state of	3.6
7			3.3		
	Pennsylvania	10,211.6		A CONTRACTOR	2.9
8	Texas Minnesota	9,781.7	3.2	7	2.8
9		7,903.2	2.6	3	2.2
10	New Jersey	7,609.5	2.5	3	2.1
11	Massachusetts	7,439.3	2.4	3	2.1
12	Vermont	6,177.3	2.0	3	1.7
13	Wisconsin	5,576.1	1.8	3	1.6
14	Georgia	5,557.8	1.8	3	1.6
15	Indiana	5,494.8	1.8	3	1.6
16	Tennessee	5,256.4	1.7	3	1.5
17	Kentucky	4,875.9	1.6	4	1.4
18	Oregon	4,278.9	1.4	4	1.2
19	North Carolina	4,192.2	1.4	4	1.2
20	Florida	4,164.9	1.4	4	1.2
21	Virginia	3,911.2	1.3	4	1.1
22	Missouri	3,753.5	1.2	4	1.1
23	Maine	2,878.3	0.9	4	0.8
24	South Carolina	2,592.3	0.8	5	0.7
25	Iowa	2,271.9	0.7	6	0.6
26	Connecticut	2,247.9	0.7	6	0.6
27	Maryland	2,229.1	0.7	6	0.6
28	Kansas	2,169.8	0.7	6	0.6
29	Montana	2,117.9	0.7	6	0.6
30	Arizona	2,008.1	0.7	6	0.6
31	Colorado	1,648.2	0.5	9	0.5
32	North Dakota	1,579.7	0.5	10	0.5
33	Alabama	1,549.1	0.5	11	0.4
34	New Hampshire	1,406.3	0.5	12	0.4
35	Oklahoma	1,243.7	0.4	12	0.4
36	Wyoming	1,128.6	0.4	13	0.3
37	Utah	1,056.5	0.3	14	0.3
38	Hawaii	1,025.2	0.3	15	0.3
39	Nevada	963.2	0.3	15	0.3
40	West Virginia	959.7	0.3	16	0.3
41	Arkansas	909.7	0.3	16	0.3
42	Louisiana	866.4	0.3	16	0.2
43	Delaware	778.9	0.3	16	0.2
44	Idaho	776.6	0.3	16	0.2
45	Nebraska	771.5	0.3	16	0.2
46	Mississippi	683.4	0.2	17	0.2
47	Rhode Island	653.5	0.2	17	0.2
48	New Mexico	526.9	0.2	20	0.2
49	South Dakota	409.4	0.1	26	0.1
50	Alaska	248.7	0.1	38	0.1
51	District of Columbi		0.03	54	0.03



Source: Statistics Canada

#### The European Union

In Western Europe, economic growth improved throughout 2000. In the Euro-15 area, real GDP growth picked up substantially, averaging 3.4 percent for the year as a whole. Growth in the U.K. also accelerated by 3 percent. Largely as a result of this income growth, Canada's exports of goods and services to the EU increased by 13.8 percent in 2000, led by the growth in merchandise exports, even though the average value of the euro weakened by 13.5 percent in 2000, relative to the Canadian dollar, to \$1.37 per euro.

In the case of merchandise (for which country information is available), Canada's exports to key EU countries have increased over the last decade in all cases (Table 5A). However, these increases were smaller than the growth in Canada's overall exports. As a result, the EU's share of Canada's merchandise exports fell from 8.3 percent between 1989 and 1992 to 4.6 percent in 2000. This decline in export share is widespread among all principal EU members.

Economies	Average 1989-1992	Average 1993-1996	1997	1998	1999	2000
Level in \$ billions						
Germany	2.2	2.9	2.7	2.7	2.4	3.1
France	1.4	1.6	1.7	1.7	1.9	1.9
United Kingdom	3.3	3.6	3.9	4.4	4.8	5.7
Italy	1.1	1.4	1.5	1.5	1.4	1.7
Other EU	4.4	4.7	5.6	5.9	6.0	6.4
EU-15	12.4	14.1	15.4	16.2	16.5	18.9
As percent of total e	xports					
Germany	1.5	1.2	0.9	0.9	0.7	0.8
France	0.9	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
United Kingdom	2.2	1.5	1.3	1.4	1.4	1.4
Italy	0.8	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
Other EU	2.9	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6
EU-15	8.3	5.9	5.2	5.1	4.7	4.6

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade 2000. Catalogue no. 65-001-XPB, December 2000.

Given regional developments in both Europe and North America in the past decade or so, which have favoured intensified intra-regional trade at the expense of trade with the rest of the world, it is interesting to consider the evolution of Canada's market share in Europe. Table 5B provides an overview of the share of imports of the 15-member European Union obtained from each other (intra-EU) and from the rest of the world.

	1989-1990	1993-1994	1998-1999
Share of EU-15 Imports from major trading partners (percent)			
Intra-EU	62.9	59.8	60.2
EU - ROW	37.1	40.2	39.8
Percentage breakdown of EU-15 imports from ROW			
Total	100.0	100.0	100.0
Canada	2.4	1.8	1.8
U.S.	20.2	19.4	20.3
Japan	12.1	11.3	9.2
China	2.2	4.3	5.4
Switzerland	8.1	7.7	6.6
Other countries	55.0	55.5	56.7

Source: International Monetary Fund, Direction of Trade Statistics, various issues.

As can be seen, intra-EU trade only edged up to 60.2 percent of the EU's total imports between 1998 and 1999 from 59.8 percent over 1993-1994. However, Canada's share in total EU imports from non-member countries fell to 1.8 percent in the post-1992 period, from 2.4 percent in 1989-1990. The market share of the United States, the EU's largest supplier, recovered during 1998-1999. China's market presence continued to expand rapidly. By contrast, Japan's market share dropped sharply in the 1990s. The commodity and product structure of trade and the fluctuations in exchange rates played an important role in shaping this observed geographical distribution of trade.

#### East Asian Economies

Exports to Canada's major markets in East Asia have staged a marked recovery from the financial and economic crisis that hit the region in 1997-1998. Over the course of 2000, all crisis-affected economies returned to positive growth rates as economic conditions progressively improved, even though there was renewed weakness in the Japanese economy during the second half of 2000. Note that trade with East Asian countries is very sensitive to prices of exporters and competitors, and is also very responsive to competitive exchange rate depreciation as well as economic growth. Table 6 summarizes the consequences of these developments for Canada's merchandise exports.



Economies	1989-1992	1993-1996	1997	1998	1999	2000
Japan	7.93	10.38	11.17	8.64	8.42	9.01
South Korea	1.63	2.38	3.03	1.82	1.99	2.23
People's Republic of China	1.78	2.62	2.41	2.50	2.66	3.71
Hong Kong	0.85	1.25	1.75	1.43	1.12	1.31
Taiwan	0.95	1.35	1.62	1.18	1.14	1.15
Indonesia	0.35	0.64	0.80	0.55	0.55	0.71
Malaysia	0.25	0.41	0.70	0.48	0.42	0.41
Philippines	0.21	0.25	0.43	0.26	0.30	0.39
Singapore	0.35	0.45	0.55	0.42	0.38	0.37
Thailand	0.39	0.48	0.47	0.30	0.30	0.37
Nine Major East Asian economies	6.76	9.83	11.76	8.95	8.85	10.64
Total East Asia	14.70	20.21	22.92	17.58	17.27	19.64

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade 2000. Catalogue no. 65-001-XPB, December 2000. Customs basis.

In virtually all cases, Canada's merchandise exports to East Asian economies increased in 2000. Exports to Japan recovered by 7.6 percent in 2000, reflecting in part the 5 percent depreciation in the value of the Canadian dollar versus the yen. Canada's exports to the nine other major East Asian economies gained 20 percent in value, reaching \$10.64 billion in 2000. As a result, the share of these nine East Asian economies in Canada's exports recovered somewhat (Table 7).

Economies	Average 1989-1992	Average 1993-1996	1997	1998	1999	2000
Japan	5.32	4.38	3.75	2.71	2.37	2.19
South Korea	1.10	0.99	1.02	0.57	0.56	0.54
People's Republic of China	1.18	1.08	0.81	0.78	0.75	0.90
Hong Kong	0.58	0.52	0.59	0.45	0.31	0.32
Taiwan	0.64	0.56	0.54	0.37	0.32	0.28
Indonesia	0.24	0.26	0.27	0.17	0.15	0.17
Malaysia	0.17	0.17	0.23	0.15	0.12	0.10
Philippines	0.14	0.11	0.14	0.08	0.08	0.09
Singapore	0.23	0.19	0.18	0.13	0.11	0.09
Thailand	0.26	0.20	0.16	0.10	0.08	0.09
Nine East Asian economies	4.54	4.09	3.94	2.81	2.49	2.58
Total East Asia	9.89	8.46	7.69	5.52	4.86	4.77

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade 2000. Catalogue no. 65-001-XPB, December 2000.



The significant positive bounce-back in merchandise exports to key East Asian economies in 2000 is consistent with the economic recovery in East Asia as well as movements in the exchange rates.

Exports to China increased sharply by about 40 percent to a record high in 2000, while exports to Hong Kong and Taiwan posted smaller gains of 17 percent and 4 percent, respectively.

Conditions in Asian economies were generally favourable to trade in 2000, although they varied considerably. South Korea's economic growth was more robust, and the Korean exchange rate remained comparatively low vis-à-vis the dollar, despite a 5.2 percent appreciation in 2000 against the dollar. In this context, Canada's exports to South Korea recovered further in 2000, growing 12 percent, albeit to a level that is still lower than that seen in 1998.

Total merchandise exports to the Philippines, Indonesia and Thailand increased at rates of between 23 percent and 31 percent in 2000, while exports to Malaysia and Singapore edged down somewhat.

- ☐ The Philippines (30.7 percent in 2000 after +12.4 percent in 1999);
- ☐ Indonesia (29.4 percent in 2000 after –0.2 percent in 1999);
- ☐ Thailand (22.7 percent in 2000 after –0.7 percent in 1999);
- ☐ Singapore (-2.5 percent in 2000 after −11.0 percent in 1999); and
- ☐ Malaysia (-3.5 percent in 2000 after −12.7 percent in 1999).

	1989	1999
Share of Asia's imports from major trading part	ners (percent)	
Intra-Asia	44.0	53.9
ROW	56.0	46.1
Percentage breakdown of Asia's imports from R	OW	
Total	100.0	100.0
Canada	4.2	2.8
U.S.	32.6	33.3
Australia	6.6	6.0
France	3.9	4.2
Germany	7.7	7.7
U.K.	4.4	4.4

Source: International Monetary Fund, The Direction of Trade Statistics.

Canada's market penetration measured in terms of Canada's share in total Asian countries' data on merchandise imports was 2.8 percent in 1999, down from 4.2 percent in 1989 (Table 8). Similarly, Australia experienced a decline in market presence in Asia, reflecting the impact of weak commodity prices and intensified intra-Asian trade. In contrast, the market shares of the U.S. and France edged up, while those of the United Kingdom and Germany were unchanged between 1989 and 1999.

#### Latin America

The widespread recovery in economic activity in Latin America through 2000 from the 1998 financial and economic turmoil in the region resulted in substantial gains in Canada's exports to most major countries in this region. Canada's merchandise exports to Central and South America increased in 2000, by 8.7 percent and 12.3 percent, respectively. Exports to free trade partners Mexico, Costa Rica and Chile rose by 26.5 percent, 25.2 percent and 23.6 percent respectively. Overall, the major Latin American economies (including Mexico) absorbed 1.15 percent of Canada's merchandise exports in 2000, an improvement from 1.13 percent in 1999, but still substantially below that of 1.7 percent in 1997.

	1989-1992	1993-1996	1997	1998	1999	2000
Exports (\$ millions)						
Mexico	673	1,082	1,277	1,467	1,612	2,040
Argentina	67	198	409	343	211	239
Brazil	575	1,123	1,693	1,382	1,043	1,068
Chile	155	333	392	340	360	446
Colombia	204	401	473	471	255	305
Venezuela	356	656	954	705	524	635
Total	2,029	3,792	5,198	4,708	4,006	4,732
Share in Canada's total ex	ports to the world	(percent)				
Mexico	0.45	0.46	0.43	0.46	0.45	0.50
Argentina	0.04	0.08	0.14	0.11	0.06	0.06
Brazil	0.39	0.47	0.57	0.43	0.29	0.26
Chile	0.10	0.14	0.13	0.11	0.10	0.11
Colombia	0.14	0.17	0.16	0.15	0.07	0.07
Venezuela	0.24	0.28	0.32	0.22	0.15	0.15
Total	1.36	1.59	1.74	1.48	1.13	1.15

Source: Statistics Canada, Exports by Country, Catalogue no. 65-003-XPB.

#### Sources of Canada's Merchandise Imports

As in the case of exports, the growth in imports of 11.1 percent in 2000 was broadly distributed among Canada's trading partners. In general, Canada's imports from major regions outside of the United States grew much more strongly than imports from the United States. Imports from the U.S. increased by 7.3 percent, substantially less robust than the import growth of 10.6 percent for Japan and 18.1 percent for the EU. Imports also rose rapidly from Asia (12 percent), and from Latin America (11 percent). As a result, the U.S. share of Canada's total imports decreased to 73.7 percent in 2000 from 76.3 percent in 1999 (Table 10). While the share of imports from the EU fell in the 1990s, some recovery occurred in 1999 and in 2000.

	1950-1959	1960-1969	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1998	1999	2000
Share (perce	ent)							
U.S.	71.6	70.8	70.1	70.4	74.5	77.0	76.3	73.7
ROW	28.4	29.2	29.9	29.6	25.5	23.0	23.7	26.3
• EU	n.a.	n.a.	9.5	10.0	8.9	8.3	8.7	9.2
• Japan	n.a.	n.a.	4.2	5.8	3.9	3.2	3.2	3.2
Annual Gro	wth (percent)							
U.S.		10.4	16.1	7.5	9.6	10.6	6.7	7.3
ROW		8.1	15.4	7.4	7.8	5.1	11.3	23.3
• EU		n. a.	n. a.	11.5	7.8	4.2	12.5	18.1
• Japan		n. a.	n. a.	6.6	3.1	10.9	9.7	10.6

Source: Statistics Canada, CANSIM, Matrix no. 3651: Merchandise Imports on a Balance of Payments Basis by 63 Major Groups and by 6 Principal Trading Areas Based on the Standard Commodity Classification. n.a. = not available.

#### Merchandise Trade by Sector

The salient features in the composition of Canada's exports by sector in 2000 included:

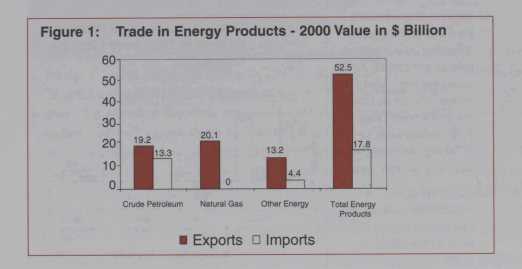
- a sharp rise in the value of energy trade, driven both by an escalation in energy prices and an increase in energy demand;
- ☐ widespread increases in exports and imports;
- ☐ stellar growth in trade in communications equipment among the various major M&E subsectors;
- ☐ a surge in exports of M&E to restore this sector's position as Canada's leading export sector, displacing the role played by exports of automotive products over most of the past quarter century; and
- ☐ a continuation in the decline of trade in resources as a percent of the volume of exports and imports.

#### Energy Products:

☐ High prices and solid demand led to a 77 percent jump in energy exports in 2000. While imports also increased sharply, Canada's surplus on energy trade rose to \$34.8 billion, which accounted for 64 percent of the overall merchandise trade surplus of \$54.5 billion in 2000. In response to strong demand from the United States, exports of electricity shot up by 110 percent in the year, while exports of natural gas and crude petroleum rose at robust rates of 84 percent and 74 percent, respectively. In all cases, export volume grew strongly in 2000.



☐ Energy imports also rose strongly, by 65.8 percent in 2000, led by an 86.2 percent increase in imports of crude petroleum. While Canada is a net energy exporter, most parts of Eastern Canada are net importers. Hence, the trade gain from the rebound in energy prices that was beneficial to Canada as a whole worked to the disadvantage of the non-energy-producing parts of Canada, as well as to all Canadian consumers.



#### Agriculture and fishing and forestry products:

- ☐ In 2000, exports of agriculture (plus fishing) and forestry products rose by 7.9 percent and 5.8 percent, respectively. Imports of these two categories also increased, by 5.2 percent and 11.8 percent.
- ☐ The combined surplus in trade in these two sectors reached \$47.3 billion in 2000, up from \$44.3 billion in 1999.

#### Industrial goods and materials:

- ☐ Exports of industrial goods (including intermediate inputs such as metals, chemicals, plastics and fertilizers) rose by 12.5 percent to \$64.6 billion in 2000, reflecting both volume gains and widespread price increases.
- ☐ Imports of these products increased at an even more rapid pace of 13.4 percent to \$70.5 billion, reflecting the strength of the Canadian economy.

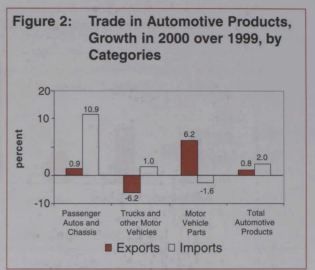
#### Machinery and equipment:

- ☐ In 2000, M&E exports rose by 22.8 percent, the strongest rate among all major non-energy exports, attaining a level of \$105.6 billion.
- ☐ Within this category, exports of "other machinery," which includes telecommunications equipment, computers and other office machines, rose by 30.6 percent, led by a 59 percent surge in exports of telecommunications equipment.
- □ M&E imports also increased sharply, by 13.5 percent, to \$122.7 billion. Imports of communications equipment rose most strongly among the various M&E subcategories, by 29.4 percent.



#### Automotive products:

- □ Following a stellar performance in 1999, exports of automotive products edged up by 0.8 percent in 2000, reflecting falling demand from the United States as the year progressed. Exports of light trucks declined, offsetting a 6.2 percent gain in exports of motor vehicle parts.
- ☐ Imports of automotive products rose 2 percent, reflecting a 10.9 percent gain in imports of passenger cars. Sales of motor vehicles in Canada reached a record high of 1.59 million units in 2000, on the strength of sales of passenger cars.
- ☐ Canada's surplus on automotive trade eased to \$18.9 billion in 2000, from \$19.6 billion in 1999.



#### Consumer goods other than motor vehicles?:

- ☐ Exports of consumer products grew by 8.9 percent in 2000, following a decade of exceptional growth, albeit from a relatively small base.
- ☐ Imports of consumer goods rose 8.5 percent, reflecting buoyant consumer spending in Canada.
- ☐ Canada typically runs a deficit in consumer goods trade; in 2000, the deficit widened further to \$25.4 billion.

#### Resources:

- ☐ The notion that Canada's exports are based largely on resource and commodity production is outdated. Canada's dependence on trade in commodities and other resources has declined sharply over the last decade. Commodity exports have fallen from almost 60 percent of total merchandise export volume in 1980 to 34 percent in 2000.8 Factors behind this decline include the greater use of raw materials for processing in Canada to enhance higher value-added exports as well as the rapid expansion of trade in high-tech and other non-resource products. In Canada's mix of exports, knowledge-based and other high-tech products have been among the fastest-growing areas. As a result, high-tech exports rose from 14 percent of overall merchandise export volume in 1992 to almost 29 percent in 2000.
- ☐ As in the case of exports, imports of resource products also play an important, albeit declining, role in Canada's foreign trade. In 2000, resource imports represented 25.1 percent of total merchandise import volume, somewhat lower than the 1990 figure of 30.8 percent.



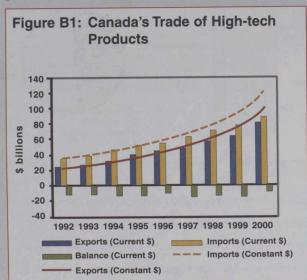
<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Consumer goods include furniture and other household goods, apparel, footwear, photographic goods, medicinal and pharmaceutical products and other personal items.

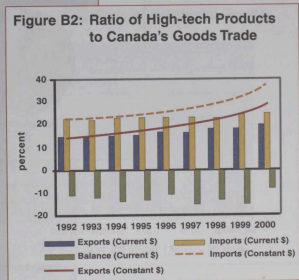
<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Resources include energy such as crude petroleum, natural gas, electricity, coal and other energy products; agricultural products such as wheat and other farm and fish products; forest products such as lumber, pulp and paper; and industrial materials such as metals, minerals, chemicals and fertilizers.

#### Box B: Canada's Position in Global High-tech Trade

Over the last decade, Canada's trade in high-tech products has been a key driver of growth in international trade, with Ontario and Quebec in the lead. Canada has successfully positioned itself in supplying high-tech products to the U.S. market, but has remained a small player in the broader global market.

The value of Canada's merchandise exports and imports of high-tech products rose very rapidly in recent years (Figure B1). In 2000, Canada's high-tech exports increased by 30 percent and imports by 26.2 percent as measured in constant dollars, substantially outpacing growth in the remaining merchandise trade categories. Measured in current dollars, high-tech exports also posted strong gains, despite the continued decline in the prices of computers and computer-related products. The ratio of Canada's exports of high-tech products to total merchandise exports (in constant dollars) also might be used as an additional high-tech growth indicator: high-tech products represented 28.9 percent of total merchandise exports in 2000, more than double the 14 percent in 1992 (Figure B2). The corresponding import ratio was up from 22 percent to 37 percent over the same period.

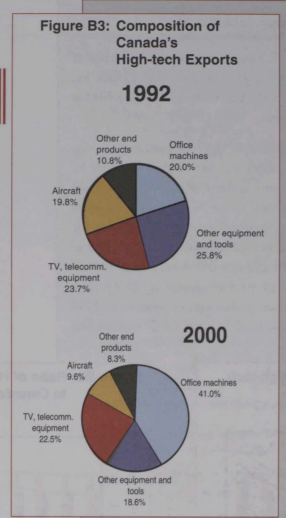


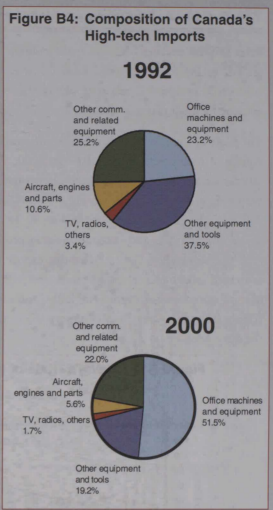


Between 1992 and 2000, Canada's exports of high-tech products surged at a faster pace than like-product imports. Imports of high-tech products reached new heights over the year due to persistent high demand for investment in new technologies to enhance productivity, and the export capability of various sectors of the Canadian economy. As the value of imports is typically higher than that of exports, the surge in imports has widened Canada's deficit in high-tech trade, which reached \$8.3 billion in current dollars in 2000. Among high-tech products, the category of office machines and equipment, which includes computers, has largely contributed to this development, in both current and constant dollars. Since 1994, office machines and equipment have also become the largest component of high-tech exports, as their share (in constant dollars) doubled from 20 percent in 1992 to 41 percent in 2000, while their counterpart import share rose from 23.2 percent to a peak of 51.5 percent during the same period (Figures B3 and B4).



<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> High-tech products include aircraft, engines and parts; office machines and equipment; television, telecommunications and related equipment; and other miscellaneous products based on Statistics Canada's publication entitled *Canadian International Merchandise Trade*. Balance of Payments data, available in both current and constant dollars, are used in this special report.





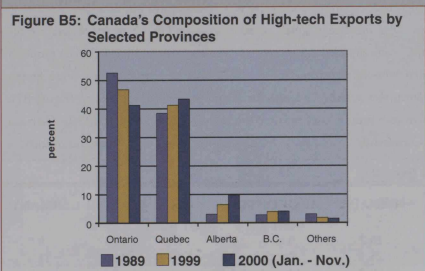
Within Canada, high-tech trade expansion is shared among the provinces, with Ontario as the largest exporter of high-tech products through 1999. Ontario's major high-tech exports are office and business machines, and pharmaceutical and medicinal products. Quebec, which used to track Ontario's performance, appears to have become Canada's largest provincial exporter of high-tech products in 2000. In 2000, Quebec accounted for 43.4 percent of Canada's total exports of high-tech products, just more than 41.2 percent for Ontario (Figure B5). Next to Ontario, Alberta ranked third, as its share of Canada's total high-tech exports tripled from 3.1 percent in 1989 to 9.8 percent for January to November 2000, while British Columbia's export share also gained during the same period. Apparently, Quebec also has the biggest high-tech component, representing about 30 percent of its current dollar export bundle, with aircraft, aircraft engines and parts, communications and related equipment as key items (Figure B6). On the import



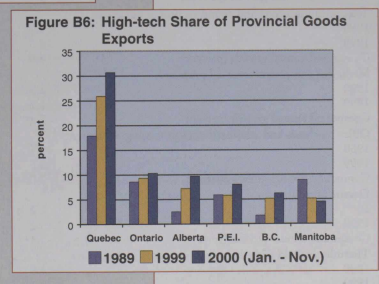
<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> High-tech trade data by Canadian provinces were sourced from Statistics Canada's International Trade Division. The data measured on customs basis includes medicinal and pharmaceutical products; office machines and equipment; aircraft and associated parts; communications and related equipment; electrical lighting and distribution; navigation equipment; other measuring/controlling laboratory medical and optical equipment; and medical, ophthalmic and orthopaedic supplies. These data are available only in current dollars.

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> For practical purposes, data for 2000 are based on monthly information up to November.

side, Ontario accounted for the largest share, at 58 percent of Canada's total high-tech purchases in 1999, while Quebec, British Columbia and Alberta ranked second, third and fourth, with shares of 28 percent, 7 percent and 5 percent respectively.



Canada's strength in high-tech exports is also reflected in its ability to penetrate and succeed in selected products in the U.S., the world's largest high-tech market. Canada's export sales of high-tech products<sup>12</sup> to the U.S. were brisk, growing at a compound annual growth rate of 15 percent between 1989 and 1999. Canada also has the ability to market high-tech products to some individual countries outside the U.S. For example, Canada's exports of high-tech products to the EU grew at 7.7 percent, to Japan at 8.1 percent, and to Mexico at 5 percent between 1989 and 1999, all at a compound annual growth rate.



On a product-specific basis, Canada supplied 25 percent and 10 percent, respectively, of U.S. imports of aircraft and telecommunications apparatus in 1999 (Table B1). In the case of office machines and data processing equipment, however, Canada had lost significant market share in the U.S., from 15 percent in 1980 to 4 percent in 1999. As a consequence, Canada's overall share in the U.S. high-tech market fell slightly from 9.3 percent in 1980 to 7.3 percent in 1999, although it remained substantially higher than countries such as Germany, France and the U.K. Japan's market penetration in the U.S. high-tech market is traditionally greater than Canada's. Since 1987, Mexico has overtaken Canada in the U.S. market for high-tech products.

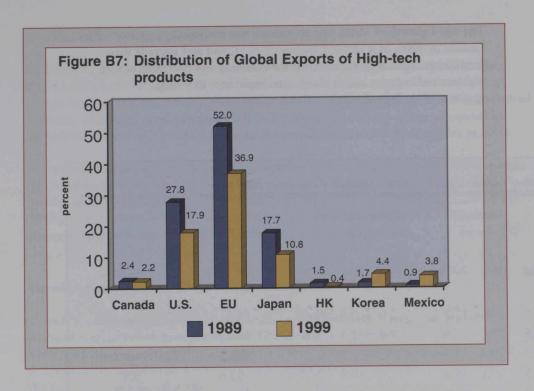


<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Canada's high-tech trade data vis-à-vis other countries sourced from the UN Commtrade database includes medicinal and pharmaceutical products; office machines and automatic data processing equipment; electrical appliances; telecommunications and sound-recording apparatus; electric power machinery and parts; equipment for distributing electricity; electric apparatus for medical purposes; thermionic cold and photo-cathode valves/tubes/parts; and aircraft and associated parts. These sets of data are available only in current dollars.

In the context of the phenomenal rise in the demand for high-tech products worldwide, Canada's presence in the global market remained modest as global trade in high-tech products rose even more strongly than Canada's trade in these areas. On the basis of global market share and the ratio of high-tech exports to total exports, Canada is still positioned as a relatively small global player. Data in current dollars sourced from the UN Commtrade database for 1999 showed that Canada supplied 2.2 percent of the global demand for high-tech products in 1999, compared with 36.9 percent for the EU, 17.9 percent for the United States, 10.9 percent for Japan, 4.4 percent for South Korea and 3.8 percent for Mexico (Figure B7). With respect to high-tech exports as a percent of total exports during 1980 and 1999, Canada's performance was consistently behind the U.S., EU Japan, Hong Kong, Korea and Mexico.

Table B1: Distribution of U.S. High-tech by Country (percent)

	CANADA	MEXICO	JAPAN	U.K.	FRANCE	GERMANY
Aircraft and associated equipment and parts						
1980	26.2	0.0	7.5	15.4	20.5	0.0
1999	25.3	0.5	9.1	9.1	24.2	11.4
Compound annual growth (percent)	-0.2	13.3	1.1	-2.7	0.9	
Telecommunications and sound-recording apparatus						
1980	4.7	10.9	46.4	0.1	0.3	0.0
1999	10.0	23.3	19.4	1.3	0.6	0.8
Compound annual growth (percent)	4.0	4.1	-4.5	12.0	3.7	
Medicinal and pharmaceutical products						
1980	3.3	1.6	12.2	14.6	4.4	1.5
1999	5.2	0.6	9.6	15.7	5.0	23.9
Compound annual growth (percent)	2.4	-5.5	-1.2	0.4	0.7	The state of the s
Office machines and automatic data-processing equipm						
1980	15.1	3.1	40.2	0.0	3.9	0.0
1999	3.8	8.4	18.6	2.3	0.4	1.1
Compound annual growth (percent)	-7.0	5.4	-4.0	To the same	-10.9	
Electric apparatus for medical purposes						
1980	6.7	1.1	14.9	0.0	5.9	0.0
1999	3.6	5.1	28.1	4.5	5.8	28.7
Compound annual growth (percent)	-3.3	8.2	3.4	-	-0.1	The same of
Thermionic, cold and photo-cathode valves, tubes, pa						The Later
1980	3.8	3.9	14.4	0.0	1.6	0.0
1999	5.1	3.5	18.2	1.3	1.6	1.8
Compound annual growth (percent)	1.5	0.6	1.2	-	-0.2	
Equipment for distributing electricity						
1980	17.1	33.7	10.3	1.4	1.6	0.3
1999	7.4	62.9	3.3	0.8	0.8	1.7
Compound annual growth (percent)	-4.4	3.3	-5.8	-3.2	-3.4	9.1
Electrical appliances (switches, relays, etc.)	THE PARTY OF STREET		2/2	0.0		0.0
1980	10.9	16.1	24.9	0.0	4.4	0.0
1999	8.5	23.8	18.4	3.1	2.3 -3.3	7.1
Compound annual growth (percent)	-1.3	2.1	-1.6	TO A TOL	-3.3	
Electric power machinery and parts thereof	100	22.2	15.2	24	2.1	0.0
1980	17.7	22.3	15.3	2.4	1.1	3.6
1999	7.2	25.0 0.6	7.4	-3.4	-3.4	5.0
Compound annual growth (percent)  All high-tech	-4.7	0.6				
1980	9.7	7.6	29.8	2.6	4.2	0.1
1999	7.3	13.1	16.8	3.1	2.7	3.8
Compound annual growth (percent)	-1.5	2.9	-3.0	1.0	-2.3	23.35



#### Structural developments in import growth

In volume terms, merchandise import growth accelerated to 12.9 percent in 2000, consistent with the acceleration in Canada's output growth to 4.7 percent in 2000 (Table 11). The growth in the value of Canada's imports of goods in 2000 was somewhat smaller, at 11.1 percent, reflecting the impact of steady declines in the price of computers and other M&E.

Products	Value of imports (\$ billions)	Growth in current dollars	Real growth in 1992 constant dollars
agriculture and fishing	18.6	5.2	5.9
Energy	17.8	65.8	14.1
Forestry	3.1	11.8	2.7
Industrial goods and materials	70.5	13.4	10.1
Machinery and equipment	122.7	13.5	22.7
Automotive products	77.4	2.0	1.8
Other consumer goods	40.1	8.5	7.6
Total	363.2	11.1	12.9

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade 2000. Catalogue no. 65-001-XPB, December 2000.



The rapid growth of M&E import volume was particularly important for Canada in 2000, as it enabled businesses to expand and upgrade their production capacity at a time when the economy was operating at very high rates of capacity use. It also helped businesses to re-engineer the structure of their production facilities.

Industry		Level (\$ billio			re of To		Cumulative percent Growth	Growth percent
	1989	1999	2000	1989	1999	2000	1989-2000	1999-2000
Exports								
Total	147.0.	360.6	417.7	100.0	100.0	100.0	184.1	15.8
Agricultural and fishing	11.6	25.6	27.6	7.9	7.1	6.6	137.9	7.8
Energy	13.7	29.7	52.5	9.3	8.2	12.6	283.2	76.8
Forestry	21.5	39.1	41.4	14.6	10.8	9.9	92.6	5.9
Industrial	32.3	57.4	64.6	22.0	15.9	15.5	100.0	12.5
M&E	24.0	86.0	105.6	16.3	23.8	25.3	340.0	22.8
Automotive	34.0	95.5	96.3	23.1	26.5	23.1	183.2	0.8
Consumer goods	2.6	13.5	14.7	1.8	3.7	3.5	465.4	8.9
Imports								
Total	139.2	326.8	363.2	100.0	100.0	100.0	160.9	11.1
Agricultural and fishing	8.3	17.6	18.6	6.0	5.4	5.1	124.1	5.7
Energy	6.2	10.7	17.8	4.5	3.3	4.9	187.1	66.4
Forestry	1.4	2.7	3.1	1.0	0.8	0.9	121.4	14.8
Industrial	26.9	62.1	70.5	19.3	19.0	19.4	162.1	13.5
M&E	43.3	108.2	122.7	31.1	33.1	33.8	183.4	13.4
Automotive	31.9	75.9	77.4	22.9	23.2	21.3	142.6	2.0
Consumer goods	15.0	37.0	40.1	10.8	11.3	11.0	167.3	8.4
Balance								
Total	7.7	33.8	54.5					
Agricultural and fishing	3.3	8.0	9.0					
Energy	7.5	19.0	34.7					
Forestry	20.1	36.4	38.3					
Industrial	5.3	-4.7	-5.9					
M&E	-19.3	-22.2	-17.1					
Automotive	2.0	19.6	18.9					
Consumer goods	-12.4	-23.5	-25.4					

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade 2000. Catalogue no. 65-001-XPB, December 2000. Note: Sums may not add up to 100 because special transactions, inland freight and other balance of payments adjustments figures, which are part of the merchandise trade account, are not included.



#### Merchandise Trade Balance

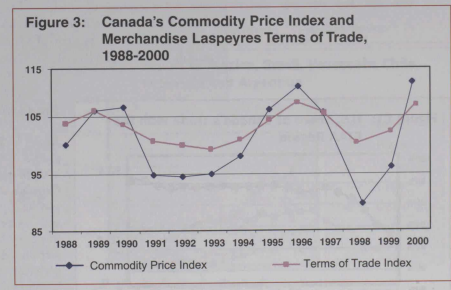
In 2000, the merchandise trade surplus increased to a record high of \$54.5 billion from \$33.8 billion in 1999 (Table 12). The overall surplus in trade in agriculture and fishing, energy, forestry, and automotive products rose sharply, while the deficit in trade in industrial products, M&E and consumer goods fell by \$2 billion. The energy sector accounted for 76 percent of the \$20.7 billion increase in the overall merchandise trade surplus in 2000.

In terms of trading partners, the merchandise trade surplus with the U.S. grew to a record \$92.1 billion in 2000, up from \$60.1 billion the previous year. Elsewhere, the deficit in merchandise trade widened, to \$12.6 billion with the EU in 2000 (from \$10.2 billion in 1999); to \$1.8 billion with Japan (from \$1.4 billion in 1999); and to \$23.2 billion with countries other than the U.S., the EU and Japan (from \$14.7 billion).

#### Developments with respect to the Terms of Trade 13

Canada is a net exporter in commodity trade: in 2000, exports of food, energy, forestry products and industrial materials totalled \$186.1 billion, while imports amounted to \$109.8 billion, generating a surplus of \$76.3 billion. The further rise in commodity prices in 2000<sup>14</sup> contributed to an 8.9 percent increase in Canada's merchandise export prices. At

the same time, merchandise import prices rose by 2.5 percent. This resulted in the terms of trade increasing by 6.4 percent, accounting for much of the improvement in the trade surplus in 2000. Although Canada's dependence on commodity trade has been declining steadily, commodity prices continued to significantly affect Canada's terms of trade. The direction of movement in the terms of trade closely followed the movement of commodity prices (Figure 3). In general, fluctuations in the terms of trade are smaller than those in commodity prices, since the prices of noncommodity products such as automotive products, M&E and consumer goods do not fluctuate sharply over time.



Source: Bank of Canada, Banking and Financial Statistics



<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Movements in the price of exports relative to the price of imports are referred to as changes in a country's terms of trade. An improvement in the terms of trade (i.e. a rise in export prices relative to import prices) means that a country's purchasing power has increased. In other words, the earnings from a given quantity of exports purchase a greater quantity of imports. Conversely, a decline in the terms of trade requires a country to export more to pay for a given quantity of imports. The terms of trade are commonly measured as the index of average export prices, divided by the index of average import prices. This measure of the terms of trade is influenced by many factors, including commodity price changes, exchange rate movements, domestic and international supply and demand conditions, changes in the mix of products exported and imported, and domestic cost and productivity trends; accordingly, care must be exercised in interpreting changes in this indicator. In this analysis, the Laspeyres counterpart series are used, as they are more indicative of pure price movements because they exclude the price effect associated with changes in the product mix of exports and imports.

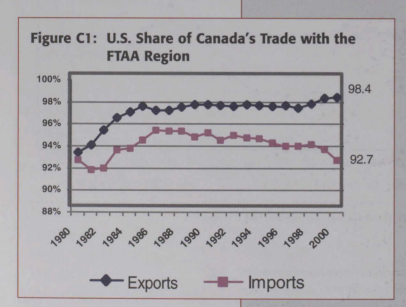
<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> The Bank of Canada's US\$ energy price index (1982-1990=100) almost doubled from a low of 64.6 in 1998 to average 120.8 in 2000. The corresponding price index for industrial materials (which includes metals, minerals, forest products and other non-energy raw materials) rose from 108.0 in 1998 to 115.0 in 2000.

#### Box C: Trade and Investment with FTAA Member Countries

#### Introduction

Canada is currently negotiating with 33 other democratic countries in the hemisphere toward a Free Trade Area of the Americas (FTAA), which is to be concluded by 2005. The process was initiated by a Summit in December 1994 in Miami, hosted by U.S. President Clinton. A second Summit officially launched the negotiations in Santiago, Chile, in April 1998. Canada chaired the initial 18-month start-up phase of the trade negotiations from spring 1998 until November 1999, concluding with hosting of the Fifth FTAA Trade Ministers Meeting in Toronto on November 3-4, 1999. Canada hosted the Summit of the Americas in Quebec City in April, at which the FTAA was a key component.

The successful completion of the FTAA negotiations would create the world's largest free trade area, with 794 million people (1999 data) and a combined gross domestic product (GDP) of more than US\$11 trillion (1999 estimate). The FTAA would build on Canada's free trade ties with the United States and Mexico, and separately with Chile and its expanding links elsewhere in the hemisphere, allowing Canada to take full advantage of emerging hemispheric markets. Even excluding Canada's NAFTA partners, the region was a \$3.8 billion export market for Canadian goods in 2000 (about 7.5 percent of Canada's total merchandise exports to countries outside of U.S. and Mexico).



#### Trade with FTAA Countries 1980-2000

As the United States is Canada's most important trade partner, much of Canada's trade with the FTAA "region" is with the United States. In 2000, the U.S. share in Canada's total FTAA trade was 98.4 percent in exports and 92.7 percent in imports, leaving only 1.6 percent and 7.3 percent for trade with the other 32 countries (henceforth referred to as FTAA32). The following section discusses Canada's export and import performance with FTAA32 countries in greater detail. It is important to stress at the outset that Canada's export and import trade with most of the FTAA32 countries has not yet reached a significant order of magnitude, with the exception of Mexico, Brazil and Chile. In 2000, for instance, Canada's exports to each of nine of the prospective FTAA partners amounted to less than 1 percent of sales to the FTAA32 countries. In the case

of imports, the corresponding number of countries was somewhat larger, at 14. For this reason, it is sufficient to discuss in greater detail Canada's trade performance with respect to a limited number of countries.

#### Trade Balance

Historically, Canada has recorded a growing deficit in trade with the FTAA<sub>32</sub> countries. The deficit shot up from just below \$300 million in 1980 to \$12.2 billion by 2000. The gap between exports and imports grew rapidly in the 1990s, especially since 1997. Imports increased dramatically while exports declined noticeably in the wake of the financial crisis that adversely affected economic growth in these countries.



Much of the growth in the deficit originated in trade with Mexico, reflecting the growth in imports from Mexico since the Free Trade Agreement (FTA) came into effect in 1989. Mexico made up for 82.6 percent of the deficit in the FTAA32 trade balance in 2000, totalling \$10 billion.

Excluding U.S. and Mexico, Canada's trade balance with FTAA<sub>32</sub> countries has fluctuated greatly for much of the past two decades. Canada experienced a trade deficit ranging from \$0.2 billion in 1986 to \$2.1 billion in 2000. In contrast, Canada had a small surplus for much of the mid-1990s, reaching a high of \$0.4 billion in 1997 with most of the FTAA nations other than the U.S. and Mexico. Although two-way-trade grew from \$6.3 billion in 1980 to \$9.7 billion in 2000 at a compounded annual rate of 2.2 percent, much of the increase came from imports.

#### Merchandise Exports

By country of destination, most of Canada's exports to the FTAA<sub>32</sub> countries are shipped to Mexico, Brazil, Venezuela, Chile, Colombia and Argentina. In 2000, these six countries represented 81 percent of Canada's total exports to the FTAA<sub>32</sub> region, up from around 75 percent in the 1980s.

☐ The top commodities that make up majority of exports to the FTAA<sub>32</sub> countries are vegetables; machinery/mechanical appliances; vehicles/aircraft; wood pulp; and chemicals.

#### Merchandise Imports

In the case of imports, Mexico, Brazil, Venezuela, Chile, Colombia and Argentina are also Canada's more important trading partners. In 2000, imports

from these countries represented 90.2 percent of Canada's overall imports from FTAA32, up from about 86 percent in the early 1980s. Almost all of the gains in market share can be attributed to Mexico.

☐ The top imports from FTAA<sub>32</sub> countries are machinery/mechanical appliances; vehicles/aircraft; minerals; vegetables; and foodstuffs.

#### Two-way Trade - By Country

#### Mexico

Canada's exports to Mexico have increased considerably since the 1989 implementation of the FTA — even before the North American Free Trade Agreement (NAFTA) came into effect in 1994. Over the 11-year period between 1989 and 2000, exports to Mexico grew at a compound annual rate of 11.1 percent. However, growth in exports over this period was erratic, marked by an 11 percent decline in 1991 and increases of 40 percent in 1992 and 31 percent in 1994. Since

Figure C2: Canada's Exports, Imports and Trade Balance with FTAA Countries (excluding the U.S.)

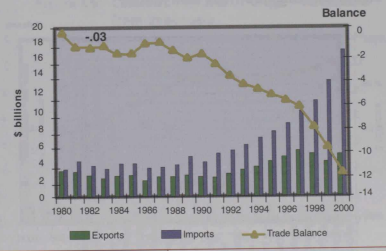
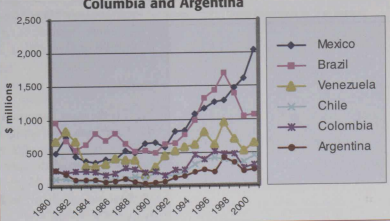


Figure C3: Export to Mexico, Brazil, Venezuela, Chile, Columbia and Argentina

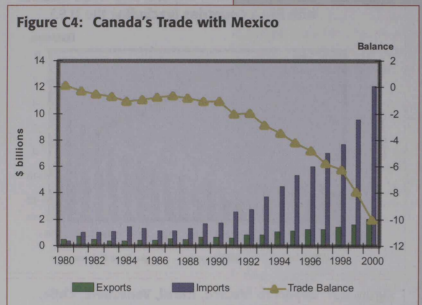




the NAFTA came into effect, exports to Mexico increased strongly at a compound annual rate of 13.8 percent, despite the depreciation in Mexico's new peso from a high of \$0.4315 in February 1994 to a low of \$0.1490 in September 1998. In 1993, exports to Mexico made up for 23.8 percent (\$0.83 billion) of the total FTAA32 share in exports and by 2000, they shot up to 34.9 percent (\$2 billion).

The top exports to Mexico are vehicles/aircraft/vessels; vegetables; machinery/

mechanical appliances; live animals; and wood pulp.



During the period 1993-2000, imports from Mexico increased steadily at a compound annual rate of 18.3 percent, substantially higher than the growth in exports. This reflects, in part, an increase in the import price of crude petroleum. This served to increase Mexico's share in Canada's imports from the FTAA32 countries, from 59 percent in 1993 to 67 percent by 2000. Imports went up from \$3.7 billion in 1993 to \$12.1 billion by 2000, an increase of more than 200 percent. Canada has become Mexico's second-largest export destination. As a result of this dramatic increase in Canada's imports from Mexico, the deficit in trade with Mexico increased from \$2.9 billion in 1993 to \$10 billion in 2000.

are machinery/mechanical appliances; vehicles/aircraft/vessels and associated transport equipment; miscellaneous manufactured articles; base metals; and mineral products including crude petroleum.

#### Brazil

Brazil is the most important destination for Canadian exports in Latin America and the Caribbean (excluding Mexico). In the period 1989-2000, Brazil made up 22.7 percent of Canada's exports to FTAA32 countries. However, due to the financial crisis and the accompanying economic slowdown in that country, exports to Brazil were down 25 percent in 1999, from \$1.4 billion in 1998 to \$1 billion in 1999 recovering slightly to \$1.1 billion in 2000.

☐ The top categories of exports to Brazil are vehicles; aircraft, vessels and associated transport equipment; mineral products; chemicals; machinery and mechanical appliances; electronic equipment; sound and television recorders/reproducers; wood pulp; and paper products.

Canada's imports from Brazil have trended up over the last 20 years, except in 1990-1991 when Canada was in a recession. On average, Brazil made up 13.1 percent of Canada's imports from the FTAA32 countries over the period of 1989-2000. Imports from Brazil increased at a compound annual rate of 2.6 percent over the same period. The trade balance with Brazil worsened from a \$373 million surplus in 1997 to a deficit of \$432 million in 2000.

☐ The major commodities imported from Brazil are foodstuffs; beverages; spirits and vinegar; tobacco; machinery/mechanical appliances; electronic equipment and parts; vegetables; metals; and minerals.

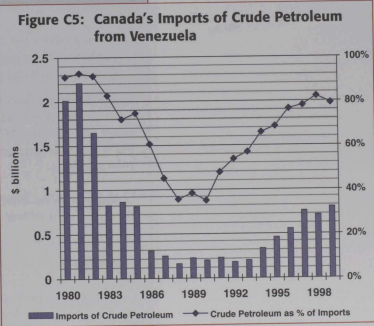


#### Venezuela

Canada's exports to Venezuela trended down over the last 20 years from more than 20 percent of FTAA<sub>32</sub> exports in the early 1980s to 10 percent in 2000. The absolute value of Canada's exports to that country also declined over this period, reflecting economic uncertainty in Venezuela and the associated weakness in demand.

☐ Major Canadian exports to Venezuela are vegetables; vehicles/aircraft/vessels; wood pulp; paper products; machinery/mechanical appliances; electronic equipment and parts; and metals.

From a high level in the early 1980s, Canada's imports from Venezuela declined substantially over time until the end of 2000. As a share of FTAA<sub>32</sub> trade, imports from Venezuela dropped precipitously from about 59.8 percent in 1980 to 7.8 percent in 1999 and 2000. This decrease in imports can be attributed primarily to the decrease in imports of crude petroleum. In the past two decades, crude petroleum averaged 66 percent of Venezuela's exports to Canada, with a high of 93 percent in 1981. Canada's imports of crude petroleum from Venezuela declined from a high of \$2.2 billion in 1981 to \$1.1 billion in 2000. As a result, the trade deficit narrowed from \$1.6 billion in 1981 to \$776 million in 2000.



☐ The top imports from Venezuela are crude petroleum and mineral products; base metals; pearls; precious stones and imitation jewellery; coins; vehicles/aircraft/vessels; machinery/mechanical appliances; and electronic equipment and parts.

#### Chile

Canada's exports to Chile have been on an upward trend for the last two decades. Chile's share of Canada's exports to FTAA32 grew from 3.3 percent in 1980 to 7.6 percent in 2000. Much of the increase in exports can be attributed to the 1997 Canada-Chile Free Trade Agreement (CCFTA), which provided immediate elimination of the 11 percent Chilean duty for the vast majority of Canada's industrial and resource-based exports.

☐ The top exports to Chile from Canada are machinery/mechanical appliances; electronic equipment and parts; vegetables; minerals; chemicals; wood pulp; and paper products.

Following increased market access provided by CCFTA, Canada's imports from Chile increased from \$96 million in 1980 to \$555 million by 2000. However, imports from Chile remained low in dollar terms in 2000, at around 3 percent of Canada's total imports from the FTAA32 region.

☐ The major imports to Chile include vegetable products; mineral products; foodstuffs; beverages; spirits and vinegar; tobacco; base metals; and live animals and animal products.

#### Colombia

Colombia's economic slowdown, which started in the second half of 1998, caused a dramatic decrease in Canada's exports to that country. The share of exports to Colombia hovered at around 6 percent to 10 percent of Canada's FTAA<sub>32</sub> exports for much of the 1990s until the economic crisis began. Colombia's export share then fell from 9.5 percent in 1996 to 5.2 percent in 2000. The absolute value of exports also went down during the same period, from \$513 million to \$305 million.

☐ The top exports to Colombia are vegetable products; wood pulp; paper and paper products; machinery/mechanical appliances; electronic equipment and parts; plastics; rubber; and chemicals.

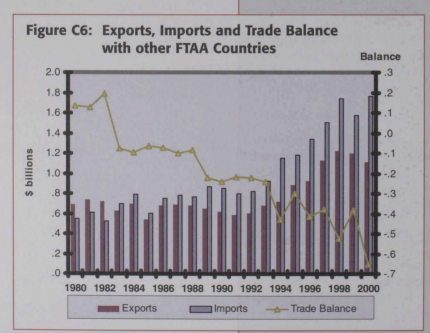
Canada's imports from Colombia have trended upward over time, except during Canada's 1981-1982 and 1990-1991 recessions. The value of imports ranged from a low of \$83 million in 1981 to a peak of \$372 million in 1995 over the two decades. Imports have been lower than exports over the last 20 years, with the exception of 1999 and 2000.

☐ Major imports from Colombia to Canada are vegetable products; minerals; textiles; chemicals; foodstuffs; beverages; spirits and vinegar; and tobacco.

#### Argentina

Canada's exports to Argentina declined in the early 1980s, stabilized for the rest of the decade, then increased sharply in the early 1990s, reaching an all-time-high of \$409 million in 1997. This momentum came to a halt in 1998-1999 when the Argentine economy lapsed into a recession, resulting in a decline in exports to \$211 million in 1999. In 2000, exports to Argentina recovered to \$239 million.

☐ The top exports to Argentina are machinery/mechanical appliances; electronic equipment and parts; wood pulp; paper; plastic; rubber; chemicals; and transportation equipment.



Imports from Argentina increased eightfold over the last two decades, from \$40.8 million to more than \$357 million in 2000. As a result, Argentina's share in Canada's imports from FTAA<sub>32</sub> doubled to 2 percent between 1980 and 2000

☐ The leading imports to Argentina are vegetables; minerals; live animals and animal products; foodstuffs; beverages; spirits and vinegar; tobacco; raw hides; leather and leather products; and travel goods.

#### Highlights of Other FTAA Countries

The remaining FTAA countries (i.e. FTAA<sub>26</sub>, excluding Mexico, Brazil, Venezuela, Chile, Colombia and Argentina) made up 17.2 percent of Canada's exports to FTAA<sub>32</sub> over the past two

decades. In the case of imports, the corresponding figure is 13.3 percent. Although the share is lower in imports than in exports, the value of imports is higher, implying trade deficits with most of the FTAA<sub>26</sub> countries.



Among these FTAA<sub>26</sub> countries, those standing out in volume of trade are Peru, Jamaica, Guatemala, Costa Rica, Ecuador, Trinidad-Tobago, Dominican Republic, and Guyana. Canada's imports from FTAA<sub>26</sub> trended upward through most of 1980-2000. In 2000, most imports came from Jamaica, Guyana, Costa Rica, Peru, Ecuador, Guatemala and Dominican Republic.

#### TRADE IN SERVICES WITH FTAA COUNTRIES

In 1998, the latest year for which official information is available, Canada's services trade with FTAA<sub>11</sub> countries represented 3.5 percent of total services exports to the world, and 4.4 percent of total services imports. Two-way trade in services with FTAA<sub>11</sub> countries grew from \$2 billion in 1991 to \$4.2 billion in 1998, an increase of 108 percent during that period.

#### Exports

- ☐ In 1998, commercial services exports grew by 10.3 percent to reach \$1.1 billion or 4.5 percent of Canada's total commercial services exports.
- ☐ Travel exports grew 15.7 percent to reach \$398 million, representing 2.9 percent of total travel exports. The comparatively rapid growth of travel services reflected the increase of inbound tourism to Canada.
- ☐ Transportation and government services to FTAA<sub>11</sub> expanded by 13.6 percent to reach \$200 million or 2 percent of total transportation and government services exports.

With respect to services imports:

- ☐ In 1998, commercial services imports grew by 12.6 percent to reach \$1.3 billion or 4.7 percent of total commercial services imports.
- ☐ Travel imports grew by 7.2 percent to reach \$922 million, which represented 5.8 percent of total travel imports.
- ☐ Transportation and government services imports expanded by 6.8 percent to reach \$250 million or 2 percent of total transportation and government services imports.

In the 1990s, Canada was a net importer of services from FTAA<sub>11</sub> countries. The deficit during the 1990s was mostly in travel, followed by commercial services and government services/transportation. The overall deficit on services rose sharply in 1997 and 1998. In 1998, the deficit in overall services trade increased to \$737 million from \$563 million in 1991.

Mexico and Barbados are the major contributors to the deficit in Canada's services trade with FTAA<sub>11</sub> countries. In 1998, the services trade deficit was \$458 million with Mexico and \$426 million with Barbados. The comparatively high deficit in services with Mexico is reflected mainly in the travel sector, where outbound tourism from Canada to Mexico increased by 13.4 percent in 1998, to reach \$558 million. In the case of Barbados, most of the deficit is accounted for by imports of commercial services, which in 1998 increased by 16.9 percent to \$1 billion. In



<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Services data for FTAA countries are published with a lag, as data for 1999 will be available in June 2001. Data on services are available from Statistics Canada for 11 of FTAA<sub>32</sub> countries, namely, Argentina, Bahamas, Barbados, Brazil, Chile, Jamaica, Mexico, Trinidad and Tobago, Venezuela, Colombia and Costa Rica. This group of countries is referred to as FTAA<sub>11</sub>.

contrast, Canada had a persistent surplus in services trade with Brazil. Commercial services and travel exports to Brazil contributed to the surplus of \$251 million in 1998.

Services trade with FTAA<sub>11</sub> countries varied dramatically by country. Although most of the transactions in services trade came from commercial services trade,

the share of travel is comparatively higher than that of countries outside of the FTAA. This feature reflects the importance of tourism, as the majority of Canadian travellers choose Latin American countries as their winter travel destinations.

#### Figure C7: Balance in Total Services Trade with FTAA<sub>11</sub>, Barbados, Brazil and Mexico 400 200 0 Barbados millions 1995 1997 1993 Brazil -200 Mexico -400 FTAA 11 -600

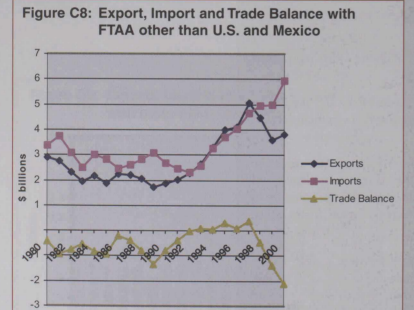
-800

#### Direct Investment 16

The stock of FTAA<sub>32</sub> FDI into Canada is typically small. In 2000, it recovered by 11.4 percent to \$1.106 billion, representing 0.4 percent of Canada's total FDI in the same year. Barbados, Brazil, Bahamas and Mexico were the largest source of FDI for Canada among the FTAA<sub>32</sub> countries, together contributing 97.7 percent to the total FTAA<sub>32</sub> flows in 2000.

The stock of Canada's outflow of CDIA to FTAA32 is substantially larger than that of inflows. In 2000, it amounted to \$46.9 billion, or 15.6 percent of Canada's total CDIA, after rising by 7.1 percent from \$43.7 billion the previous year. The record investment outflow resulted mainly from Canada's acquisition of production facilities in the FTAA32 countries. In order of significance, Barbados, Chile, Bahamas, Brazil, Argentina, Mexico and Peru were the main destinations of CDIA, accounting for 92.9 percent of total outflows to FTAA32. In 2000, CDIA to Barbados increased sharply to \$19.6 billion, from \$18 billion in 1999.

In contrast, Canadian investors reduced direct investments in Peru, Colombia, Jamaica, Honduras and Costa Rica in 2000.



#### Conclusion

Two-way merchandise trade between Canada and the FTAA<sub>32</sub> countries rose steadily, from \$7.1 billion in 1980 to \$23.8 billion in 2000. Most of the increases in two-way trade came from Mexico. Excluding Mexico, two-way trade with FTAA<sub>32</sub> countries went from \$6.3 billion in 1980 to \$9.7 billion in 2000. Because the increase in two-way trade came from imports, Canada's deficits have worsened over time. Imports from FTAA<sub>32</sub> totalled \$18 billion in 2000, substantially higher than the \$5.8 billion value of exports the same year.

In the case of services, much of Canada's exports are in the form of commercial services. For imports, both travel and commercial services are important.

Canada's direct investment in FTAA<sub>32</sub> is substantially higher than foreign investment in Canada. As well, Canada's outflow increased more than fivefold between 1989 and 2000, a more rapid rate than the threefold increase in inflows.



<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Our thanks to the staff of Statistics Canada's Balance of Payments Division for compiling this new information.

#### II. TRADE IN SERVICES

In 2000, exports of services reached \$56.3 billion, which accounted for 11.9 percent of total exports of goods and services and represented an increase of 8.6 percent over the 1999 figure of \$51.8 billion. The growth rate in 2000 was higher than the 6 percent achieved in 1999. At the same time, imports amounted to \$62.8 billion, which accounted for 14.7 percent of total imports of goods and services and represented an increase of 8.6 percent from \$57.8 billion in 1999.

Services trade is classified into four categories: travel services; transportation services; commercial services (including accounting, legal, insurance, architecture, engineering, and management consulting); and a small component to cover government services.

With regard to services exports in 2000:

- ☐ Commercial service exports grew by 9.7 percent to \$28.8 billion or 51.2 percent of total services.
- ☐ Travel receipts grew 4.2 percent to \$15.7 billion, representing 28 percent of total service exports.
- ☐ Transportation services expanded by 13.8 percent to \$10.7 billion or 19 percent of total service exports.
- ☐ Government services declined by 0.4 percent to \$1.03 billion, accounting for 1.8 percent of total services exports.

With regard to services imports in 2000:

- ☐ Commercial service imports grew by 7.6 percent to \$30.4 billion or 48.3 percent of total services imports.
- ☐ Travel payments grew 6.7 percent to a record \$18 billion, as overseas spending by Canadians rose by 10.1 percent. The appreciation of the Canadian dollar against the euro contributed to this increased travel to European destinations. In 2000, travel payments represented 28.6 percent of total services imports.
- ☐ Transportation services expanded by 14.4 percent to \$13.8 billion or 22 percent of total services imports. This growth reflected the sharp increase in two-way trade in merchandise.
- ☐ Government services imports declined by 2.4 percent to \$0.66 billion, accounting for only 1 percent of total service imports.

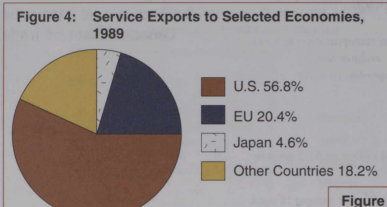
Canada has traditionally been a net importer of services, overall and in all of the individual services categories except government services, which accounted for 1.4 percent of two-way service trade in 2000. The largest deficit has traditionally been in the travel and transportation sectors, followed by commercial services. In recent years, however, the overall deficit has been progressively reduced. In 2000, the deficit in overall services trade was \$6.6 billion (0.6 percent of GDP); down from \$13.6 billion (or 1.9 percent of GDP) in 1993, though up slightly from \$6.1 billion in 1999 (0.6 percent of GDP). The reduction over the years was due in large part to improvements in the commercial services and travel balances. In 2000, however, Canada's deficit on the travel account rose for the first time since 1997.

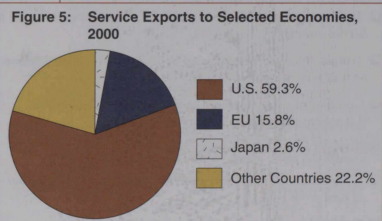
With regard to the direction of Canada's trade in services, the U.S. remains Canada's principal trading partner. However, the share of the U.S. in Canada's two-way trade is smaller for services (61.1 percent) than for merchandise (80.3 percent). Here as well, however, the U.S. is becoming an increasingly important market, accounting for 59.3 percent of Canada's service exports in 2000 compared to 56.8 percent in 1989.

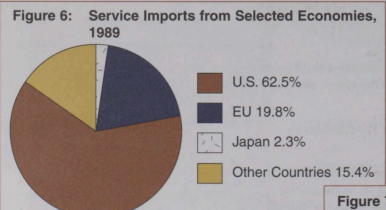
# 2001 Second Annual Report on Canada's State of Trade

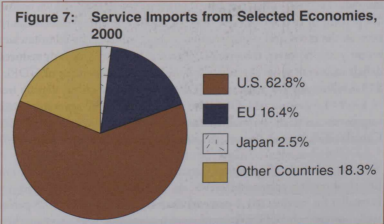


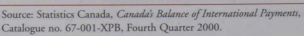
Turning to imports, the share of the U.S. edged up from 62.5 percent in 1989 to 62.8 percent in 2000. The share of the EU declined, both as a source and as a destination of services trade. The share of exports to Japan dropped sharply over the 1989-2000 period, but Japan's share in Canada's services imports was slightly higher in 2000 than in 1989. The relative shares of other countries increased over 1989-2000 for both exports and imports.





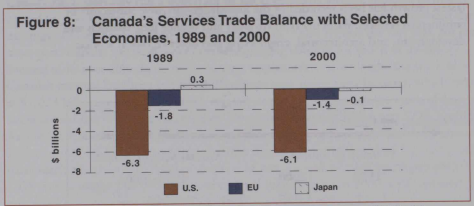








With these developments, Canada's deficit in service trade with the U.S. and the EU fell, while the small surplus with Japan in 1989 turned into a small deficit in 2000.



Source: Statistics Canada Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

#### Developments in Canada's Services Trade

Canada's exports and imports of services have risen at a steady pace over the last two decades. As a share of GDP, Canada's services exports rose to 5.4 percent in 2000, from 3.4 percent in 1989-1992 and 4.4 percent in 1993-1996. Services imports have also expanded faster than GDP; in this case, however, the expansion has been more moderate — from 4.9 percent in 1989-1992 to 5.8 percent in 1993-1996 and to 6 percent in 2000.

Compared to merchandise trade, the pace of growth of services trade has lagged over the last decade despite the rising importance of trade in commercial services. Accordingly, the share of services in Canada's goods and services trade fell further to 11.9 percent in 2000 for exports, and to 14.7 percent for imports, continuing the downward movement from the 1991 peak of 13.6 percent, and 19.8 percent, respectively.

	1960-1969	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1998	1999	2000
\$ millions							
Total exports of services	1,543	4,381	13,867	37,074	48,848	51,755	56,229
Total imports of services	1,984	6,588	19,284	46,859	55,809	57,824	62,814
percent							
Share of services in total exports	13.8	10.9	10.9	12.6	13.2	12.6	11.9
Share of services in total imports	18.0	16.6	16.1	16.8	15.5	15.0	14.7

Source: Statistics Canada Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

#### Knowledge-based Sectors Drive Commercial Services Trade

The commercial services sector has established by far the largest share and the fastest-growth record in Canada's trade in services. In 2000, commercial services accounted for 51.2 percent of exports of services and 48.4 percent of imports, up from corresponding figures of 40.8 percent and 41.5 percent in 1989.



Commercial services include many of the sectors in which knowledge-based activities predominate. Accordingly, success in this sector is important to Canada's continued evolution as a knowledge-based economy. As shown in Table 14, the fastest growth has been recorded in the knowledge-intensive subsectors of commercial services, particularly in royalties and licence fees, research and development, and architectural, engineering and other technical services.

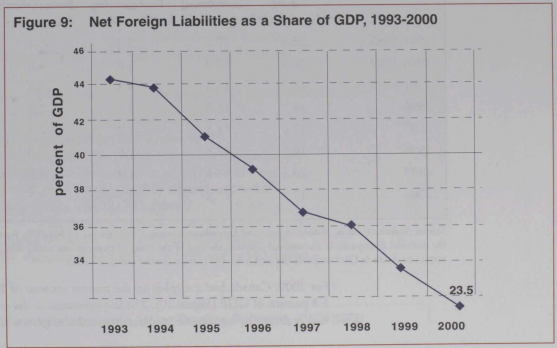
Components of commercial services	Value (\$	6 millions)	Annual percent growth
	1993	2000	1994-2000
Communications services	1,417	1,926	4.5
Construction services	88	272	17.5
Insurance services	2,810	3,992	5.1
Other financial services	850	1,815	11.4
Computer and information services	1,043	1,743	7.6
Royalties and licence fees	308	2,097	31.5
Non-financial commissions	383	1,010	14.9
Equipment rentals	204	277	4.5
Management services	1,120	2,602	12.8
Advertising and related services	160	403	14.1
Research and development	997	3,288	18.6
Architectural, engineering, and other technical services	1,398	3,653	14.7
Miscellaneous services to business	1,603	4,167	14.6
Audio-visual services	599	1,526	14.3
Total	13,113	28,770	11.9

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

#### III. INVESTMENT INCOME

Canada has historically run a deficit on its net investment income account, as money earned by non-residents on their Canadian investments has substantially exceeded the earnings of Canadians on their investments abroad.<sup>17</sup> This reflects the fact that, for the most part, Canada has been a net capital importing country for much of its history because of its over-abundance of investment opportunity. Accordingly, the stock of Canada's external liabilities (on which foreigners earn investment income), which stood at \$1,023 billion at the end of 2000, was substantially greater than the stock of Canadian assets abroad (on which Canadians earn investment income), which was \$779.3 billion. As a result, Canada had a net international investment position of \$243.7 billion or about 23.5 percent of GDP. This share has been in decline in recent years (see Figure 9), with a particularly sharp drop in 2000 as the level of net external debt fell by 10 percent while GDP rose strongly. The decline in net external indebtedness in 2000 is particularly noteworthy, since it was the fifth such decline in the last six years.





Sources: Statistics Canada, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue no. 13-001-PPB, Fourth Quarter 2000. Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202-XIB, 2000.

#### For 2000:

- ☐ Investment income earned by Canadian residents on investments abroad totalled \$37.8 billion. Of this, 50 percent was on direct investment, 11.7 percent on portfolio investment and the remaining 38.3 percent on other investment (which includes loans, deposits, reserves and other assets).
- ☐ Income earned by foreign residents on investments in Canada totalled \$68.1 billion. Of this, about 35.1 percent was on FDI, 43.2 percent on portfolio investment, and the remaining 21.7 percent on other investment.
- ☐ Canada had a deficit of \$30.2 billion on the investment income account, a decline of \$2 billion from the previous year. About 83 percent of this deficit was contributed by the deficit in portfolio investment earnings.
- ☐ The deficit on investment income was 55 percent as large as Canada's record merchandise trade surplus of \$54.5 billion.



<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Investment income consists of income earned as interest, dividends and reinvested earnings on investments (direct, portfolio and other categories) by Canadians abroad and by foreigners in Canada.

## Trade Update 2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade

#### IV. CURRENT ACCOUNT

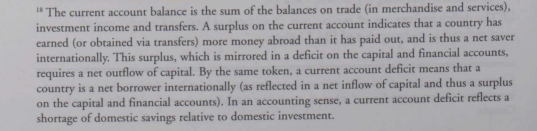
Through most of the period since the early 1970s, Canada has run deficits on the current account, coinciding with the emergence of a structural deficit in public-sector finances. <sup>18</sup> At the same time, however, the share of private savings in Canadian GDP has fallen continuously, to 16.3 percent in 1998 from 22.2 percent in the first half of the 1980s. As a result, Canada has consistently required net borrowing from abroad to finance domestic investment through much of the last three decades. In the 1990s, Canada brought the public sector deficit down, and has turned the balance into a surplus since 1997. The improvement in the budget surpluses has contributed favourably to Canada's current account balances in recent years.

Table 15: Domestic Savings and Investment, as Share of GDP, 1981-2000

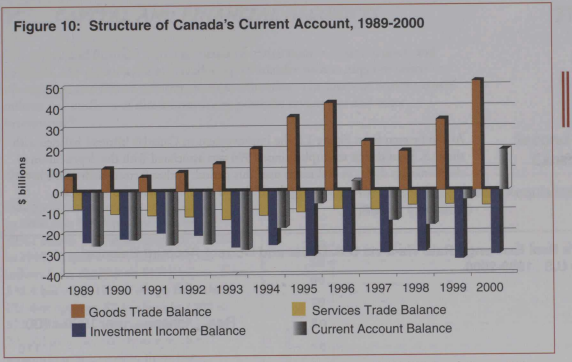
	المات الماروخ	Private	ON MARKET NAME OF	Public	
	Saving (percent)	Investment (percent)	Excess saving over investment	Budget surplus (+) Budget deficit (-)	Current account balance
1981-1985	23.2	17.8	5.5	-5.1	-1.2
1986-1990	20.8	18.9	1.8	-4.0	-3.3
1991-1995	19.5	15.2	4.3	-6.8	-2.8
1996	18.7	15.2	3.4	-2.5	0.6
1997	17.0	18.2	-1.2	0.1	-1.6
1998	16.3	17.9	-1.6	0.0	-1.8
1999	16.4	17.8	-1.4	1.8	-0.4
2000	17.1	17.8	-0.7	3.5	1.8

Source: Statistics Canada, *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue no. 13-001-PPB, Fourth Quarter 2000. Note: Due to the statistical discrepancy in the national accounts, the sum of the shares of excess private saving over private investment and budget surplus or deficit in GDP may not add to the share of current account deficit in GDP.

For 2000, Canada had a surplus on the current account of \$18.9 billion, representing 1.8 percent of GDP (Figure 10). The improvement in the current account in 2000 was largely driven by an increase in the merchandise surplus with the United States.

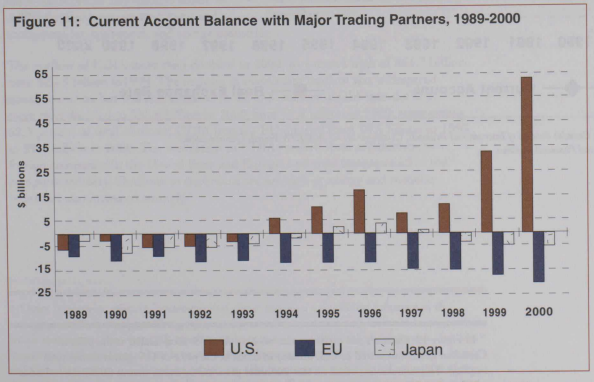






Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000

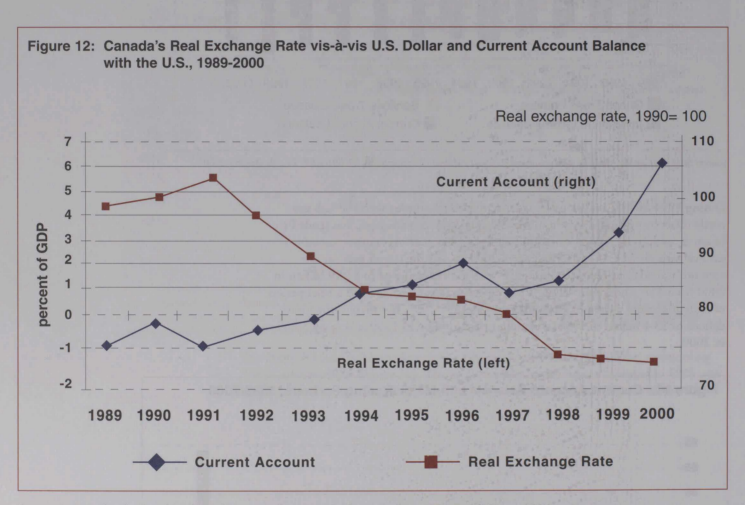
During 1994-2000 Canada's growing current account surplus with the U.S was partly offset by a rising deficit with the EU. The balance with Japan has tended to be small, with some cyclical variation (see Figure 11). Canada's current account surplus with the U.S. — \$63.5 billion in 2000 — was the largest ever on this account. Canada's current account deficit with the EU widened to \$19.9 billion in 2000 from \$18.3 billion in 1999. With respect to Japan, Canada had a brief period of current account surpluses during the period 1995-1997, but these turned into deficits of \$3.4 billion in 1998, widening to \$4.2 billion in 1999 and to \$4.5 billion in 2000.



Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.



As can be seen from Figure 12, the improvement in Canada's bilateral balance with the U.S. from deficit to surplus since 1994 was associated with the depreciation of the Canadian dollar in real terms over this period;<sup>19</sup> other factors, such as the stronger economic expansion in the U.S. and the FTA, were also important.



Sources: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000. Bank of Canada, Banking and Financial Statistics.



<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> In Figure 12, Canada's real exchange rate vis-à-vis the U.S. is calculated as the price of Canadian goods (measured in U.S. dollars) in terms of the price of U.S. goods (as the term "real" implies). This calculation, based on the consumer price index, shows that in 2000, the real price of a bundle of Canadian goods in terms of that of the U.S. has come down to 73 percent as much as that in 1990.

#### V. CAPITAL AND FINANCIAL ACCOUNTS

The capital and financial accounts consist of transactions in financial assets and liabilities. The capital account includes capital transfer such as migrants' assets and inheritances, and federal government superannuation. The financial account covers inflows and outflows of direct investment, portfolio investment and other investment.<sup>20</sup>

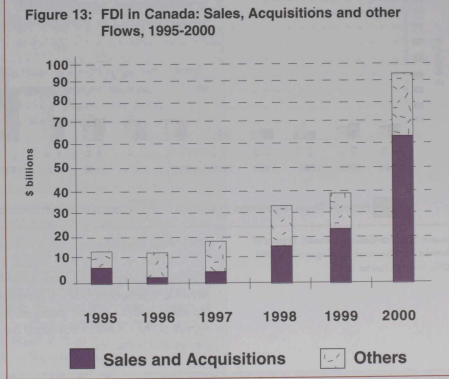
# Trade Update 2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade

#### Direct Investment

Foreign direct investment into Canada in 2000 rose 150.4 percent, to a record \$93.2 billion. This is up from \$37.2 billion in 1999, despite a 55.5 percent decline in inflows from the U.S. to \$17.1 billion, from \$38.4 billion in 1999. Inflows from the EU shot up from \$2.4 billion in 1999 to \$72.2 billion in 2000, an unusually large 29-fold increase, mainly as a result of acquisitions of Canadian firms (see Figure 13). Prominent among these acquisitions were the takeovers of Seagram Co. by Viendi SA of France, and of Newbridge Networks Corporation by Alcatel SA of France. This surge in acquisitions by the EU occurred at a time when the euro has lost 11.4 percent against the value of the Canadian dollar, suggesting that exchange rates are not the primary considerations behind takeover activity.

Much of the FDI inflows in 2000 went to the food, beverage and tobacco sector, as well as the fast-growing machinery and transportation equipment, and energy industries.



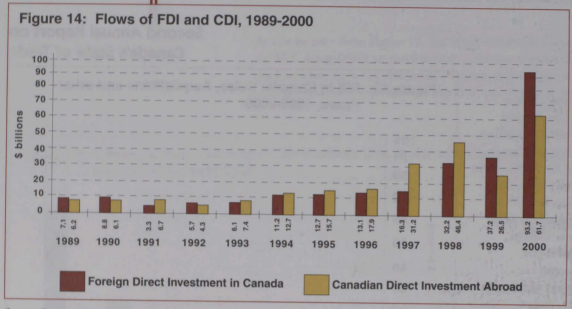
Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

The outflow of CDIA more than doubled in 2000, to a record high of \$61.7 billion, from \$26.5 billion in1999. The increase in investment outflow was widespread across countries, but was concentrated in the U.S. market: CDIA into the U.S. more than doubled to \$38.4 billion in 2000 from 17.4 billion in 1999, representing 62.3 percent of total outflows. CDIA into the EU jumped from \$0.9 billion in 1999 to \$9.4 billion in 2000. The movement in CDIA resulted from acquisitions of foreign companies in the United State and Europe, and were concentrated in the computer industry. Outflows to traditional sectors such as energy and metallic industries also increased strongly.



<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Direct investment refers to investment that allows investors a significant influence in the management of an enterprise. For practical purposes, direct investment pertains to transactions in which the investor has ownership of at least 10 percent of an enterprise's voting equity. Portfolio investment includes transactions between non-residents and Canadian residents in stocks, bonds and Canadian money market papers, which are debt instruments with original maturities of one year or less. Other investment includes loans, deposits, official international reserves, and assets such as trade credits, deferred immigrants' funds and progress payments.

Over the period 1993-1998, CDIA consistently exceeded FDI. In 1999 and 2000, however, the flow of FDI exceeded CDIA by \$10.8 billion and \$31.5 billion, respectively (Figure 14). The high level of two-way flows suggests that the main driving forces have been shifts in the underlying structure of industry and trade in response to globalization pressures, rather than transient factors such as exchange rate movements or cyclical fluctuations.



Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

With these developments, the stock of FDI rose to \$301.4 billion at year end 2000, while CDIA reached \$291.5 billion. These figures include capital gains/losses on existing assets, reinvested earnings and exchange rate revaluations, in addition to the stream of investment flows in previous years. As shown in Table 16, finance and insurance had the highest shares in the CDIA stocks in 2000 among the various sectors of the Canadian economy. In the case of FDI, the most important is the energy and metals sector.

	CD	IA	FDI		
Industry Group	\$ billions	% of total	\$ billions	% of total	
Wood and paper	7.8	2.6	15.3	5.3	
Energy and metallic minerals	63.9	21.2	50.6	17.4	
Machinery and transportation equipment	16.3	5.4	42.8	14.7	
Finance and insurance	103.8	34.4	49.7	17.0	
Services and retailing	32.7	10.8	24.3	8.4	
Other industries	77.0	25.6	108.8	37.3	
Total	301.4	100.0	291.5	100.0	

Source: Statistics Canada, Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202-XIB, 2000.



With respect to the country of source, the U.S. accounted for 63.9 percent of the total FDI stock in Canada in 2000, followed by France, at about 10 percent. Takeover activity raised the EU's share to 27 percent in 2000 from 20 percent in 1999. As for the stock of CDIA, the U.S. accounted for 51.1 percent, followed by the United Kingdom, at 8.4 percent. The EU accounted for 18.8 percent in 2000, down from 19.4 percent in 1999.

### Box D: International Direct Investment and Canada's Position in the NAFTA

#### Direct Investment Flows

FDI decisions are governed by firms' actions to locate production and related activities in plants that are most cost-effective. These decisions consider the advantages associated with labour costs, government incentives, liberalization of cross-border investment, potential economies of scale or scope, rationalization of plant facilities through cross-border mergers and acquisitions, and access to foreign markets by bypassing trade barriers.

FDI flows, whether inward or outward, are beneficial in a number of ways. Firstly, such investment flows tend to strengthen commercial links between the host and recipient countries, and raise the overall level of trade (and economic exchange more generally) between the two countries. Recent empirical work has confirmed that FDI plays an important role in fostering international spillovers of technological information for both developing and advanced economies.<sup>21</sup> FDI provides a mechanism for transferring technology that cannot be achieved through trade in goods and services and financial investments. FDI increases the flow of knowledge spillovers, both from and to the investing multinationals, and benefits both countries through gains in employee training and enhanced opportunities to exploit economies of scale in R&D and production. Growth theorists have introduced knowledge spillovers resulting from trade in goods and FDI, and the ability to imitate the products of foreign producers as engines of endogenous growth. In the host country, inward FDI tends to raise imports in the short-term and stimulate exports in the longer run, as exports will rise when new production facilities associated with the FDI come on line. International flows of capital can also reduce the risk of investment by providing regional diversification of portfolio. Another benefit of FDI flows is that they tend to reduce both the risk and magnitude of potential international financial crises, as such long-term flows cannot and tend not to be quickly reversed, unlike short-term capital flows.

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
World	200,612	203,812	157,773	175,841	219,421	255,988	331,844	377,516	473,052	680,082	865,487
NAFTA	75,928	58,322	29,502	28,055	54,998	64,275	77,555	103,277	130,080	218,259	311,827
Canada	5,018	7,855	2,740	4,777	4,749	8,207	9,257	9,636	11,761	21,705	25,061
United States	67,736	47,918	22,020	18,885	43,534	45,095	58,772	84,455	105,488	186,316	275,533
Mexico	3,174	2,549	4,742	4,393	6,715	10,973	9,526	9,186	12,831	10,238	11,233
Distribution of	NAFTA FDI	Inflows (per	cent)								
Canada	6.6	13.5	9.3	17.0	8.6	12.8	11.9	9.3	9.0	9.9	8.0
United States	89.2	82.2	74.6	67.3	79.2	70.2	75.8	81.8	81.1	85.4	4 88.4
Mexico	4.2	4.4	16.1	15.7	12.2	17.1	12.3	8.9	9.9	4.7	7 3.0

Source: UNCTAD World Investment Report, Annex Table B.1



<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Lee Branstetter, Is Foreign Direct Investment a Channel of Knowledge Spillovers? Evidence from Japan's FDI in the United States, NBER Working Paper no. W8015, November 2000.

The data show that the sums borrowed and lent across Canada's borders are vast, as a result of the optimal international diversification of equity investment, even though the net flow in capital is much smaller. In the context of FDI in NAFTA countries, Canada's share of inward FDI flow was 8 percent in 1999, up somewhat from 6.6 percent in 1989. Canada's share shot up to a high of 17 percent in 1992 before trending down thereafter. The volatility in direct investment flows reflects mergers, acquisitions and outright purchases of existing firms, activities that are often associated with sizeable transfers of funds.<sup>22</sup> The rise in Canada's share between

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
World	217,874	240,253	210,821	200,800	247,425	282,902	357,537	390,776	471,906	687,111	799,928
NAFTA	30,369	32,124	39,278	43,180	80,438	83,606	103,275	97,562	123,140	178,701	169,517
Canada	4,584	4,725	5,655	3,547	5,711	9,296	11,464	13,098	22,515	31,286	17,816
United States	25,678	27,175	33,456	38,978	74,837	73,252	92,074	84,426	99,517	146,052	150,901
Mexico	107	224	167	655	-110	1058	-263	38	1108	1363	800
Distribution of	NAFTA FDI	Outflows (pe	ercent)								
Canada	15.1	14.7	14.4	8.2	7.1	11.1	11.1	13.4	18.3	17.5	10.5
United States	84.6	84.6	85.2	90.3	93.0	87.6	89.2	86.5	80.8	81.7	89.0
Mexico	0.4	0.7	0.4	1.5	-0.1	1.3	-0.3	0.0	0.9	0.8	0.5

Source: UNCTAD World Investment Report, Annex Table B.2

1989 and 1999 occurred at the expense of both the United States and Mexico. Mexico's share of NAFTA inward flows eased from 4.2 percent in 1989 to 3.6 percent in 1999, after peaking at 17.1 percent in 1994. The share for the United States fell from 89.2 percent in 1989 to a trough of 67.3 percent in 1992, and recovered to 88.4 percent by 1999, reflecting flows associated with merger and acquisition activity by the EU. FDI has played a rising role in Canada's investment performance. The inflow of FDI in 1999 represented 31.8 percent of Canada's total business investment in non-residential structures and in machinery and equipment, up from 8.8 percent in 1989.

Typically, outward FDI is associated with significant growth in exports of the originating country in the form of intermediate and complementary supply of finished goods. Even though FDI outflow may have a substitution effect on exports of finished goods, an "analysis of 14 countries demonstrated that each dollar of outward FDI produces about two dollars' worth of additional exports." This evidence refutes the popular myth that outward FDI reduces exports and employment by transferring production facilities and jobs to foreign locations. In the case of outward FDI flows, Canada's share in North America was down from 15.1 percent in 1989 to 10.5 percent in 1999, although this series has been very volatile, falling to a low of 7.1 percent in 1993 and rebounding to a high of 18.3 percent in 1997. Because Mexico's direct investment outflow is insignificant, developments in the United States mirror those in Canada.



<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> According to Crosbie and Co., a Canadian investment banking service company, foreign corporations bought up 222 Canadian companies in 2000 to the tune of \$102 billion. The weak U.S. dollar value of the Canadian dollar did not appear to be a factor, as a number of the takeovers were by European corporations at a time when the Canadian dollar had risen sharply against the euro. Some of the more prominent acquisitions include the \$49.5 billion takeover of Seagram Co. by Vivendi SA of France, and the \$10.8 billion takeover of Newbridge Networks Corporation by Alcatel SA of France. Canadian corporations also acquired 318 foreign corporations for a total amount of \$56.5 billion in 2000.

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Lionel Fontagne, "Foreign Direct Investment and International Trade: Complements or Substitutes?" Working paper 1999(3), OECD Directorate for Science, Technology and Industry, October 14, 1999.

#### Direct Investment Stocks

Outward and inward FDI flow data represent the bulk of the additions to Canada's external assets and liabilities, respectively. The accumulated stock of FDI flows over the years reveals the extent to which Canada has been both a supplier and a receiver of direct investment funds. According to the UNCTAD World Investment Report, the U.S. dollar stock of global FDI into Canada was up by 47.4 percent between 1990 and 1999. However, this growth compares poorly with the 175 percent increase of FDI into the United States over the corresponding period. As a result, the distribution of investment share dropped sharply for Canada, from 21.3 percent in 1990 to 12.5 percent in 1999, while the U.S. share rose steadily from 74.5 percent in 1990 to 82 percent in 1999. This development occurred as investors worldwide shifted their funds to the United States, whose economic expansion in the 1990s was the strongest and most prolonged among the G-7 countries. As well, the financial/exchange rate crises in Asia, Russia and Brazil from mid-1997 through early 1999 contributed to a substantial inflow of foreign investment into U.S. markets in search of a "safe haven."

Table D3:	World.	#DT	Tuward	Stocks	in	US\$	millions	

	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
World	763,357	1,761,198	2,079,538	2,342,182	2,743,391	3,065,299	3,436,651	4,015,258	4,771,981
NAFTA	251,233	530,207	593,137	664,345	699,864	833,647	869,854	1,015,773	1,325,571
Canada	64,634	112,872	105,957	105,606	123,181	128,867	137,658	143,234	166,266
United States	184,615	394,911	445,268	504,401	535,553	630,045	681,651	811,756	1,087,289
Mexico	1,984	22,424	41,912	54,338	41,130	74,735	50,545	60,783	72,016
Distribution of l	NAFTA FDI Ir	nward Stocks (perce	ent)						
NAFTA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Canada	25.7	21.3	17.9	15.9	17.6	15.5	15.8	14.1	12.5
United States	73.5	74.5	75.1	75.9	76.5	75.6	78.4	79.9	82.0
Mexico	0.8	4.2	7.1	8.2	5.9	9.0	5.8	6.0	5.4

Source: UNCTAD World Investment Report, Annex Table B.3

Table D4: World FDI Outward Stocks in US\$ millions

	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
World	707,133	1,716,364	2,134,619	2,412,249	2,870,624	3,115,870	3,423,433	4,065,798	4,759,333
NAFTA	294,694	515,925	646,020	717,751	821,252	919,946	1,009,949	1,147,326	1,316,438
Canada	43,127	84,829	86,310	105,606	118,105	124,741	143,948	160,936	178,347
United States	251,034	430,521	559,688	610,061	699,015	792,960	860,723	980,565	1,131,466
Mexico	533	575	22	2,084	4,132	2,245	5,278	5,825	6,625
Distribution of l	NAFTA FDI C	Outward Stocks (per	rcent)						
NAFTA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Canada	14.6	16.4	13.4	14.7	14.4	13.6	14.3	14.0	13.5
United States	85.2	83.4	86.6	85.0	85.1	86.2	85.2	85.5	85.9
Mexico	0.2	0.1	0.0	0.3	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5

Source: UNCTAD World Investment Report, Annex Table B.4

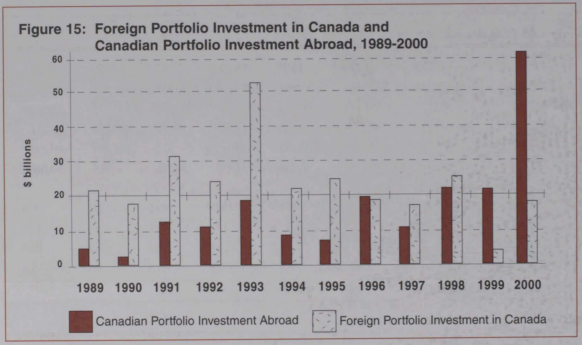
While inward FDI grew rapidly in Mexico during the 1990s, its overall U.S. dollar value was still less than half of what Canada received in 1999. Mexico's share in 1999 was 5.4 percent, up from 4.2 percent in 1990, reflecting in part the impact of the relaxation of FDI controls and restrictions.

For NAFTA countries as a whole, the increase in the stock of inward FDI in the 1990s occurred at a time when the stock of outward FDI also increased rapidly as a result of globalization forces. Over the 1990s, Canada's share of NAFTA stock of outward FDI was rather stable at around 15 percent. The United States accounted for the remainder, since Mexico's FDI outflow is marginal.

#### Portfolio Investment

Portfolio investment has fluctuated sharply historically; reflecting perceived projected financial returns in the respective host countries. Inflows, which include investments in Canadian bonds, stocks and money markets, rebounded from a record low of \$5.3 billion 1999 to \$18.8 billion in 2000. Foreign investors acquired a record \$35.2 billion of Canadian stocks in 2000, up from \$14 billion in 1999.

Canadian portfolio investment abroad increased from \$22.9 billion in 1999 to \$62.9 billion in 2000. The composition of Canadian portfolio investment outflows changed significantly, as higher foreign content limits for tax-sheltered Canadian investment funds contributed to record-high purchases of foreign stocks. Canadian investment in foreign stocks rose to \$58.9 billion in 2000, from \$20.5 billion in 1999.



Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.

The year 2000 marked the third time since 1956 that Canadian portfolio investment abroad exceeded foreign portfolio investment in Canada. The other years were 1996 and 1999, when outflow exceeded inflows by \$0.6 billion and \$17.6 billion, respectively. In 2000 Canada's portfolio investment abroad exceeded foreigners' corresponding investment in Canada by \$44 billion (Figure 15).

With the developments in 2000, the stock of portfolio investment abroad by Canadians reached \$212.1 billion, whereas the stock of foreign portfolio investment in Canada edged up to \$496.7 billion.

#### International Investment Position

In summary, Canada relies heavily on inflows of foreign capital to finance domestic investment activity and to finance imports of technology from abroad. As a result, Canada's foreign accumulated debt has traditionally exceeded its corresponding assets. However, Canada's foreign indebtedness fell from 44.7 percent in 1993 to 23.5 percent in 2000. This reflects a marked improvement in the FDI account from the traditional debtor position to that of a creditor since 1996, as well as the surge in investment in foreign stocks, in response to the higher foreign content limits for tax-sheltered Canadian investment funds. Falling government debt, much of which was held by foreigners, also contributed to this turnaround.



#### VI. SUMMARY OF BALANCE OF PAYMENTS

Table 17 summarizes Canada's overall balance of payments picture in 2000. By standard accounting practices, a country's balance of payments account is always balanced. In 2000, Canada registered a current account surplus of \$18.9 billion, more than four times the previous surplus of \$4.6 billion posted in 1996. Statistically, this surplus is offset exactly by a deficit in the capital and financial accounts.

Of particular note, the Canadian official settlement balance was a positive \$5.5 billion (the table shows negative in the same way as direct investment abroad). This indicates that the Bank of Canada added that much to its foreign exchange reserve (particularly in the form of U.S. dollar and other foreign currencies). This is a positive development in what was a highly successful year for Canada in terms of its international economic activity.

The statistical discrepancy refers to the net position on transactions with non-residents not adequately captured in the balance of payments entries. In 2000 this discrepancy was negative, indicating net outflows of funds from Canada to the rest of the world.

### Trade Update

2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade

Current Account	A Abelian	Andonousting of House	
Exports of goods and services	\$473,886		
Imports of goods and services	\$425,977		
a. Trade balance		\$47,909	
Investment income abroad	\$37,844		
Investment income of foreigners	\$68,058		
b. Net investment income		-\$30,214	
c. Net current transfer		\$1,249	
1. Current account balance (a + b + c)			-\$18,944
Financial Account  Canadian direct investment abroad	-\$61,739	Solution of some	
Canadian direct investment abroad	-\$61,739		
• FDI in Canada	\$93,227		
d. Net FDI		\$31,488	
Portfolio investment abroad	-\$62,857		
Portfolio investment in Canada	\$18,846		
e. Net portfolio investment		-\$44,011	
f. Other net investment		-\$9,117	
2. Financial account balance (d + e + f)			-\$21,640
Of which:			
- official international reserve		- \$5,490	
- non-reserve financial account		-\$16,150	
TIOTI TOOLI TO TITITION WOOD TO			\$4,994
3. Capital account balance			-\$2,298

<sup>\*</sup>A negative sign denotes an outflow of capital associated with an increase in assets or a decrease in liabilities.

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001-XPB, Fourth Quarter 2000.



# Trade Update 2001

Second Annual Report on Canada's State of Trade

#### STATISTICAL ANNEX

#### Section 1 - Major Indicators

- Table 1A: Indicators of Globalization
- Table 1B: International Comparison of Market Openness
- Table 1C: Distribution of Canada's International Trade by Country
- Table 1D: Canada's Market Share in Key Markets vis-à-vis its Major Partners
- Canada's Trade and Investment with NAFTA Countries Table 1E:
- Table 1F: NAFTA Country Trade and Investment

#### Section 2 - Current Account

- Table 2A: Canada's Current Account with All Countries
- Table 2B: Canada's Current Account with the United States
- Table 2C: Canada's Current Account with the United Kingdom
- Table 2D: Canada's Current Account with the European Union
- Table 2E: Canada's Current Account with Japan
- Table 2F: Canada's Current Account with Countries other than the U.S., the EU and Japan

#### Section 3 - Financial Accounts

- Canada's Financial Account with All Countries Table 3A:
- Table 3B: Canada's Financial Account with the United States
- Table 3C: Canada's Financial Account with the United Kingdom
- Table 3D: Canada's Financial Account with the European Union
- Table 3E: Canada's Financial Account with Japan
- Table 3F: Canada's Financial Account with Countries other than the U.S.,
  - the EU and Japan

#### Section 4 - Merchandise Trade

- Table 4A: Canada's Merchandise Trade by Geographical Area
- Table 4B: Canada's Merchandise Trade by Product Type
- Table 4C: Distribution of Canada's Value of Merchandise Trade
- Table 4D: Distribution of Canada's Merchandise Trade in Resource/Non-Resource Products
- Table 4E: Distribution of Canada's GDP at Factor Cost in Resource/Non-Resource
  - Products
- Table 4F: Distribution of Canada's Merchandise Trade in High Technology Products
- Table 4G: Proportion of Canada's Merchandise Trade in High Technology Products

#### Section 5 - Services Trade

- Table 5A: Canada's Services Trade with All Countries by Type
- Table 5B: Canada's Services Trade by Geographical Area
- Table 5C: Canada's International Transactions in Commercial Services
- Table 5D: Canada's International Transactions in Services by Selected Country

#### Section 6 - Investment Flows

- Table 6A: Canada's Direct Investment Flows - by Selected Country
- Table 6B: Canada's Portfolio Investment Flows in Stocks - by Selected Country
- Table 6C: Canada's Portfolio Investment Flows in Bonds - by Selected Country
- Table 6D: Flow of Canada's Direct Investment by Industry with the World
- Table 6E: Flow of Canada's Direct Investment by Industry with the United States



#### Section 7 - Direct Investment Stocks

Table 7A:	Stock of Canada's, Direct Investment Flows by Selected Countries
Table 7B:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with All Countries
Table 7C:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the United States
Table 7D:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the United Kingdom
Table 7E:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the European Union
Table 7F:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with Japan and Other
	OECD Countries
Table 7G:	Stock of Canadian Direct Investment by Industry with All Other Countries
callan o	Total Investment Stocks
section 8 -	
Table 8A:	Total Canadian Investment Stocks with All Countries
Table 8B:	Total Canadian Investment Stocks with the United States
Table 8C:	Total Canadian Investment Stocks with the United Kingdom
Table 8D:	Total Canadian Investment Stocks with the European Union -15
Table 8E:	Total Canadian Investment Stocks with Japan
Table 8F:	Total Canadian Investment Stocks with Countries other than the U.S.,
	the EU-15 and Japan

Note: For updates to the Annex tables visit:

http://www.dfait-maeci.gc.ca/eet/stats-e.asp



_
9
7
00
2
-
C
-
0
0
+
4
0
9
0
+
4
U
E
3.5
1
No.
0
ble
-
6

Canadra services as percent of CDP           Canadra services as percent of CDP           Canadra services as percent of CDP         2.5         2.5         2.7         2.4         2.4         2.5         3.5 <th< th=""><th></th><th>1989</th><th>1990</th><th>1991</th><th>1992</th><th>1993</th><th>1994</th><th>1995</th><th>9661</th><th>1997</th><th>8661</th><th>1999</th><th>2000</th></th<>		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	8661	1999	2000
5.0         27.0         30.1         34.0         37.3         38.4         39.3         41.2         43.0           3.2         19.2         22.4         23.0         28.8         30.8         33.0         35.4         39.8           3.7         14.6         14.3         17.9         19.4         19.2         27.7         39.8           7.0         17.7         18.7         19.8         21.3         24.4         26.6         25.6         39.8         25.7           4.7         26.9         29.0         32.9         34.8         35.2         34.3         35.7         38.3         36.7         38.3           9.9         20.3         21.4         24.1         25.7         26.6         28.7         31.9         30.1         53.7           5.3         29.1         29.5         35.3         37.0         38.9         42.4         40.8         37.2         38.3           5.3         20.1         29.5         35.3         37.0         38.9         42.4         40.8         30.1           5.3         20.1         20.2         20.7         32.0         22.0         22.7         22.7         22.7         37.0	services as De	ercent of	GDP										
3.2   19.2   22.4   23.0   28.8   30.8   33.0   35.4   39.8   33.1   14.6   14.3   17.9   19.4   19.2   22.7   23.8   25.7   25.6   26.0   26.0   26.5   26.		25.6	25.7		27.0	30.1	34.0	37.3	38.4	39.3	41.2	43.0	45.6
3.7 146 14.3 17.9 19.4 19.2 22.7 23.8 25.7 7.0 17.7 18.7 19.8 21.3 24.4 26.6 25.6 25.6 25.6 4.7 26.2 26.9 29.0 32.9 34.8 35.5 34.3 36.7 29.4 21.9 25.2 30.5 33.4 33.7 34.8 35.5 34.3 36.7 29.3 20.3 21.4 24.1 25.7 26.6 28.7 31.9 30.1 25.3 29.1 25.2 36.3 37.0 38.9 42.4 40.8 39.9 42.4 40.8 40.8 42.4 40.8		32.8	29.9		19.2	22.4	23.0	28.8	30.8	33.0	35.4	39.8	n.a
7.0 17.7 18.7 19.8 21.3 24.4 26.6 25.6 25.6 4.7 26.2 26.9 29.0 32.9 34.8 35.5 34.3 36.7 39.4 21.9 25.2 30.5 33.4 33.7 34.8 35.5 34.3 36.7 39.9 20.3 21.1 37.3 41.3 45.2 46.9 48.0 51.1 53.7 39.9 20.3 21.4 24.1 25.7 26.6 28.7 31.9 30.1 25.2 24.8 28.7 30.0 32.7 38.9 35.5 34.9 36.9 36.7 25.2 24.8 28.7 30.0 32.7 35.8 35.5 34.9 36.9 36.7 25.2 24.8 26.2 29.7 33.0 32.0 21.5 17.9 33.3 2.1 27.8 28.7 30.0 32.7 26.6 21.5 17.9 33.3 2.2 24.8 26.2 29.7 33.0 32.0 21.5 17.9 33.3 2.2 24.8 26.2 29.7 33.0 32.0 21.5 17.9 33.3 2.2 24.8 26.2 29.7 32.0 26.7 27.6 29.9 32.3 37.0 32.0 20.3 19.4 21.5 22.4 26.0 21.5 17.9 33.3 2.3 22.1 26.0 23.6 25.5 26.7 27.6 29.9 32.3 32.3 22.1 27.2 28.8 28.8 28.8 28.8 28.8 28.8 28.8		16.0	13.9		14.6	14.3	17.9	19.4	19.2	22.7	23.8	25.7	n.a
4.7 26.2 26.9 29.0 32.9 34.8 35.5 34.3 36.7 9.4 21.9 25.2 30.5 33.4 33.7 34.8 37.2 38.3 9.5 32.1 37.3 41.3 45.2 46.9 48.0 51.1 53.7 9.9 20.3 21.4 24.1 25.7 26.6 28.7 31.9 30.1 5.3 29.1 29.5 35.3 37.0 38.9 42.4 49.8 39.9 4.7 27.8 28.7 30.0 32.7 35.8 35.5 34.9 36.9 5.5 24.8 26.2 29.7 33.0 31.0 30.6 31.1 33.1 5.1 23.4 26.2 29.7 32.9 33.6 21.5 17.9 33.3 5.2 4.8 50.2 55.5 52.3 49.3 56.8 62.5 65.4 66.7 5.1 77.2 80.3 81.2 79.2 80.9 81.8 84.8 86.8 5.2 6.6 73.6 75.1 72.3 74.2 77.1 78.1 80.7 84.0 5.1 6 4.5 78.5 81.1 80.2 80.4 81.2 84.0 5.1 7.2 87.5 72.6 72.9 73.7 75.4 80.7 6.1 4.5 88.3 89.8 88.3 89.8 80.4 81.2 84.0 6.1 4 68.3 72.5 72.6 72.9 73.7 75.4 80.7 6.1 4 49.1 51.4 48.2 51.4 51.6 51.0 54.4 57.4 6.1 6.0 16.0 16.9 19.1 20.0 21.8 24.3 28.3 28.2 6.2 6 6.3 56.0 63.5 63.6 63.5 68.0 6.3 6.4 6.4 68.3 72.5 72.6 72.9 73.7 75.4 80.7 6.4 49.1 51.4 48.2 51.4 54.6 56.0 63.5 68.0 6.5 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 6.5 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 6.7 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 6.8 10.7 10.7 10.7 10.8 11.3 12.2 14.3 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2		16.1	16.0		17.7	18.7	8.61	21.3	24.4	26.6	25.6	25.6	n.a
0.4         21.9         25.2         30.5         33.4         33.7         34.8         37.2         38.3           9.7         32.1         37.3         41.3         45.2         46.9         48.0         51.1         53.7           9.9         20.3         21.4         24.1         25.7         26.6         28.7         31.9         30.1           5.3         20.3         21.4         24.1         25.7         26.6         28.7         31.9         30.1           5.2         20.3         20.3         37.0         38.9         42.4         40.8         39.9           4.7         27.8         28.7         30.0         32.7         38.9         42.4         40.8         39.9           5.2         24.8         26.2         29.7         33.0         31.0         30.6         31.1         33.1           5.9         17.7         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         32.3           5.1         6.3         31.3         34.3         35.8         37.6         32.3         37.6         32.3         37.6         37.1         37.6         37.1         37.6         37.6		26.6	27.5		26.2	26.9	29.0	32.9	34.8	35.5	34.3	36.7	n.a
9.7 32.1 37.3 41.3 45.2 46.9 48.0 51.1 53.7 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3		21.4	21.8		21.9	25.2	30.5	33.4	33.7	34.8	37.2	38.3	n.a
9.9         20.3         21.4         24.1         25.7         26.6         28.7         31.9         30.1           5.3         29.1         29.5         35.3         37.0         38.9         42.4         40.8         39.9           4.7         27.8         28.7         30.0         32.7         35.8         35.5         34.9         36.9           5.2         24.8         26.2         29.7         33.0         31.0         30.6         31.1         33.1         39.9           5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         34.9         36.9		29.0	29.8		32.1	37.3	41.3	45.2	46.9	48.0	51.1	53.7	n.a
5.3         29.1         29.5         35.3         37.0         38.9         42.4         40.8         39.9           4.7         27.8         28.7         30.0         32.7         35.8         35.5         34.9         36.9           5.2         24.8         26.2         29.7         33.0         31.0         30.6         31.1         33.1           5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         17.9         36.9           5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         17.9         36.9           5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         17.9         36.9           5.9         17.7         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         37.6         37.6         37.6         37.8           5.1         77.2         80.3         81.2         80.9         81.8         86.8         88.3         89.8         80.4         81.2         84.0         87.1           5.1         63.9         71.3         72.5         72.1         72.3         72.1		19.3	19.3		20.3	21.4	24.1	25.7	9.97	28.7	31.9	30.1	n.a
4.7 27.8 28.7 30.0 32.7 35.8 35.5 34.9 36.9 55.2 24.8 26.2 29.7 33.0 31.0 30.6 31.1 33.1 5.9 29.3 19.4 21.5 22.4 26.0 21.5 17.9 33.3 11.6 23.4 26.2 29.7 32.9 33.6 34.3 35.8 37.6 5.9 17.7 20.6 23.6 23.6 25.5 26.7 27.6 29.9 32.3 2.3 2.3 17.1 20.1 20.8 20.2 20.7 27.6 29.9 32.3 27.6 20.1 20.1 20.8 20.2 20.7 20.4 20.2 20.2 20.7 20.4 20.2 20.2 20.2 20.2 20.2 20.2 20.2		23.3	25.5		29.1	29.5	35.3	37.0	38.9	42.4	40.8	39.9	n.a
5.2         24.8         26.2         29.7         33.0         31.0         30.6         31.1         33.1           5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         17.9         33.3           1.6         23.4         26.2         29.7         32.9         33.6         34.3         35.8         37.6           5.9         17.7         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         33.3           5.9         17.7         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         37.6           5.9         17.7         20.6         23.3         34.3         35.8         37.6         37.7           5.1         77.1         20.2         20.7         27.2         27.6         29.9         37.3           3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         68.8         86.8         86.8         86.8         86.8         86.8         86.8         86.8         86.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1         87.1 </td <td></td> <td>25.1</td> <td>25.0</td> <td></td> <td>27.8</td> <td>28.7</td> <td>30.0</td> <td>32.7</td> <td>35.8</td> <td>35.5</td> <td>34.9</td> <td>36.9</td> <td>n.a</td>		25.1	25.0		27.8	28.7	30.0	32.7	35.8	35.5	34.9	36.9	n.a
5.9         29.3         19.4         21.5         22.4         26.0         21.5         17.9         33.3           1.6         23.4         26.2         29.7         32.9         33.6         34.3         35.8         37.6           5.9         17.7         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         33.3           5.1         77.2         80.3         81.2         79.2         80.9         81.8         84.8         86.8           5.1         77.2         80.3         81.2         79.2         80.9         81.8         84.8         86.8           3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         62.5         65.4         66.7           3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         62.5         65.4         66.7           3.5         58.6         77.2         72.3         74.2         77.1         86.7           50.0         61.4         68.3         72.5         72.2         72.3         74.2         87.4           50.0         61.4         68.3         88.3         89.8         89.8         89.7		29.1	27.1		24.8	26.2	29.7	33.0	31.0	30.6	31.1	33.1	n.a
1.6 23.4 26.2 29.7 32.9 33.6 34.3 35.8 37.6 5.9 17.7 20.6 23.6 25.5 26.7 27.6 29.9 32.3 35.8 17.7 20.6 23.6 25.5 26.7 27.6 29.9 32.3 35.1 5.1 27.2 80.3 81.2 79.2 80.9 81.8 84.8 86.8 33.4 50.2 55.5 52.3 49.3 56.8 62.5 65.4 66.7 33.5 53.6 77.1 72.5 72.2 72.3 74.2 77.1 80.3 85.1 80.2 80.4 81.4 81.2 84.0 85.1 80.0 61.4 68.3 72.5 72.5 72.3 74.2 77.1 80.0 61.4 68.3 72.5 72.5 72.3 74.2 77.1 80.0 61.4 68.3 72.5 72.6 72.9 73.7 75.4 80.7 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 75.4 80.7 75.1 80.7		27.5	31.4		29.3	19.4	21.5	22.4	26.0	21.5	17.9	33.3	n.a
1.6   23.4   26.2   29.7   32.9   33.6   34.3   35.8   37.6   3.5     5.9   17.7   20.6   23.6   25.5   26.7   27.6   29.9   32.3     5.1   77.2   80.3   81.2   79.2   80.9   81.8   84.8   86.8     3.4   50.2   55.5   52.3   49.3   56.8   62.5   65.4   66.7     3.5   58.6   71.8   63.3   60.4   74.3   78.1   80.3   85.1     5.1   63.9   71.3   72.6   69.5   74.7   78.4   81.2   84.0     5.1   63.9   71.3   72.6   69.5   74.7   78.4   81.2   84.0     5.1   63.9   71.3   72.6   69.5   74.7   78.4   81.2   84.0     5.1   63.9   71.3   72.6   72.9   73.7   75.4   80.7     5.1   63.9   71.5   72.6   72.9   73.7   75.4   80.7     5.1   63.9   71.5   72.6   72.9   73.7   75.4   80.7     5.2   77.2   81.6   79.0   77.0   79.8   80.4   81.5   84.0     5.3   77.2   81.6   79.0   77.0   79.8   80.4   81.5   84.0     5.4   77.2   81.6   79.0   77.0   79.8   80.4   81.5   84.0     5.4   77.2   81.6   79.0   77.0   79.8   80.4   81.5   84.0     5.4   77.2   81.6   79.0   77.0   79.8   80.4   81.5   84.0     6.5   19.7   19.5   20.1   20.8   21.9   22.6   24.6   25.8     6.6   10.6   10.9   19.1   20.0   21.8   24.3   28.3   28.2     6.6   12.6   12.5   13.4   14.0   14.6   15.1   16.6   17.9     7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5   7.5     8.5   7	tuoonon so ost	of CDP											
(percent)         25.5         25.5         26.7         27.6         29.9         32.3           (percent)         5.1         20.6         23.6         25.5         26.7         27.6         29.9         32.3           5.1         77.2         80.3         81.2         79.2         80.9         81.8         84.8         86.8           3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         62.5         65.4         66.7           3.5         58.6         71.8         63.3         60.4         74.3         78.1         86.8         86.7           3.5         68.6         73.6         75.1         72.5         72.2         72.3         74.2         77.1           50.0         61.4         68.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           50.0         74.5         78.4         81.4         83.3         84.7           50.0         61.4         68.3         72.5         72.9         73.4         87.4           50.0         61.4         48.2         51.4         51.0         54.4         57.4           60.7         49.1         51	use as percent	22 4		21.6	23.4	26.2	29.7	32.9	33.6	34.3	35.8	37.6	40.2
(percent)         5.1       77.2       80.3       81.2       79.2       80.9       81.8       84.8       86.8         3.4       50.2       55.5       52.3       49.3       56.8       62.5       65.4       66.7         3.5       58.6       71.8       63.3       60.4       74.3       78.1       80.3       85.1         3.5       58.6       77.8       63.3       60.4       74.3       78.1       80.3       85.1         9.2       68.6       73.6       77.2       72.2       72.3       74.2       77.1         55.1       63.9       71.3       72.6       69.5       74.7       78.4       81.2       84.0         50.0       63.9       71.3       72.6       69.5       74.7       78.4       81.2       84.0         50.0       61.4       68.3       72.5       72.9       73.7       75.4       80.7         50.0       61.4       68.3       72.5       72.9       73.7       75.4       80.7         50.0       61.4       68.3       72.5       72.9       73.7       75.4       80.7         40.7       77.2       81.6	states	16.5	16.5	15.9	17.7	20.6	23.6	25.5	26.7	27.6	29.9	32.3	34.6
5.1         77.2         80.3         81.2         79.2         80.9         81.8         84.8         86.8           3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         62.5         65.4         66.7           3.5         58.6         71.8         63.3         60.4         74.3         78.1         80.3         85.1           3.5         68.6         73.6         75.1         72.5         72.2         72.3         74.2         77.1           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         77.1           50.0         74.5         78.5         81.1         80.2         80.4         81.4         83.3         84.7           50.0         61.4         68.3         72.5         72.9         72.9         73.7         75.4         80.7           50.0         61.4         68.3         72.5         72.9         73.7         75.4         80.7           60.7         77.2         77.9         77.0         79.8 <td>pourte chinned</td> <td>to the I</td> <td>Inited Sta</td> <td>tes (nerce</td> <td>inf)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	pourte chinned	to the I	Inited Sta	tes (nerce	inf)								
3.4         50.2         55.5         52.3         49.3         56.8         62.5         65.4         66.7           3.5         58.6         71.8         63.3         60.4         74.3         78.1         80.3         85.1           3.5         58.6         71.8         63.3         60.4         74.3         78.1         80.3         85.1           3.5         68.6         73.6         72.6         72.2         72.3         74.2         77.1           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           50.0         74.5         78.5         81.1         80.2         80.4         81.4         84.0           57.0         74.5         78.6         88.3         89.8         89.8         89.4         81.7           50.0         61.4         68.3         72.5         72.6         72.9         73.7         75.4         80.7           50.0         61.4         48.2         51.4         51.0         54.4         51.6         80.4         81.5         80.7           40.7         42.2         54.9         51.4         48.2         51.4 <td>xports surpped</td> <td>73.2</td> <td>74.9</td> <td>75.1</td> <td>77.2</td> <td>80.3</td> <td>81.2</td> <td>79.2</td> <td>6.08</td> <td>81.8</td> <td>84.8</td> <td>8.98</td> <td>87.2</td>	xports surpped	73.2	74.9	75.1	77.2	80.3	81.2	79.2	6.08	81.8	84.8	8.98	87.2
3.5         58.6         71.8         63.3         60.4         74.3         78.1         80.3         85.1           99.2         68.6         73.6         75.1         72.5         72.2         72.3         74.2         77.1           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           52.0         74.5         78.5         81.1         80.2         80.4         81.4         81.2         84.0           57.2         87.7         72.9         77.7         75.4         80.7         80.7           60.0         61.4         68.3         72.5         72.6         72.9         73.7         75.4         80.7           80.2         81.5         72.6         72.9         73.7         75.4         80.7           40.7         42.2         54.9         51.0         54.4         57.4         57.4           44.2         49.1         53.6         49.4         54.6         56.0         63.5         68.0           9.1		68.4	68.3	53.4	50.2	55.5	52.3	49.3	56.8	62.5	65.4	2.99	72.9
99.2         68.6         73.6         75.1         72.5         72.2         72.3         74.2         77.1           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           55.1         63.9         71.3         72.6         69.5         74.7         78.4         81.2         84.0           22.0         74.5         78.5         81.1         80.2         80.4         81.2         84.0           87.2         87.7         88.8         89.8         89.8         90.4         92.2         93.5           80.0         61.4         68.3         72.5         72.6         72.9         73.7         75.4         80.7           90.0         61.4         68.3         72.5         72.9         73.7         75.4         80.7           10.7         42.2         54.9         51.4         48.2         51.4         51.0         54.4         57.4           14.2         49.1         51.4         49.4         54.6         56.0         63.5         68.0           9.1         1.4         2.0         6.7         3.6         3.3         4.3         5.2		60.2	0.09	53.5	58.6	71.8	63.3	60.4	74.3	78.1	80.3	85.1	90.1
55.1       63.9       71.3       72.6       69.5       74.7       78.4       81.2       84.0         22.0       74.5       78.5       81.1       80.2       80.4       81.4       83.3       84.0         22.0       74.5       78.5       81.1       80.2       80.4       81.4       83.3       84.0         87.2       87.7       88.8       89.8       89.8       90.4       92.2       93.5         80.0       61.4       68.3       72.5       72.6       72.9       73.7       75.4       80.7         80.0       61.4       68.3       72.5       72.6       72.9       73.7       75.4       80.7         40.7       42.2       51.4       48.2       51.4       51.0       54.4       57.4         40.7       49.1       51.4       48.2       51.4       54.0       54.4       57.4         44.2       49.1       51.4       53.6       49.4       54.6       56.0       63.5       68.0         9.1       1.4       2.0       6.7       3.6       3.3       4.3       5.2       3.6         19.8       19.7       19.5       20.1       20.8		0.99	65.4	69.2	9.89	73.6	75.1	72.5	72.2	72.3	74.2	77.1	81.9
7.2.0     74.5     78.5     81.1     80.2     80.4     81.4     83.3     84.7       87.2     87.7     88.8     89.8     88.3     89.8     90.4     92.2     93.5       80.0     61.4     68.3     72.5     72.6     72.9     73.7     75.4     80.7       40.7     42.2     54.9     51.4     48.2     51.4     51.0     54.4     57.4       40.7     42.2     54.9     51.4     48.2     51.4     51.0     54.4     57.4       40.7     42.2     54.9     77.0     79.8     80.4     81.5     84.0       44.2     49.1     51.4     53.6     49.4     54.6     56.0     63.5     68.0       9.1     1.4     2.0     6.7     3.6     3.3     4.3     5.2     3.6       19.8     19.7     19.5     20.1     20.8     21.9     22.6     24.6     25.8       16.0     16.0     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       9.3     9.2     9.3     10.2     11.3     12.2     14.3     14.2 <td></td> <td>66.5</td> <td>66.2</td> <td>65.1</td> <td>63.9</td> <td>71.3</td> <td>72.6</td> <td>69.5</td> <td>74.7</td> <td>78.4</td> <td>81.2</td> <td>84.0</td> <td>86.7</td>		66.5	66.2	65.1	63.9	71.3	72.6	69.5	74.7	78.4	81.2	84.0	86.7
87.2     87.7     88.8     89.8     89.8     90.4     92.2     93.5       80.0     61.4     68.3     72.5     72.6     72.9     73.7     75.4     80.7       80.0     61.4     68.3     72.5     72.6     72.9     73.7     75.4     80.7       80.0     61.4     68.3     72.5     72.6     72.9     73.7     75.4     80.7       80.7     42.2     54.9     51.4     57.0     80.7     80.7       84.2     49.1     51.4     53.6     49.4     54.6     56.0     63.5     68.0       9.1     1.4     2.0     6.7     3.6     3.3     4.3     5.2     3.6       19.8     19.7     19.5     20.1     20.8     21.9     22.6     24.6     25.8       16.0     16.0     16.9     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.6     12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       9.3     9.2     9.3     10.2     11.3     12.2     14.3     14.2		75.7	74.8	72.0	74.5	78.5	81.1	80.2	80.4	81.4	83.3	84.7	85.6
50.0     61.4     68.3     72.5     72.6     72.9     73.7     75.4     80.7       40.7     42.2     54.9     51.4     48.2     51.4     51.0     54.4     57.4       40.7     42.2     51.4     48.2     51.4     51.0     54.4     57.4       73.6     77.0     79.8     80.4     81.5     84.0       44.2     49.1     51.4     53.6     49.4     54.6     56.0     63.5     68.0       9.1     1.4     2.0     6.7     3.6     3.3     4.3     5.2     3.6       18     19.7     19.5     20.1     20.8     21.9     22.6     24.6     25.8       16.0     16.0     16.9     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       9.3     9.2     9.3     10.2     10.5     11.3     12.2     14.3     14.2		85.9	85.4	87.2	87.7	88.8	8.68	88.3	8.68	90.4	92.2	93.5	93.3
40.7       42.2       54.9       51.4       48.2       51.4       51.0       54.4       57.4         73.6       77.2       81.6       79.0       77.0       79.8       80.4       81.5       84.0         14.2       49.1       51.4       53.6       49.4       54.6       56.0       63.5       68.0         9.1       1.4       2.0       6.7       3.6       3.3       4.3       5.2       3.6         1.8       19.1       19.2       20.1       20.8       21.9       22.6       24.6       25.8         16.0       16.0       19.1       20.0       21.8       24.3       28.3       28.2         16.0       16.9       19.1       20.0       21.8       24.3       28.3       28.2         12.6       12.5       13.4       14.0       14.6       15.1       16.6       17.9         9.3       9.2       9.3       10.2       10.5       11.3       12.2       14.3       14.2		62.6	59.9	0.09	61.4	68.3	72.5	72.6	72.9	73.7	75.4	80.7	81.1
73.6       77.2       81.6       79.0       77.0       79.8       80.4       81.5       84.0         14.2       49.1       51.4       53.6       49.4       54.6       56.0       63.5       68.0         9.1       1.4       2.0       6.7       3.6       3.3       4.3       5.2       3.6         19.8       19.7       19.5       20.1       20.8       21.9       22.6       24.6       25.8         16.0       16.0       16.9       19.1       20.0       21.8       24.3       28.3       28.2         12.6       12.5       13.4       14.0       14.6       15.1       16.6       17.9         9.3       9.2       9.3       10.2       10.5       11.3       12.2       14.3       14.2		45.0	44.7	40.7	42.2	54.9	51.4	48.2	51.4	51.0	54.4	57.4	61.7
44.249.151.453.649.454.656.063.568.09.11.42.06.73.63.34.35.23.61°s GDP (percent)19.719.520.120.821.922.624.625.816.016.019.120.021.824.328.328.212.612.513.414.014.615.116.617.99.39.29.310.210.511.312.214.314.2		75.7	75.4	73.6	77.2	81.6	0.62	77.0	8.62	80.4	81.5	84.0	88.5
9.1 1.4 2.0 6.7 3.6 3.3 4.3 5.2 3.6 17.9 CDP (percent) 19.8 19.7 19.5 20.1 20.8 21.9 22.6 24.6 25.8 16.0 16.0 16.9 19.1 20.0 21.8 24.3 28.3 28.2 12.6 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 9.3 9.2 9.3 10.2 10.5 11.3 12.2 14.3 14.2		43.4	42.3	44.2	49.1	51.4	53.6	49.4	54.6	26.0	63.5	0.89	8.99
19.8 19.7 19.5 20.1 20.8 21.9 22.6 24.6 25.8 16.0 16.0 16.9 19.1 20.0 21.8 24.3 28.3 28.2 12.6 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 9.3 9.2 9.3 10.2 10.5 11.3 12.2 14.3 14.2		5.9	5.5	9.1	1.4	2.0	6.7	3.6	3.3	4.3	5.2	3.6	3.4
O Canada's GDP (percent)       19.3     19.8     19.7     19.5     20.1     20.8     21.9     22.6     24.6     25.8       19.3     19.8     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.4     12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       8.9     9.3     9.2     9.3     10.2     10.5     11.3     12.2     14.3     14.2													
19.3     19.8     19.7     19.5     20.1     20.8     21.9     22.6     24.6     25.8       14.5     16.0     16.0     16.9     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.4     12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       8.9     9.3     9.2     9.3     10.2     10.5     11.3     12.2     14.3     14.2	investments in	n relatio	on to Cana	da's GDP							,	(	
14.5     16.0     16.0     16.9     19.1     20.0     21.8     24.3     28.3     28.2       12.4     12.6     12.5     13.4     14.0     14.6     15.1     16.6     17.9       8.9     9.3     9.2     9.3     10.2     10.5     11.3     12.2     14.3     14.2		18.7	19.3	8.61	19.7	19.5	20.1	20.8	21.9	22.6	24.6	25.8	28.1
12.4 12.6 12.6 12.5 13.4 14.0 14.6 15.1 16.6 17.9 8.9 9.3 9.2 9.3 10.2 10.5 11.3 12.2 14.3 14.2		13.7	14.5	16.0	16.0	16.9	19.1	20.0	21.8	24.3	28.3	28.2	29.0
8.9 9.3 9.2 9.3 10.2 10.5 11.3 12.2 14.3 14.2		12.3	12.4	12.6	12.6	12.5	13.4	14.0	14.6	15.1	9.91	17.9	17.9
		9.8	8.9	9.3	9.2	9.3	10.2	10.5	11.3	12.2	14.3	14.2	14.8

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001. Source: Statistics Canada, Provincial Economic Accounts, Catalogue no. 13-213. Source: Statistics Canada, Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202.

Table 1B: International Comparison of Market Openness

Exports of goods and services as percent of each country	services as	percent of	each countr	S								
	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Canada	25.6	25.7	25.0	27.0	30.1	34.0	37.3	38.4	39.3	41.2	43.0	45.6
France	24.0	23.9	24.1	24.1	22.8	23.0	23.6	23.5	26.0	26.8	26.6	n.a.
Germany	29.6	28.9	27.3	25.4	23.4	24.3	25.1	25.5	28.1	29.1	29.6	n.a.
Italy	19.8	20.1	18.8	19.4	22.5	24.1	27.2	25.8	26.4	26.0	25.0	n.a.
Japan	10.7	10.9	10.4	10.2	9.5	9.5	9.6	10.2	11.4	11.5	10.8	n.a.
11.1.17.	200	2 7 6	,			0,70	000					
United Aingdom	7.07	C.+7	73.0	1.47	22.8	6.07	6.87	7.67	78.5	79.97	25.8	n.a.
United States	9.3	6.7	10.2	10.2	10.1	10.4	11.3	11.0	11.4	10.7	10.4	n.a.
G7 Total	15.2	15.9	15.5	15.5	14.8	15.3	16.4	16.5	17.4	17.2	16.6	n.a.
The world's top 8 exporters - percent distribution of world export	orters - per	cent distrib	ution of wo	rld exports	in U.S. dollars	rs						
			1990	1990 Ranking	1990	1995 1	1995 Ranking	1995	1999	1999 Ranking	1999	
World (US\$B)					3,442			5,078			5.625	
United States				2	11.4%		1	11.5%		1	12.4%	
Germany				1	12.2%		2	10.3%		2	%9.6	
Japan				3	8.4%		3	8.7%		3	7.5%	
France				4	6.3%		4	2.6%		4	5.3%	
United Kingdom				5	5.4%		5	4.8%		5	4.8%	
Canada				80	3.7%		00	3.8%		9	4.2%	
Italy				9	4.9%		9	4.6%		7	4.1%	
Netherlands				7	3.8%		7	3.9%		~	3.6%	
and the same of th												
Stock of inward foreign direct investment as percent of each country's GDF	gn direct in	vestment as	percent of	each countr	y's GDP							
	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Canada	18.7	19.3	19.8	19.7	19.5	20.1	20.8	21.7	22.5	24.3	25.1	n.a.
France	6.3	7.2	8.1	0.6	10.0	10.7	9.4	10.0	10.0	11.6	12.7	n.a.
Germany	6.9	7.3	7.7	9.9	6.7	6.1	6.9	5.8	6.6	9.2	10.7	n.a.
Italy	5.7	5.3	5.2	5.1	5.3	5.9	5.8	6.1	7.0	8.7	9.2	n.a.
Japan	0.3	0.3	0.4	1.0	0.4	0.4	0.7	0.7	9.0	0.7	6.0	n.a.
				180								
United Kingdom	0.61	22.4	22.2	16.5	20.9	21.0	18.0	20.2	21.0	23.0	27.4	n.a.
United States	7.0	7.1	7.3	7.0	7.0	7.5	7.6	8.1	8.3	9.3	11.8	n.a.
G/ Total	6.7	7.1	7.2	6.7	9.9	6.7	6.7	7.2	8.2	9.2	10.8	n.a.

Source: OECD, National Accounts.

Source: WTO, International Trade Statistics.

Source: UNCTAD, World Investment Report.

Table 1C: Distribution of Canada's International Trade by Country (percent)

2000	82.9	2.1	6.3	2.4	86.1	1.5	5.0	2.4			72.1	3.9	10.3	3.1		73.7	3.4	9.2	3.2
1999	82.6						5.1						6.6			76.3	2.4	8.7	3.2
1998			6.9				5.5						9.6					8.3	
1997			7.0				5.7						10.0					8.7	
1996			7.5				6.2						6.6					8.7	
1995			8.1				6.9						10.3					8.8	
1994			7.0				5.7						9.5					7.9	
1993			7.5				6.3						9.5					7.9	
	72.9						7.8						10.3					0.6	
1661	71.1				73.6	2.2		5.2			68.7	3.7	11.4	5.4		69.4	3.1	10.3	6.2
1990	71.2	3.1	9.6	5.4	73.4	2.5	9.8	5.6			68.1	4.1	12.1	5.2		69.2	3.6	11.0	5.9
1989	71.4	3.0	9.4	6.1	73.5	2.5	8.5	6.3			9.89	3.9	11.7	5.4		6.69	3.4	10.5	0.9
	services									services									
	goods and	dom	nion - 15		se exports	dom	nion - 15			goods and	S	dom	nion - 15		se imports	SA	dom	nion - 15	
	Exports of goods and services	United Kingdom	Furonean Union - 15	Japan	Merchandise exports	United Kingdom	European Union - 15	Japan	STATE OF THE PARTY	Imports of goods and services	United States	United Kingdom	European Union - 15	Japan	Merchandise imports	United States	United Kingdom	European Union - 15	Japan

Source: Statistics Canada, Canada's International Balance of Payments, Catalogue no. 67-001.

Table 1D; Canada's Market Share in Key Markets vis-à-vis its Major Partners (percent)

Source: IMF, Direction of Trade Statistics.

Table 1E: Canada's Trade and Investment with its NAFTA Partners (millions of Canadian dollars)

A. Trade (Customs basis) 1989 1990 1991	Canada's merchandise trade with the Office States         Exports       101,592       111,557       109,693         Imports       88,104       87,895       86,416         Balance       13,488       23,662       23,278	Canada's merchandise trade with Mexico       638       656       583         Exports       1,708       1,749       2,580         Imports       -1,070       -1,093       -1,997	Canada's merchandise trade with its NAFTA partners         Exports       102,230       112,213       110,276         Imports       89,812       89,644       88,995         Balance       12,419       22,569       21,281	Canada's two-way merchandise trade with its NAFTA partners           United States         189,695         199,451         196,109           Mexico         2,346         2,405         3,162           United States & Mexico         192,042         201,856         199,272	B. Investment stocks       1989       1990       1991         With the United States       80,427       84,089       86,396         Inward       56,578       60,049       63,679	24,040	With its NAFTA partners       -225       -258       -220         With its NAFTA partners       80,439       84,076       86,375         Inward       56,815       60,294       63,878         Balance       23,624       23,782       22,497
1992	125,670 96,470 29,200	813 2,774 7 -1,960	5 126,484 5 99,243 1 27,240	2 222,140 3,587 2 225,727	1 1992 6 88,161 9 64,502		5 88,221 8 64,953 7 23,268
1993 1994	150,657 183,303 113,988 137,345 36,669 45,958	826 1,084 3,723 4,525 -2,898 -3,442	151,483 184,386 117,711 141,870 33,771 42,516	264,645 320,647 4,549 5,609 269,194 326,256	1993 1994 90,600 102,629 67.677 77.987	1	-376 -896 90,754 102,806 68,207 79,060 22,547 23,746
4 1995	3 207,753 5 150,682 8 57,070	1,161 5,353 2,4,192	36 208,913 70 156,035 16 52,878	17 358,435 09 6,513 56 364,948	29 112,948 87 84.562	28	96 -787 06 113,109 60 85,510 46 27,599
1996	223,177 156,944 66,233	1,259 6,035 -4,776	224,436 162,979 61,457	380,122 7,293 387,415	1996 121,943 93,939	28,004 x 1,933	n.a. 95,872 n.a.
1997	243,888 184,414 59,475	1,277 7,022 -5,744	245,166 191,435 53,730	428,302 8,299 436,601	1997 132,794 107,144	25,650 x 2,163	n.a. 109,307 n.a.
1998	269,909 203,563 66,346	1,467 7,681 -6,215	271,375 211,244 60,131	473,471 9,148 482,619	1998 149,476 128,534	20,942	149,593 131,397 18,196
1999	308,076 215,482 92,594	1,612 9,540 -7,927	309,688 225,021 84,667	523,558 11,152 534,710	1999 171,483 135,593	35,890 97 3,207	-3,110 171,580 138,800 32,780
2000	358,946 229,330 129,617	2,040 12,080 -10,041	360,986 241,410 119,576	588,276 14,120 602,396	2000 186,238 154,033	32,205 132 3,247	-3,113 186,370 157,280 29,090

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source: Statistics Canada, Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202.

Table 1F: NAFTA Country Trade and Investment (millions of United States dollars)

2000	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.	n.a.	n.a.
1999	237,337	136.391	1.064.185		235,577	1,048,430	156,172	1,440,179		472.914	1,738,887	292,563	2,504,364		18.9	69.4	11.7
1998	211,355	117,494	.009,255		219,150 235,577	689,338 770,972 817,818 898,661 944,644 1,048,430	137,709	1,301,503		387,188 428,029 430,505 472,914	999,903 1,068,854 1,201,742 1,354,423 1,440,767 1,586,242 1,625,050 1,738,887	255,203	,385,202 1,481,668 1,677,843 1,883,458 2,022,373 2,245,491 2,310,758 2,504,364		18.6	70.3	11.0
1996 1997	200,146 213,020	110,431	1,011,032		215,009	199,868	120,789	1,234,459		428,029	1,586,242	231,220	2,245,491			9.07	
	200,146	96,000	919,095		187,042	817,818	98,418	1,103,278		387,188	1,440,767	194,418	2,022,373			71.2	
1995	190,180	79,541	853,172		179,617	770,972	79,697	1,030,286		369,797	1,354,423	159,238	1,883,458			71.9	
1994	161,269	60,882	734,555		166,670	689,338	87,280	943,288		327,939	1,201,742	148,162	1,677,843			71.6	
1993	140,748	51,760	658,382		148,405	602,980	71,902	823,287		289,153	1,068,854	123,661	1,481,668			72.1	
1992	133,447	46,196	626,953		137,314	552,593	68,342	758,249		270,761	999,903	114,538	1,385,202		19.5	72.2	8.3
1991	126,160	42,688	590,603		132,497	509,300	54,853	696,650		258,657	931,055	97,541	1,287,253		20.1	72.3	9.7
1990	126,447	27,167	546,720		131,640	517,020	33,016	681,676		258,087	910,126	60,183	1,155,015 1,228,396 1,287,253	rade	21.0	74.1	4.9
1989 he world	120,673	23,046	507,526	m the world	129,094	493,324	25,071	647,489	ade	249,767	857,131	48,117	1,155,015	f two-way t	21.6	74.2	4.2
A. Merchandise trade 198 Merchandise exports to the world	Canada United States	Mexico	NAFTA	Merchandise imports from the world	Canada	United States	Mexico	NAFTA	Two-way merchandise trade	Canada	United States	Mexico	NAFTA	Percent distribution of two-way trade	Canada	United States	Mexico

Source: IMF, Direction of Trade & UNCTAD figures.

1985 1990 1995 1998 1999 2000	112,872	184,615 394,911 535,553 811,756 1,087,289 n.a.	1,984 22,424 41,130 60,783 72,016 n.a.	251,233 530,207 699,864 1,015,773 1,325,571 n.a.		43,127 84,829 118,105 160,936 178,347 n.a.	430,521 699,015 980,565 1,131,466	575 4,132 5,825 6,625	821,252 1,		107,761 197,701 241,286 304,170 344,613 n.a.	825,432 1,234,568 1,792,321 2,218,755	45,262 66,608 78,641	545,927 1,046,132 1,521,116 2,163,099 2,642,009 n.a.
1980			2,090	139,285 251		23,777 43	220,178 251		244,091 294			- 7		383,376 545
B. Direct investment stocks Inward from the world	Canada	United States	Mexico	NAFTA	Outward to the world	Canada	United States	Mexico	NAFTA	Two-way investment	Canada	United States	Mexico	NAFTA

Table 2A: Canada's Current Account with All Countries (millions of dollars)

Table 2B: Canada's Current Account with United States (millions of dollars)

2000	414,516 350,974 63,542	392,965 307,005 85,960	359,630 267,578 92,052	33,335 39,427 -6,092 18,134 43,127 -24,993	3,417 841 2,576
1999	358,720 326,324 32,396	340,494 286,210 54,284	309,397 249,325 60,072	31,097 36,885 -5,788 15,025 39,363 -24,338	3,200 751 2,449
1998	316,495 305,030 11,465	298,127 268,414 29,713	269,516 233,777 35,739	28,611 34,637 -6,026 15,468 35,894 -20,426	2,899 723 2,176
1997	287,515 281,388 6,127	267,549 244,513 23,036	242,679 211,461 31,218	24,870 33,053 -8,183 16,880 36,040 -19,160	3,086 835 2,251
9661	260,798 243,046 17,752	244,792 211,290 33,502	222,461 180,010 42,451	22,331 31,280 -8,949 13,151 31,019 -17,868	2,855 738 2,117
1995	241,639 232,158 9,481	225,866 200,787 25,079	205,691 172,517 33,174	20,175 28,271 -8,096 13,534 30,719 -17,185	2,240 652 1,588
1994	212,647 207,733 4,914	199,864 182,574 17,290	181,049 155,661 25,388	18,815 26,913 -8,098 10,741 24,570 -13,829	2,042 589 1,453
1993	174,132 176,819 -2,687	165,349 156,251 9,098	149,100 130,244 18,856	16,249 26,006 -9,757 6,872 19,983 -13,111	1,911 586 1,325
1992	146,342 150,433 -4,091	137,511 134,663 2,848	123,377 110,379 12,998	14,134 24,285 -10,151 7,005 15,213 -8,208	1,826 557 1,269
1991	130,837 136,890 -6,053	121,628 120,499 1,129	108,616 97,578 11,038	13,013 22,922 -9,909 7,442 15,820 -8,378	1,766 570 1,196
1990	134,754 137,476 -2,722	124,129 118,436 5,693	111,565 97,512 14,053	12,563 20,924 -8,361 8,686 18,542 -9,856	1,939 499 1,440
1989	129,140 135,899 -6,759	119,820 115,381 4,439	108,024 97,298 10,726	11,796 18,083 -6,287 7,632 19,931 -12,299	1,688 588 1,100
	Total current account Receipts Payments Balance	Goods and services Receipts Payments Balance	Receipts Payments Balance Services	Receipts Payments Balance Investment income Receipts Payments Balance Current transfers	Receipts Payments Balance

Table 2C: Canada's Current Account with the United Kingdom (millions of dollars)

1999 2000	11,983 13,500 18,040 22,646 -6,057 -9,146	3,416 9,923 3,887 16,819 3,471 -6,896		3,474 1,200 4,447 1,138 -973	3,015 3,021 5,936 5,600 -2,921 -2,579	551 556 216 227 335 329
1998		7,806 8 10,001 11 -2,195 -3				588 214 374
1997	11,266 16,357 -5,091	7,044 9,809 -2,765	4,462 6,129 -1,667	2,583 3,680 -1,097	3,720 6,347 -2,627	501 200 301
9661	11,086 15,532 -4,446	6,987 8,715 -1,728	4,608 5,581 -973	2,379 3,133 -754	3,619 6,621 -3,002	479 196 283
1995	10,426 15,075 -4,649	6,629 8,003 -1,374	4,899	2,252 3,103 -851	3,408 6,886 -3,478	389 186 203
1994	9,115 13,172 -4,057	5,546 7,920 -2,374	3,677 4,854 -1,177	1,869 3,066 -1,197	3,088 5,078 -1,990	482 174 308
1993	7,199 12,646 -5,447	4,746 7,042 -2,296	3,211 4,484 -1,273	1,535 2,558 -1,023	1,983 5,443 -3,460	470 160 310
1992	6,969 11,244 -4,275	4,892 6,213 -1,321	3,415 4,015 -600	1,477 2,198 -721	1,684 4,866 -3,182	394 166 228
1991	6,610 10,950 -4,340	4,680 6,557 -1,877	3,242 4,317 -1,075	1,438 2,240 -802	1,543 4,238 -2,695	386 155 231
1990	7,526 11,839 -4,313	5,351 7,099 -1,748	3,862 5,022 -1,160	2,077	1,825 4,597 -2,772	350 143 207
1989	6,841 10,467 -3,626	5,035 6,627 -1,592	3,740 4,706 -966	1,295 1,921 -626	1,463 3,698 -2,235	343 141 202
	Total current account Receipts Payments Balance	Goods and services Receipts Payments Balance	Goods Receipts Payments Balance	Services Receipts Payments Balance	Investment income Receipts Payments Balance	Current transfers Receipts Payments Balance

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

Table 2D: Canada's Current Account with the European Union (millions of dollars)

9 2000				2 -19,858			2 43,898				2 33,572					0 -1,418			7 13,103				5 821	
1999				-18,282			37,942			18,23(	28,43	-10,202		8,06	9,51	-1,450		5,314	12,737	-7,423		1,589	961	793
1998		32,735	47,843	-15,108		25,693	34,650	-8,957		17,803	25,271	-7,468		7,890	9,378	-1,488		5,488	12,413	-6,925		1,556	780	776
1997		31,206	45,949	-14,743		24,284	32,977	-8,693		17,049	24,247	-7,198		7,236	8,729	-1,493		5,500	12,237	-6,737		1,421	734	289
9661		30,775	41,627	-10,852		24,128	28,500	-4,372		17,404	20,576	-3,172		6,724	7,923	-1,199		5,186	12,390	-7,204		1,460	737	723
1995		30,831	45,098	-11,267		24,421	28,335	-3,914		18,256	20,289	-2,033		6,165	8,045	-1,880		5,106	13,009	-7,903		1,304	755	549
1994		23,926	34,880	-10,954		18,305	24,023	-5,718		13,040	16,404	-3,364		5,265	7,619	-2,354		4,413	10,186	-5,773		1,209	671	538
1993		19,953	31,047	-11,094		16,305	20,853	-4,548		12,009	14,026	-2,017		4,296	6,827	-2,531		2,530	9,541	-7,011		1,118	652	466
1992		20,015	28,866	-8,851		16,778	19,718	-2,940		12,777	13,923	-1,146		4,001	5,795	-1,794		2,244	8,513	-6,269		966	636	359
1991		19,777	28,074	-8,297		16,395	19,931	-3,536		12,584	14,507	-1,923		3,811	5,424	-1,613		2,493	7,516	-5,023		688	979	263
1990		20,276	30,392	-10,116		16,826	21,117	-4,291		13,126	15,440	-2,314		3,700	2,677	-1,977		2,657	8,687	-6,030		792	587	205
1989		18,596	27,895	-9,299		15,710	19,749	-4,039		12,437	14,679	-2,242		3,273	5,070	-1,797		2,154	7,572	-5,418		732	573	159
	Total current account	Receipts	Payments	Balance	Goods and services	Receipts	Payments	Balance	sp	Receipts	Payments	Balance	Services	Receipts	Payments	Balance	Investment income	Receipts	Payments	Balance	Current transfers	Receipts	Payments	Balance
	Tota	Rec	Payr	Bala	Goo	Rece	Payr	Bala	Goods	Rec	Payr	Bala	Ser	Rec	Pay	Bals	Inve	Rec	Pay	Bala	Cur	Rec	Pay	Bal

Table 2E: Canada's Current Account with Japan (millions of dollars)

0661 6861	Total current account 10.517 10.034	13,880	The second second	Goods and services	10,247	9,031	1,216	Goods	s 9,285	8,366	616	Services	Receipts 961 960	Payments 665 672	Balance 296 288	Investment income	Receipts 197 447	Payments 4,843 5,154	Balance -4,646 -4,707	Current transfers	Receipts 73 89	Payments 6 15	Balance 67 74
1661		14,202				9,415				8,749	i		1,069	199				4,777			105	10	
1992	9,814	14,973	-5,159		9,348	6,804	-456		8,254	8,913	-659		1,094	891	203		336	5,158	-4,822		130	10	120
1993	10,641	14,300	-3,659		10,348	9,441	206		9,185	8,477	202		1,163	963	200		191	4,849	-4,688		131	10	121
1994	12,528	13,952	-1,424		12,128	9,553	2,575		10,788	8,315	2,473		1,340	1,237	103		218	4,388	-4,170		181	12	169
1995	15,203	14,053	1,150		14,783	9,549	5,234		13,286	8,428	4,858		1,497	1,122	375		176	4,492	-4,316		244	12	232
1996	14,565	12,234	2,331		13,973	8,175	2,798		12,423	7,227	961'5		1,550	948	602		217	4,042	-3,825		375	17	358
1997	14,653	14,091	562		13,812	688'6	3,923		12,268	8,711	3,557		1,544	1,178	366		491	4,185	-3,694		350	16	334
1998	11,504	14,902	-3,398		10,930	11,009	-79		9,594	859'6	-64		1,336	1,352	-16		569	3,879	-3,610		304	14	290
1999	11,939	16,120	-4,181		10,609	11,841	-1,232		9,218	10,594	-1,376		1,391	1,247	144		911	4,256	-3,345		419	24	395
2000	12,805	17,328	-4,523		11,398	13,308	-1,910		6,919	11,718	-1,799		1,478	1,590	-112		962	4,006	-3,044		446	15	431

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

Table 2F: Canada's Current Account with Countries other than the United States, the European Union and Japan

Table 3A: Canada's Financial Account with All Countries (millions of dollars)

2000	110,438 -132,079 -21,641	93,227 -61,739 31,488	18,846 -62,857 -44,011	35,209 -58,855 -23,646	-1,635 -7,482 -9,117
1999	33,946 -45,338 -11,392	37,232 -26,469 10,763	5,290 -22,898 -17,608	14,063 -20,536 -6,473	-8,577 4,029 -4,548
1998	67,524 -61,239 6,285	32,197 -46,410 -14,213	25,359 -22,497 2,862	13,629 -15,433 -1,804	9,968 7,668 17,636
1997	70,827 -61,944 8,883	16,283 -31,174 -14,891	15,906 -11,849 4,057	7,645	38,638 -18,920 19,718
1996	53,116 -73,306 -20,190	13,137	18,668 -19,317 -649	8,034 -17,247 -9,213	21,311 -36,132 -14,821
1995	32,905 -38,394 -5,489	12,703 -15,732 -3,029	25,233 -7,331 17,902	-4,242 -6,247 -10,489	-5,032 -15,331 -20,363
1994	56,550 -49,029 7,521	11,206 -12,694 -1,488	23,312 -8,927 14,385	6,412 -9,362 -2,950	22,032 -27,408 -5,376
1993	50,706 -26,943 23,763	6,103 -7,354 -1,251	52,799 -17,881 34,918	12,056 -12,811 -755	-8,196 -1,707 -9,903
1992	27,727 -14,411 13,316	5,708 -4,339 1,369	24,701 -11,749 12,952	1,036 -10,348 -9,312	-2,682 1,677 -1,005
1661	34,509 -15,128 19,381	3,301-6,685-3,384	31,501 -11,665 19,836	-990 -10,004 -10,994	-292 3,222 2,930
1990	38,664 -19,699 18,965	8,847 -6,110 2,737	18,584 -2,596 15,988	-1,735 -2,521 -4,256	11,233 -10,993 240
1989	41,882 -19,745 22,137	7,116 -6,235 881	23,212 -5,470 17,742	3,885 -3,867 18	11,554 -8,040 3,514
	Total Inward Outward Balance	Direct investment Inward Outward Balance	Portfolio investment Inward Outward Balance	Portfolio investment in stocks Inward Outward Balance	Inward Outward Balance

Table 3B: Canada's Financial Account with the United States (millions of dollars)

2000	3	51,411	-83,646	-32,235		17,083	-38,449	-21,366		30,559	-41,384	-10,825		33,512	-38,145	-4,633		3,768	-3,813	45
1999		42,553	-45,710	-3,157		38,421	-17,394	21,027		18,815	-25,871	-7,056		16,948	-21,377	-4,429		-14,683	-2,445	-17,128
1998		55,562	-40,301	15,261		24,442	-27,736	-3,294		20,785	-21,731	-946		15,720	-12,913	2,807		10,335	9,166	19,501
1997	000	52,980	-21,932	31,048		11,917	-12,198	-281		18,220	-11,178	7,042		7,440	-4,184	3,256		22,844	1,444	24,288
9661		52,976	-44,922	8,054		9,267	-8,256	1,011		25,988	-12,322	13,666		7,645	-9,763	-2,118		17,722	-24,345	-6,623
1995	00000	23,223	-22,778	445		7,995	-9,031	-1,036		16,568	-3,999	12,569		-1,452	-3,151	-4,603		-1,340	-9,748	-11,088
1994	0,000	36,348	-19,551	16,797		10,932	-4,592	6,340		11,792	-1,967	9,825		5,977	-2,761	3,216		13,624	-12,992	632
1993	001.00	33,190	-8,338	24,852		5,092	-708	4,384		36,242	-9,971	26,271		11,055	-5,921	5,134		-8,144	2,341	-5,803
1992	10000	25,977	-10,734	15,243		3,218	-1,331	1,887		23,461	-9,582	13,879		1,105	-7,308	-6,203		-701	179	-522
1661	00,00	10,108	-15,313	-5,205		2,044	-1,693	351		980'6	998'6-	-780		-1,463	-7,824	-9,287		-1,023	-3,753	-4,776
1990	0000	19,999	-7,065	12,934		3,451	-3,010	441		11,217	-1,219	866'6		-1,476	-1,519	-2,995		5,331	-2,836	2,495
1989	0,00	6,243	-5,647	969		3,397	-4,512	-1,115		7,405	-4,693	2,712	tocks	4,047	-3,480	267		-4,559	3,558	-1,001
	Total	Inward	Outward	Balance	Direct investment	Inward	Outward	Balance	Portfolio investment	Inward	Outward	Balance	Portfolio investment in stocks	Inward	Outward	Balance	Other investment	Inward	Outward	Balance

Table 3C: Canada's Financial Account with the United Kingdom (millions of dollars)

2000	12,715 -7,527 5,188	8,161 -1,813 6,348	3,115 -5,840 -2,725	793 -4,880 -4,087	1,439 126 1,565
1999	4,720 -6,241 -1,521	-1,057 -1,439 -2,496	6,184	2,869 104 2,973	-407 -4,896 -5,303
1998	10,260 10,529 20,789	464 957 1,421	7,527 484 8,011	-978 -324 -1,302	2,270 9,089 11,359
1997	15,550 -9,506 6,044	1,011 -4,217 -3,206	7,651 -505 7,146	1,708	6,888
9661	-606 -9,934 -10,540	153 -878 -725	-1,952 -1,252 -3,204	-874 -1,447 -2,321	1,192 -7,805 -6,613
1995	807 -3,875 -3,068	-281 -608 -889	4,147	-1,408 20 -1,388	-3,059 -3,293 -6,352
1994	2,051 -6,000 -3,949	-2,190 -822 -3,012	2,061 -1,651 410	269 -808 -539	2,181 -3,527 -1,346
1993	15,885 -3,044 12,841	263 -1,089 -826	11,162 -2,117 9,045	534 -1,149 -615	4,460
1992	104 -1,432 -1,328	437 -297 140	-2,289 -1,932 -4,221	-112 -1,837 -1,949	1,956 796 2,752
1991	7,992	-672 -920 -1,592	10,147	353 -853 -500	-1,484 -1,381 -2,865
1990	6,741 -1,821 4,920	2,002 -1,400 602	2,740 -1,107 1,633	28 -528 -500	1,999 686 2,685
1989	4,307	-369 -1,378 -1,747	2,689	-247 -299 -546	1,987 776 2,763
	Total Inward Outward Balance	Direct investment Inward Outward Balance	Portfolio investment Inward Outward Balance	Portfolio investment in stocks Inward Outward Balance	Other investment Inward Outward Balance

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

Table 3D: Canada's Financial Account with the European Union (millions of dollars)

2000	66,262 -35,991 30,271	72,150 -9,447 62,703	-6,451 -24,643 -31,094 -3,589 -23,140 -26,729	563 -1,901 -1,338
1999	2,321 -5,590 -3,269	2,426 -943 1,483	-1,183 1,167 -16 -1,602 908 -694	1,078 -5,815 -4,737
1998	19,258 5,991 25,249	5,720 -7,569 -1,849	10,364 1,184 11,548 -1,288 472 -816	3,175 12,376 15,551
1997	15,230 -11,041 4,189	2,829 -6,679 -3,850	6,934 -911 6,023 1,395 -1,766 -371	5,467
9661	-919 -15,567 -16,486	1,925 -2,615 -690	-2,550 -2,285 -4,835 -938 -2,945 -3,883	-296 -10,669 -10,965
1995	4,082 -7,835 -3,753	3,812 -2,718 1,094	4,357 -388 3,969 -2,134 -726 -2,860	4,087 -4,728 -8,815
1994	8,267 -10,852 -2,585	-1,184 -2,748 -3,932	5,514 -2,277 3,237 385 -1,431 -1,046	3,938 -5,828 -1,890
1993	17,666 -5,996 11,670	345 -2,913 -2,568	14,013 -3,585 10,428 800 -2,088 -1,288	3,307 502 3,809
1992	2,893 -1,595 1,298	1,191 -796 395	-1,004 -2,042 -3,046 -104 -1,948 -2,052	2,706 1,242 3,948
1991	12,316 -4,802 7,514	-163 -1,903 -2,066	13,771 -1,176 12,595 343 -958 -615	-1,294 -1,723 -3,017
1990	9,636 -2,473 7,163	3,984 -1,870 2,114	1,686 -1,047 639 -58 -617	3,966 444 444 4,410
1989	10,350 -2,111 8,239	1,753	4,028 -1,050 2,978 <b>cs</b> -93 -413	4,570 -65 4,505
	Total Inward Outward Balance	Direct investment Inward Outward Balance	Portfolio investment Inward Outward Balance Portfolio investment in stocks Inward Outward Balance	Other investment Inward Outward Balance

Table 3E: Canada's Financial Account with Japan (millions of dollars)

2000	-3,773 1,160 -2,613	959 -2,983 -2,024	1,960	-2,682	2,097	-91 2,184 2,093
1999	-6,547 502 -6,045	-4,033 -1,019 -5,052	-2,256	-2,295	287	-258 1,561 1,303
1998	-6,500 -7,243 -13,743	294 145 439	-6,249	-9,103	-1,612	-545 -4,534 -5,079
1997	-2,415 -2,929 -5,344	572 -740 -168	-2,057	4,162	476 828	-930 -84 -1,014
1996	5,756 -998 4,758	898 27 925	4,600	3,044	-768	258 531 789
1995	539 -2,006 -1,467	815 1,386	657	-1,006	-1,188	-689 -1,158 -1,847
1994	388 -1,936 -1,548	608 -240 368	-801	-2,412	-1,693	582 -85 497
1993	-5,304 -47 -5,351	189 40 229	-4,689	-5,795	-1,147	-804 1,019 215
1992	2,062 3,270 5,332	415 -265 150	2,513	2,993	-204	-866 3,055 2,189
1991	3,827 -3,851 -24	323 -208 115	3,635	3,321	-529	-131 -3,329 -3,460
1990	4,343 61 4,404	861 -317 544	3,014	3,118	37	469 274 743
1989	8,427 -386 8,041	1,220 44 1,264	7,363	7,590	100	-156 -657 -813
	Total Inward Outward Balance	Direct investment Inward Outward Balance	Portfolio investment Inward Outward	Balance Portfolio investment in stocks Inward	Outward Balance	Other investment Inward Outward Balance

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

TABLE 3F: Canada's Financial Account with Countries Other than the United States, European Union and Japan (millions of dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total												
Inward	16,862	4,686	8,258	-3,205	5,154	11,547	5,061	-4,697	5,032	964-	-4,381	-3,462
Outward	-11,601	-10,222	8,838	-5,352	-12,562	-16,690	-5,775	-11,819	-26,042	-19,686	5,460	-13,602
Balance	5,261	-5,536	17,096	-8,557	-7,408	-5,143	-714	-16,516	-21,010	-20,482	1,079	-17,064
Direct investment												
Inward	746	551	1,097	884	477	850	325	1,047	965	1,741	418	3,035
Outward	-771	-913	-2,881	-1,947	-3,773	-5,114	-4,798	-7,014	-11,557	-11,250	-7,113	-10,860
Balance	-25	-362	-1,784	-1,063	-3,296	-4,264	-4,473	-5,967	-10,592	-9,509	-6,695	-7,825
Portfolio investment												
Inward	4,416	2,667	5,009	-269	7,233	6,807	3,651	-9,370	-7,191	459	-10,086	-620
Outward	46	-434	-309	-605	-3,219	-3,072	-1,281	-3,154	2,345	904	1,845	1,210
Balance	4,462	2,233	4,700	-874	4,014	3,735	2,370	-12,524	-4,846	1,363	-8,241	590
Portfolio investment in stocks	ks											
Inward	-52	-100	17	-32	173	-254	-629	1,032	-1,542	-346	-1,750	5,465
Outward	-74	-422	-693	-888	-3,655	-3,477	-1,182	-3,771	267	-1,380	-354	333
Balance	-126	-522	929-	-920	-3,482	-3,731	-1,811	-2,739	-1,275	-1,726	-2,104	5,798
Other investment												
Inward	11,699	1,467	2,156	-3,821	-2,555	3,888	1,084	3,627	11,257	-2,997	5,286	-5,875
Outward	-10,876	-8,875	12,027	-2,799	-5,569	-8,503	303	-1,649	-16,829	-9,340	10,728	-3,952
Balance	823	-7,408	14,183	-6,620	-8,124	-4,615	1,387	1,978	-5,572	-12,337	16,014	-9,827

Table 4A: Canada's Merchandise Trade by Geographical Area (millions of dollars)

2000	417,658 363,164 54,494	359,630 267,578 92,052	6,448 12,372 -5,924	21,007 33,572 -12,565	9,919 11,718 -1,799	27,102 50,296 -23,194
1999	360,609 326,821 33,788	309,397 249,325 60,072	5,355 7,688 -2,333	18,230 28,432 -10,202	9,218 10,594 -1,376	23,764 38,470 -14,706
1998	322,517 303,420 19,097	269,516 233,777 35,739	4,913 6,083 -1,170	17,803 25,271 -7,468	9,594 9,658 -64	25,604 34,714 -9,110
1997	301,544 277,751 23,793	242,679 211,461 31,218	4,462 6,129 -1,667	17,049 24,247 -7,198	12,268 8,711 3,557	29,548 33,332 -3,784
1996	280,079 237,689 42,390	222,461 180,010 42,451	4,608 5,581 -973	17,404 20,576 -3,172	12,423 7,227 5,196	27,791 29,876 -2,085
1995	265,334 229,937 35,397	205,691 172,517 33,174	4,377	18,256 20,289 -2,033	13,286 8,428 4,858	28,101 28,703 -602
1994	228,167 207,873 20,294	181,049 155,661 25,388	3,677 4,854 -1,177	13,040 16,404 -3,364	10,788 8,315 2,473	23,290 27,493 -4,203
1993	190,213 177,123 13,090	149,100 130,244 18,856	3,211 4,484 -1,273	12,009 14,026 -2,017	9,185 8,477 708	19,919 24,376 -4,457
1992	163,464 154,430 9,034	123,377 110,379 12,998	3,415 4,015 -600	12,777 13,923 -1,146	8,254 8,913 -659	19,056 21,215 -2,159
1991	147,669 140,658 7,011	108,616 97,578 11,038	3,242 4,317 -1,075	12,584 14,507 -1,923	7,644 8,749 -1,105	18,825 19,824 -999
1990	152,056 141,000 11,056	111,565 97,512 14,053	3,862 5,022 -1,160	13,126 15,440 -2,314	8,538 8,320 218	18,827 19,728 -901
1989	146,963 139,217 7,746	108,024 97,298 10,726	3,740 4,706 -966	5 12,437 14,679 -2,242	9,285 8,366 919	17,217 18,874 -1,657
	All countries Receipts Payments Balance	United States Receipts Payments Balance	United Kingdom Receipts Payments Balance	European Union - 15 Receipts Payments Balance	Japan Receipts Payments Balance	All Other Receipts Payments Balance

Table 4B: Canada's Merchandise Trade by Product Type (millions of dollars)

152,056       147,669       163,464         141,000       140,658       154,430         11,056       7,011       9,034         11,056       7,011       9,034         11,056       7,011       9,034         13,119       15,339         8,739       9,004       9,736         4,579       4,115       5,603         13,961       14,109       15,452         8,198       6,629       6,478         5,763       7,480       8,974         20,336       18,598       20,017         1,324       1,218       1,387         19,012       17,380       18,630         26,325       24,688       27,278         5,803       6,564       5,102         28,854       29,294       31,893         42,918       42,885       46,674         -14,064       -13,591       -14,781         30,480       30,961       33,680         4,197       1,534       4,421         3,348       3,474       4,469         15,853       16,615       18,943         -12,505       -13,141       -14,474         5,434	190,213 228,167 177,123 207,873 13,090 20,294		280,079	301.544	322.517	460 609	X 4 / 1 / V
11,572 13,318 13,119 15,339 8,256 8,739 9,004 9,736 3,316 4,579 4,115 5,603 13,726 13,961 14,109 15,432 6,221 8,198 6,629 6,478 7,505 5,763 7,480 8,974 1,324 1,324 1,218 1,387 20,107 19,012 17,380 26,929 26,325 24,688 27,278 5,344 5,803 6,564 5,102 26,929 26,325 24,688 27,278 5,344 5,803 6,564 5,102 19,341 -14,064 -13,591 -14,781 31,943 30,480 30,961 33,680 2,028 4,197 1,534 4,469 15,023 15,853 16,615 18,943 -12,386 -12,505 -13,141 -14,474 ents			27 690	17777	303 420	206,007	262 164
11,572 13,318 13,119 15,339 8,256 8,739 9,004 9,736 3,316 4,579 4,115 5,603 13,726 13,961 14,109 15,452 6,221 8,198 6,629 6,478 7,505 5,763 7,480 8,974 21,465 20,336 18,598 20,017 1,358 1,324 1,218 1,387 20,107 19,012 17,380 18,630 26,929 26,325 24,688 27,278 5,344 5,803 6,564 5,102 43,303 42,918 42,885 46,674 -19,341 34,677 32,495 38,101 33,971 34,677 32,495 38,101 31,943 30,480 30,961 33,680 2,028 4,197 1,534 4,469 15,023 15,853 16,615 18,943 -12,386 -12,505 -13,141 -14,474  ents 7,356 5,434 5,329 5,813		155,931	400,167	101,112	10,007	22 700	54 404
11,572       13,318       13,119       15,339         8,256       8,739       9,004       9,736         3,316       4,579       4,115       5,603         13,726       13,961       14,109       15,452         6,221       8,198       6,629       6,478         7,505       5,763       7,480       8,974         21,465       20,336       18,598       20,017         1,358       1,324       1,218       1,387         20,107       19,012       17,380       18,630         26,929       26,325       24,688       27,278         5,344       5,803       6,564       5,102         19,31       -14,064       -13,591       -14,781         33,971       34,677       32,495       38,101         31,943       30,480       30,961       33,680         2,028       4,197       1,534       4,421         2,028       4,197       1,534       4,421         2,028       3,474       4,469         15,023       15,853       16,615       18,943         -12,386       -12,505       -13,141       -14,474         ents       5,329			42,390	72,193	18,091	22,700	34,494
,572 13,318 13,119 15,339 ,256 8,739 9,004 9,736 ,316 4,579 4,115 5,603 ,726 13,961 14,109 15,452 ,521 8,198 6,629 6,478 ,465 20,336 18,598 20,017 ,107 19,012 17,380 18,630 ,929 26,325 24,688 27,278 ,929 26,325 24,688 27,278 ,944 5,803 6,564 5,102 ,945 30,480 30,961 33,680 ,943 30,480 30,961 33,680 ,637 3,348 3,474 4,469 ,637 3,348 3,474 4,469 ,638 15,853 16,615 18,943 ,336 -12,505 -13,141 -14,474			00000	0,000	00000	072.20	100
,256       8,739       9,004       9,736         ,316       4,579       4,115       5,603         ,726       13,961       14,109       15,452         ,221       8,198       6,629       6,478         ,505       5,763       7,480       8,974         ,465       20,336       18,598       20,017         ,107       19,012       17,380       18,630         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,344       5,803       6,564       5,102         ,962       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,348       3,474       4,469         ,936       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,352       5,813			23,168	24,963	707,57	25,508	115,12
,316       4,579       4,115       5,603         ,726       13,961       14,109       15,452         ,221       8,198       6,629       6,478         ,505       5,763       7,480       8,974         ,465       20,336       18,598       20,017         ,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,929       26,325       24,688       27,278         ,344       5,803       6,564       5,102         ,945       28,854       29,294       31,893         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,474       4,469         ,637       3,348       3,474       4,469         ,637       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,352       5,813			14,138	15,655	17,264	17,643	18,568
726       13,961       14,109       15,452         ,221       8,198       6,629       6,478         ,505       5,763       7,480       8,974         ,465       20,336       18,598       20,017         ,465       20,336       18,598       20,017         ,107       19,012       17,380       18,630         ,929       26,325       24,688       27,278         ,944       5,803       6,564       5,102         ,944       5,803       6,564       5,102         ,944       5,803       6,564       5,102         ,944       5,803       6,564       5,102         ,944       5,803       6,564       5,102         ,945       42,918       42,885       46,674         ,941       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,348       3,474       4,469         ,953       15,853       16,615       18,943         ,1386       -12,505       -13,141       -14,474         ,352       5,813       <	5,138 6,237	7 7,591	9,030	9,308	7,938	7,925	6006
726       13,961       14,109       15,452         5,221       8,198       6,629       6,478         5,505       5,763       7,480       8,974         465       20,336       18,598       20,017         465       20,336       18,598       20,017         1,107       19,012       17,380       18,630         1,273       32,128       31,252       32,380         3,929       26,325       24,688       27,278         3,62       28,854       29,294       31,893         3,303       42,918       42,885       46,674         3,341       -14,064       -13,591       -14,781         3,943       30,480       30,961       33,680         3,028       4,197       1,534       4,421         3,028       4,197       1,534       4,4421         3,386       -12,505       -13,141       -14,474         3,386       -12,505       -13,141       -14,474         3,356       -12,505       -13,141       -14,474							
,221       8,198       6,629       6,478         ,505       5,763       7,480       8,974         ,465       20,336       18,598       20,017         ,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,944       5,803       6,564       5,102         ,945       28,854       29,294       31,893         ,344       5,803       6,564       5,102         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,348       3,474       4,469         ,929       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,329       5,813			26,053	27,126	23,766	29,722	52,538
,505       5,763       7,480       8,974         ,465       20,336       18,598       20,017         ,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,944       5,803       6,564       5,102         ,952       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,480       3,474       4,469         ,637       3,348       3,474       4,469         ,637       3,348       3,474       4,469         ,638       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,329       5,813			6,605	10,628	8,624	10,709	17,753
,465       20,336       18,598       20,017         ,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,944       5,803       6,564       5,102         ,952       28,854       29,294       31,893         ,943       42,918       42,885       46,674         ,941       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,953       4,197       1,534       4,4421         ,637       3,348       3,474       4,469         ,633       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,355       5,329       5,813	10,782 12,240	0 13,156	16,448	16,498	15,142	19,013	34,785
,465       20,336       18,598       20,017         ,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,929       26,325       24,688       27,278         ,344       5,803       6,564       5,102         ,962       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,,028       4,197       1,534       4,469         ,,029       15,853       16,615       18,943         ,,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,329       5,813							
,358       1,324       1,218       1,387         ,107       19,012       17,380       18,630         ,273       32,128       31,252       32,380         ,929       26,325       24,688       27,278         ,344       5,803       6,564       5,102         ,962       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       30,480       30,961       33,680         ,943       3,480       1,534       4,421         ,637       3,348       3,474       4,469         ,637       3,348       3,474       4,469         ,637       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,329       5,813			34,529	34,848	35,173	39,117	41,381
,107 19,012 17,380 18,630 ,273 32,128 31,252 32,380 ,929 26,325 24,688 27,278 ,944 5,803 6,564 5,102 ,962 28,854 29,294 31,893 ,303 42,918 42,885 46,674 ,341 -14,064 -13,591 -14,781 ,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,637 3,348 3,474 4,469 ,532 15,853 16,615 18,943 ,336 -12,505 -13,141 -14,474		0 2,038	1,914	2,386	2,501	2,741	3,064
,273 32,128 31,252 32,380 ,929 26,325 24,688 27,278 ,344 5,803 6,564 5,102 ,962 28,854 29,294 31,893 ,303 42,918 42,885 46,674 ,341 -14,064 -13,591 -14,781 ,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,,028 4,197 1,534 4,469 ,,637 3,348 3,474 4,469 ,,637 3,348 3,474 4,469 ,,386 -12,505 -13,141 -14,474	21,814 27,318		32,615	32,462	32,672	36,376	38,317
,273 32,128 31,252 32,380 ,929 26,325 24,688 27,278 ,344 5,803 6,564 5,102 ,962 28,854 29,294 31,893 ,303 42,918 42,885 46,674 ,341 -14,064 -13,591 -14,781 ,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,469 ,637 3,348 3,474 4,469 ,637 3,348 3,474 4,469 ,532 15,853 16,615 18,943 ,1356 5,434 5,329 5,813							
,929       26,325       24,688       27,278         ,344       5,803       6,564       5,102         ,962       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,971       34,677       32,495       38,101         ,943       30,480       30,961       33,680         ,028       4,197       1,534       4,421         ,637       3,348       3,474       4,469         ,023       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,434       5,329       5,813	35,219 42,498	8 50,899	52,333	26,067	27,580	57,429	64,612
,344       5,803       6,564       5,102         ,962       28,854       29,294       31,893         ,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,971       34,677       32,495       38,101         ,943       30,480       30,961       33,680         ,,028       4,197       1,534       4,421         ,637       3,348       3,474       4,469         ,637       3,348       3,474       4,469         ,,023       15,853       16,615       18,943         ,,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,,356       5,434       5,329       5,813			46,484	54,560	60,292	62,131	70,461
,962 28,854 29,294 31,893 ,303 42,918 42,885 46,674 ,341 -14,064 -13,591 -14,781 ,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,637 3,348 3,474 4,469 ,532 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474			5,849	1,507	-2,712	-4,702	-5,849
,962 28,854 29,294 31,893 ,303 42,918 42,885 46,674 ,341 -14,064 -13,591 -14,781 ,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813							
,303       42,918       42,885       46,674         ,341       -14,064       -13,591       -14,781         ,971       34,677       32,495       38,101         ,943       30,480       30,961       33,680         ,028       4,197       1,534       4,421         ,637       3,348       3,474       4,469         ,023       15,853       16,615       18,943         ,386       -12,505       -13,141       -14,474         ,356       5,434       5,329       5,813			61,936	68,265	78,947	85,985	105,574
,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813			76,384	91,347	101,126	108,168	122,740
,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813	6,248 -20,017	7 -19,668	-14,448	-23,082	-22,179	-22,183	-17,166
,971 34,677 32,495 38,101 ,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813							
,943 30,480 30,961 33,680 ,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813			63,370	560,69	77,381	95,494	96,297
,028 4,197 1,534 4,421 ,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813			51,107	60,826	982,99	75,916	77,404
,023 15,853 16,615 18,943 ,023 12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813	8,665 9,773	3 12,831	12,263	8,269	10,595	19,578	18,893
,637 3,348 3,474 4,469 ,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813							
,023 15,853 16,615 18,943 ,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813			9,501	10,667	12,401	13,471	14,669
,386 -12,505 -13,141 -14,474 ,356 5,434 5,329 5,813			25,840	29,733	34,579	36,954	40,080
,356 5,434 5,329 5,813	-15,760 -16,339	9 -17,230	-16,339	-19,066	-22,178	-23,483	-25,411
5,434 5,329 5,813							
			161,6	10,512	12,066	13,823	15,010
8,658 10,252	11,005 10,345	5 10,385	12,217	12,616	12,248	12,558	13,093
-3,329 -4,439			-3,026	-2,104	-182	1,265	1,917

Table 4C: Distribution of Canada's Value of Merchandise Trade (percent)

2000	9.9									5.1	4.9	8.0	19.4	33.8	21.3	11.0	3.6
1999	7.1	8.2	10.8	15.9	23.8	26.5	3.7	3.8		5.4	3.3	8.0	19.0	33.1	23.2	11.3	3.8
1998	7.8	7.4	10.9	17.9	24.5	24.0	3.8	3.7		5.7	2.8	0.8	19.9	33.3	22.0	11.4	4.0
1997	8.3	0.6	11.6	18.6	22.6	22.9	3.5	3.5		5.6	3.8	6.0	9.61	32.9	21.9	10.7	4.5
1996	8.3	9.3	12.3	18.7	22.1	22.6	3.4	3.3		5.9	4.0	8.0	9.61	32.1	21.5	10.9	5.1
1995	7.9	7.7	13.8	19.2	21.1	23.7	3.1	3.4		5.8	3.1	6.0	19.8	32.9	21.8	11.1	4.5
1994	8.2	8.4	12.8	18.6	20.0	25.2	3.1	3.6		6.1	3.3	6.0	18.9	31.6	23.0	11.3	5.0
1993	8.5	9.3	12.3	18.5	19.4	25.6	2.9	3.5		6.2	3.9	6.0	18.2	30.0	22.6	12.1	6.2
1992	9.4	9.5	12.2	19.8	19.5	23.3	2.7	3.6		6.3	4.2	6.0	17.7	30.2	21.8	12.3	9.9
1991	8.9	9.6	12.6	21.2	19.8	22.0	2.4	3.6		6.4	4.7	6.0	17.6	30.5	22.0	11.8	6.2
1990	8.8	9.5	13.4	21.1	19.0	22.8	2.2	3.6		6.2	5.8	6.0	18.7	30.4	21.6	11.2	5.1
1989	7.9	9.3	14.6	22.0	16.3	23.1	1.8	5.0		5.9	4.5	1.0	19.3	31.1	22.9	10.8	4.4
Former	Agriculture and fishing	Energy	Forestry	Industrial	Machinery and equipment	Automotive	Consumers goods	Miscellaneous adjustments	Imports	Agriculture and fishing	Energy	Forestry	Industrial	Machinery and equipment	Automotive	Consumers goods	Miscellaneous adjustments

Source: Statistics Canada, Canadian International Merchandise Trade, Catalogue no. 65-001.

Table 4D: Distribution of Canada's Merchandise Trade in Resource/Non-resource Products (percent of total trade in 1992 dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
Exports												
Wheat	1.3	2.0	2.7	2.3	1.5	1.5	1.2	1.0	1.3	8.0	8.0	8.0
Other farm and fish products	9.9	7.2	7.2	7.3	7.0	6.7	6.5	9.9	9.9	6.5	6.1	0.9
Crude petroleum	3.8	3.1	3.6	3.6	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4	3.5	2.9	2.9
Natural gas	2.9	2.3	2.6	2.9	2.7	2.6	2.8	2.5	2.3	2.3	2.2	2.0
Other energy products	3.4	3.2	3.5	3.0	3.0	3.1	2.8	3.0	2.7	2.3	2.1	2.0
Lumber and sawmill	5.9	5.4	5.0	5.1	4.9	4.5	4.5	4.4	4.1	3.7	3.6	3.5
Pulp and paper	7.4	7.5	7.7	7.2	6.7	6.7	6.3	6.1	5.8	5.0	5.0	5.0
Other metals and minerals	12.7	12.3	13.1	11.9	11.4	10.1	9.5	8.6	9.4	8.7	7.7	7.2
Chemicals and fertilizers	4.9	5.4	5.1	5.2	4.9	5.1	5.1	5.4	5.5	5.3	4.9	4.6
Total resource products	49.0	48.5	50.4	48.5	45.7	43.6	42.0	42.1	40.9	38.3	35.3	34.0
Non-resource products	51.0	51.5	49.6	51.5	54.3	56.4	58.0	57.9	59.1	61.7	64.7	0.99
Imports												
Food	6.1	6.5	6.5	9.9	6.7	6.4	0.9	0.9	5.5	5.5	5.2	4.9
Crude petroleum	2.9	3.2	3.1	2.7	2.9	2.7	2.5	2.8	2.6	2.4	2.3	2.3
Other energy products	1.8	1.8	1.5	1.5	1.4	1.2	1.1	1.1	1.2	1.1	1.0	1.1
Construction materials	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2
Industrial materials	17.7	17.4	16.4	16.7	17.4	17.9	17.7	17.7	17.6	17.4	16.1	15.7
Total resource products	30.4	30.8	29.2	29.1	29.9	29.7	28.7	29.0	28.2	27.7	25.9	25.1
Non-resource products	9.69	69.2	70.8	6.07	70.1	70.3	71.3	71.0	71.8	72.3	74.1	74.9

Source: Bank of Canada Banking and Financial Statistics.

Table 4E: Distribution of Canada's GDP at Factor Cost in Resource/Non-resource Products (percent of total trade in 1992 dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A conjust true	1.6	1.9	1.9	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.6
Agriculture on describe	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Togging and forestry	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
Mining quarrying and oil well	3.5	3.5	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.7	3.4	3.5
Wood industries	0.0	6.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.8
Donor Mudalica	1.0	1.0	6.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0
rapei	0.0	0.8	0.8	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.8
Non motellic mineral	9.0	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Doffined notroloum and coal	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Chamical penoteum and com	4-	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4	1.5	1.4	1.4
Chemicals Electric artilities	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.7	2.7	2.7
December	14.2	14.1	14.1	14.0	14.3	14.1	14.1	14.2	13.8	13.5	13.3	13.1
Non-resources	82.8	85.9	85.9	0.98	85.7	85.9	85.9	85.8	86.2	86.5	86.7	86.9

Source: Statistics Canada, Gross Domestic Product by Industry, Catalogue no. 15-001.

Table 4F: Distribution of Canada's Merchandise Trade in High Technology Products (percent of total trade in 1992 dollars)

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
	2.83	2.44	2.10	2.36	2.62	2.42	2.66	2.61	2.77
Office machines and equipment	2.85	3.27	4.22	2.67	5.76	6.72	8.70	10.28	11.88
Television and telecommunications	3.39	3.12	3.24	3.59	4.15	4.48	4.20	4.40	6.50
Other equipment and tools	3.71	3.86	4.20	4.20	4.46	4.65	5.11	5.10	5.39
	1.54	1.68	1.70	1.77	1.86	1.99	2.13	2.15	2.41
Total high technology products	14.31	14.37	15.46	17.59	18.85	20.25	22.80	24.54	28.93
Total non-high technology products	85.69	85.63	84.54	82.41	81.15	79.75	77.20	75.46	71.07
	2.37	1.54	1.29	1.68	1.93	2.25	2.17	2.19	2.05
Office machines and equipment	5.18	5.71	6.65	8.06	9.92	11.13	12.99	15.83	19.07
Television and telecommunications	6.40	6.27	19.9	7.74	7.64	7.49	69.7	7.64	8.77
Other equipment and tools	8.37	8.24	8.24	7.93	7.63	7.33	7.32	7.42	7.12
Fotal high technology products	22.32	21.76	22.79	25.42	27.11	28.21	30.17	33.08	37.01
Total non-high technology products	27.68	78.24	77.21	74.58	72.89	71.79	69.83	66.92	65.99

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Table 4G: Proportion of Canada's Merchandise Trade in High Technology Products (percent based on current dollars) \*

Jan-Nov

												out the
	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Exports	0	2000	10 11	0 64	960	9 54	10.13	10.58	10.63	11.12	10.99	12.70
Canada	66.1	00.6	10.11	0.00	0.10	0.26	0.20	1.33	0.82	0.46	1.07	0.67
Newfoundland	0.49	1.30	17.0	3.00	5.21	8 57	7.04	7.29	6.18	7.30	5.82	8.00
Prince Edward Island	26.6	1 20	2.01	233	137	2.37	1.64	2.16	1.89	2.34	2.65	2.42
Nova Scotia	00.1	0.11	0.13	0.16	0.22	0.18	0.15	0.22	0.42	0.55	0.82	0.94
New Brunswick	17.01	22.08	24 16	22.24	20.83	18.68	19.21	22.30	23.40	24.42	25.91	30.73
Quebec	8 56	911	08.6	66.6	9.07	10.43	11.42	10.73	10.46	10.16	9.32	10.25
Monitoha	8 8 8	5.29	8.55	6.92	5.72	4.46	3.36	4.64	4.77	4.32	5.09	4.47
Socketchewon	0.27	0.71	0.34	0.35	99.0	0.28	0.37	0.43	0.42	0.42	0.44	0.43
Alberta	2.54	2.64	4.55	2.63	2.81	3.55	4.08	5.27	4.84	6.31	7.20	99.6
Reitish Columbia	1 70	1.71	2.14	2.89	3.71	2.81	2.99	3.84	4.27	5.02	5.14	6.22
Territories	0.13	0.07	0.27	0.21	0.44	1.11	1.20	09.0	0.73	1.44	98.0	0.79
Imports					0, 1,	14.07	15 22	15 43	15.40	15.70	16.88	17.75
Canada	13.41	14.07	14.97	15.12	14.47	14.3/	13.33	13.43	04.61	13.17	10.00	07.1
Newfoundland	1.92	7.58	2.46	3.87	3.21	5.72	3.75	3.03	5.47	3.23	4.08	1.62
Prince Edward Island	6.27	4.41	7.76	5.57	6.70	6.54	1.62	7.32	10.22	86.6	3.92	10.01
Nova Scotia	9.20	5.30	7.80	4.67	4.22	4.09	4.04	5.03	3.64	5.14	4.96	7.28
New Brinswick	3.22	2.33	2.59	3.81	4.46	3.17	2.76	2.00	2.04	2.15	2.24	1.91
Oueher	20.13	23.62	24.08	23.41	22.95	22.70	24.59	26.41	26.28	28.56	30.66	29.23
Ontario	12.33	12.52	12.89	13.79	13.56	13.45	14.27	13.95	13.74	13.80	14.84	16.31
Manitoha	8.71	12.13	22.66	21.90	10.75	6.57	7.33	8.46	19.30	14.84	10.19	9.56
Sackatchewan	2.86	2.64	3.90	3.20	3.02	2.33	2.96	3.64	3.72	4.79	4.41	4.57
Alberta	17.00	16.46	19.43	16.45	17.54	17.62	19.92	21.79	22.72	20.52	24.66	26.17
British Columbia	12.30	10.83	12.59	12.19	11.06	13.12	14.43	13.38	12.76	14.23	14.06	14.97
Territories	32.99	24.70	12.69	9.42	16.36	13.31	8.29	10.11	8.45	8.63	10.28	11.21

<sup>\*</sup> High technology trade data include medicinal and pharmaceutical products, office machines and equipment, aircraft and parts, measuring, controlling, laboratory, medical and optical equipment and medical, ophthalmic and orthopaedic supplies. These data, measured on customs basis, include re-exports.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Table 5A: Canada's Services Trade with All Countries by Type (millions of dollars)

	Total	Receipts	Payments	Balance		Travel	Receipts	Payments	Balance		Transportation	Receipts	Payments	Balance	Commercial services	Receipts	Payments	Balance	Government services	Receipts	Payments	Balance	
1989		20,777	28,923	-8,147			089'9	9,827	-3,147			4,701	6,233	-1,532		8.479	11,995	-3,516		917	898	49	
1990		22,381	33,018	-10,637			7,398	12,757	-5,359			4,920	6,746	-1,826		9.061	12,554	-3,493		1,003	962	41	
1991		23,324	34,743	-11,419			7,691	13,753	-6,062			4,883	092'9	-1,877		9.814	13,208	-3,394		937	1,022	-85	
1992		25,122	37,245	-12,123			7,898	14,255	-6,357			5,232	7,989	-2,757		11.080	14,050	-2,970		912	951	-39	
1993		28,230	41,840	-13,610			8,480	14,359	-5,879			5,790	9,883	-4,093		13.113	16,859	-3,746		847	739	108	
1994		32,750	44,413	-11,663			9,558	13,678	-4,120			8,678	10,528	-3,849		15 492	19,602	-4,110		1,022	605	417	
1995		35,796	45,933	-10,136			10,819	14,093	-3,274			7,207	10,911	-3,703		16.805	20,260	-3,455		965	699	296	
1996		39,886	48,961	92006-			11,749	15,353	-3,604			7,905	10,567	-2,662		10 357	22,381	-3,023		875	661	214	
1997		43,496	52,853	-9,357			12,221	15,895	-3,674			8,409	11,512	-3,103		21 026	24.792	-2,855		930	654	276	
1998		48,848	55,809	196'9-			13,986	15,943	-1,957			8.882	11.720	-2,837		25.020	27,466	-2,427		941	681	260	
1999		51.755	57.824	690'9-			15,114	16.858	-1,744			9.385	12.068	-2,683		26 27	78.227	-2,001		1,029	672	358	
2000		56.229	62.814	-6,585	-		15.749	17,983	-2,235	R		10.684	13.806	-3,122		100 771	30 369	-1.598		1,025	656	369	

Table 5B: Canada's Services Trade by Geographical Area (millions of dollars)

1999 2000	51,755 56,229 57,824 62,814 -6,069 -6,585	31,097 33,335 36,885 39,427 -5,788 -6,092	3,062 3,474 4,200 4,447 -1,138 -973	8,061 8,909 9,511 10,327 -1,450 -1,417	1,391 1,478 1,247 1,590 144 -1111	11,206 12,507 10,181 11,470 1,025 1,035
	4, 4,					
1998	48,848 55,809 -6,961	28,611 34,637 -6,026	2,893 3,918 -1,025	7,890 9,378 -1,489	1,336 1,352 -16	11,011 10,442 570
1997	43,496 52,853 -9,357	24,870 33,053 -8,182	2,583 3,680 -1,097	7,236 8,729 -1,493	1,544	9,846 9,893 -48
1996	39,886 48,961 -9,076	22,331 31,280 -8,949	2,379 3,133 -755	6,724 7,923 -1,201	1,550 948 602	9,281 8,810 472
1995	35,796 45,933 -10,136	20,175 28,271 -8,096	2,252 3,103 -851	6,165 8,045 -1,880	1,497 1,122 375	7,959 8,495 -535
1994	32,750 44,413 -11,663	18,815 26,913 -8,098	1,869 3,066 -1,197	5,265 7,619 -2,354	1,340	7,330 8,644 -1,313
1993	28,230 41,840 -13,610	16,249 26,006 -9,757	1,535 2,558 -1,023	4,296 6,827 -2,531	1,163	6,522 8,044 -1,522
1992	25,122 37,245 -12,123	14,134 24,285 -10,151	1,477 2,198 -721	4,001 5,795 -1,794	1,094 891 203	5,893 6,274 -381
1991	23,324 34,743 -11,419	13,013 22,922 -9,909	1,438 2,240 -803	3,811 5,424 -1,614	1,069 667 402	5,431 5,730 -298
1990	22,381 33,018 -10,637	12,563 20,924 -8,361	1,489 2,077 -589	3,700 5,677 -1,977	960 672 289	5,158 5,745 -588
1989	28,923	11,796 18,083 -6,286	1,295	3,273 5,070 -1,797	961 665 296	4,747 5,105 -360
	All Countries Receipts Payments Balance	United States Receipts Payments Balance	United Kingdom Receipts Payments Balance	European Union-15 Receipts Payments Balance	Japan Receipts Payments Balance	All Others Receipts Payments Balance

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

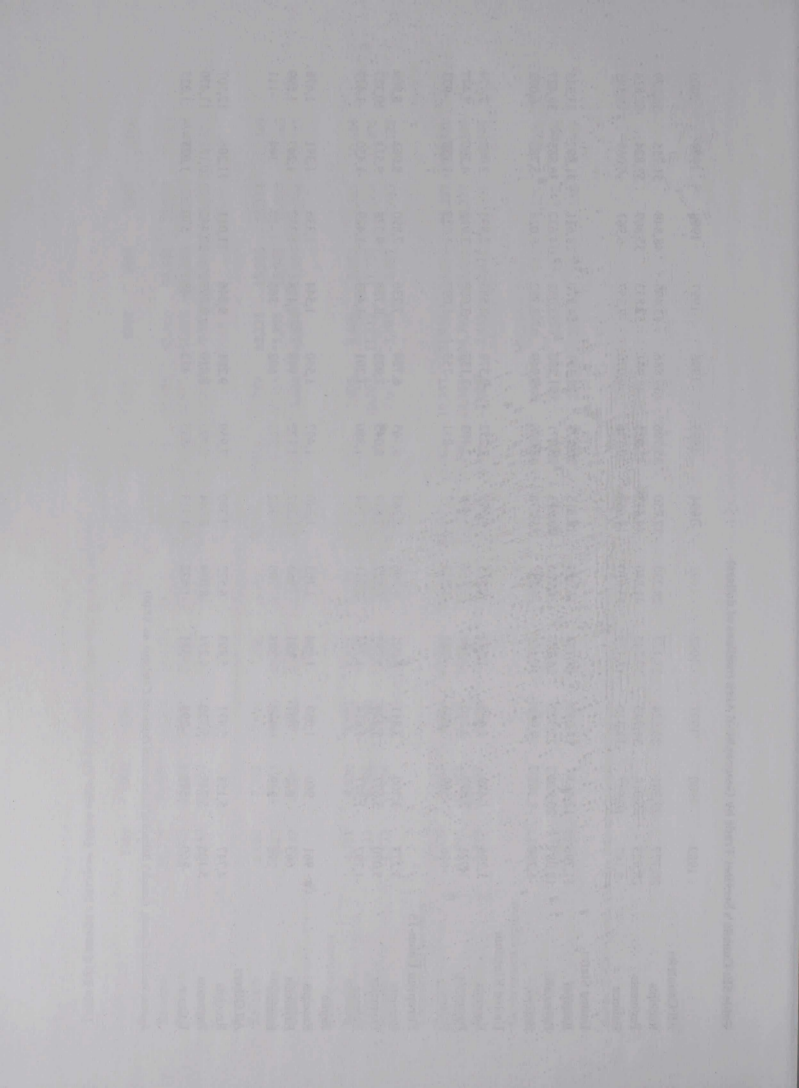


Table 5C: Canada's International Transactions in Commercial Services (millions of dollars)

1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000	15,492     16,805     19,357     21,936     25,039     26,226       19,602     20,259     22,381     24,791     27,465     28,228       -4,110     -3,454     -3,024     -2,855     -2,426     -2,002	1,618 1,754 1,550 1,745 68 9	108     131     140     206     306     291       288     266     93     151     160     225       -180     -135     47     55     146     66	3,420 3,095 2,988 3,441 4,106 3,901 4,037 3,811 3,934 4,542 4,799 5,069 -617 -716 -946 -1,101 -693 -1,168	992 866 992 1,222 1,177 1,435 1,815 1,381 1,291 1,675 1,752 2,129 1,987 2,473 3 -389 -425 -683 -530 -952 -552 -658 3 1,129 1,388 1,074 1,253 1,552 1,618 1,743	685 679 721 835 1,123 1,192 444 709 353 418 429 426 440 513 1,197 1,481 1,683 1,749	2,409 2,584 2,659 3,171 3,535 3,866 -1,969 -2,071 -1,462 -1,690 -1,852 -2,117 -1,469 501 564 623 627 735	503 582 461 566
1992 1993	11,080 13,113 14,050 16,859 -2,970 -3,746			2,488 2,810 2,642 3,105 -154 -295		527 299 263	2,070 2 -1,807 -1	370 456
1990 1991	9,061 9,814 12,554 13,208 -3,493 -3,394	1,220 1,291 1,210 1,183 10 108		44 ,	490 496 733 950 -243 -454 546 636	344 488 202 148 173 210	-1 2	341 370
1989	wices total 8,479 11,995 -3,516	1,113 1,134 -21	n.a n.a	1,492 1,814 -322	456 834 -378 <b>nformation</b> 454	269 185 185 145	7 7	388
	Commercial services total Receipts Payments Balance	Communications Receipts Payments Balance Construction	Receipts Payments Balance Insurance	Receipts Payments Balance Other financial	Receipts Payments Balance Computer and information Receipts	Payments Balance Royalty and licence fees Receipts	Payments Balance Non-financial commissions Receipts	Payments

Source: Statistics Canada, Canada's International Transactions in Services, Catalogue no. 67-203.

continued...

Table 5C: Canada's International Transactions in Commercial Services (millions of dollars)

	1989	1990	1661	1992	1993	1994	1995	1996	1997	196	86	
Equipment rentals												
Receipts	212	197	161	961	204	222	224	218	2	11		214
Payments	307	308	305	327	324	399	406	440	49	_		469
Balance	-95	-1111	-114	-131	-120	-177	-182	-222	-280		-255	
Management												
Receipts	092	846	816	1,035	1,120	1,321	1,459	1,773	2,136		2,210	2,210 2,445
Payments	1,219	1,419	1,513	1,568	1,786	2,243	2,390	3,031	3,556		3,814	
Balance	-459	-570	-595	-533	999-	-922	-931	-1,258	-1,420	Ċ	-1,604	
Advertising												
Receipts	132	124	128	147	160	181	174	223	297		306	
Payments	184	211	238	246	329	407	448	487	518		476	
Balance	-52	-87	-110	66-	-169	-226	-274	-264	-221		-170	
Research and development												
Receipts	640	700	803	741	166	1,332	1,464	1,703	1,808	2,	543	
Payments	450	483	496	549	615	692	862	191	850	1,	057	
Balance	190	217	307	192	382	563	602	936	958	1,	486	
Architectural, etc												
Receipts	883	549	068	1,171	1,398	1,515	2,000	2,897	3,047	3,	322	
Payments	498	439	299	703	820	819	848	1,195	1,183	Ι,	379	
Balance	385	110	291	468	578	969	1,152	1,702	1,864	Ι,	943	
Miscellaneous business												
Receipts	1,462	1,392	1,322	1,390	1,603	1,943	2,361	2,770	2,968	3,	399	
Payments	2,370	2,018	1,803	2,029	3,109	2,948	3,122	3,718	3,571	4,	000	
Balance	806-	-626	-481	-639	-1,506	-1,005	-761	-948	-603		603	
Audio-visual												
Receipts	323	348	349	425	599	653	928	1,069	1,244	l,	369	369 1,435
Payments	969	400	629	663	805	1,052	1,228	1,505	1,512	-	602	
Balance	-373	-361	-310	-238	-206	-399	-352	-436	-268	7	133	

Source: Statistics Canada, Canada's International Transactions in Services, Catalogue no. 67-203.

Table 5D: Canada's International Transactions in Services by Selected Country (millions of dollars)

1999 2000		51,755 56,229		1																			-1,444 -1,677									
1998		48,848																					-1,233									
1997		43,496	52,853	-9,357	24,870	33,053	-8,183	2,583	3,680	-1,097	7,236	8,729	-1,493	1,544	1,178	366		12,221	15,895	-3,674	6,921	10,280	-3,359	720	942	-222	2,257	2,361	-104	699	139	530
1996		39,886	48,961	-9,075	22,331	31,280	-8,949	2,379	3,133	-754	6,724	7,923	-1,199	1,550	948	602		11,749	15,353	-3,604	6,489	10,062	-3,573	673	820	-147	2,237	2,277	-40	716	119	407
1995		35,796	45,933	-10,137	20,175	28,271	-8,096	2,252	3,103	-851	6,165	8,045	-1,880	1,497	1,122	375		10,819	14,093	-3,274	6,027	9,144	-3,117	865	831	-233	2,051	2,266	-215	889	127	195
1994		32,750	44,413	-11,663	18,815	26,913	-8,098	1,869	3,066	-1,197	5,265	7,619	-2,354	1,340	1,237	103		9,558	13,678	-4,120	5,469	9,044	-3,575	515	733	-218	1,700	1,956	-256	570	112	158
1993		28,230	41,840	-13,610	16,249	26,006	-9,757	1,535	2,558	-1,023	4,296	6,827	-2,531	1,163	963	200		8,480	14,359	-5,879	4,878	10,068	-5,190	435	654	-219	1,454	1,822	-368	470	91	370
1992		25,122	37,245	-12,123	14,134	24,285	-10,151	1,477	2,198	-721	4,001	5,795	-1,794	1,094	891	203		7,898	14,255	-6,357	4,414	10,338	-5,924	416	635	-219	1,295	1,739	-444	459	66	360
1991		23,324	34,743	-11,419	13,013	22,922	606'6-	1,438	2,240	-802	3,811	5,424	-1,613	1,069	199	402		1,691	13,753	-6,062	4,367	10,347	-5,980	407	592	-185	1,230	1,487	-257	432	19	345
1990		22,381	33,018	-10,637	12,563	20,924	-8,361	1,489	2,077	-588	3,700	5,677	-1,977	096	672	288		7,398	12,757	-5,359	4,229	8,786	-4,557	430	651	-221	1,162	1,862	-700	398	88	310
1989		20,777	28,923	-8,146	11,796	18,083	-6,287	1,295	1,921	-626	3,273	5,070	-1,797	196	999	296		089'9	9,827	-3,147	4,118	6,732	-2,614	321	519	-198	968	1,436	-540	311	56	255
		Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Se	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Dolongo
	a) Total services	World Total			United States			United Kingdom			European Union - 15			Japan			b) Travel expenditures	World Total			United States			United Kingdom			European Union - 15			Japan	THE PARTY NAMED IN	

Table 5D: Canada's International Transactions in Services by Selected Country (millions of dollars)

		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
c) Commercial services		0 470	0.001	0.014		12 113	15 402	16 805	19 357	21 936	25 039	76.27	28.771
World Total	Receipts	8,4/9	100,6	7,014		17,070	764,61	200,01	10000	24 702	77.466	76,02	30 360
	Payments	11,995	12,554	13,208		16,839	19,602	70,200	195,77	761,47	004,17	177,07	500,00
	Balance	-3,516	-3,493	-3,394		-3,746	-4,110	-3,455	-3,024	-2,856	-2,427	-2,000	-1,598
United States	Receipts	5,547	5,959	6,243		8,332	9,843	10,412	11,553	13,264	14,846	16,153	17,458
	Payments	8.747	980.6	9,275		12,046	13,706	14,520	16,420	17,615	19,254	20,440	22,098
	Balance	-3,200	-3,127	-3,032		-3,714	-3,863	-4,108	-4,867	-4,351	-4,408	-4,287	-4,640
United Kingdom	Receipts	430	545	909		069	824	1,013	1,024	1,174	1,296	1,359	1,551
	Payments	819	841	1,054		1,130	1,334	1,446	1,367	1,742	1,912	2,088	1,947
	Balance	-389	-296	-448		-440	-510	-433	-343	-568	-616	-729	-396
Furonean Union - 15	Receipts	1.000	1,201	1,385		1,528	1,854	2,174	2,536	2,995	3,519	3,518	4,078
Tallocation and and	Payments	1.536	1,558	1,804		2,071	2,482	2,456	2,507	3,190	3,606	3,584	3,505
	Balance	-536	-357	-419		-543	-628	-282	29	-195	-87	99-	573
Ianan	Receipts	143	138	147		229	257	256	272	305	333	359	400
Japan	Payments	222	191	233	223	285	363	438	493	563	808	649	881
	Balance	-79	-53	98-		-56	-106	-182	-221	-258	-475	-290	-481
d) Transportation and government services	government s	ervices											
World Total	Receipts	5,618	5,923	5,820	6,144	6,637	7,700	8,172	8,780	6,339	9,823	10,414	11,709
	Payments	7,101	7,708	7,782	8,940	10,622	11,133	11,580	11,228	12,166	12,401	12,740	14,462
	Balance	-1,483	-1,785	-1,962	-2,796	-3,985	-3,433	-3,408	-2,448	-2,827	-2,578	-2,326	-2,753
United States	Receipts	2,132	2,375	2,403	2,668	3,039	3,502	3,737	4,290	4,685	5,106	2,687	6,348
	Payments	2,604	3,052	3,299	3,916	3,892	4,162	4,606	4,797	5,157	5,490	5,744	6,122
	Balance	-472	-677	968-	-1,248	-853	099-	698-	-507	-472	-384	-57	226
United Kingdom	Receipts	544	514	425	432	410	531	641	682	889	737	781	919
	Payments	584	584	595	564	775	666	826	947	966	1,011	1,049	1,409
	Balance	40	-70	-170	-132	-365	-468	-185	-265	-308	-274	-268	-490
European Union - 15	Receipts	1,376	1,339	1,196	1,192	1,315	1,711	1,939	1,951	1,984	1,951	1,953	2,233
The state of the s	Payments	2,099	2,256	2,135	2,195	2,935	3,181	3,324	3,140	3,179	3,079	3,139	3,737
	Balance	-723	-917	-939	-1,003	-1,620	-1,470	-1,385	-1,189	-1,195	-1,128	-1,186	-1,504
Japan	Receipts	507	424	490	464	464	513	553	561	571	458	434	478
NOTES SALV.	Payments	386	392	366	695	587	763	556	337	476	409	443	511
	Balance	121	32	124	-105	-123	-250	-3	224	95	46	6-	-33

Table 6A: Canada's Direct Investment Flows by Selected Country (millions of dollars)

World Total Inward Outward Balance Inward Outward Balance United Kingdom Inward Outward Balance Balance Balance Suropean Union - 15 Inward Outward Balance Inward Outward Dutward Dutward Dutward Dutward Dutward Dutward Dutward Dutward	1989 7,116 -6,235 881 3,397 -4,513 -1,116 -1,748 1,753 -997 756	3,451 -6,110 2,737 3,451 -3,009 442 -1,399 603 603 2,115 2,115	3,301 -5,873 -2,572 -1,881 163 -1,765 -1,093 -1,765 -2,076 -2,076 -2,239	1992 5,708 -4,339 1,369 -1,330 1,888 -296 141 -795 396 -795 396	1993 6,103 -7,354 -1,251 5,092 -707 4,385 -1,089 -826 -2,913 -2,913 -2,568	1994 -12,694 -12,694 -1,488 -1,488 -2,190 -2,190 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931 608	1995 12,703 -15,733 -3,030 -1,035 -9,030 -1,035 -889 -889 -889 1,094 1,094	1996 13,137 -17,859 -4,722 -8,255 1,012 1,012 -725 -2,615 -690 898	16,283 -31,175 -14,892 -12,198 -281 -3,205 -6,678 -3,849 -5,829 -6,678 -3,849	32,197 -46,411 -14,214 -27,737 -3,295 -7,570 -7,570 -1,850	33,232 -26,468 10,764 10,764 21,027 -1,439 -2,496 -2,496 -943 1,483 -4,033	2000 93,227 -61,740 31,487 17,083 -38,450 -21,367 8,161 -1,813 6,348 6,348 62,703
Balance Countries other than the U	1,465	1,079	588 bean Union	674 -15 and Ja	515 pan	1,008	1,047	1,423	1,166	1,133	-3,352	1,875
Inward 746 551 1,097 884  Outward -970 -1,450 -2,181 -2,473  Balance -224 -899 -1,084 -1,589	746 -970 -224	551 -1,450 -899	1,097 -2,181 -1,084	884 -2,473 -1,589	477 -4,060 -3,583	850 -5,756 -4,906	325 -4,461 -4,136	1,047	965 -12,893 -11,928	1,741	418 -8,812 -8,394	3,035 -14,759 -11,724

Table 6B: Canada's Portfolio Investment Flows in Stocks by Selected Country (millions of dollars)

	6861	1990	1661	1992	1993	1994	1995	9661	1997	8661	1999	2000
World Total				,								
Inward	3,885	-1,735	066-	1,036	12,056	6,412	-4,242	8,034	7,645	13,629	14,063	35,209
Outward	-3,867	-2,521	-10,004	-10,348	-12,811	-9,362	-6,247	-17,247	-5,207	-15,433	-20,536	-58,855
Balance	18	-4,256	-10,994	-9,312	-755	-2,950	-10,489	-9,213	2,438	-1,804	-6,473	-23,646
United States												
Inward	4,047	-1,476	-1,463	1,105	11,055	5,977	-1,452	7,645	7,440	15,720	16,948	33,512
Outward	-3,480	-1,519	-7,824	-7,308	-5,921	-2,761	-3,151	-9,763	-4,184	-12,913	-21,377	-38,145
Balance	292	-2,995	-9,287	-6,203	5,134	3,216	-4,603	-2,118	3,256	2,807	-4,429	-4,633
United Kingdom												
Inward	-247	28	353	-112	534	569	-1,408	-874	1,708	-978	2,869	793
Outward	-299	-528	-853	-1,837	-1,149	-808	20	-1,447	-1,105	-324	104	-4,880
Balance	-546	-500	-500	-1,949	-615	-539	-1,388	-2,321	603	-1,302	2,973	-4,087
European Union - 15												
Inward	-93	-58	343	-104	800	385	-2,134	-938	1,395	-1,288	-1,602	-3,589
Outward	-413	-617	-958	-1,948	-2,088	-1,431	-726	-2,945	-1,766	472	806	-23,140
Balance	-506	-675	-615	-2,052	-1,288	-1,046	-2,860	-3,883	-371	-816	-694	-26,729
Japan												
Inward	-17	-101	113	19	28	304	-27	295	352	-457	467	-179
Outward	100	37	-529	-204	-1,147	-1,693	-1,188	-768	476	-1,612	287	2,097
Balance	83	-64	-416	-137	-1,119	-1,389	-1,215	-473	828	-2,069	754	1,918
	70											
Countries other than the United States, the European Uni	e United Sta	tes, the Eu	ropean Unic	d pue cI-uc	apan							
Inward	-52	-100	17	-32	173	-254	-629	1,032	-1,542	-346	-1,750	5,465
Outward	-74	-422	-693	-888	-3,655	-3,477	-1,182	-3,771	267	-1,380	-354	333
Balance	-126	-522	929-	-920	-3,482	-3,731	-1,811	-2,739	-1,275	-1,726	-2,104	2,798

Table 6C: Canada's Portfolio Investment Flows in Bonds by Selected Country (millions of dollars)

World Total Inward Outward Balance Inward Outward Balance United Kingdom Inward	1989 18,187 -1,602 16,585 3,604 -1,213 2,391 2,768	1990 -75 -75 14,603 300 10,477 2,819	28,063 -1,661 26,402 9,552 -2,042 7,510	1992 18,766 -1,401 17,365 15,217 -2,274 12,943	31,446 -5,071 26,375 22,897 -4,050 18,847	1994 15,995 435 16,430 795 9,344	30,730 -1,085 29,645 18,891 -848 18,043 5,039	1996 17,953 -2,070 15,883 18,143 -2,559 15,584	5,495 -6,642 -1,147 6,922 -6,994 -72	1998 11,677 -7,064 4,613 6,507 -8,818 -2,311	1999 4,643 -2,362 2,281 9,375 -4,494 4,881	2000 -17,481 -4,002 -21,483 -5,142 -3,240 -8,382
Outward Balance European Union - 15	-331	-579	-220	-94	906'-	-843	5,046	3,306	7,365	808	5,858	3,446
	4,001	1,111 -429 682	10,926 -216 10,710	-93	10,992 -1,498 9,494	2,939 -846 2,093	5,998 338 6,336	2,156 662 2,818	4,685 855 5,540	10,436 712 11,148	3,336	-324 -1,503 -1,827
	6,561 127 6,688	3,421 67 3,488	2,362 215 2,577	3,781 684 4,465	4,347	-960 82 -878	890 -475 415	3,665	-1,882 -2,581 -4,463	-5,677 -1,243 -6,920	-2,758 -325 -3,083	-4,617 -137 -4,754
Countries other than the United States, the European         Inward       4,021       -31       5,25         Outward       122       -13       38         Balance       4,143       -44       5,60	United Sta 4,021 122 4,143	-31 -13 -44	5,223 382 5,605	5,223 415 382 282 5,605 697	Japan 1,904 435 2,339	5,467 404 5,871	4,951 -100 4,851	-6,011 614 -5,397	-4,230 2,078 -2,152	411 2,285 2,696	-5,310 2,197 -3,113	-7,398 878 -6,520

Table 6D: Flow of Canada's Direct Investment by Industry with the World (millions of dollars)

2000 93,227 -61,739 31,488	1,667 -1,160 507 11,877 -10,804		
37,232 -26,469 10,763	2,661 -672 1,989 2,873 -3,602	3,632 -2,463 1,169 6,175 -11,075 -4,900	2,954 -3,121 -167 -167 18,938 -5,537 13,401
32,197 -46,410 -14,213	3,351 -1,045 2,306 8,882 -5,366	2,176 -2,583 -407 6,031 -10,281	2,166 -6,114 -3,948 9,589 -21,021 -11,432
16,283 -31,174 -14,891	303 -935 -632 3,520 -8,128	2,310 -2,127 -2,127 183 4,150 -8,488 -4,338	1,825 -4,483 -2,658 -7,013 -2,838
13,137 -17,858 -4,721	15 782 797 3,249 -9,125	2,443 -1,370 -3,813	2,659 -2,317 342 4,040 -2,155 1,885
1995 12,703 -15,732 -3,029	-1,171 -524 -441 -5,669	1,802 -431 1,371 1,086 -817 269	2,032 -1,321 711 7,577 -6,322 1,255
11,206 -12,694 -1,488	745 -1,250 -505 -101 -4,500	3,462 -1,083 2,379 -420 -906 -1,326	2,944 -1,506 1,438 4,577 -3,448 1,129
6,103 -7,354 -1,251	-240 -84 -324 -324 1,208 -2,166	2,108 -649 1,459 330 -980 -650	681 -1,510 -829 2,014 -1,965 49
5,708 -4,339 1,369	451 12 463 503 -719	568 406 162 1,030 -708	594 -741 -147 2,560 -1,776
3,301 -6,685 -3,384	-234 47 -187 -229 -1,063	-834 -1,479 -1,664 1,470 -1,251 219	563 -954 -391 2,751 -3,278 -527
8,847 -6,110 2,737	-334 -381 -715 -715 1,818 -2,006	636 -340 296 3,372 -1,346 2,026	580 -1,086 -506 2,775 -951 1,824
1989 7,116 -6,235 881	1,395 -146 1,249 -2,624 -953	-3,577 luipment 994 -127 867 3,508 -2,931 577	1,296 -854 442 2,547 -1,224 1,323
Total Inward Outward Balance	Wood and paper Inward Outward Balance Energy and metallic minerals Inward Outward	Balance -3,577  Machinery and transportation equipment Inward Outward Balance Finance and insurance 3,508 Outward Cutward Salance Salance Salance Salance Salance Salance	Services and retailing Inward Outward Balance Others Inward Outward Balance

Table 6E: Flow of Canada's Direct Investment by Industry with the United States (millions of dollars)

2000		17,083	-38,449	-21,366		1,901	-285	1,616		627	-3,129	-2,502		12,661	-1,648	11,013		3,251	-637	2,614		1,789	-1,758	31		-3,146	-30,993	-34,139
1999		38,421	-17,394	21,027		2,295	-247	2,048		4,477	-2,316	2,161		2,658	-664	1,994		6,357	-7,164	-807		1,497	-2,047	-550		21,137	-4,955	16,182
1998		24,442	-27,736	-3,294		3,485	-336	3,149		7,966	-3,192	4,774		1,500	-598	905		4,110	-5,436	-1,326		1,768	-5,314	-3,546		5,614	-12,860	-7,246
1997		11,917	-12,198	-281		384	-409	-25		2,434	-1,970	464		1,479	-393	1,086		3,096	-1,064	2,032		1,381	-2,631	-1,250		3,143	-5,732	-2,589
1996		9,267	-8,256	1,011		-136	622	486		3,488	-4,083	-595		27	-234	-207		955	-1,866	-911		1,891	-1,174	717		3,041	-1,521	1,520
1995		7,995	-9,031	-1,036		75	-809	-734		-574	-2,655	-3,229		1,595	-129	1,466		375	-737	-362		1,771	-1,245	526		4,753	-3,456	1,297
1994		10,932	-4,592	6,340		1,121	-1,102	19		-62	-2,152	-2,214		3,369	86-	3,271		834	-714	120		2,193	-377	1,816		3,477	-148	3,329
1993		5,092	-708	4,384		-312	-112	-424		1,231	-491	740		1,970	-200	1,770		72	-579	-507		242	-391	-149		1,888	1,065	2,953
1992		3,218	-1,331	1,887		289	49	736		-818	29	-751		640	-269	371		300	334	634		534	-243	291		1,874	-1,269	909
1991		2,044	-1,693	351		30	191	221		-72	-223	-295		-1,519	-1111	-1,630		1,075	-126	949		504	126	630		2,027	-1,551	476
1990		3,451	-3,010	441		143	-366	-223		754	-1,397	-643		412	-97	315		1,278	-466	812		108	-564	-456		757	-120	637
1989		3,397	-4,512	-1,115		2,854	-29	2,825		-4,030	-263	-4,293	uipment	938	-245	693		1,631	-1,601	30		387	866-	-611		1,618	-1,374	244
	Total	Inward	Outward	Balance	Wood and paper	Inward	Outward	Balance	Energy and metallic minerals	Inward	Outward	Balance	Machinery and transportation equipment	Inward	Outward	Balance	Finance and insurance	Inward	Outward	Balance	Services and retailing	Inward	Outward	Balance	Others	Inward	Outward	Balance

Source: Statistics Canada, Canada's Balance of International Payments, Catalogue no. 67-001.

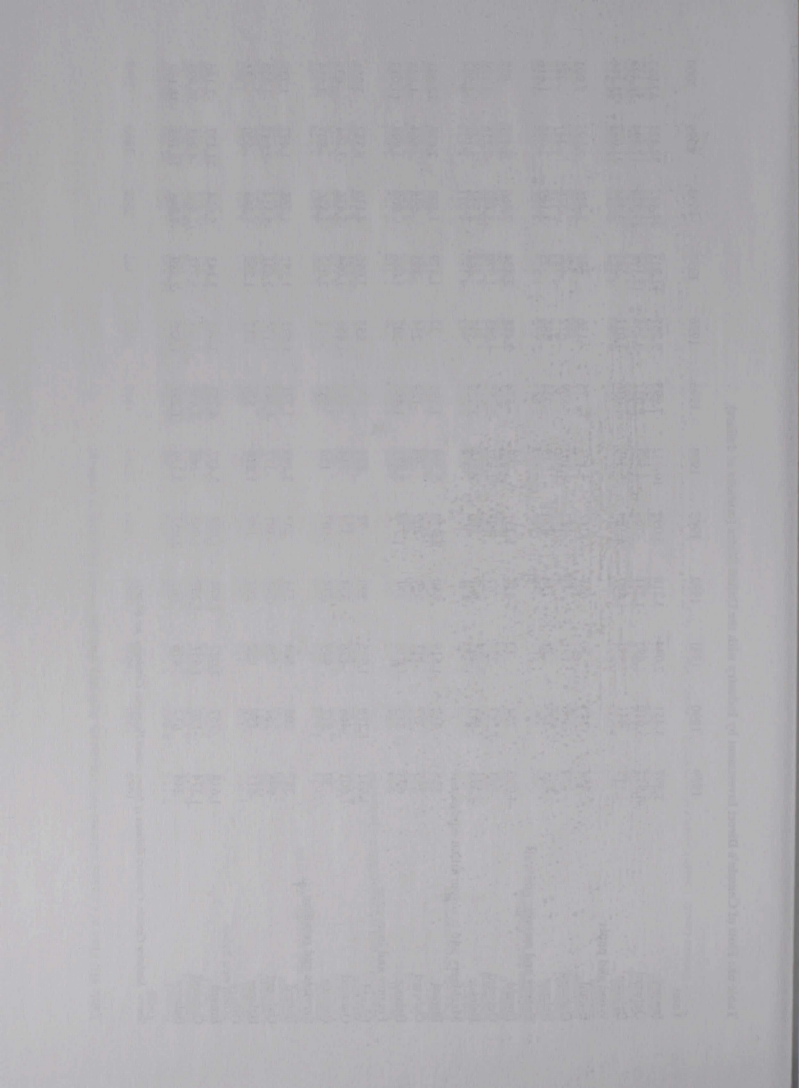


Table 7A: Stock of Canada's Direct Investment Flows by Selected Countries (millions of dollars)

		1000	1000	1001	1007	1003	1007	1005	1006	1007	1008	1000	0000
		1969	120 022	125 724	127 018	141 403	154 504	791 891	187 176	108 241	271 648	746 780	2002
World	Outward	89.851	98.402	109,068	111,691	122,427	146,315	161,237	181,238	213,583	255,648	270,181	301,357
	Balance	32,813	32,531	26,166	26,227	19,066	8,279	6,930	888	-15,342	-34,000	-23,401	-9,837
United States	Inward	80,427	84,089	86,396	88,161	009'06	102,629	112,948	121,943	132,794	149,476	171,483	186,238
	Outward	56,578	60,049	63,679	64,502	67,677	77,987	84,562	93,939	107,144	128,534	135,593	154,033
	Balance	23,849	24,040	22,717	23,659	22,923	24,642	28,386	28,004	25,650	20,942	35,890	32,205
United Kingdom	Inward	15,556	17,185	16,224	16,799	15,872	14,693	14,097	14,292	15,751	17,135	14,089	19,268
	Outward	11,085	13,527	15,262	12,271	12,907	15,038	16,412	17,825	22,322	24,803	25,090	25,301
	Balance	4,471	3,658	962	4,528	2,965	-345	-2,315	-3,533	-6,571	-7,668	-11,001	-6,033
European Union - 15	Inward	27,898	31,524	31,132	31,855	31,604	31,517	35,875	38,698	41,234	47,941	49,631	77,921
	Outward	17,332	20,625	23,767	21,342	24,385	30,658	34,518	37,017	44,541	53,502	52,415	56,523
	Balance	10,566	10,899	7,365	10,513	7,219	829	1,357	1,681	-3,307	-5,561	-2,784	21,398
Japan	Inward	4,769	5,222	5,596	5,962	6,249	6,587	6,987	7,873	8,138	8,352	8,245	8,442
	Outward	507	917	2,182	2,521	2,845	3,485	2,739	2,676	2,985	3,270	3,948	5,502
	Balance	4,262	4,305	3,414	3,441	3,404	3,102	4,248	5,197	5,153	5,082	4,297	2,940
Mexico	Inward	12	-13	-21	09	154	177	191	×	×	117	16	132
	Outward	237	245	199	451	530	1,073	948	1,933	2,163	2,863	3,207	3,247
	Balance	-225	-258	-220	-391	-376	968-	-787	n.a.	n.a.	-2,746	-3,110	-3,115
Argentina	Inward	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	Outward	115	123	142	225	419	707	1,335	1,658	2,004	2,972	3,256	3,591
	Balance	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Chile	Inward	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	Outward	211	285	447	482	1,225	1,878	2,673	3,281	3,876	4,878	4,733	5,461
	Balance	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Brazil	Inward	150	152	148	155	163	185	253	247	294	365	363	364
	Outward	1,679	1,698	1,545	1,880	1,994	2,312	2,458	3,232	3,133	3,922	4,600	4,660
	Balance	-1,529	-1,546	-1,397	-1,725	-1,831	-2,127	-2,205	-2,985	-2,839	-3,557	-4,237	-4,296
Venezuela	Inward	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	п.а.	n.a.
	Outward	56	54	06	168	250	295	355	410	391	377	301	325
	Balance	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Ireland	Inward	57	81	190	73	11	79	53	150	370	999	357	361
	Outward	1,117	1,269	1,500	1,899	2,558	4,679	5,925	6,872	7,715	8,671	8,493	8,404
	Balance	-1,060	-1,188	-1,310	-1,826	-2,547	-4,600	-5,872	-6,722	-7,345	-8,005	-8,136	-8,043

Note: x indicates that data are confidential.

Source: Statistics Canada, Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202.

Table 7A: Stock of Canada's Direct Investment Flows by Selected Countries (millions of dollars)

2000	731	2,858	-2,127	13,684	7,016	899'9	7,070	3,197	3,873	5,834	4,443	1,391	28,790	3,993	24,797	n.a.	423	n.a.	194	2,934	-2,740	1,449	4,065	-2,616	4,528	3,843	685	215	734	-519	116	319	-203	151	1,028	-877	
1999	733	531	202	12,932	7,208	5,724	6,747	2,940	3,807	5,963	1,927	4,036	6,818	3,588	3,230	n.a.	399	n.a.	176	2,947	-2,771	1,496	3,866	-2,370	3,280	3,628	-348	205	707	-502	110	310	-200	137	908	699-	
1998	746	648	86	11,565	6,560	5,005	5,077	4,052	1,025	5,231	1,665	3,566	6,385	3,868	2,517	n.a.	401	n.a.	197	3,014	-2,817	1,201	3,755	-2,554	2,967	3,427	-460	226	448	-222	101	291	-190	142	499	-357	
1997	835	671	164	7,844	1,966	5,878	4,893	3,534	1,359	4,941	1,230	3,711	6,059	3,760	2,299	n.a.	548	n.a.	273	2,765	-2,492	872	2,960	-2,088	2,971	2,672	299	235	419	-184	153	240	-87	132	172	40	
1996	308	292	-460	7,479	1,902	5,577	5,260	2,446	2,814	4,223	1,179	3,044	5,861	3,542	2,319	n.a.	627	n.a.	278	2,213	-1,935	199	3,138	-2,477	3,022	2,708	314	206	410	-204	114	248	-134	112	188	9/-	
1995	290	805	-515	6,276	2,255	4,021	5,013	2,624	2,389	3,497	1,369	2,128	5,710	2,516	3,194	n.a.	466	n.a.	356	2,342	-1,986	489	3,080	-2,591	5,809	2,400	409	228	366	-138	117	252	-135	120	146	-26	
1994	277	985	-708	5,384	2,132	3,252	4,713	2,354	2,359	3,556	1,442	2,114	5,326	1,753	3,573	n.a.	481	n.a.	201	2,369	-2,168	922	2,716	-1,794	2,730	2,074	959	232	257	-25	121	192	-71	44	137	-93	
1993	401	785	-384	4,816	1,901	2,915	990'5	1,774	3,292	3,024	1,118	1,906	4,365	1,801	2,564	n.a.	296	n.a.	153	2,217	-2,064	765	2,483	-1,718	2,496	1,532	964	145	225	-80	102	150	-48	-2	123	-125	
1992	388	610	-222	4,505	1,827	2,678	5,012	1,020	3,992	2,927	1,080	1,847	4,151	1,900	2,251	n.a.	166	n.a.	102	2,119	-2,017	825	2,565	-1,740	2,358	883	1,475	49	43	9	66	194	-95	57	51	9	
1991	347	898	-521	4,043	1,643	2,400	5,302	957	4,345	3,106	1,113	1,993	4,167	1,719	2,448	n.a.	n.a.	n.a.	98	1,982	-1,896	741	2,154	-1,413	2,525	632	1,893	54	25	29	32	142	-110	260	37	223	
1990	321	382	-61	4,276	1,481	2,795	5,074	868	4,176	2,892	1,263	1,629	3,836	1,745	2,091	n.a.	n.a.	n.a.	88	1,837	-1,749	758	2,401	-1,643	1,374	029	704	n.a.	n.a.	n.a.	19	161	-142	312	n.a.	n.a.	
1989	276	226	50	3,988	1,024	2,964	3,848	870	2,978	2,641	1,023	1,618	3,521	1,770	1,751	n.a.	n.a.	n.a.	104	1,485	-1,381	834	2,322	-1,488	1,170	530	640	n.a.	n.a.	n.a.	47	180	-133	235	n.a.	n.a.	
	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	Inward	Outward	Balance	
	Italy			Netherlands			Germany			Switzerland			France			Russian Federation			Singapore			Australia			Hong Kong			China			Taiwan			South Korea			

Note: x indicates that data are confidential.

Table 7B: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with All Countries (millions of dollars)

Total Inward Outward Balance Balance Energy and metals Inward Outward Balance Machinery and transport Inward Outward Balance Finance and insurance Inward Outward Balance Services and retail Inward Outward Balance Balance Balance Balance Balance Balance Balance	1989 122,664 89,851 32,813 7,308 3,293 4,015 10,893 18,405 10,893 18,032 2,982 15,050	130,933 98,402 32,531 7,599 3,498 4,101 10,705 18,431 15,193 15,193 24,766 28,575 -3,809 9,643 8,985	135,234 109,068 26,166 7,902 3,473 4,429 31,706 22,051 9,655 18,212 2,794 15,418 25,939 32,443 -6,504 9,780 8,273 1507	1992 137,918 111,691 26,227 8,895 3,576 5,319 3,576 5,319 5,864 18,496 3,188 15,308 15,308 15,308 15,308 10,363 10,043	1993 141,493 122,427 19,066 9,109 3,727 5,382 27,008 3,838 3,838 16,611 26,685 37,353 -10,668	1994 154,594 146,315 8,279 9,598 4,358 5,240 29,959 32,189 -2,230 24,638 4,681 19,957 28,119 44,725 -16,606 11,010 10,423	1995 168,167 161,237 6,930 10,010 5,340 4,670 29,061 37,219 -8,158 5,207 20,098 48,932 -19,846 14,417 14,417	182,126 181,238 888 888 10,206 4,710 5,496 -12,904 25,366 5,867 19,499 33,506 58,098 -24,592 16,885 17,892 -1007	1997 198,241 213,583 -15,342 12,517 6,154 6,363 33,943 52,875 -18,932 20,223 7,678 20,223 70,131 -30,478 18,852 19,724 -872	221,648 255,648 -34,000 13,841 7,054 6,787 38,342 57,762 -19,420 29,278 11,731 17,547 44,367 80,884 -36,517	246,780 270,181 -23,401 15,542 7,322 8,220 41,342 58,668 -17,326 19,191 48,411 97,429 -49,018 21,273 31,395	2000 291,520 301,357 -9,837 15,318 7,759 7,559 50,584 63,898 -13,314 42,780 16,285 26,495 49,652 103,767 -54,115 -54,115
	35,948 31,218 4,730	38,776 33,941 4,835	41,112 38,264 2,848	42,785 38,326 4,459	43,203 39,887 3,316	47,864 48,297 -433	57,820 46,646 11,174	62,399 48,138 14,261	64,620 54,985 9,635	74,548 66,821 7,727	88,443 65,935 22,508	108,837 76,972 31,865

Source: Statistics Canada, Canada's International Investment Position, Catalogue no. 67-202.

Table 7C: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the United States (millions of dollars)

1989	80.427			Wood and paper		2,118	3,055	Energy and metals	18,694		7,857	Machinery and transport	14,376	1,093	13,283	Finance and insurance	10,695	12,502	-1,807	Services and retail	6,802	6,399	403			23,628	
1990	84 080	60,049	24,040		5,486	2,214	3,272		19,626	12,130	7,496		14,634	1,326	13,308		11,827	13,780	-1,953		6,700	900'9	694		25,815	24,593	1 111
1661	86 306	63,379	23,017		5,499	1,963	3,536		19,208	12,649	6,559		14,455	1,280	13,175		12,532	14,605	-2,073		7,274	7,062	212	00, 10	27,428	25,820	1 500
1992	191 88	64,502	23,659		6,087	1,933	4,154		17,477	13,551	3,926		14,727	1,771	12,956		12,970	13,246	-276		7,659	7,181	478		29,241	26,820	1111
1993	009 00	67,677	22,923		5,978	2,118	3,860		18,512	14,267	4,245		16,786	2,090	14,696		12,782	181,91	-3,399		7,515	7,569	-54		29,033	25,452	2 501
1994	102 629	77,987	24,642		7,056	3,021	4,035		18,230	15,763	2,467		20,741	2,107	18,634		14,012	18,855	-4,843		10,535	8,871	1,664		32,054	29,370	1000
1995	112 948	84,562	28,386		7,212	3,670	3,542		17,197	18,185	886-		21,616	2,616	19,000		14,632	19,135	-4,503		12,847	14,951	-2,104		39,443	26,004	12 420
1996	121 943	93,939	28,004		7,575	2,883	4,692		19,416	21,243	-1,827		21,056	2,790	18,266		16,806	21,882	-5,076		14,883	16,745	-1,862		42,207	28,398	12 000
1997	132 794	107,144	25,650		8,310	3,839	4,471		20,971	23,886	-2,915		22,289	3,014	19,275		21,634	24,572	-2,938		15,599	18,096	-2,497		43,991	33,737	10.054
1998	149 476	128,534	20,942		100,001	4,110	5,891		25,646	26,977	-1,331		22,526	4,871	17,655		24,075	27,409	-3,334		17,129	21,820	-4,691	0000	50,099	43,346	6753
1999	171 483	135,593	35,900		11,650	4,632	7,018		29,730	28,342	1,388		22,211	3,961	18,250		27,915	35,767	-7,852		18,897	20,205	-1,308	000	61,0/19	42,687	10 200
2000	186.2	154,033	32,20		11,91	4,897	7,02		30,127	30,86	-73		34,75	5,93	28,821		29,584	38,58	-000,6-		19,080	22,36	-3,28		11,09	51,384	0 20

Table 7D: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the United Kingdom (millions of dollars)

1661 0661	17,185 16,224 13,527 15,262 3,658 962	229 271 619 728 -390 -457	3,136 2,734 1,989 2,034 1,147 700	818 865 613 371 205 494		1,106 811 1,139 1,189 -33 -378	6,396 6,089 4,764 6,672 1,632 -583
1992 1993	16,799 15,872 12,271 12,907 4,528 2,965	177 221 669 399 -492 -178	2,406 2,093 1,926 1,993 480 100	820 757 332 483 488 274		788 888 1,300 1,116 -512 -228	6,130 5,974 4,990 5,792 1,140 182
1994 19	14,693 14,097 15,038 16,412 -345 -2,315	318 318 -140	1,245 1,1 2,825 3,4 -1,580 -2,2		***	1,061	6,298 5,8 6,887 6,9 -589 -1,
1995 1996	)97 14,292 112 17,825 115 -3,533	200 x 397 564 -197 n.a.	1,113 x 3,410 4,237 -2,297 n.a.	635 559 589 778 46 -219		977 1,126 660 245 317 881	5,805 6,097 6,941 5,765 1,136 332
1997	15,751 22,322 -6,571	x 590 n.a.	x 5,906 n.a.	758 1,187 -429	7,059 7,803	1,038 362 676	5,986 6,473 -487
1998	17,135 24,803 -7,668	x 608 n.a.	x 5,731 n.a.	760 1,507 -747	7,729 10,546 -2,817	763 1,110 -347	6,886 5,301 1,585
1999	14,089 25,090 11,001	x 734 n.a.	x 4,364 n.a.	929 1,180 -251	6,822 11,995 -5,173	1,077	7,210 5,741 1,469
	19,268 25,301 -6,033	.i.	x 4,078 n.a.	891 1,182 -291	6,675 12,311 -5,636	1,184	7,286 5,891 1,395

Table 7E: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with the European Union (millions of dollars)

Drivard   17,898   31,524   31,132   31,854   31,514   35,815   38,698   41,234   47,941   49,631   19,001     Outward   17,322   20,652   23,767   10,513   7,219   889   1,457   1,681   -3,307   -5,561   -2,784     Howard   10,566   10,899   7,365   10,513   7,219   889   1,481   1,881   -3,307   -5,561   -2,784     Howard   1,107   1,204   1,473   -992   1,524   1,393   1,605   1,730   -2,784   1,995     Balance   1,004   1,473   -992   1,524   1,234   1,805   1,701   -2,784   1,804     Howard   2,114   2,379   3,528   3,490   4,529   5,675   6,605   7,468   9,433   9,008   7,614     Balance   1,201   1,204   1,935   1,904   4,529   5,675   6,605   7,468   9,433   9,008   7,614     Balance   1,201   1,204   1,936   1,904   1,936   1,104   1,203   1,486   2,784   3,882   3,118     Balance   1,201   1,266   1,642   1,642   1,104   1,203   1,486   2,784   3,882   3,118     Balance   1,201   1,266   1,642   1,642   1,104   1,203   1,486   2,784   3,882   3,118     Balance   1,201   1,266   1,642   1,642   1,104   1,203   1,486   2,103   2,1037   2,108     Balance   2,390   6,644   6,871   6,081   6,779   9,714   1,702   1,233   1,537   3,533   2,670   6,744   1,447   1,112   1,133   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,146   1,204   2,172   2,108     Balance   3,383   2,670   2,656   4,207   3,192   2,364   2,363   2,365   2,376   2,376     Balance   3,383   2,670   2,684   4,207   3,192   2,344   1,204   1,204   2,375   2,376     Balance   3,383   2,670   2,484   1,294   1,204   1,204   1,204   1,374   1,374   1,374   1,374   1,374   1,374   1,374   1,374   3,575   3,575   3,575   3,575   3,776	Total	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
17,332   20,625   23,767   21,342   24,385   30,658   34,518   37,017   44,541   53,502   52,415     10,566   10,899   7,365   10,513   7,219   859   1,357   1,681   -3,307   -5,561   -2,784     1,107   1,204   1,473   992   1,532   1,214   1,393   1,605   1,730   2,044   1,995     2,1107   1,204   1,473   992   1,532   1,214   1,393   1,605   1,730   2,044   1,995     3,214   3,379   3,528   3,490   4,529   5,675   6,605   7,468   9,433   9,008   7,614     3,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   n.a.   n.a.   n.a.   n.a.     1,201   1,266   1,697   1,947   1,195   1,193   1,149   1,203   1,486   2,784   3,882   3,118     2,314   3,333   2,670   2,556   4,207   3,192   7,141   1,1702   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,123   1,124   1,1702   1,145	p	27,898	31,524	31,132	31,855	31,604	31,517	35,875	38,698	41,234	47,941	49,631	77,921
md paper         10,566         10,899         7,365         10,513         7,219         859         1,357         1,681         -3,307         -5,561         -2,784           and paper         334         442         394         463         283         448         x	ard	17,332	20,625	23,767	21,342	24,385	30,658	34,518	37,017	44,541	53,502	52,415	56,523
1,107   1,204   1,473   992   1,532   1,214   1,393   1,605   1,730   2,044   1,995	ce	10,566	10,899	7,365	10,513	7,219	859	1,357	1,681	-3,307	-5,561	-2,784	21,398
334 318 442 394 463 283 448 x x x x x x x x x x x x x x x x x x	I and paper												
1,107   1,204   1,473   992   1,532   1,214   1,393   1,605   1,730   2,044   1,995     and metals   6,689   7,644   7,133   7,101   6,455   5,601   6,104   x   x   x   x     a,3,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   3,611   1,926   -74   -501   m.a.   m.a.   m.a.     a,475   4,265   3,605   1,937   1,936   1,113   1,183   1,123   1,486   2,784   3,882   3,118     a,539   a,544   a,527   a,528   a,579   a,714   a,717   a,733   a,913   a,518     a,539   a,544   a,587   a,590   a,547   a,714   a,717   a,713   a,713   a,713   a,713     a,538   a,547   a,447   a,112   a,1133   a,1123   a,113   a,1133   a,1133   a,1133   a,1133   a,1133   a,1133   a,1133   a,113   a,1133   a,1133   a,1133   a,113   a,1133   a,1133   a,113   a,1133   a,113	p	334	318	442	394	463	283	448	×	X	X	×	×
and metals 6,689 7,644 7,133 7,101 6,455 5,601 6,104 7,488 9,433 9,008 7,614 3,214 3,379 3,528 3,490 4,529 5,675 6,605 7,468 9,433 9,008 7,614 1,800 1,990 1,957 1,936 1,945 1,113 1,853 1,570 2,318 2,985 2,610 6,104 5,890 1,713 1,853 1,570 2,318 2,985 2,610 6,104 8,793 1,948 1,123 1,148 1,203 1,486 2,784 3,882 3,418 6,591 1,148 1,203 1,486 2,784 3,882 3,418 6,591 1,148 1,203 1,486 2,784 3,882 3,418 6,591 1,149 1,203 1,486 2,784 3,882 3,418 6,593 1,570 2,318 2,985 2,610 6,145 1,102 1,266 1,605 1,605 1,605 1,607 1,607 1,608 1,607 1,102 1,106 1,607 1,607 1,107 1,102 1,109 1,107 1,103 1	ard	1,107	1,204	1,473	992	1,532	1,214	1,393	1,605	1,730	2,044	1,995	2,261
and metals 6,689 7,644 7,133 7,101 6,455 5,601 6,104 x x x x x x x d 3,214 3,379 3,528 3,490 4,529 5,675 6,605 7,468 9,433 9,008 7,614 3,475 4,265 3,605 3,611 1,926 -74 -501 n.a. n.a. n.a. n.a. n.a.  ery and transport 1,800 1,990 1,957 1,936 1,890 1,713 1,853 1,570 2,318 2,985 2,610 599 724 352 294 873 1,149 1,203 1,486 2,784 3,882 3,118 c and insurance 8,773 9,314 9,527 10,288 9,971 9,788 10,275 11,696 13,278 15,036 5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501 5,383 2,670 2,656 4,207 3,192 74 -1,427 -59,537 -3,635 -5,970 -7,465 5,390 1,447 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462 5,390 1,445 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,860 5,738 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 1,294 11,507 12,784 11,680 11,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,7	ce	-773	988-	-1,031	-598	-1,069	-931	-945	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
6,689 7,644 7,133 7,101 6,455 5,601 6,104 x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	gy and metals												
lery and transport  1,800 1,900 1,957 1,936 1,890 1,713 1,853 1,869 1,713 1,853 1,870 2,318 2,985 2,610 2,985 2,610 2,999 1,201 1,201 1,206 1,605 1,642 1,017 2,318 1,853 1,496 1,203 1,486 2,784 3,882 3,118 2,985 2,610 2,999 2,724 3,822 2,94 873 1,149 1,203 1,486 2,784 3,882 3,118 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,985 2,610 2,988 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2,980 2	pu	689'9	7,644	7,133	7,101	6,455	5,601	6,104	×	×	×	×	×
tery and transport         3,475         4,265         3,605         3,611         1,926         -74         -501         n.a.         n.a.         n.a.         n.a.           tery and transport         1,800         1,990         1,957         1,936         1,890         1,713         1,853         1,570         2,318         2,985         2,610           599         724         352         294         873         1,149         1,203         1,486         2,784         3,882         3,118           5         1,201         1,266         1,605         1,642         1,017         564         650         84         -466         -897         -508           a and insurance         8,773         9,314         9,527         10,288         9,971         9,788         10,275         11,696         13,278         15,037         15,036           s and retail         1,516         1,667         1,647         1,653         1,960         2,107         2,363         2,970         -7,465           s and retail         1,516         1,667         1,647         1,653         1,427         -59,537         -3,635         -5,970         -7,465           c and insurance         8,876 <th>ard</th> <td>3,214</td> <td>3,379</td> <td>3,528</td> <td>3,490</td> <td>4,529</td> <td>5,675</td> <td>6,605</td> <td>7,468</td> <td>9,433</td> <td>800'6</td> <td>7,614</td> <td>7,374</td>	ard	3,214	3,379	3,528	3,490	4,529	5,675	6,605	7,468	9,433	800'6	7,614	7,374
tery and transport  1,800  1,990  1,977  1,936  1,890  1,713  1,853  1,570  2,318  2,985  2,610  4  599  724  352  294  873  1,149  1,203  1,486  2,784  3,882  3,118  2,088  2,610  84  4,66  84  1,017  564  650  84  4,66  -897  -508  3,118  6,779  9,714  11,702  71,233  16,913  21,027  22,501  23,88  2,670  2,656  4,207  3,192  74  -1,427  -59,537  -3,635  -7,465  4  1,516  1,516  1,667  1,667  1,667  1,667  1,667  1,667  1,667  1,667  1,667  1,683  1,123  1,123  1,123  1,123  1,127  2,108  2,625  4,207  3,192  4  1,112  1,113  1,123  1,123  1,123  1,127  2,108  2,625  3,276  4  2,625  4,207  3,196  2,107  2,362  2,064  2,172  2,108  2,462  4,207  3,196  2,107  2,362  2,064  2,172  2,108  2,462  3,276  4  2,625  3,276  4  2,625  3,276  4  2,625  3,276  4  2,625  2,044  1,303  2,252  2,340  4,791  3,613  8,806  11,774  1,174  1,174	lce	3,475	4,265	3,605	3,611	1,926	-74	-501	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
1,800   1,990   1,957   1,936   1,890   1,713   1,853   1,570   2,318   2,985   2,610     2,999   724   352   294   873   1,149   1,203   1,486   2,784   3,882   3,118     1,201   1,266   1,665   1,642   1,017   564   650   84   -466   -897   -508     2,390   6,644   6,871   6,081   6,779   9,714   11,702   71,233   16,913   21,027   22,501     3,383   2,670   2,656   4,207   3,192   74   -1,427   -59,537   -3,635   -5,970   -7,465     4	ninery and transport												
d         599         724         352         294         873         1,149         1,203         1,486         2,784         3,882         3,118           e and insurance         1,201         1,266         1,662         1,642         1,017         564         650         84         -466         -897         -508           e and insurance         8,773         9,314         9,527         1,642         1,017         564         650         1,647         1,017         57,78         15,057         15,036         -508           d         5,390         6,644         6,871         6,081         6,779         9,714         11,702         71,233         16,913         21,027         22,501           s         3,383         2,670         2,656         4,207         3,192         74         -1,427         -59,537         -3,635         -5,970         -7,465           s         and retail         1,516         1,667         1,667         1,663         1,112         1,127         -1,427         -59,537         -3,635         -5,970         -7,465           s         1,459         1,383         1,447         1,112         1,132         1,275         1,276         -3,5	rd	1,800	1,990	1,957	1,936	1,890	1,713	1,853	1,570	2,318	2,985	2,610	3,749
e and insurance  8,773 9,314 9,527 10,288 9,971 9,788 10,275 11,696 13,278 15,057 15,036  5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  5,300 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  5,300 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  5,300 1,667 1,647 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462  5,300 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625  6 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,774 2,331 3,255 2,304 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	ard	599	724	352	294	873	1,149	1,203	1,486	2,784	3,882	3,118	5,394
e and insurance  8,773 9,314 9,527 10,288 9,971 9,788 10,275 11,696 13,278 15,057 15,036  5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  3,383 2,670 2,656 4,207 3,192 74 -1,427 -59,537 -3,635 -5,970 -7,465  ss and retail  1,516 1,667 1,647 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462  1,459 1,340 1,383 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,738  5,327 2,64 2,06 848 974 1,239 1,347 1,276 -3,752 -3,276  8,876 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625  4 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,474  2,327 2,044 1,303 2,52 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	lce	1,201	1,266	1,605	1,642	1,017	564	650	84	-466	-897	-508	-1,645
8,773 9,314 9,527 10,288 9,971 9,788 10,275 11,696 13,278 15,057 15,036 5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501 3,383 2,670 2,656 4,207 3,192 74 -1,427 -59,537 -3,635 -5,970 -7,465 and retail 1,516 1,667 1,647 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462 1,459 1,340 1,383 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,738 5,738 2,752 2,376 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625 2,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,745 2,044 1,303 2,52 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	nce and insurance												
6 5,390 6,644 6,871 6,081 6,779 9,714 11,702 71,233 16,913 21,027 22,501  5. 3,383 2,670 2,656 4,207 3,192 74 -1,427 -59,537 -3,635 -5,970 -7,465  5. and retail  1,516 1,667 1,647 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462  1,459 1,340 1,383 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,738  5. 327 2.64 2.06 848 974 1,239 1,347 1,276 -3,752 -3,276  8,876 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625  d 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451  3,313 3,255 2.65 2,044 1,303 2.52 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	p.	8,773	9,314	9,527	10,288	9,971	884.6	10,275	11,696	13,278	15,057	15,036	15,155
s and retail  1,516  1,667  1,647  1,653  1,960  2,107  2,362  2,064  2,172  2,108  2,462  3,738  d  1,459  1,447  1,112  1,133  1,123  1,123  1,123  1,123  1,123  1,124  1,219  2,108  2,462  3,738  3,313  3,255  2,044  1,303  2,195  74  -1,427  -59,537  -3,635  -3,613	ard	5,390	6,644	6,871	6,081	6,779	9,714	11,702	71,233	16,913	21,027	22,501	22,873
s and retail  1,516	lce	3,383	2,670	2,656	4,207	3,192	74	-1,427	-59,537	-3,635	-5,970	-7,465	-7,718
d 1,516 1,667 1,647 1,653 1,960 2,107 2,362 2,064 2,172 2,108 2,462 1,349 1,340 1,383 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,738 5,738 5,737 327 2,64 2,06 848 974 1,239 1,347 1,276 -3,752 -3,276 2,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451 3,313 3,255 2,65 2,044 1,303 2,52 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174 2	ices and retail												
d 1,459 1,340 1,383 1,447 1,112 1,133 1,123 717 896 5,860 5,738 5,738 5,737 264 206 848 974 1,239 1,347 1,276 -3,752 -3,276 5,867 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625 4 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451 3 3,313 3,255 265 2,044 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174 2	rd	1,516	1,667	1,647	1,653	1,960	2,107	2,362	2,064	2,172	2,108	2,462	3,303
8,876 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625 4 3,313 3,255 265 2,044 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174 2	ard	1,459	1,340	1,383	1,447	1,112	1,133	1,123	717	968	5,860	5,738	5,724
8,876 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625 4 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451 3,313 3,255 265 2,044 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	ıce	57	327	264	206	848	974	1,239	1,347	1,276	-3,752	-3,276	-2,421
8,876 10,590 10,425 10,483 10,863 12,025 14,834 16,298 16,397 20,186 22,625 degree of 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451 degree of 3,313 3,255 265 2,044 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	rs												
1 5,563 7,335 10,160 8,439 9,560 11,773 12,494 11,507 12,784 11,680 11,451 3,313 3,255 2,044 1,303 2,52 2,340 4,791 3,613 8,506 11,774	p.	8,876	10,590	10,425	10,483	10,863	12,025	14,834	16,298	16,397	20,186	22,625	41,998
3,313 3,255 265 2,044 1,303 252 2,340 4,791 3,613 8,506 11,174	ard	5,563	7,335	10,160	8,439	9,560	11,773	12,494	11,507	12,784	11,680	11,451	12,897
	olice	3,313	3,255	265	2,044	1,303	252	2,340	4,791	3,613	8,506	11,174	29,101

Table 7F: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with Japan and Other OECD Countries (millions of dollars)

	1989	1990	1661	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total	7.00	11 000	10,200	17 975	13 561	14 576	12.814	14 621	17016	17 248	18 245	17 671
Inward	10,316	560,11	2,239	6/0,21	100,01	10,100	0.005	17,071	10,000	14 054	16,420	20000
Outward	4,237	4,913	5,730	0,4/8	007'/	10,170	5,900	11,00/	17,207	14,634	10,430	20,010
Balance	6,079	6,180	699'9	6,397	6,361	4,456	2,909	3,554	4,714	2,394	1,815	-3,147
Wood and paper												
Inward	1,778	1,778	1,945	2,389	2,641	2,216	2,306	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Outward	×	×	×	×	×	×	×	177	206	654	529	323
Balance	n.a.	n.a.	n.a.	п.а.	n.a.							
Energy and metals												
Inward	2,179	2,410	2,485	2,597	2,540	2,870	2,067	2,220	2,766	2,580	2,998	2,996
Outward	1,529	2,005	2,044	2,389	2,242	2,207	2,424	3,065	3,158	3,367	4,133	7,300
Balance	650	405	441	208	298	663	-357	-845	-392	-787	-1,135	-4,304
Machinery and transport												
Inward	1,673	1,568	1,593	1,697	1,836	2,226	1,761	2,739	3,283	3,712	3,888	4,242
Outward	758	099	995	466	426	787	730	1,009	1,295	1,553	1,819	2,727
Balance	915	806	1,027	1,231	1,410	1,439	1,031	1,730	1,988	2,159	5,069	1,515
Finance and insurance												
Inward	2,029	2,459	2,616	2,484	2,592	2,877	2,902	3,476	3,193	3,268	3,362	2,932
Outward	1,013	1,310	2,244	2,506	2,893	3,784	3,285	3,846	3,842	4,846	5,416	5,888
Balance	1,016	1,149	372	-22	-301	-907	-383	-370	-649	-1,578	-2,054	-2,956
Services and retail												
Inward	066	1,111	1,146	1,165	1,139	1,178	1,120	1,170	1,006	1,347	1,309	1,343
Outward	99	53	54	45	71	117	51	139	396	514	726	844
Balance	924	1,058	1,092	1,120	1,068	1,061	1,069	1,031	610	833	583	499
Others												
Inward	1,666	1,767	2,613	2,541	2,814	3,208	2,659	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Outward	×	×	×	×	×	×	×	2,830	3,103	3,921	3,807	3,736
Balance	n.a.	п.а.	п.а.	n.a.								

Table 7G: Stock of Canadian Direct Investment by Industry with All Other Countries (millions of dollars)

2000	689'6	69,984	-60,295		×	278	n.a.		5,000	18,363	-13,363		×	2,228	n.a.		1,981	36,416	-34,435		614	3,743	-3,129	1,669	8,954	-7,285
1999	7,422	65,743	-58,321		×	167	n.a.		3,899	18,579	-14,680		×	1,653	n.a.		2,098	33,746	-31,648		633	3,608	-2,975	392	7,991	-7,599
1998	6,982	58,758	-51,776		×	245	n.a.		3,730	18,410	-14,680		×	1,424	n.a.		1,968	27,602	-25,634		069	3,201	-2,511	555	7,874	-7,319
1997	7,197	49,596	-42,399		×	×	n.a.		4,101	16,399	-12,298		×	585	n.a.		1,549	24,804	-23,255		832	2,372	-1,540	744	×	n.a.
9661	6,865	39,215	-32,350		×	×	п.а.		3,674	12,927	-9,253		×	581	n.a.		1,527	18,137	-16,610		735	2,123	-1,388	988	×	n.a.
1995	6,529	32,251	-25,722		44	×	n.a.		3,693	10,005	-6,312		75	629	-584		1,277	14,810	-13,533		556	1,767	-1,211	884	×	n.a.
1994	5,873	27,551	-21,678		43	×	n.a.		3,259	8,544	-5,285		-43	638	-681		1,442	12,373	-10,931		597	1,945	-1,348	575	×	n.a.
1993	5,727	23,165	-17,438		27	×	n.a.		3,338	5,969	-2,631		128	641	-513		1,339	11,500	-10,161		401	1,671	-1,270	493	×	n.a.
1992	5,027	19,370	-14,343		24	×	n.a.		2,887	4,769	-1,882		135	658	-523		1,131	10,306	-9,175		331	1,590	-1,259	520	×	n.a.
1991	5,308	16,192	-10,884		16	×	n.a.		2,879	3,830	-951		207	595	-388		1,263	8,723	-7,460		296	1,545	-1,249	646	×	n.a.
1990	4,227	12,815	-8,588		16	×	n.a.		1,901	3,361	-1,460		238	528	-290		1,166	6,841	-5,675		302	874	-572	603	×	n.a.
1989	4,022	11,704	-7,682		23	×	n.a.		1,827	2,824	766-		182	532	-350		937	6,064	-5,127		334	1,060	-726	719	×	n.a.
				Wood and paper				Energy and metals				Machinery and transport				Finance and insurance				Services and retail						

Table 8: Total Stock of Canada's Investment (including Direct Investment, Portfolio and Other Investment, millions of dollars)

Table 8: Total Stock of Canada's Investment (including Direct Investment, Portfolio and Other Investment, millions of dollars)

Table 8: Total Stock of Canada's Investment (including Direct Investment, Portfolio and Other Investment, millions of dollars)

	1989	1990	1661	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
8E Total investment with Japan												
Direct Investment						1	100		0			0770
Inward	4,769	5,222	2,596	2,962	6,249	1,85,9	186,9	1,8/3	8,138	8,352	8,245	8,447
Outward	207	917	2,182	2,521	2,845	3,485	2,739	2,676	2,985	3,270	3,948	5,502
Balance	4,262	4,305	3,414	3,441	3,404	3,102	4,248	5,197	5,153	5,082	4,297	2,940
Portfolio investment												
Inward	44,445	45,051	47,161	51,042	48,306	45,789	44,490	46,918	45,572	45,127	42,185	36,146
Outward	713	885	1,261	1,752	2,596	4,016	5,261	7,677	6,182	7,966	16,046	13,307
Balance	43,732	44,166	45,900	49,290	45,710	41,773	39,229	39,241	39,390	37,161	26,139	22,839
Other investment												
Inward	8,019	8,653	8,587	8,436	7,843	9,259	8,283	8,250	6,871	7,081	6,595	6,381
Outward	1,774	1,693	1,421	1,146	1,424	1,604	2,713	1,369	2,147	6,453	3,763	2,084
Balance	6,245	096'9	7,166	7,290	6,419	7,655	5,570	6,881	4,724	628	2,832	4,297
Total investment												
Inward	57,233	58,926	61,344	65,440	62,398	61,635	29,760	63,040	60,581	095,09	57,025	50,969
Outward	2,994	3,495	4,865	5,419	6,865	9,105	10,713	11,722	11,313	17,689	23,757	20,892
Balance	54,239	55,431	56,479	60,021	55,533	52,530	49,047	51,318	49,268	42,871	33,268	30,077
8F: Total investment with countries other than the United	ies other th	ian the Uni	ited States,	, the Europ	ean Union	the European Union-15 and Japan	ıpan					
Direct Investment												
Inward	9,570	10,098	12,110	11,940	13,040	13,861	12,357	13,612	16,075	15,879	17,421	18,919
Outward	15,434	16,811	19,740	23,326	27,520	34,185	39,418	47,606	58,913	70,342	78,225	85,299
Balance	-5,864	-6,713	-7,630	-11,386	-14,480	-20,324	-27,061	-33,994	-42,838	-54,463	-60,804	-66,380
Portfolio investment												
Inward	49,445	55,135	59,438	80,709	69,114	80,798	84,028	73,238	70,107	78,687	68,125	67,520
Outward	2,666	3,122	3,629	3,829	5,742	8,053	6,590	13,447	21,150	22,641	27,089	29,658
Balance	46,779	52,013	55,809	56,879	63,372	72,745	74,438	59,791	48,957	56,046	41,036	37,862
Other investment												
Inward	47,317	49,801	51,904	52,314	51,640	57,840	58,458	60,458	70,929	69,672	71,284	68,031
Outward	53,711	63,212	56,341	60,256	65,826	77,292	78,781	73,097	96,126	117,881	105,731	106,520
Balance	-6,394	-13,411	-4,437	-7,942	-14,186	-19,452	-20,323	-12,639	-25,197	-48,209	-34,447	-38,489
Total investment												
Inward	106,331	115,034	123,453	124,961	133,793	152,500	154,843	147,312	157,109	164,237	156,832	154,469
Outward	71,812	83,144	79,710	87,412	680'66	119,530	127,787	134,150	146,191	210,864	211,043	221,478
Balance	34,519	31,890	43,743	37,549	34,704	32,970	27,056	13,162	-19,082	-46,627	-54,211	-600,79-



Le point sur le commerce en 2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

DOCS
CA1 EA530 T77 EXF
2001
Trade update ...: annual report o
Canada's state of trade
60895703(E) 60895818(F)
.B3471871(E) .B3471883(F)



NAFTA Secretarias Canadian Section

BIBLIOTHEQUE
Secretariat de ALENA
Secretor canadianne



Le point sur le commerce en 2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

### À PROPOS DE CE DOCUMENT

CETTE ÉPOQUE D'INTÉGRATION ÉCONOMIQUE CONTINUE, tant en Amérique que dans le reste du monde, le commerce et l'investissement ont une incidence croissante sur la vie de tous les Canadiens. Les marchés pour les biens et les services produits au Canada étant de plus en plus des marchés d'exportation, et les Canadiens continuant de dépendre de biens et de services importés, que ce soit pour leur propre consommation ou comme intrants dans la production nationale, ce qui se passe à l'étranger sur le plan économique revêt de plus en plus d'importance.

En conséquence, les Canadiens s'intéressent davantage aux enjeux liés à l'économie internationale, ce qui s'accompagne d'une demande accrue de renseignements et d'analyses détaillés sur la performance du Canada sur le plan du commerce et de l'investissement par rapport aux autres pays. Le présent document vise à répondre en partie à cette demande. Il examine et analyse les faits saillants du commerce et de l'investissement extérieurs canadiens en l'an 2000 par rapports aux tendances et à la performance économiques nationales et internationales.

Le présent rapport a été préparé par la Direction de l'analyse commerciale et économique (EET) du ministère des Affaires étrangères et du Commerce international, sous la supervision de M. John M. Curtis, conseiller économique principal et coordonnateur. Hung-Hay Lau, directeur adjoint et coordonnateur principal de la recherche, l'a rédigé, avec le concours de Suzanne Desjardins, de Clea Coronel, de Samad Uddin, de Ming-Tao Chen et de Sylvain Léger.



# TABLE DES MATIÈRES

MESSAGE DU MINISTRE
BILAN DE L'ANNÉE COMMERCIALE 2000
FAITS SAILLANTS DE LA PERFORMANCE COMMERCIALE ET
ÉCONOMIQUE DU CANADA
Faits saillants et perspectives économiques de l'an 2000
Tableau 1 : Le commerce en pourcentage du PIB, 1989-2000
Etats-Unis, 1990-2000
Tableau 3 : Parts des importations et des exportations de biens des États-Unis avec leurs cinq principaux partenaires commerciaux
I. COMMERCE DES MARCHANDISES9
L'orientation du commerce en l'an 2000
Tableau 4 : Parts des exportations canadiennes de marchandises (en pourcentage), 1970-2000
Examen de la performance des exportations par principales économies et régions partenaires en l'an 2000
Encadré A: Le commerce régional de marchandises entre les provinces canadiennes et les États américains
Tableau 5A: Les exportations de marchandises canadiennes vers les économies de l'UE, 1989-2000
Tableau 5B: Le commerce des marchandises à l'intérieur de l'UE et les importations de quelques partenaires commerciaux, 1989-1999
Tableau 6 : Les exportations de marchandises canadiennes vers les économies de l'Asie de l'Est (en milliards de dollars), 1989-2000
Tableau 7 : La part des économies de l'Asie de l'Est dans les exportations de marchandises canadiennes (en pourcentage), 1989-2000
Tableau 8 : Le commerce à l'intérieur de l'Asie et les importations en provenance de quelques partenaires commerciaux, 1989-1999
Tableau 9 : Les exportations de marchandises canadiennes vers les principales économies d'Amérique latine, 1989-2000
Sources des importations de marchandises du Canada
Tableau 10 : Les importations de marchandises du Canada, 1950-2000
Commerce des marchandises, par secteur
Encadré B : Position du Canada dans le commerce mondial des produits de haute technologie
Évolution structurelle de la croissance des importations
Tableau 11 : Importations canadiennes de marchandises, par secteur  Croissance (en pourcentage) en l'an 2000
Tableau 12 : Valeur, part et croissance du commerce canadien des marchandises (base de la balance des paiements)
Balance commerciale
Évolution des termes de l'échange
Encadré C: Le commerce et l'investissement avec les pays de la ZLEA30
Commerce avec les pays de la ZLEA entre 1980 et l'an 2000
Le commerce des services avec les pays de la ZLEA



II. COMMERCE DES SERVICES	37
Évolution du commerce des services du Canada	39
Tableau 13: Commerce annuel moyen des services, 1960-2000	39
L'écononomie du savoir stimule le commerce des services commerciaux	39
Tableau 14 : Composantes des exportations de services commerciaux, 1993-2000	40
III. REVENUS D'INVESTISSEMENT	
IV. COMPTE COURANT	42
Tableau 15 : Épargne et investissement intérieurs, comme proportion du PIB, 1981 -2000	42
V. COMPTE DE CAPITAL ET COMPTES FINANCIERS	45
Investissement direct	45
Tableau 16 : Volumes de l'IDCE et de l'IED par secteur, à la fin de 2000	46
Encadré D: Investissement international direct et bilan du Canada dans l'ALENA	47
Placements de portefeuille	
Bilan de l'investissement international	50
VI. RÉSUMÉ DE LA BALANCE DES PAIEMENTS	51
Tableau 17 : Balance des comptes des paiements internationaux du Canada en 2000	51
ANNEXE STATISTIQUE	



# MESSAGE DE L'HONORABLE PIERRE S. PETTIGREW, MINISTRE DU COMMERCE INTERNATIONAL

a franchi un certain nombre d'étapes importantes — un taux de croissance supérieur à celui des 12 dernières années, une neuvième année consécutive de croissance, la plus longue période de



2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

Le point sur le

croissance ininterrompue en plus de 30 ans, un niveau d'emploi record depuis près d'un quart de siècle et le taux le plus élevé de création d'emplois parmi les principaux pays industrialisés. Autrement dit, en l'an 2000, les Canadiens et Canadiennes ont profité d'emplois plus nombreux, de meilleures possibilités et de revenus plus élevés. Ce sont les échanges commerciaux qui ont alimenté la croissance de notre pays en fournissant au gouvernement du Canada les moyens de réinvestir dans l'éducation et dans l'innovation, dans le système universel de soins de santé et dans les programmes pour les jeunes.

Le point sur le commerce en 2001, le deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada, nous renseigne sur les nouveaux records établis par le Canada aux chapitres du commerce et de l'investissement. Nos exportations ont augmenté de près de 15 p. 100 et représentent aujourd'hui 45,6 p. 100 — soit près de la moitié — de notre produit intérieur brut. Dans l'ensemble, les échanges commerciaux du Canada avec le reste du monde ont frôlé, en moyenne, les 2,5 milliards de dollars par jour, toute l'année durant. Notre endettement extérieur net a atteint son niveau le plus bas en 50 ans. Nous avons attiré de nouveaux investissements directs étrangers records de 93,2 milliards de dollars, ce qui constitue un vote de confiance massif en l'avenir de l'économie du Canada. Et confiants de découvrir de nouvelles possibilités d'affaires à l'étranger, les Canadiens et Canadiennes investissent près de 62 milliards de dollars afin d'accroître leur présence dans le milieu des affaires internationales.

Le Canada doit son succès sur les marchés mondiaux en majeure partie au fait qu'il a su se maintenir à la fine pointe des technologies — en encourageant l'innovation et en finançant une évolution — ce qui l'a mené d'une économie fondée sur les ressources primaires à une économie davantage fondée sur le savoir. En l'an 2000, les exportations de haute technologie ont augmenté de 30 p. 100, un taux presque deux fois plus élevé que celui de l'ensemble de nos exportations. Dans le même ordre d'idées, nos exportations de services axés sur le savoir sont le segment du commerce des services qui croît le plus rapidement, et elles représentent aujourd'hui plus de

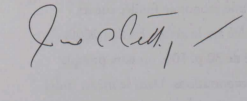


50 p. 100 de toutes nos exportations de services. En fait, depuis 1993, le Canada a enregistré chaque année un taux de croissance à deux chiffres de ses exportations de services axés sur le savoir tels que les services de recherche-développement, les services financiers, les droits et redevances, et l'ingénierie. Cette réussite signifie que les Canadiens et Canadiennes, et en particulier les jeunes qui décident de faire carrière dans ces nouveaux secteurs dynamiques de l'économie, ont accès à des emplois de qualité supérieure et à une gamme plus étendue que jamais auparavant de possibilités.

En plus d'offrir de meilleurs emplois et davantage de possibilités aux Canadiens et Canadiennes, le commerce finance un système social auquel la population canadienne tient beaucoup et qui est le reflet de ses valeurs d'équité, d'inclusion et d'égalité. La réussite commerciale soutenue du Canada profite aux Canadiens et Canadiennes de toutes les régions. C'est pourquoi le succès obtenu par le Canada dans le secteur du commerce et des investissements ne saurait nous faire oublier que nous devons nous préparer à relever les défis qui nous attendent, notamment ceux que pose le ralentissement de l'économie américaine. La performance commerciale passée n'est pas une garantie de réussite dans l'avenir.

Dans l'hémisphère, avec nos partenaires commerciaux bilatéraux, et dans l'arène plus vaste de l'Organisation mondiale du commerce, nous devons redoubler d'efforts pour que les échanges commerciaux deviennent plus libres et obéissent à des règles claires et équitables. Les Canadiens et Canadiennes sont capables de soutenir la concurrence partout dans le monde pourvu que les règles du jeu soient équitables. En misant sur son réseau de délégués commerciaux et sur des efforts d'expansion du commerce comme ceux déployés par Équipe Canada, le gouvernement du Canada continuera d'ouvrir des portes aux exportateurs canadiens sur les marchés importants.

En dernier lieu, nous devons nous rappeler que ces résultats commerciaux records sont le fruit du travail de chacun d'entre nous, de nos voisins et voisines et des autres membres de notre collectivité. J'aimerais féliciter les millions de Canadiens et Canadiennes — travailleurs et travailleuses, entrepreneurs, propriétaires d'entreprises et exportateurs, petits et grands — qui ont su relever le défi de la concurrence mondiale. L'ensemble de la population canadienne profite de cette réussite.





#### BILAN DE L'ANNÉE COMMERCIALE 2000

# FAITS SAILLANTS DE LA PERFORMANCE COMMERCIALE ET ÉCONOMIQUE DU CANADA

Pour le Canada, l'an 2000 aura été une neuvième année consécutive de croissance économique, marquant ainsi la période d'expansion la plus longue et la plus stable depuis les années 1960.

Le point sur le commerce en 2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

Faits sailla	nts et p	erspectives	économique	es de l'an 2000'

- □ Pour la première fois dans l'histoire, le produit intérieur brut (PIB) en prix courants a franchi la barre du billion de dollars (1 039 milliards de dollars), soit 33 727 \$ par habitant.
- □ La croissance réelle (après correction pour l'inflation) du PIB s'est accélérée, passant de 4,5 p. 100 en 1999 à 4,7 p. 100. Ce taux est le plus élevé des dix dernières années. Dans la perspective d'un ralentissement de la croissance économique des États-Unis, la plupart des analystes s'attendent à ce que le PIB réel du Canada progresse à un rythme modéré, soit de 2,5 à 3 p. 100 cette année, ce qui est du même ordre de grandeur que le taux de 2,5 p. 100 enregistré entre 1989 et 2000.
- □ La hausse des prix à la consommation a été de 2,7 p. 100 en 2000, comparativement à 1,7 p. 100 en 1999, l'accélération étant entièrement due à l'augmentation des prix de l'énergie. Cependant, elle reste dans la fourchette de 1 à 3 p. 100 fixée par la Banque du Canada. Si l'on exclut l'énergie, l'indice d'ensemble a augmenté de 1,5 p. 100, ce qui est comparable aux augmentations enregistrées depuis 1996. Parallèlement, le taux d'inflation de base, qui exclut les aliments et l'énergie, s'est établi à 1,4 p. 100, comparativement à 1,5 p. 100 en 1999.
- ☐ La croissance de l'emploi a atteint 2,2 p. 100 (319 000), tous les emplois créés étant des emplois à temps plein.
- ☐ Le taux de chômage est passé d'une moyenne de 7,6 p. 100 en 1999 à 6,8 p. 100 en 2000, ce qui est le taux le plus bas depuis 1974.
- □ Le dollar canadien a clôturé l'année 2000 à 0,667 \$US, comparativement à 0,693 \$US à la fin de 1999. Pour l'ensemble de l'année, il s'est situé en moyenne à 0,6733 \$US, ce qui est pratiquement inchangé par rapport aux moyennes annuelles de 1998 et de 1999. Cependant, par rapport à l'euro, la monnaie commune européenne, la valeur du dollar canadien a augmenté de 11,5 p. 100, s'échangeant en moyenne à 0,73 euro. Il s'est également apprécié vis-à-vis de la livre sterling de 6,8 p. 100.

# Le commerce international a joué un rôle important dans la croissance économique canadienne en l'an 2000.

- ☐ Les exportations de biens et de services ont augmenté de 14,9 p. 100, pour atteindre 473,9 milliards de dollars, ce qui équivaut à 45,6 p. 100 du PIB, comparativement à 25 p. 100 en 1991.
- ☐ Les importations de biens et de services ont augmenté de 10,8 p. 100, pour atteindre 426 milliards de dollars, soit 41 p. 100 du PIB.
- La croissance des exportations canadiennes est également évidente dans des indicateurs tels que les taux tarifaires et les importations en franchise douanière qui entrent au Canada. Les taux tarifaires canadiens moyens ont considérablement baissé au cours des dix dernières années, passant de 3,7 p. 100 en 1989 à 0,9 p. 100 en 1999. Parallèlement, les importations qui entrent au Canada en franchise douanière sont passées de 65,7 p. 100 des importations totales en 1989 à 90,6 p. 100 en 1999.
- ☐ Le solde courant est passé d'un déficit de 3,4 milliards de dollars, ou 0,4 p. 100 du PIB en 1999, à un excédent de 18,9 milliards de dollars, ou 1,8 p. 100 du PIB en 2000, ce qui reflète l'augmentation de l'excédent du commerce des marchandises, qui est passé de 33,8 milliards de dollars en 1999 à 54,4 milliards de dollars en 2000.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Tous les montants en numéraires sont exprimés en dollars canadiens, sauf indication contraire.

# L'orientation des exportations du Canada en l'an 2000 a été fortement influencée par la dichotomie de la performance économique mondiale.

- □ Les exportations de biens et de services à destination des États-Unis ont beaucoup plus augmenté que l'ensemble du commerce extérieur, l'économie américaine affichant une croissance solide de 5 p. 100, par rapport à 4,2 p. 100 en 1999, ce qui marquait aussi pour ce pays une dixième année d'expansion. La part des États-Unis dans les exportations de biens et de services du Canada a atteint un pourcentage record, soit 82,9 p. 100, contre 82,6 p. 100 en 1999. Plus particulièrement, la part des États-Unis dans les exportations de marchandises du Canada est passée de 85,8 p. 100 en 1999 à 86,1 p. 100 en 2000.
   □ Le gros des échanges commerciaux entre le Canada et les États-Unis se concentre dans un nombre limité de régions, ce qui reflètent la proximité géographique et la complémentarité des productions (encadré A). Depuis quelques années, environ 60 p. 100 des exportations du Canada vers les États-Unis proviennent de l'Ontario, qui est également le destinataire des trois quarts des importations canadiennes en provenance de ce pays.
   □ Les exportations de biens et de services vers le Japon ont augmenté de 7,4 p. 100 en 2000, ce qui marque un renversement de la tendance après la baisse continue enregistrée entre 1995 et 1999.
- Les ventes à destination de l'Union européenne se sont ressaisies, la croissance se raffermissant dans les principales économies d'Europe occidentale telles l'Allemagne et le Royaume-Uni.
- ☐ Les exportations vers la plupart des autres grands marchés ont également beaucoup augmenté en général l'an dernier :
  - La forte reprise économique en Asie du Sud-Est en l'an 2000 s'est traduite par un redressement général des exportations canadiennes vers cette région. En particulier, des augmentations supérieures à 10 p. 100 ont été enregistrées dans les exportations de marchandises vers la République populaire de Chine (une hausse de 39,3 p. 100), les Philippines (une hausse de 30,7 p. 100), la Thaïlande (une hausse de 22,7 p. 100) et la Corée du Sud (une hausse de 12,3 p. 100).
  - Les exportations de marchandises vers la plupart des grandes économies latinoaméricaines sont bien reparties, ce qui traduit une amélioration de la conjoncture économique générale dans la région. Les exportations vers les partenaires du libre-échange du Canada dans la région ont considérablement progressé, soit de 26,5 p. 100 avec le Mexique, de 25,2 p. 100 avec le Costa Rica et de 23,6 p. 100 avec le Chili.
  - Les échanges de marchandises entre le Canada et les pays membres du futur Accord de libre-échange des Amériques (ALEA) sont dominés par le commerce avec les États-Unis, destinataires de 98,4 p. 100 des exportations et à l'origine de 92,7 p. 100 des importations en l'an 2000. Cela laisse 1,6 p. 100 et 7,3 p. 100, respectivement, pour les exportations et les importations avec des pays autres que les États-Unis (encadré C).

# L'éventail de produits exportés par le Canada a changé sensiblement en l'an 2000.

- Le fait marquant en l'an 2000 a été la croissance spectaculaire des exportations énergétiques, notamment de pétrole brut, de gaz naturel, d'électricité et de produits pétroliers. La progression du volume des exportations d'énergie et de produits énergétiques a été amplifiée par la forte hausse des prix de l'énergie sur les marchés internationaux. Le Canada, qui est exportateur net d'énergie, a beaucoup profité de cette flambée des prix, même si le coût élevé de l'énergie nuit à l'activité manufacturière au Canada et aux consommateurs du pays. L'excédent du commerce des produits énergétiques du Canada est passé de 19 à 34,8 milliards de dollars entre 1999 et 2000.
- Les exportations de machines et d'équipements (M et E) ont considérablement augmenté, ce secteur revenant en tête dans les ventes à l'exportation du Canada. L'augmentation de 22,8 p. 100 des exportations de machines et d'équipement en valeur est due en premier lieu aux produits de haute technologie, comme le matériel de télécommunications, dont les ventes ont



fait un bond de 59,1 p. 100 au cours de l'année. En l'an 2000, les machines et l'équipement représentaient 25,3 p. 100 des produits exportés, ce qui est sensiblement plus élevé que la part du secteur de l'automobile (23,1 p. 100). ☐ La valeur des exportations et des importations canadiennes de produits de haute technologie a augmenté très rapidement au cours des dernières années (encadré B). En l'an 2000, les exportations de haute technologie du Canada ont progressé de 30 p. 100 et les importations, de 26,2 p. 100, en dollars constants, ce qui est beaucoup plus que les autres catégories du commerce des marchandises. Les exportations de métaux, de produits chimiques et d'autres biens industriels ont augmenté de plus de 10 p. 100 en l'an 2000, grâce à des gains en prix et en volumes. ☐ Les exportations de services ont augmenté de 8,6 p. 100, celles du secteur des transports (en appui à la croissance du commerce des marchandises du Canada) et de l'activité du savoir, comme celles des services commerciaux, se classant en tête. Le taux de croissance global des exportations de services était inférieur à celui des exportations de marchandises. Les courants d'investissements directs bilatéraux avec le reste du monde sont restés très élevés, et l'endettement extérieur net du Canada en pourcentage du PIB a baissé pour atteindre son taux le plus bas depuis le début des années 1950. Les courants de l'investissement étranger direct (IED), entrants ou sortants, sont bénéfiques au développement économique du Canada (encadré D). Les entrées d'IDE au Canada ont atteint un nouveau record en l'an 2000. Parallèlement, après un relâchement en 1999, l'investissement direct canadien à l'étranger (IDCE) a également atteint un nouveau record. ☐ Tout comme en 1999, l'IED au Canada est resté supérieur à l'IDCE, ce qui dénote un renversement de tendance par rapport aux années 1990. Comme au cours des dernières années, la majorité de l'IED est allé à des regroupements d'entreprises. L'endettement extérieur net du Canada, qui était en baisse depuis 1976 en pourcentage du PIB, a également diminué en valeur absolue en l'an 2000 et ce, pour la deuxième année consécutive. Tendances ☐ En l'an 2000, la performance commerciale a couronné une décennie de croissance exceptionnelle, le commerce restant ainsi le principal moteur de la croissance économique du Canada. De 1990 à 2000, période durant laquelle le PIB réel (rajusté en fonction de l'inflation) a progressé de 2,5 p. 100 en taux composé annuel, la croissance des exportations réelles de biens et de services s'est établie à 8,2 p. 100 et celle des importations de biens et de services, à 7,4 p. 100. ☐ Le taux de croissance élevé soutenu du commerce par rapport au PIB témoigne de la réorientation de la structure industrielle du Canada vers des secteurs particulièrement solides dans l'économie mondiale. Cette réorientation et les changements connexes répondent à de nouveaux débouchés et à des pressions concurrentielles créées par l'Accord de libre-échange entre le Canada et les États-Unis (ALE) et son successeur, l'Accord de libre-échange nordaméricain (ALENA), ainsi qu'à la réduction multilatérale des obstacles au commerce en application des accords conclus dans le cadre des négociations commerciales de l'Uruguay Round, entre 1986 et 1994.



Le taux de croissance des exportations qui a été supérieur à celui des importations au cours des dix dernières années résulte de la combinaison d'une croissance plus vigoureuse de l'économie américaine, d'une offre un peu plus serrée aux États-Unis et des effets de la baisse du taux de change entre les dollars canadien et américain au cours de la décennie.

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total des exportations	25,6	25,7	25,0	27,0	30,1	34,0	37,3	38,4	39,1	41,2	43,1	45,6
Biens	22,4	22,4	21,6	23,4	26,2	29,7	32,9	33,6	34,3	35,8	37,6	40,2
Services	3,2	3,3	3,4	3,6	3,9	4,3	4,4	4,8	4,8	5,4	5,4	5,4
Total des importations	25,6	25,7	25,7	27,4	30,2	32,9	34,3	34,4	37,5	39,8	40,2	41,0
Biens	21,2	20,8	20,6	22,1	24,4	27,1	28,5	28,6	31,6	33,6	34,1	35,0
Services	4,4	4,9	5,1	5,3	5,8	5,8	5,7	5,8	5,8	6,2	6,0	6,0

Sources : Statistique Canada, Comptes nationaux des revenus et dépenses, n° 13-001-PPB au catalogue, quatrième trimestre de l'an 2000. Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, n° 67-001-XPB au catalogue, quatrième trimestre de l'an 2000.

Les relations économiques de longue date avec les États-Unis sont demeurées le facteur dominant de la performance du Canada en matière de commerce et d'investissement.

- En l'an 2000, les échanges bilatéraux de produits et de services avec les États-Unis ont augmenté de 11,7 p. 100, les échanges de produits progressant de 12,3 p. 100 et ceux de services, de 7 p. 100. La réduction voire l'élimination d'obstacles au commerce par le biais d'accords commerciaux a encouragé des regroupements et la production massive de produits et de services particuliers d'un côté de la frontière pour profiter de gains en efficience. Des considérations fondées sur l'avantage comparatif modifiant le schéma de production, le commerce international a rapidement pris de l'expansion.
- Les échanges bilatéraux de produits et de services sont passés de 626,7 milliards de dollars en 1999 à 700 milliards de dollars en l'an 2000, ce qui représente plus de 1,9 milliard de dollars de transactions par jour. Au cours des dix dernières années, le commerce bilatéral a augmenté en moyenne de 11,4 p. 100 par année.
- Grâce à cette performance, le Canada a transformé ce qui était de 1988 à 1993 un petit déficit persistant du compte courant bilatéral en un excédent qui n'a cessé de croître depuis lors. Ce renversement s'explique à la fois par une augmentation des excédents bilatéraux habituels du commerce des marchandises et une réduction importante du déficit de longue date du commerce des services.
- L'excédent du compte courant canadien avec les États-Unis a atteint un record sans précédent de 63,5 milliards de dollars en l'an 2000, comparativement à 32,4 milliards de dollars en 1999.
- Du point de vue canadien, les relations commerciales avec les États-Unis dominent les statistiques. En effet, ce pays absorbe 82,9 p. 100 des exportations de produits et de services canadiens et il est à l'origine de 72,1 p. 100 des importations canadiennes.
- ☐ Cependant, les données relatives aux exportations canadiennes à destination des États-Unis comprennent des expéditions vers des pays tiers transitant par les États-Unis. Il en découle une sous-estimation de la part qui va à des pays autres que les États-Unis. Par exemple, d'après les données relatives aux importations de nos partenaires commerciaux, les exportations du Canada vers ces pays sont toujours supérieures à ce qu'indiquent nos propres statistiques des exportations. Les travaux



de conciliation des données entrepris entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux, comme le Japon, l'UE, le Mexique, la Chine et la Corée nous permettront de mieux connaître la ventilation des exportations canadiennes <sup>2</sup>.

Tableau 2 : Le commerce bilatéral entre le Canada et les États-Unis, 1990-2000 Valeur (en millions de dollars courants) Croissance annuelle (en pourcentage) Biens et services Services Biens Services Biens et services 11,4 1990-2000 366 204 49 140 415 343 11.6 9,9 12,3 12.8 8,0 454 140 57 923 512 063 1997 10,6 10,8 9,2 503 293 63 248 566 541 1998 10,6 626 704 11,0 7,5 558 722 67 982 1999 11,7 7,0 699,970 12,3 627,208 2000 72,762

Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, nº 67-001-XPB au catalogue, quatrième trimestre de l'an 2000.

□ Du point de vue américain, le Canada est le principal partenaire commercial des États-Unis, tant sur le plan des exportations que des importations (tableau 3). Le Canada pèse nettement plus sur le marché américain que dans l'économie mondiale. En pourcentage des importations américaines de marchandises, toutefois, la présence canadienne sur le marché américain a baissé, passant de 19,3 p. 100 en 1999 à 18,8 p. 100 en l'an 2000, les importations américaines en provenance d'autres pays que le Canada augmentant plus rapidement.

Tableau 3: Parts des importations et des exportations de biens des États-Unis avec leurs cinq principaux partenaires commerciaux

	En pourc	entage de	es importa	ations am	éricaines	En pource	entage d	es exporta	ations am	éricaines
	1994-1996	1997	1998	1999	2000	1994-1996	1997	1998	1999	2000
Canada	19,5	19,2	19,0	19,3	18,8	23,4	22,0	23,0	23,9	22,9
UE	17,9	18,1	19,3	19,1	18,1	21,4	20,4	21,8	21,8	21,1
Mexique	8,4	9,9	10,4	10,7	11,2	13,4	10,4	11,5	12,5	14,3
Japon	16,2	14,0	13,4	12,8	12,0	8,3	9,5	8,5	8,3	8,3
Chine	6,2	7,2	7,8	8,0	8,2	2,0	1,9	2,1	1,9	2,1

Source : U.S Census Bureau, International Trade Statistics. Nota : Données sur la base des données douanières.

## Les perspectives commerciales dépendent de la conjoncture économique aux États-Unis et ailleurs dans le monde.

Le Canada profite de sa longue fiabilité à l'égard des échanges commerciaux avec d'autres pays et, en particulier, avec les États-Unis, le plus grand marché au monde. Naturellement, ces liens commerciaux avec les États-Unis exposent également le Canada à toute incertitude dans l'économie américaine. À l'heure actuelle, tout le monde s'attend à un ralentissement de la croissance économique américaine cette année, notamment en ce qui concerne le premier semestre. De fait, le PIB réel des États-Unis a augmenté à un taux annuel de 1 p. 100 au quatrième trimestre de l'an 2000, et il semble demeurer faible au premier trimestre de 2001. Même si le taux de croissance économique repart à la hausse au deuxième semestre de cette année, la croissance du PIB américain passera probablement de 5 p. 100 en 2000 à 2 p. 100 environ en 2001, avec les répercussions que cela comporte sur la demande américaine de biens et de services canadiens.



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> « Impact des transbordements sur les statistiques du commerce international du Canada », Le commerce canadien en revue, ministère des Affaires étrangères et du Commerce international, troisième trimestre 2000.

- Les exportations canadiennes se ressentiront certainement du ralentissement de la croissance américaine, mais le choc sera amorti par le taux de change concurrentiel du dollar canadien. En l'an 2000, le Canada a exporté pour 51 milliards de dollars de pétrole brut, de gaz naturel et d'électricité, le tout à destination des États-Unis, ce qui représentait plus de 14 p. 100 des exportations de marchandises canadiennes vers ce pays. Étant donné la pénurie d'énergie chez nos voisins, il est fort probable que la demande élevée d'exportations énergétiques canadiennes se maintiendra, tout particulièrement à un moment où les capacités de production et de pipelines augmentent au Canada.
- ☐ Les mesures vigoureuses prises par les autorités monétaires et budgétaires américaines pour relancer l'expansion économique, qui est entrée dans sa dixième année, donneront un coup de pouce cette année au secteur du logement et aux achats d'articles de consommation de prix unitaire élevé, grâce à la baisse des paiements hypothécaires et des coûts de financement et à la hausse des revenus après impôt. Ces secteurs sensibles aux taux d'intérêts figurent en bonne place dans les exportations canadiennes. En effet, la moitié des exportations de marchandises canadiennes, c'est-à-dire d'énergie, de produits forestiers mais aussi d'automobiles et d'autres produits de consommation, devraient rester vigoureuses dans les 12 à 24 mois à venir. De plus, il est très probable que les ventes de technologies de l'information, de machines et d'équipements connexes se redresseront très rapidement dans cette économie internationale dynamique.
- De tout temps, la faiblesse de l'économie américaine s'est vite propagée, gagnant l'économie des principaux partenaires commerciaux du Canada. La plupart des prévisionnistes s'attendent donc à ce que la croissance économique européenne ralentisse et s'établisse à 2,5 p. 100 environ en 2001, comparativement à 3,5 p. 100 en 2000. De même, les perspectives économiques restent incertaines au Japon. En effet, la propagation de la faiblesse économique américaine aurait, en retour, une incidence sur les exportations canadiennes de biens et de services vers l'UE et le Japon, qui étaient respectivement les destinations de 6,3 p. 100 et 2,4 p. 100 des exportations canadiennes en l'an 2000. Cette situation montre bien que, même en mettant plus l'accent sur ces marchés, le Canada ne serait pas à l'abri des répercussions d'un ralentissement de la croissance économique aux États-Unis.



#### I. COMMERCE DES MARCHANDISES

En l'an 2000, la conjoncture a été favorable dans l'ensemble aux exportateurs canadiens. En effet, la croissance économique a été meilleure à l'échelle internationale, et le prix des principaux produits de base exportés, comme l'énergie, les aliments et les matériaux industriels (y compris les métaux et les produits chimiques), ont augmenté considérablement. En outre, le taux de change est resté nettement inférieur, à bien des égards, à sa parité de pouvoirs d'achat<sup>3</sup>. En l'an 2000, la valeur des exportations de marchandises canadiennes a atteint 417,7 milliards de dollars, soit 15,8 p. 100 de plus qu'en 1999, où elle était de 360,6 milliards de dollars. Entre-temps, l'accélération de la croissance réelle au Canada, où elle est passée à 4,7 p. 100, a alimenté une forte demande d'importations. Les importations canadiennes de biens se sont chiffrées à 363,2 milliards de dollars, soit une augmentation de 11,1 p. 100 par rapport à 1999, où elles avaient atteint 326,8 milliards de dollars. Il en est résulté un excédent record de marchandises de l'ordre de 54,5 milliards de dollars, ou 5,2 p. 100 du PIB nominal, en l'an 2000, comparativement à 33,8 milliards de dollars, ou 3,5 p. 100 du PIB, en 1999.

# Le point sur le commerce en

2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

#### L'ORIENTATION DU COMMERCE EN L'AN 2000

La part des exportations canadiennes aux États-Unis a augmenté au fil des ans. Dans les années 1970 et 1980, l'augmentation de la part américaine transparaissait principalement dans le fait que les exportations à destination de l'Europe étaient moindres. Dans les années 1990, l'augmentation de la part des États-Unis se reflétait dans une diminution des parts de toutes les autres régions du monde.

	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1997	1998	1999	2000
États-Unis	68,6	73,5	80,8	80,8	83,7	85,8	86,1
Union européenne	11,3	8,0	6,1	5,5	5,5	5,1	5,0
Japon	5,9	5,5	3,9	4,0	3,0	2,6	2,4
Reste du monde	14,1	13,0	9,2	9,6	7,8	6,6	6,5

Source : Statistique Canada CANSIM, nº 3685 : Exportations de marchandises sur la base de la balance des paiements, par 64 groupes principaux et par 6 marchés principaux, dérivés de la nomenclature standard des biens.

# Examen de la performance des exportations par principales économies et régions partenaires en l'an 2000

#### Les États-Unis

La situation du marché américain, qui connaît sa plus longue période d'expansion économique en temps de paix, a été extrêmement favorable aux exportateurs canadiens en l'an 2000. Le PIB américain a enregistré une croissance de 5 p. 100 en termes réels (dépassant 4 p. 100 pour la cinquième année consécutive), mais les dépenses de consommation et les investissements des entreprises dans des usines et de l'équipement ont augmenté encore davantage.

- Les dépenses de consommation américaines ont augmenté de 5,3 p. 100 en 2000, la demande étant stimulée par les créations d'emplois et une nette baisse du taux d'épargne. Les dépenses consacrées à des biens durables ont augmenté de 9,6 p. 100 en l'an 2000, comparativement à 12,4 p. 100 en 1999.
- L'investissement des entreprises a augmenté de 12,6 p. 100, les dépenses de machines et d'équipements venant en tête. Cette augmentation ajoute une autre année à la longue période de croissance rapide des dépenses d'investissement.

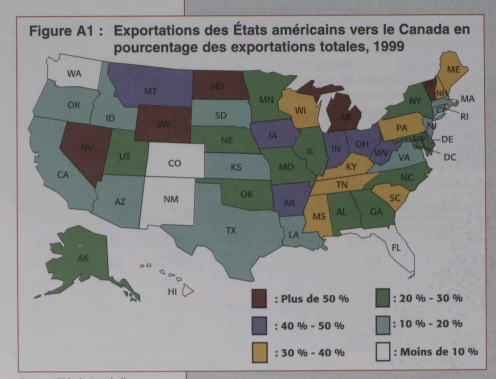
La forte croissance de la demande intérieure américaine a stimulé les exportations de biens et de services canadiens vers les États-Unis, qui ont augmenté de 15,4 p. 100 en l'an 2000. Les exportations vers les autres principaux marchés du Canada ont moins progressé, la part américaine dans les exportations de biens et de services canadiens passant de 82,6 p. 100 en 1999 à 82,9 p. 100 en 2000. Dans le cas des marchandises, les exportations à destination des États-Unis représentaient 86,1 p. 100 des biens exportés en l'an 2000, comparativement à 85,8 p. 100 en 1999.



<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> La valeur moyenne du dollar canadien face au dollar américain est restée pratiquement inchangée en l'an 2000. Le dollar canadien s'est nettement apprécié vis-à-vis de l'euro et à la livre anglaise, mais il s'est déprécié de 5 p. 100 environ face au yen japonais.

# Encadré A: Le commerce régional de marchandises entre les provinces canadiennes et les États américains 4

Bien que l'économie canadienne soit de petite taille comparativement à celle des grands pays industriels, le Canada est le premier partenaire commercial des États-Unis, tant comme marché d'exportation que comme source d'importations. Cependant, la structure des échanges varie considérablement entre les principales régions des deux pays, en raison de la complémentarité



des produits et de la distance. Pour un certain nombre d'États américains, le commerce avec le Canada est même plus remarquable que les chiffres nationaux le laissent entendre. Ainsi, le commerce avec le Canada représentait plus de la moitié des exportations du Vermont, du Wyoming, du Dakota du Nord, du Michigan et du Nevada (figure A1). C'est le Vermont qui dépend le plus du commerce avec le Canada, quelque 88 p. 100 de ses exportations étant destinées à ce pays. Sur le plan régional, c'est le Midwest américain qui dépend le plus du Canada en ce qui concerne les exportations.

Source : Tabulation de l'auteur fondée sur des données du Département du Commerce des États-Unis

## Ventilation du commerce par régions

Comme le gros des échanges entre le Canada et les États-Unis est concentré dans certaines régions, le volume national du commerce dépend, en fait, de la situation économique dans ces régions en particulier. C'est pourquoi il est important d'évaluer la structure des échanges interrégionaux entre les deux pays. La ventilation régionale des échanges commerciaux bilatéraux entre le Canada et les États-Unis est présentée aux figures A2 et A3. Le commerce entre le Canada et les États-Unis est dominé principalement par la région centrale qui se compose de l'Ontario et du Québec<sup>5</sup>. La part nationale de l'Ouest du Canada (Colombie-Britannique et les Prairies) a été supérieure à celle du Québec, avec 21 p. 100 d'exportations vers les États-Unis et 14 p. 100 d'importations en provenance de ce pays (figure A2). Les provinces de l'Atlantique représentaient moins de 3 p. 100 du commerce bilatéral entre le Canada et les États-Unis.



<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Pour des questions de coût, nous utilisons les données de Statistique Canada de 1995 à 1999 pour illustrer la structure des échanges. Les données relatives aux échanges de biens et de services par province pour l'an 2000 seront disponibles en octobre 2001. La version du présent rapport diffusé sur le site Web sera mise à jour en octobre 2001 afin d'y incorporer ces renseignements.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> L'Ontario est à l'origine de 57 p. 100 des exportations canadiennes vers les États-Unis et il absorbe 75 p. 100 des importations en provenance des États-Unis, tandis que le Québec est à l'origine de 18 p. 100 des exportations et absorbe 10 p. 100 des importations.

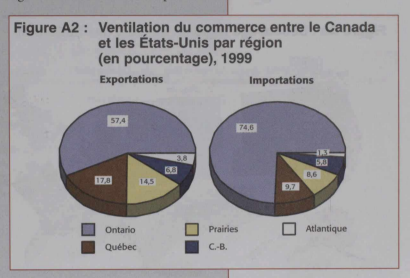
Le Midwest américain est le marché régional le plus important pour le Canada, puisqu'il a absorbé 41 p. 100 des exportations canadiennes vers les États-Unis en 1999, tandis que le Nord-Est, qui se classait en deuxième position au rang des destinations, en absorbait 26 p. 100 (figure A3). La ventilation des importations canadiennes en provenance des marchés régionaux américains est assez différente de celle des exportations. En effet, alors que le Midwest (44 . 100) reste le partenaire le plus important, le Sud (23 p. 100) a remplacé le Nord-Est (20 p. 100) au rang de deuxième fournisseur américain régional de marchandises importées.

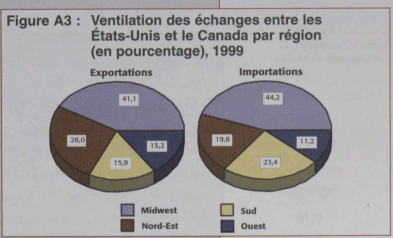
À la figure A4, les quatre régions américaines sont divisées en huit zones. On voit que les États des Grands Lacs jouent un rôle primordial dans les échanges du Canada avec ces huit zones, puisqu'en 1999, ils ont absorbé et fourni 35 p. 100 et 38 p. 100 des exportations et des importations canadiennes, respectivement. Le Midwest et le Far West américains se classaient deuxième et troisième marchés d'exportation du Canada par ordre d'importance de Quant au Sud-Est et au Mideast, ils étaient les deuxième et troisième sources des importations canadiennes.

## Flux des échanges interrégionaux

Si l'on pousse plus loin la ventilation, on s'aperçoit que les échanges canado-américains sont dominés par un nombre limité de courants régionaux. Parmi les flux transfrontières entre les cinq régions canadiennes et les huit régions américaines, seuls 14 se chiffraient à plus de 10 milliards de dollars, représentant à eux seuls les quatre cinquièmes du commerce

transfrontière entre le Canada et les États-Unis. Les échanges de l'Ontario avec chacune des huit régions américaines dépassaient 10 milliards de dollars, représentant au total 65 p. 100 des échanges transfrontières bilatéraux du Canada. Les deux courants les plus importants étaient sur les axes Ontario-Grands Lacs (30 p. 100) et Ontario-Mideast (11 p. 100). Les partenaires commerciaux américains privilégiés du Québec étaient le Mideast (3,5 p. 100) et la Nouvelle-Angleterre (2,9 p. 100). Le rôle de la frontière est également important dans les régions du Pacifique et de l'Atlantique. En effet, les liens commerciaux de la Colombie-Britannique avec les États de la région du Pacifique (3,1 p. 100) illustraient bien le rôle du couloir de l'Interstate 5; les deux principales régions commerciales pour les Prairies étaient les Grands Lacs (2,8 p. 100) et les États des plaines (2,5 p. 100). Bien que la région des Rocheuses





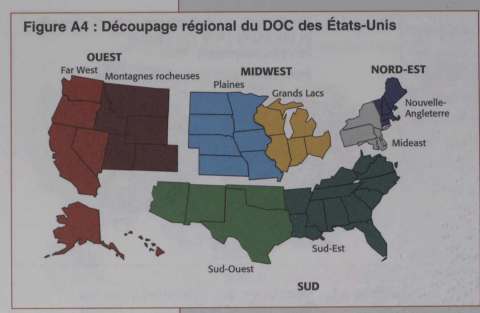
Source: Statistique Canada



<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> La région du Mideast comprend les États suivants : New York, New Jersey, Pennsylvanie, Delaware, Maryland et le District de Columbia.

soit aussi limitrophe des Prairies, le commerce bilatéral entre ces deux régions était l'agriculture, et ce secteur n'est pas complémentaire de l'activité des Prairies. Enfin, Canada Atlantique représentait une toute petite portion des échanges commerciaux entre le Canada et les États-Unis. Les deux régions américaines voisines, la Nouvelle-Angleterre (0,5 p. 100) et le Mideast (0,2 p. 100), étaient les deux principaux partenaires commerciaux du Canada Atlantique.

### Principaux partenaires commerciaux américains par États



Source : Département du Commerce des États-Unis La frontière joue un rôle important dans le commerce des États américains avec le Canada. Sauf la Californie et le Texas, la plupart des États importateurs clés se trouvent le long de la frontière (tableau A1). Le Michigan absorbait près du quart des importations américaines en provenance du Canada, tandis que les États des Grands Lacs (y compris l'Illinois et l'Ohio), du Mideast (New York et Pennsylvanie) et les États du Pacifique (Californie et Washington) étaient les autres principales régions importatrices. De

façon particulière, le courant des échanges entre l'Ontario et le Michigan était le plus important entre une province et un État dans le commerce entre les deux pays (18 p. 100 environ des échanges bilatéraux), suivi par l'axe Ontario-New York (6,7 p. 100) et l'axe Ontario-Ohio (5,5 p. 100). Les trois quarts des exportations de l'Ontario vers le Michigan se composaient essentiellement de matériel de transport tels des produits de l'industrie automobile. Quant aux exportations de l'Ontario vers l'État de New York, deuxième au classement des destinations des exportations canadiennes aux États-Unis, les produits de l'industrie automobile étaient également importants, puisqu'ils représentaient 40 p. 100 des ventes ontariennes à cet État. En revanche, les États importateurs qui connaissent une croissance rapide sont ceux qui ont absorbé moins de 1 p. 100 des exportations canadiennes à destination des États-Unis pendant la seconde moitié des années 1990, exception faite de la Californie et de l'État de New York (tableau A1). Il est à noter qu'au cours des cinq dernières années, la croissance des importations a été négative seulement dans l'État de Rhode Island (-0,9 p. 100) et au Wisconsin (-0,3 p. 100).

Les importations canadiennes en provenance des États américains étaient plus diversifiées que les exportations canadiennes vers les États-Unis, même si le Canada arrivait en tête des destinations des exportations de 35 États américains en 1999 (tableau A2). Par exemple, ces cinq dernières années, les exportations vers les cinq premiers États représentaient plus ou moins la moitié des exportations canadiennes à destination des États-Unis, comparativement à 44 p. 100 de leurs importations. À l'instar des exportations, les importations canadiennes en provenance des États-Unis viennent très majoritairement de la région des Grands Lacs et du Mideast. Là encore, la croissance des importations canadiennes en provenance des États



américains était plus nette dans les États qui représentent une petite part des importations canadiennes globales en provenance des États-Unis. Les deux seuls États qui ont moins exporté vers le Canada entre 1995 et 1999 sont l'Idaho (-3,5 p. 100) et le Maryland (-3,2 p. 100).

Dans l'ensemble, les exportations canadiennes à destination des États-Unis étaient dominées par le commerce avec huit États plus le District de Columbia (tableau A3). Le Canada a plus exporté vers chacun de ces États que vers le Japon, qui est son deuxième partenaire commercial. La valeur des exportations vers 32 des États américains était tellement importante que chacun d'eux aurait pu se classer parmi les 10 pays considérés comme étant ses principaux partenaires commerciaux.

Tableau A1: Ventilation des exportations canadiennes vers les États américains (en pourcentage), 1995-1999

	Part			Croissance	
Rang	État	Moyenne	Rang	État	Moyenne
1	Michigan	23,9	1	Hawaï	227,6
2	New York	10,9	2	Wyoming	122,4
3	Illinois	5,4	3	Nouveau-Mexique	61,7
4	Californie	5,3	4	Arizona	30,5
5	Ohio	4,7	5	Oklahoma	27,1
6	Washington	3,8	6	Nevada	26,9
7	Texas	3,7	7	Montana	25,8
8	Pennsylvanie	3,3	8	Kansas	22,1
9	Minnesota	2,9	9	Californie	21,5
10	Massachusetts	2,7	10	New York	21,3

Tableau A2: Ventilation des importations canadiennes en provenance des États américains (en pourcentage), 1995-1999

	Part			Growth	
Rang	État	Moyenne	Rang	État	Moyenne
1	Michigan	13,9	1	Wyoming	41,9
2	Ohio	9,3	2	Missouri	21,4
3	New York	7,5	3	Nevada	21,3
4	Illinois	6,4	4	Kentucky	17,7
5	Californie	6,4	5	Oklahoma	17,7
6	Texas	5,2	6	Géorgie	17,5
7	Indiana	4,7	7	Montana	16,9
8	Pennsylvanie	4,2	8	District de Columbia	16,7
9	Caroline du Nord	2,9	9	Nouveau-Mexique	15,8
10	Wisconsin	2,8	10	Virginia	15,7

Source: Statistique Canada

Tableau A3 : Ventilation des exportations canadiennes vers les États américains (en pourcentage) 1999

Rang État Unis en	Étato	Importations en provenance du anada en 1999 (en	Pourcentage des importations américaines en	Rang mondial équivalent en	Part des exportations canadiennes dans
1999		millions de \$CAN)	provenance du Canada	1999	le monde
1	Michigan	67 497,5	21,9	1	19,0
2	New York	38 297,5	12,4	1	10,8
3	Californie	21 027,1	6,8	1	5,9
4	Illinois	15 374,6	5,0	1	4,3
5	Ohio	13 763,7	4,5	1	3,9
6	Washington	12 595,7	4,1	1	3,6
7	Pennsylvanie	10 211,6	3,3	1	2,9
8	Texas	9 781,7	3,2	1	2,8
9	Minnesota	7 903,2	2,6	3	2,2
10	New Jersey	7 609,5	2,5	3	2,1
11	Massachusetts	7 439,3	2,4	3	2,1
12	Vermont	6 177,3	2,0	3	1,7
13	Wisconsin	5 576,1		3	1,6
14	Géorgie	5 557,8		3	1,6
15	Indiana	5 494,8		3	1,6
16	Tennessee	5 256,4		3	1,5
17	Kentucky	4 875,9		4	1,4
18	Oregon	4 278,9	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY.	4	1,2
19	Caroline du Nord			4	1,2
20	Floride	4 164,9		4	1,2
21	Virginie	3 911,2		4	1,1
22	Missouri	3 753,5		4	1,1
23	Maine	2 878,3		4	0,8
24	Caroline du Sud	2 592,3		5	0,7
25	lowa	2 271,9		6	0,6
26	Connecticut	2 247,9		6	0,6
27	Maryland	2 229,1		6	0,6
28	Kansas	2 169,8		6	0,6
29	Montana	2 117,9		6	0,6
30	Arizona	2 008,1		6	0,6
31	Colorado	1 648,2		9	0,5
32	North Dakota	1 579,7		10	0,5
33	Alabama	1 549,1		11	0,4
34	New Hampshire	1 406,3		12	0,4
35	Oklahoma	1 243,7		12	0,4
36	Wyoming	1 128,6		13	0,3
37	Utah	1 056,5		14	0,3
38	Hawaï	1 025,2		15	0,3
39	Nevada	963,2		15	0,3
40	West Virginia	959,7		16	0,3
41	Arkansas	909,7		16	0,3
42	Louisiana	866,4		16	0,2
43	Delaware	778,9		16	0,2
44	Idaho	776,6		16	0,2
45	Nebraska	771,5		16	0,2
46	Mississippi	683,4		17	0,2
47	Rhode Island	653,5		17	0,2
48	Nouveau-Mexiqu			20	0,2
49	South Dakota	409,4		26	0,1
50	Alaska	248,7		38	0,1
51	District de Colum			54	0,03



Source : Statistique Canada

#### L'Union européenne

En Europe occidentale, la croissance économique s'est améliorée au cours de l'an 2000. Dans l'Europe des 15, la croissance du PIB réel s'est sensiblement accélérée pour atteindre en moyenne 3,4 p. 100, pour l'ensemble de l'année. Au Royaume-Uni, elle a progressé de 3 p. 100. Dans une large mesure, grâce à cette croissance des revenus, les exportations canadiennes de biens et de services à destination de l'UE ont augmenté de 13,8 p. 100, les exportations de marchandises se classant en tête, même si l'euro s'est déprécié en moyenne de 13,5 p. 100 par rapport au dollar canadien, qui s'échangeait à 1,37 \$ pour un euro.

Dans le cas des marchandises, pour lesquelles on dispose de données par pays, les exportations canadiennes vers les principaux pays de l'UE ont augmenté dans tous les cas au cours des dix dernières années (tableau 5A). Cependant, ces augmentations étaient inférieures à la croissance globale des exportations canadiennes. En conséquence, la part de l'UE dans les exportations canadiennes de marchandises est passée de 8,3 p. 100 entre 1989 et 1992 à 4,6 p. 100 en l'an 2000. Cette diminution de la part des exportations est générale parmi les principaux pays membres de l'UE.

Économies	Moyenne 1989-1992	Moyenne 1993-1996	1997	1998	1999	2000
En milliards de dollars						
Allemagne	2,2	2,9	2,7	2,7	2,4	3,1
France	1,4	1,6	1,7	1,7	1,9	1,9
Royaume-Uni	3,3	3,6	3,9	4,4	4,8	5,7
Italie	1,1	1,4	1,5	1,5	1,4	1,7
Autres pays de l'UE	4,4	4,7	5,6	5,9	6,0	6,4
UE-15	12,4	14,1	15,4	16,2	16,5	18,9
En pourcentage du to	tal des exportat	ions				
Allemagne	1,5	1,2	0,9	0,9	0,7	0,8
France	0,9	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5
Royaume-Uni	2,2	1,5	1,3	1,4	1,4	1,4
Italie	0,8	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4
Autres pays de l'UE	2,9	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6
UE-15	8,3	5,9	5,2	5,1	4,7	4,6

Source : Statistique Canada, Le commerce international de marchandises du Canada, 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000.

Étant donné la situation régionale tant en Europe qu'en Amérique du Nord au cours des quelque dix dernières années, où le commerce intrarégional s'est intensifié au dépend du commerce avec le reste du monde, il est intéressant d'examiner l'évolution des parts de marchés du Canada en Europe. Le tableau 5B donne un aperçu de la part des importations intra-européennes et extra-européennes des 15 pays membres de l'UE.



Tableau 5B:	Le commerce des marchandises à l'intérieur de l'UE et les importations de quelques partenaires
	commerciaux, 1989-1999

	1989-1990	1993-1994	1998-1999
Part des importations de l'UE-15 en provenance	des principaux partenaires commerciaux	(en pourcentage)	
l'intérieur de l'UE	62,9	59,8	60,2
EU - reste du monde	37,1	40,2	39,8
Tentilation en pourcentage des importations de l	'UE-15 en provenance du reste du mond	le	
otal	100,0	100,0	100,0
Canada	2,4	1,8	1,8
tats-Unis	20,2	19,4	20,3
apon	12,1	11,3	9,2
Chine	2,2	4,3	5,4
Suisse	8,1	7,7	6,6
Autres pays	55,0	55,5	56,7

Source: Fonds monétaire international, Direction of Trade Statistics, divers numéros.

Comme on le voit, les échanges intra-européens, qui représentaient 59,8 p. 100 des importations totales de l'UE en 1993-1994, sont seulement passés à 60,2 p. 100 entre 1998 et 1999. Cependant, la part du Canada dans les importations de l'UE en provenance de pays non-membres est passée de 2,4 p. 100 en 1989-1990 à 1,8 p. 100 après 1992. La part de marché des États-Unis, principal fournisseur de l'UE, a de nouveau augmenté en 1998-1999. La présence de la Chine sur ce marché a continué de croître rapidement. Par contraste, la part de marché du Japon a considérablement diminué dans les années 1990. La structure du commerce par produit et produit de base et les fluctuations des taux de change ont joué un rôle important dans la ventilation géographique du commerce observée.

#### Les économies de l'Asie de l'Est

Les exportations à destination des principaux marchés du Canada en Asie de l'Est se sont nettement redressées depuis la crise économique et financière qui a secoué la région en 1997-1998. En 2000, toutes les économies touchées par la crise ont connu de nouveau des taux de croissance positifs, la situation économique s'améliorant progressivement, malgré une certaine faiblesse de l'économie japonaise dans la deuxième moitié de l'année. Il est à noter que le commerce avec les pays de l'Asie de l'Est dépend beaucoup des prix pratiqués par les exportateurs et les concurrents, mais aussi des dépréciations concurrentielles des taux de change et de la croissance économique. Le tableau 6 résume les conséquences de ces faits nouveaux pour les exportations de marchandises canadiennes.



Économies	1989-1992	1993-1996	1997	1998	1999	2000
Japon	7,93	10,38	11,17	8,64	8,42	9,01
Corée du Sud	1,63	2,38	3,03	1,82	1,99	2,23
République populaire de Chine	1,78	2,62	2,41	2,50	2,66	3,71
Hong Kong	0,85	1,25	1,75	1,43	1,12	1,31
Taïwan	0,95	1,35	1,62	1,18	1,14	1,15
Indonésie	0,35	0,64	0,80	0,55	0,55	0,71
Malaisie	0,25	0,41	0,70	0,48	0,42	0,41
Philippines	0,21	0,25	0,43	0,26	0,30	0,39
Singapour	0,35	0,45	0,55	0,42	0,38	0,37
Thaïlande	0,39	0,48	0,47	0,30	0,30	0,37
9 économies de l'Asie de l'Est	6,76	9,83	11,76	8,95	8,85	10,64
Total de l'Asie de l'Est	14,70	20,21	22,92	17,58	17,27	19,64

Source : Statistique Canada, Le commerce international de marchandises du Canada, 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000. Données douanières.

Dans presque tous les cas, les exportations de marchandises du Canada vers les économies de l'Asie de l'Est ont augmenté en l'an 2000. Les exportations vers le Japon ont progressé de 7,6 p. 100, grâce, entre autres, à la dépréciation de 5 p. 100 du dollar canadien face au yen. Les exportations canadiennes vers les neuf autres principales économies de l'Asie de l'Est ont augmenté de 20 p. 100 en valeur, pour atteindre 10,64 milliards de dollars. En conséquence, leur part dans les exportations canadiennes a regagné certains points (tableau 7).

Économies	Moyenne 1989-1992	Moyenne 1993-1996	1997	1998	1999	2000
Japon	5,32	4,38	3,75	2,71	2,37	2,19
Corée du Sud	1,10	0,99	1,02	0,57	0,56	0,54
République populaire de Chin	e 1,18	1,08	0,81	0,78	0,75	0,90
Hong Kong	0,58	0,52	0,59	0,45	0,31	0,32
Taïwan	0,64	0,56	0,54	0,37	0,32	0,28
Indonésie	0,24	0,26	0,27	0,17	0,15	0,17
Malaisie	0,17	0,17	0,23	0,15	0,12	0,10
Philippines	0,14	0,11	0,14	0,08	0,08	0,09
Singapour	0,23	0,19	0,18	0,13	0,11	0,09
Thaïlande	0,26	0,20	0,16	0,10	0,08	0,09
9 économies de l'Asie de l'Est	4,54	4,09	3,94	2,81	2,49	2,58
Total de l'Asie de l'Est	9,89	8,46	7,69	5,52	4,86	4,77

Source : Statistique Canada, Le commerce international de marchandises du Canada, 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000.



Le redémarrage important des exportations de marchandises vers les principales économies de l'Asie de l'Est, en 2000, est compatible avec le redressement économique de cette région et avec les variations des taux de change.

Les exportations à destination de la Chine ont augmenté de 40 p. 100, battant ainsi des records, tandis que les exportations vers Hong Kong et Taïwan ont progressé de 17 p. 100 et de 4 p. 100, respectivement.

Dans l'ensemble, la conjoncture économique asiatique a été favorable au commerce en 2000, avec des variations considérables d'un pays à l'autre, cependant. La croissance économique a été plus solide en Corée du Sud et, malgré une appréciation de 5,2 p. 100, le taux de change coréen est resté comparativement faible par rapport au dollar. Dans ce contexte, les exportations canadiennes à destination de la Corée du Sud ont encore regagné du terrain, progressant de 12 p. 100, mais elles restent inférieures au niveau atteint en 1998.

Les exportations totales de marchandises vers les Philippines, l'Indonésie et la Thaïlande ont augmenté à des taux allant de 23 p. 100 à 31 p. 100, tandis que les exportations vers la Malaisie et Singapour ont quelque peu diminué.

- ☐ Philippines (30,7 p. 100 en l'an 2000, après +12,4 p. 100 en 1999);
- ☐ Indonésie (29,4 p. 100 en l'an 2000, après -0,2 p. 100 en 1999);
- ☐ Thaïlande (22,7 p. 100 en l'an 2000, après -0,7 p. 100 en 1999);
- ☐ Singapour (-2,5 p. 100 en l'an 2000, après -11 p. 100 en 1999);
- ☐ Malaisie (-3,5 p. 100 en l'an 2000, après -12,7 p. 100 en 1999).

Tableau 8: Le commerce à l'intérieur de l'Asie et les importations en provenance de quelques partenaires commerciaux, 1989-1999

	1989	1999
Part des importations asiatiques en provenance commerciaux (en pourcentage)	te des principaux partenaires	
À l'intérieur de l'Asie	44,0	53,9
Reste du monde	56,0	46,1
Ventilation en pourcentage des importations	asiatiques en provenance du reste du	monde
Total	100,0	100,0
Canada	4,2	2,8
États-Unis	32,6	33,3
Australie	6,6	6,0
France	3,9	4,2
Allemagne	7,7	7,7
Royaume-Uni	4,4	4,4

Source : Statistique Canada, Le commerce international de marchandises du Canada, 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000.

La pénétration du marché par le Canada mesurée en parts de l'ensemble des pays asiatiques d'après les données relatives aux importations de marchandises de ces derniers était de 2,8 p. 100 en 1999, comparativement à 4,2 p. 100 en 1989 (tableau 8). La présence australienne a également diminué en Asie, ce qui traduit l'incidence de la baisse des prix des produits de base et une intensification des échanges intra-asiatiques. Par contre, les parts de marché des États-Unis et de la France ont augmenté, tandis que celles du Royaume-Uni et de l'Allemagne sont restées inchangées entre 1989 et 1999.



#### L'Amérique latine

Le redressement général de l'activité économique en Amérique latine en 2000, après la crise économique et financière qui avait secoué la région en 1998, a permis au Canada d'exporter nettement plus vers la plupart des grandes économiques latino-américaines. Les exportations de marchandises canadiennes vers l'Amérique centrale et du Sud ont augmenté respectivement de 8,7 p. 100 et de 12,3 p. 100. Les exportations vers les pays partenaires du libre-échange que sont le Mexique, le Costa Rica et le Chili ont, quant à elles, fait un bond de 26,5 p. 100, de 25,2 p. 100 et de 23,6 p. 100, respectivement. En général, les principales économies latino-américaines, y compris le Mexique, ont absorbé 1,15 p. 100 des exportations de marchandises canadiennes, comparativement à 1,13 p. 100 en 1999. Même si cela représente une amélioration, ces chiffres demeurent sensiblement inférieurs au 1,7 p. 100 enregistré en 1997.

	1989-1992	1993-1996	1997	1998	1999	2000
Exportations (en mi	llions de dollars)					
Mexique	673	1 082	1 277	1 467	1 612	2 040
Argentine	67	198	409	343	211	239
Brésil	575	1 123	1 693	1 382	1 043	1 068
Chili	155	333	392	340	360	446
Colombie	204	401	473	471	255	305
Venezuela	356	656	954	705	524	635
Total	2 029	3 792	5 198	4 708	4 006	4 732
Part des exportation	s totales du Canada vers	l'ensemble du m	onde (en pourcer	ntage)		
Mexique	0,45	0,46	0,43	0,46	0,45	0,50
Mexique	0,04	0,08	0,14	0,11	0,06	0,06
Brésil	0,39	0,47	0,57	0,43	0,29	0,26
Chili	0,10	0,14	0,13	0,11	0,10	0,11
Colombie	0,14	0,17	0,16	0,15	0,07	0,07
Venezuela	0,24	0,28	0,32	0,22	0,15	0,15
Total	1,36	1,59	1,74	1,48	1,13	1,15

Source: Statistique Canada, Exportations par pays, nº 65-003-XPB au catalogue.

## Sources des importations de marchandises du Canada

À l'instar des exportations, la croissance des importations, qui s'est établie à 11,1 p. 100 en l'an 2000, était largement répartie entre les partenaires commerciaux du Canada. En général, les importations canadiennes en provenance des principales régions autres que les États-Unis ont beaucoup augmenté par rapport aux importations en provenance de ces derniers. En effet, les importations en provenance des États-Unis ont augmenté de 7,3 p. 100, ce qui est nettement moins que la croissance des importations en provenance du Japon (10,6 p. 100) et de l'UE (18,1 p. 100). Les importations en provenance d'Asie et d'Amérique latine ont nettement augmenté, soit de 12 p. 100 et de 11 p. 100 respectivement. En conséquence, la part des États-Unis dans les importations totales du Canada a diminué, revenant à 73,7 p. 100, alors qu'elle était de 76,3 p. 100 en 1999 (tableau 10). Bien que la part des importations en provenance de l'UE ait diminué dans les années 1990, elle s'est quelque peu redressée en 1999 et en 2000.

	1950-1959	1960-1969	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1998	1999	2000
Part (en pourcei	ntage)							
États-Unis	71,6	70,8	70,1	70,4	74,5	77,0	76,3	73,7
Reste du monde	28,4	29,2	29,9	29,6	25,5	23,0	23,7	26,3
• UE	n.d.	n.d.	9,5	10,0	8,9	8,3	8,7	9,2
• Japon	n.d	n.d.	4,2	5,8	3,9	3,2	3,2	3,2
Taux de croissar	nce annuelle	(en pourcenta	ige)					
États-Unis		10,4	16,1	7,5	9,6	10,6	6,7	7,3
Reste du monde		8,1	15,4	7,4	7,8	5,1	11,3	23,3
• UE		n.d.	n.d.	11,5	7,8	4,2	12,5	18,1
• Japon		n.d.	n.d.	6,6	3,1	10,9	9,7	10,6

Source : Statistique Canada, CANSIM, matrice 3651 : Importations de marchandises sur la base de la balance des paiements, par 63 groupes principaux et 6 marchés principaux, dérivés de la nomenclature standard des biens. n.d. = non disponible.

### Commerce des marchandises, par secteur

Les principales caractéristiques de la composition des exportations canadiennes par secteur en 2000 comprennent :

- une forte hausse de la valeur du commerce de l'énergie stimulée par l'escalade des prix de l'énergie et une hausse de la demande énergétique;
- des augmentations généralisées des exportations et des importations;
- ☐ la croissance astronomique du commerce d'équipement de communication dans les divers grands sous-secteurs de la machinerie et de l'équipement;
- une forte hausse des exportations de M et E qui a permis à ce secteur de redevenir le principal secteur d'exportation du Canada et de supplanter le secteur de l'automobile, qui avait été le chef de file des exportations pendant une période de près de 25 ans;
- ☐ la poursuite du déclin du commerce des ressources en pourcentage du volume total des exportations et des importations.

## Produits énergétiques:

Les prix élevés et la forte demande ont permis un bond de 77 p. 100 des exportations d'énergie en l'an 2000. Même si les importations sont montées en flèche elles aussi, l'excédent commercial du Canada dans le secteur de l'énergie est grimpé à 34,8 milliards de dollars, ce qui représente 64 p. 100 de l'excédent global du commerce des marchandises de 54,5 milliards de dollars en 2000. À la faveur de la forte demande des États-Unis, les exportations d'électricité ont grimpé de 110 p. 100 durant l'année, tandis que les exportations de gaz naturel et de pétrole brut ont augmenté à des taux vigoureux respectifs de 84 p. 100 et de 74 p. 100. De façon générale, les volumes d'exportation ont fortement augmenté en l'an 2000.



☐ Les importations d'énergie se sont également accrues vivement, soit de 65,8 p. 100 en 2000, en raison principalement d'un bond de 86,2 p. 100 des importations de pétrole brut. Même si le Canada est un exportateur net d'énergie, la plupart des régions de l'est du pays sont des importateurs nets. L'excédent commercial découlant du renchérissement de l'énergie, qui a été avantageux pour le Canada dans son ensemble, a donc eu un effet contraire sur le centre du pays et sur les régions du pays qui ne produisent pas d'énergie ainsi que sur tous les consommateurs canadiens.



#### Produits de l'agriculture et de la pêche, et produits forestiers:

- ☐ En 2000, les exportations de produits agricoles et de la pêche ainsi que de produits forestiers ont augmenté respectivement de 7,9 p. 100 et de 5,8 p. 100. Les importations de ces deux catégories de biens ont également augmenté, à des taux respectifs de 5,2 p. 100 et de 11,8 p. 100.
- L'excédent commercial combiné dans ces deux secteurs a atteint 47,3 milliards de dollars en l'an 2000, en hausse par rapport à 44,3 milliards de dollars en 1999.

#### Produits et matériaux industriels:

- Les exportations de biens industriels (y compris les intrants intermédiaires comme les métaux, les produits chimiques, les plastiques et les engrais) se sont accrues de 12,5 p. 100, pour s'élever à 64,6 milliards de dollars en 2000, grâce à des hausses des volumes et à des augmentations générales des prix.
- ☐ Les importations de ces produits ont augmenté à un rythme encore plus rapide de 13,4 p. 100, pour atteindre 70,5 milliards de dollars, en raison de la vigueur de l'économie canadienne.

#### Machinerie et équipement :

- ☐ En l'an 2000, les exportations de M et E ont progressé de 22,8 p. 100, soit le taux le plus élevé parmi tous les grands secteurs autres que l'énergie, pour atteindre 105,6 milliards de dollars.
- ☐ Dans cette catégorie, les exportations d'autres biens, comme le matériel de télécommunications, les ordinateurs et d'autres machines de bureau, se sont accrues de 30,6 p. 100, stimulées par une hausse de 59 p. 100 des exportations de matériel de télécommunications.
- ☐ Les importations de M et E ont aussi grimpé fortement, soit de 13,5 p. 100, pour s'établir à 122,7 milliards de dollars. Les importations de matériel de communication sont celles qui ont augmenté le plus parmi les diverses sous-catégories de M et E, soit 29,4 p. 100.

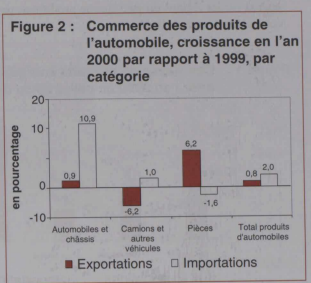


#### Produits de l'automobile:

Après avoir connu des résultats époustouflants en 1999, les exportations de produits de l'automobile n'ont augmenté que de 0,8 p. 100 en 2000, la demande fléchissant aux États-Unis à mesure que l'année avançait. De plus, les exportations de camions légers ont décliné,

annulant ainsi la hausse de 6,2 p. 100 des exportations de pièces d'automobiles.

- ☐ Les importations de produits de l'automobile ont augmenté de 2 p. 100, en raison d'une hausse de 10,9 p. 100 des importations de voitures de tourisme. Les ventes de véhicules au Canada ont atteint un record de 1,59 million d'unités en 2000, en raison de la vigueur des ventes de voitures.
- ☐ L'excédent commercial du Canada dans le secteur de l'automobile est descendu à 18,9 milliards de dollars en l'an 2000, comparativement à un excédent de 19,6 milliards de dollars en 1999.



# Biens de consommation autres que les véhicules 7:

- Les exportations de biens de consommation ont augmenté de 8,9 p. 100 en 2000, après une décennie de croissance exceptionnelle, bien qu'à partir d'une base relativement limitée.
- Les importations de biens de consommation se sont accrues de 8,5 p. 100, étant donné la vigueur des dépenses des consommateurs au Canada.
- ☐ Le Canada accuse habituellement un déficit du commerce des biens de consommation; en 2000, le déficit s'est creusé davantage et a atteint 25,4 milliards de dollars.

#### Ressources:

- L'idée selon laquelle les exportations du Canada reposent principalement sur la production de ressources et de produits de base est dépassée. La dépendance du Canada envers le commerce de produits de base et d'autres ressources a fortement décliné au cours de la dernière décennie. Les exportations de produits de base qui représentaient près de 60 p. 100 du volume total des exportations de marchandises en 1980 n'en représentaient plus que 34 p. 100 en l'an 2000<sup>8</sup>. Les facteurs de ce déclin comprennent la transformation accrue des matières premières au Canada, afin d'ajouter de la valeur aux exportations ainsi que l'expansion rapide du commerce des produits de pointe et d'autres produits autres que les ressources. Dans la composition des exportations canadiennes, les produits du savoir et de haute technologie comptent parmi ceux qui affichent la croissance la plus rapide. Les exportations de haute technologie sont donc passées de 14 p. 100 du volume total des exportations de marchandises en 1992 à près de 29 p. 100 en 2000.
- Comme dans le cas des exportations, les importations des produits à base de ressources naturelles jouent également un rôle important, encore qu'en déclin, dans les échanges internationaux du Canada. En l'an 2000, ces importations représentaient 25,1 p. 100 du volume total des importations de marchandises, soit un niveau inférieur au taux de 30,8 p. 100 observé en 1990.



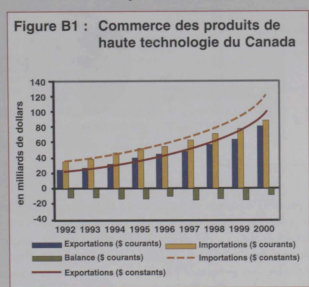
<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Les biens de consommation comprennent les meubles et les autres produits ménagers, les vêtements, les chaussures, le matériel photographique, les produits médicaux et pharmaceutiques ainsi que d'autres articles personnels.

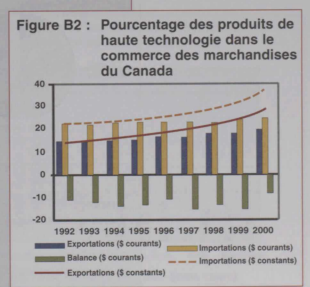
<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Les ressources comprennent l'énergie comme le pétrole brut, le gaz naturel, l'électricité, le charbon et les autres produits énergétiques; des produits agricoles comme le blé et d'autres produits de l'agriculture et de la pêche; les produits forestiers comme le bois d'œuvre et les pâtes et papiers; et les matériaux industriels comme les métaux, les minéraux, les produits chimiques et les engrais.

# Encadré B: Position du Canada dans le commerce mondial des produits de haute technologie

Au cours de la dernière décennie, le commerce des produits de haute technologie a constitué un facteur clé de la croissance des échanges internationaux du Canada, avec l'Ontario et le Québec en tête°. Bien que le Canada ait réussi à bien se positionner pour fournir des produits de haute technologie sur le marché américain, il est demeuré un joueur peu important sur le marché mondial.

La valeur des exportations canadiennes de produits de haute technologie a augmenté très rapidement ces dernières années (figure B1). En l'an 2000, les exportations canadiennes de haute technologie ont augmenté de 30 p. 100 et les importations, de 26,2 p. 100, en dollars constants, dépassant ainsi largement la croissance des autres catégories du commerce des marchandises. En dollars courants, ces exportations ont affiché des hausses importantes, malgré le déclin continu des prix des ordinateurs et des produits informatiques connexes. Le pourcentage des exportations canadiennes de produits de haute technologie dans l'ensemble des exportations de marchandises du Canada (en dollars constants) peut constituer un autre indicateur de la croissance : les produits de haute technologie ont représenté 28,9 p. 100 des exportations de marchandises en 2000, plus du double des 14 p. 100 observés en 1992 (figure B2). Le pourcentage correspondant pour les importations est passé de 22 p. 100 à 37 p. 100 au cours de la même période.

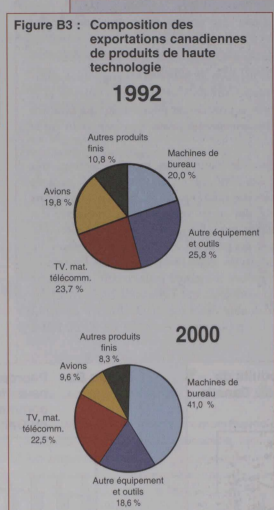


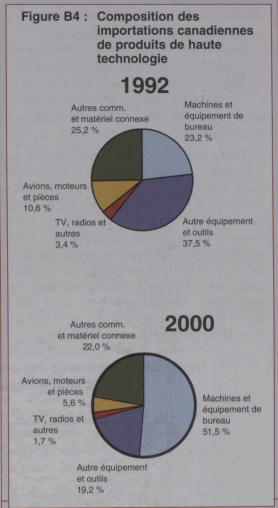


Entre 1992 et 2000, les exportations canadiennes de produits de haute technologie ont progressé plus vite que les importations de ces produits. Les importations de produits de haute technologie ont atteint de nouveaux sommets au fil des années, en raison de la demande persistante d'investissements dans les nouvelles technologies afin d'accroître la productivité et la capacité d'exportation des divers secteurs de l'économie canadienne. Étant donné que la valeur des importations est habituellement plus élevée que celle des exportations, l'accroissement des importations a creusé le déficit du Canada dans les échanges de produits de haute technologie, qui a atteint 8,3 milliards de dollars, en dollars courants, en l'an 2000. Parmi les produits de pointe, la catégorie des machines et du matériel de bureau, qui comprend les ordinateurs, a largement contribué à cette évolution, en dollars courants et en dollars constants. Depuis 1994, les machines et le matériel de bureau sont également devenus la plus importante composante des exportations de produits de haute technologie, puisque leur part (en dollars constants) a doublé et est passée de 20 p. 100 en 1992 à 41 p. 100 en 2000, tandis que la part des importations est passée de 23,2 p. 100 à un sommet de 51,5 p. 100 durant la même période (figures B3 et B4).



<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Les produits de haute technologie comprennent les aéronefs, les moteurs et les pièces; les machines et le matériel de bureau; les téléviseurs, le matériel de télécommunications et le matériel connexe; et d'autres produits divers. Les données sur la balance des paiements, en dollars courants et en dollars constants, sont utilisées dans ce rapport spécial et proviennent de la publication de Statistique Canada intitulée *Le commerce international des marchandises du Canada*.





L'expansion du commerce des produits de haute technologie au Canada est partagée entre les provinces, l'Ontario ayant été le plus important exportateur de ces produits jusqu'en 1999 10. Les principales exportations de produits de haute technologie de l'Ontario sont des machines et du matériel de bureau, ainsi que des produits médicaux et pharmaceutiques. Le Québec, qui avait l'habitude de suivre l'Ontario, semble être devenu le plus important exportateur provincial de produits de haute technologie au Canada en l'an 2000 11. En l'an 2000, le Québec représentait 43,4 p. 100 de toutes les exportations canadiennes de produits de haute technologie, soit un peu plus que les 41,2 p. 100 pour l'Ontario (figure B5). Après l'Ontario, l'Alberta arrive au troisième rang, sa part des exportations canadiennes de produits de haute technologie ayant triplé et étant passée de 3,1 p. 100 en 1989 à 9,8 p. 100 de janvier à novembre 2000, tandis que la part des exportations de la Colombie-Britannique s'est accrue elle aussi durant cette période. Il semble que le Québec air aussi la plus forte composante de produits de haute technologie, car ces exportations représentent 30 p. 100 de la valeur totale de ses exportations en dollars courants, les avions, moteurs et pièces, le matériel de communication et autre matériel connexe constituant les principaux produits de cette catégorie (figure B6). Quant aux importations, l'Ontario arrive au premier rang, avec 58 p. 100 des importations canadiennes de produits de

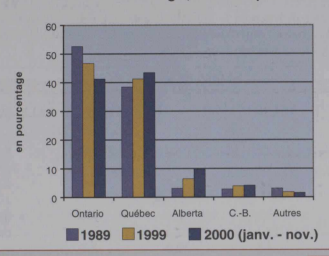


<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Les données sur le commerce des produits de haute technologie des provinces canadiennes ont été fournies par la Division du commerce international de Statistique Canada. Les données, en valeur douanière, portent sur les produits médicaux et pharmaceutiques; les machines et le matériel de bureau; les aéronefs et les pièces connexes; le matériel de communication et le matériel connexe; l'équipement d'éclairage électrique et le matériel de distribution; le matériel de navigation; les instruments, les appareils et les accessoires de mesure, de contrôle, de laboratoire, de médecine et d'optique; et les fournitures médicales, ophtalmiques et orthopédiques. Ces données n'existent qu'en dollars courants.

<sup>11</sup> Pour plus de commodité, les données pour 2000 se fondent sur les données mensuelles jusqu'en novembre.

haute technologie en 1999, tandis que le Québec, la Colombie-Britannique et l'Alberta arrivent deuxième, troisième et quatrième, avec des parts respectives de 28 p. 100, 7 p. 100 et 5 p. 100.

Figure B5 : Composition des exportations canadiennes de haute technologie, selon les provinces



La vigueur des exportations canadiennes de produits de haute technologie se traduit également dans la capacité de certains produits canadiens de pénétrer le marché américain, le plus gros marché de la haute technologie au monde. Les ventes à l'exportation canadiennes de produits de haute technologie <sup>12</sup> aux États-Unis ont été vives, progressant à un taux de croissance annuelle composée de 15 p. 100 entre 1989 et 1999. Le Canada peut également vendre ses produits de haute technologie à quelques pays autres que les États-Unis. Ainsi, les exportations canadiennes de produits de haute technologie en UE se sont accrues de 7,7 p. 100, les ventes au Japon, de 8,1 p. 100, et les ventes au Mexique, de 5 p. 100, au taux de croissance annuelle composée, entre 1989 et 1999.

Figure B6: Part des exportations provinciales de produits de haute technologie

Î.-P.-É.

1989 1999 2000 (janv. - nov.)

Québec Ontario Alberta

10

5

En ce qui concerne certains produits en particulier, le Canada a fourni respectivement 25 p. 100 et 10 p. 100 des importations américaines d'aéronefs et d'appareils de télécommunications en 1999 (tableau B1). Dans le cas des machines de bureau et du matériel de traitement des données cependant, la part du marché du Canada aux États-Unis a nettement diminué, passant de 15 p. 100 en 1980 à 4 p. 100 en 1999. Par conséquent, la part du Canada sur le marché américain de la haute technologie a reculé, passant de 9,3 p. 100 en 1980 à 7,3 p. 100 en 1999, bien qu'elle soit demeurée nettement plus élevée que dans des pays comme l'Allemagne, la France et le Royaume-Uni. La pénétration japonaise du marché américain de la haute technologie est toujours plus élevée que celle du Canada. Depuis 1987, le Mexique a supplanté le Canada sur le marché américain des produits de haute technologie.



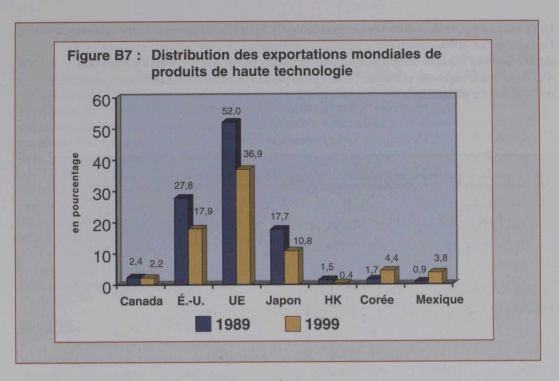
<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Les échanges canadiens de produits de haute technologie avec l'étranger, dont les données sont tirées de la base de données Commtrade des Nations Unies, comprennent les produits médicaux et pharmaceutiques; les machines de bureau et le matériel de traitement automatique des données; les appareils électriques; les appareils de télécommunications et d'enregistrement du son; les machines et les pièces de production d'électricité; le matériel de distribution de l'électricité; les appareils électriques à des fins médicales; les lampes, les tubes et les valves électroniques à cathode chaude, à cathode froide ou à photocathode et les pièces connexes; ainsi que les aéronefs et les pièces connexes. Ces séries de données n'existent qu'en dollars courants.

Dans le contexte de la hausse phénoménale de la demande de produits de haute technologie à l'échelle mondiale, la présence du Canada sur ce marché est restée modeste, car le commerce mondial des produits de haute technologie a augmenté plus rapidement que celui du Canada. Du point de vue de la part du marché mondial et de la part des exportations de produits de haute technologie par rapport à l'ensemble des exportations, le Canada reste un acteur relativement peu important dans le monde. Les données en dollars courants tirées de la base de données Commtrade des Nations Unies pour 1999 révèlent que le Canada a satisfait à 2,2 p. 100 de la demande mondiale de produits de haute technologie en 1999, comparativement à 36,9 p. 100 pour l'UE, 17,9 p. 100 pour les États-Unis, 10,9 p. 100 pour le Japon, 4,4 p. 100 pour la Corée du Sud et 3,8 p. 100 pour le Mexique (figure B7). En ce qui concerne les exportations de haute technologie en pourcentage de toutes les exportations en 1980 et en 1999, le Canada a toujours été dépassé par les États-Unis, l'UE, le Japon, Hong Kong, la Corée et le Mexique.

Tableau B1: Distribution des importations américaines de produits de haute technologie, par pays d'origine, en pourcentage

	CANADA	MEXIQUE	JAPON	RU.	FRANCE	ALLEMAGNE
Aéronefs et matériel et pièces connex	es					
1980	26,2	0,0	7,5	15,4	20,5	0,0
1999	25,3	0,5	9,1	9,1	24,2	11,4
Croissance annuelle composée (en pourcenta	ge) -0,2	13,3	1,1	-2,7	0,9	
Appareils de télécommunications e	-	ment du son				
1980	4,7	10,9	46,4	0,1	0,3	0,0
1999	10,0	23,3	19,4	1,3	0,6	0,8
Croissance annuelle composée (en pourcenta	ige) 4,0	4,1	-4,5	12,0	3,7	-
Produits médicaux et pharmaceutic	ques					
1980	3,3	1,6	12,2	14,6	4,4	1,5
1999	5,2	0,6	9,6	15,7	5,0	23,9
Croissance annuelle composée (en pourcenta	age) 2,4	-5,5	-1,2	0,4	0,7	
Machines de bureau et matériel de 1	traitement aut	comatique des donn	iées			
1980	15,1	3,1	40,2	0,0	3,9	0,0
1999	3,8	8,4	18,6	2,3	0,4	1,1
Croissance annuelle composée (en pourcenta	nge) -7,0	5,4	-4,0	10 mm	10,9	
Appareils électriques à des fins méd	dicales					
1980	6,7	1,1	14,9	0,0	5,9	0,0
1999	3,6	5,1	28,1	4,5	5,8	28,7
Croissance annuelle composée (en pourcenta	age) -3,3	8,2	3,4	-	0,1	
Lampes, tubes et valves électronique	ies à cathode	chaude, à cathode	froide ou photoca	athode et pièces	10000	
1980	3,8	3,9	14,4	0,0	1,6	0,0
1999	5,1	3,5	18,2	1,3	1,6	1,8
Croissance annuelle composée (en pourcenta	age) 1,5	0,6	1,2	A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0,2	
Matériel de distribution de l'électri	icité					
1980	17,1	33,7	10,3	1,4	1,6	0,3
1999	7,4	62,9	3,3	0,8	0,8	1,7
Croissance annuelle composée (en pourcenta		3,3	-5,8	-3,2	-3,4	9,1
Appareils électriques tels qu'interru						0.0
1980	10,9	16,1	24,9	0,0	4,4	0,0
1999	8,5	23,8	18,4	3,1	2,3	7,1
Croissance annuelle composée (en pourcents		2,1	-1,6		3,3	
Matériel de production d'électricit		DESIGNATION OF THE PARTY OF THE		2.4	2.1	0,0
1980	17,7	22,3	15,3	2,4	2,1 1,1	3,6
1999	7,2	25,0	7,4	1,9	-3,4	J,0
Croissance annuelle composée (en pourcent	age) -4,7	0,6	-3,7	-3,4	3,1	
Haute technologie	0.7	76	20.0	2,6	4,2	0,1
1980	9,7	7,6	29,8 16,8	3,1	2,7	3,8
1999	7,3	13,1	10,0	3,1	2,7	0,0
Croissance annuelle composée	-1,5	2,9	-3,0	1,0	-2,3	23,35
(en pourcentage)	-1,)	2,7	-3,0	1,0		





## Évolution structurelle de la croissance des importations

En volume, la croissance des importations de marchandises s'est accélérée de 12,9 p. 100 en 2000, ce qui est conforme à la croissance de 4,7 p. 100 de la production du Canada pour l'année 2000 (tableau 11). La croissance en valeur des importations de biens au Canada en 2000 a été un peu plus faible, à 11,1 p. 100, en raison du déclin continu des prix des ordinateurs et des autres M et E.

	Valeur des importations (en milliards de dollars)	Croissance en dollars courants	Croissance réelle en dollars constants de 1992
Agriculture et pêche	18,6	5,2	5,9
Énergie	17,8	65,8	14,1
Produits forestiers	3,1	11,8	2,7
Produits et matériaux industrie	els 70,5	13,4	10,1
Machinerie et équipement	122,7	13,5	22,7
Produits de l'automobile	77,4	2,0	1,8
Autres biens de consommation	40,1	8,5	7,6
Total	363,2	11,1	12,9

Source : Statistique Canada, Le commerce international des marchandises du Canada, 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000.



La croissance rapide du volume des importations de M et E a été particulièrement importante au Canada en l'an 2000, puisqu'elle a permis aux entreprises de prendre de l'expansion et de moderniser leur capacité de production à un moment où l'économie tournait à des taux d'utilisation des capacités très élevés. Elle a aussi permis aux entreprises de restructurer leurs installations de production.

Tableau 12 : Valeur, part et croissance du commerce canadien des marchandises (base de la balance des paiements) Part du total Taux de croissance Croissance Niveau Industrie cumulative (en pourcentage) (en milliards de dollars) en pourcentage 1999-2000 1989-2000 1989 1999 2000 1989 1999 2000 Exportations 100.0 100.0 100.0 184.1 15.8 360,6 417,7 Total 147,0 137,9 7.8 Agriculture et pêche 11,6 25,6 27,6 7,9 7,1 6,6 76,8 9.3 8,2 12,6 283,2 13,7 29,7 52,5 Énergie 5,9 92,6 39,1 41,4 14,6 10,8 9,9 Produits forestiers 21,5 12,5 100,0 Produits industriels 32.3 57,4 64,6 22.0 15,9 15,5 340,0 22.8 24.0 86,0 105,6 16,3 23,8 25,3 M et E 183,2 0,8 23,1 26,5 23,1 Automobile 34.0 95,5 96,3 465,4 8.9 1,8 3,7 3,5 Biens de consommation 2,6 13,5 14,7 **Importations** 100,0 100,0 100,0 160,9 11,1 Total 139,2 326,8 363,2 124.1 5,7 5,4 5,1 6,0 Agriculture et pêche 8,3 17,6 18,6 66,4 4,9 187,1 4,5 3,3 Énergie 6,2 10,7 17,8 14,8 Produits forestiers 2,7 3,1 1,0 0,8 0,9 121,4 1,4 162,1 13,5 19,3 19,0 19,4 Produits industriels 26,9 62,1 70,5 13,4 183,4 108,2 122,7 31,1 33,1 33,8 M et E 43,3 2.0 142,6 Automobile 31,9 75,9 77,4 22,9 23,2 21,3 8,4 167,3 37,0 40,1 10,8 11,3 11,0 Biens de consommation 15,0 Solde Total 7.7 33,8 54,5 Agriculture et pêche 3,3 8,0 9,0 7,5 19,0 34,7 Énergie 20,1 36,4 38,3 Produits forestiers

Source : Statistique Canada, Le commerce international des marchandises du Canada 2000, nº 65-001-XPB au catalogue, décembre 2000. Nota : Les totaux peuvent ne pas être égaux à 100 parce que les transactions spéciales, le transport intérieur et d'autres ajustements de la balance des paiements, qui font partie du compte du commerce des marchandises, ne sont pas inclus.

-5,9

5,3

2,0

-4,7 -19,3 -22,2 -17,1

-12,4 -23,5 -25,4

19,6 18,9



Produits industriels

Biens de consommation

M et E

Automobile

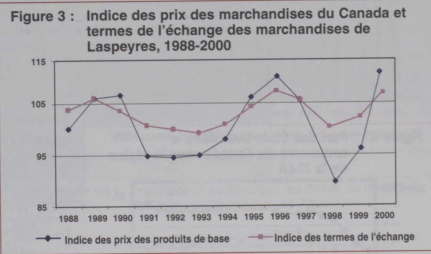
# Balance commerciale

En l'an 2000, l'excédent de la balance commerciale a atteint un record de 54,5 milliards de dollars, par rapport à un excédent de 33,8 milliards de dollars en 1999 (tableau 12). L'excédent du commerce dans les secteurs de l'agriculture et de la pêche, des produits énergétiques, des produits forestiers et de l'automobile a fortement augmenté, tandis que le déficit commercial des produits industriels, de la M et E et des biens de consommation a diminué de 2 milliards de dollars. Le secteur de l'énergie a représenté 76 p. 100 de la hausse de 20,7 milliards de dollars de l'excédent de la balance commerciale en l'an 2000.

En ce qui concerne les partenaires commerciaux, l'excédent commercial avec les États-Unis a atteint un record de 92,1 milliards de dollars en l'an 2000, comparativement à un excédent de 60,1 milliards de dollars l'année précédente. Ailleurs, le déficit de la balance commerciale s'est creusé, pour atteindre 12,6 milliards de dollars avec l'UE en l'an 2000 (comparativement à 10,2 milliards de dollars en 1999); 1,8 milliard de dollars avec le Japon (comparativement à 1,4 milliard de dollars en 1999); et 23,2 milliards de dollars avec les pays autres que les États-Unis, l'UE et le Japon (comparativement à 14,7 milliards de dollars).

# Évolution des termes de l'échange 13

Le Canada est un exportateur net de matières premières : en l'an 2000, les exportations d'aliments, d'énergie, de produits forestiers et de matériaux industriels ont atteint 186,1 milliards de dollars, tandis que les importations se sont chiffrées à 109,8 milliards de dollars, ce qui donne un excédent de 76,3 milliards de dollars. La nouvelle hausse des prix des produits de base en 2000 14 a contribué à une expansion de 8,9 p. 100 des prix à l'exportation des marchandises du Canada. En même temps, les prix à l'importation augmentaient de 2,5 p. 100. Les termes de l'échange se sont donc accrus de



Source: Banque du Canada, Statistiques bancaires et financières

6,4 p. 100, ce qui explique en grande partie la hausse de l'excédent commercial pour l'année 2000. Même si la dépendance du Canada envers le commerce des produits de base ne cesse de diminuer, les prix de ces produits ont continué d'influer fortement sur les termes de l'échange du Canada. La direction de l'évolution des termes de l'échange a suivi de près celle des prix des produits de base (figure 2). En général, les fluctuations des termes de l'échange sont inférieures à celles des prix des produits de base, étant donné que les prix des autres produits, comme les produits de l'automobile, de la M et E et des biens de consommation, ne fluctuent pas beaucoup dans le temps.



<sup>13</sup> Les mouvements des prix à l'exportation par rapport aux prix à l'importation correspondent à ce qu'on appelle l'évolution des termes de l'échange d'un pays. Une amélioration des termes de l'échange (c.-à-d. une hausse des prix à l'exportation par rapport aux prix à l'importation) signifie que le pouvoir d'achat d'un pays a augmenté. Autrement dit, les revenus tirés d'une quantité donnée d'exportations permettent d'acheter une plus grande quantité d'importations. Inversement, un déclin des termes de l'échange exige qu'un pays exporte davantage pour payer une quantité donnée d'importations. Les termes de l'échange sont habituellement mesurés en divisant les prix moyens à l'exportation, par l'indice des prix moyens à l'importation. Cette mesure des termes de l'échange est influencée par de nombreux facteurs, soit les variations des prix des produits de base, les fluctuations des taux de change, la conjoncture nationale et mondiale de l'offre et de la demande, les variations de la composition des produits exportés et importés, ainsi que les coûts intérieurs et les tendances de la productivité. Par conséquent, il faut être prudent dans l'interprétation des variations de cet indicateur. Dans la présente analyse, les séries de contrepartie de Laspeyres sont utilisées, puisqu'elles sont plus indicatives des mouvements purs des prix, du fait qu'elles excluent les effets sur les prix liés aux variations de la composition des produits exportés et importés.

L'indice des prix de l'énergie (en dollars américains) de la Banque du Canada (1982-1990=100) a presque doublé, passant d'un creux de 64,6 en 1998 à une moyenne de 120,8 en 2000. L'indice des prix correspondants pour les matériaux industriels (qui comprend les métaux, les minéraux, les produits forestiers et les autres matières brutes non énergétiques) est passé de 108,0 en 1998 à 115,0 en 2000.

# Encadré C: Le commerce et l'investissement avec les pays de la ZLEA

# Introduction

Le Canada négocie actuellement avec 33 autres pays démocratiques de l'hémisphère une Zone de libre-échange des Amériques (ZLEA), qui devrait être créée d'ici 2005. Le processus a été amorcé à l'occasion d'un Sommet qui a eu lieu en décembre 1994 à Miami, sous la présidence du président Clinton des États-Unis. Un deuxième Sommet a lancé officiellement les négociations à Santiago, au Chili, en avril 1998. Le Canada a présidé la première phase de 18 mois de négociations commerciales, du printemps 1998 jusqu'en novembre 1999, et a terminé ce mandat en organisant la cinquième réunion des ministres du Commerce de la ZLEA à Toronto les 3 et 4 novembre 1999. Le Canada a été l'hôte du Sommet des Amériques à Québec en avril, sommet au cours duquel la ZLEA fut un élément clé de l'ordre du jour.

La conclusion fructueuse des négociations de la ZLEA créerait la plus importante zone de libre-échange au monde, avec 794 millions d'habitants (données de 1999) et un produit intérieur brut (PIB) combiné de plus de 11 billions de dollars américains (données de 1999). La ZLEA s'appuierait sur les liens de libre-échange qui unissent le Canada, les États-Unis et le Mexique, et les liens bilatéraux avec le Chili ainsi que les liens croissants ailleurs dans l'hémisphère, ce qui permettrait au Canada de tirer pleinement avantage des marchés émergents des Amériques. Même sans les États-Unis et le Mexique, la région représentait, en 2000, un marché à l'exportation de 3,8 milliards de dollars pour les produits canadiens (environ 7,5 p. 100 de toutes les exportations de marchandises du Canada vers les pays autres que les États-Unis et le Mexique).



# Commerce avec les pays de la ZLEA entre 1980 et 2000

Étant donné que les États-Unis sont le plus important partenaire commercial du Canada, une grande partie du commerce du Canada avec la « région » de la ZLEA se fait avec ce pays. En l'an 2000, la part des États-Unis dans l'ensemble du commerce du Canada dans la ZLEA a été de 98,4 p. 100 des exportations et de 92,7 p. 100 des importations, ce qui ne laissait que 1,6 p. 100 et 7,3 p. 100 pour le commerce avec les 32 autres pays (désignés ci-après ZLEA<sub>32</sub>). La section qui suit analyse en détail la tenue des exportations et des importations du Canada avec les pays de la ZLEA<sub>32</sub>. Il importe de souligner dès le départ que les exportations et les importations du Canada avec la plupart des pays de la ZLEA<sub>32</sub> n'ont pas encore atteint une ampleur significative, sauf pour le Mexique, le Brésil et le Chili. En l'an

2000, par exemple, les exportations du Canada vers neuf des partenaires éventuels de la ZLEA représentaient moins de 1 p. 100 des ventes aux pays de la ZLEA<sub>32</sub>. Dans le cas des importations, le nombre de pays correspondant est un peu plus élevé, soit 14. Pour cette raison, il suffit d'analyser en détail la performance commerciale du Canada avec un nombre limité de pays.

### Balance commerciale

Le Canada a toujours affiché un déficit commercial croissant avec les pays de la ZLEA32. Le déficit a grimpé, passant d'un peu moins de 300 millions de dollars en 1980 à 12,2 milliards de dollars en 2000. L'écart entre les exportations et les importations s'est creusé rapidement dans les années 1990, et tout particulièrement depuis 1997. Les importations sont montées en flèche tandis que les exportations ont nettement décliné, en raison de la crise financière qui a entravé la croissance économique de ces pays.

Une grande partie de la croissance du déficit est attribuable au commerce avec le Mexique, les importations du Mexique ayant fortement augmenté depuis l'entrée en vigueur de l'Accord de libre-échange en 1989. Le déficit commercial avec le Mexique s'est établi à 10 milliards de dollars en l'an 2000 et représentait 82,6 p. 100 du déficit commercial avec les pays de la ZLEA32.



Quand on exclut les États-Unis et le Mexique, la balance commerciale du Canada avec les pays de la ZLEA32 a grandement fluctué pendant presque toutes les deux dernières décennies. Le Canada a accusé un déficit commercial variant de 0,2 milliard de dollars en 1986 à 2,1 milliards de dollars en 2000. En revanche, le Canada a affiché, vers le milieu des années 1990, un léger excédent, qui a atteint 0,4 milliard de dollars en 1997, avec la plupart des pays de la ZLEA autres que les États-Unis et le Mexique. Bien que les échanges bilatéraux soient passés de 6,3 milliards de dollars en 1980 à 9,7 milliards de dollars en 2000, soit un taux annuel composé de 2,2 p. 100, la plus grande partie de la hausse est attribuable aux importations.

# Exportations de marchandises

Selon le pays de destination, la plupart des exportations du Canada vers les pays de la ZLEA32 vont au Mexique, au Brésil, au Venezuela, au Chili, en Colombie et en Argentine. En l'an 2000, ces six pays représentaient 81 p. 100 de toutes les exportations du Canada vers la région de la ZLEA32, en hausse par rapport à environ 75 p. 100 dans les années 1980.

☐ Les principaux produits qui constituent la majorité des exportations aux pays de la ZLEA<sub>32</sub> sont les légumes, la machinerie et les engins mécaniques, les véhicules et les aéronefs, la pâte de bois et les produits chimiques.

# Importations de marchandises

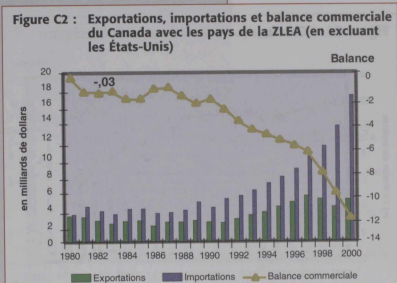
Dans le cas des importations, le Mexique, le Brésil, le Venezuela, le Chili, la Colombie et l'Argentine sont également les plus importants partenaires commerciaux du Canada. En l'an 2000, les importations en provenance de ces pays représentaient 90,2 p. 100 de toutes les importations du Canada en provenance de la ZLEA32, en hausse par rapport à environ 86 p. 100 au début des années 1980. Presque toute la hausse de la part du marché est attribuable au Mexique.

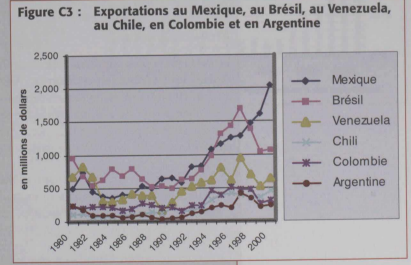
☐ Les principales importations en provenance des pays de la ZLEA<sub>32</sub> comprennent la machinerie et les engins mécaniques, les véhicules et les aéronefs, les minéraux, les légumes, et les aliments.

# Commerce bilatéral, par pays

# Mexique

Les exportations du Canada au Mexique se sont accrues considérablement depuis la mise en œuvre de l'Accord de libre-échange avec les États-Unis en 1989 — avant même que l'Accord de libre-échange nord-américain (ALENA) n'entre en vigueur en 1994. Au cours des onze années qui se sont écoulées entre 1989 et l'an 2000, les exportations vers le Mexique se sont accrues à un taux annuel composé de 11,1 p. 100. Mais l'expansion des exportations durant cette période a été inégale. Elle a été marquée par un déclin de 11 p. 100 en 1991 et des hausses de 40 p. 100 en 1992 et de 31 p. 100 en 1994. Depuis l'entrée en vigueur de l'ALENA, les exportations vers le Mexique ont augmenté fortement, à un taux annuel composé de 13,8 p. 100, malgré la dépréciation du nouveau peso mexicain, dont le cours est passé d'un sommet de 0,4315 \$ en février 1994 à un creux de 0,1490 \$ en septembre 1998. En 1993, les exportations au Mexique représentaient 23,8 p. 100 (0,83 milliard de dollars) du total des exportations dans les pays de la ZLEA32; en l'an 2000, leur part était grimpée à 34,9 p. 100 (2 milliards de dollars).



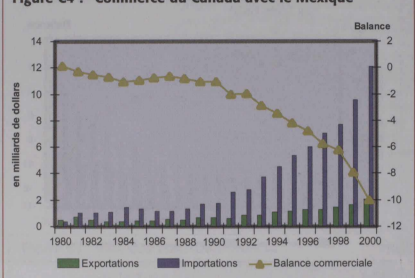




☐ Les principales exportations vers le Mexique comprennent les véhicules, les aéronefs et les navires, les légumes, la machinerie et les engins mécaniques, les animaux vivants et la pâte de bois.

Entre 1993 et 2000, les importations en provenance du Mexique se sont accrues constamment, à un taux annuel composé de 18,3 p. 100, soit nettement plus que l'expansion des exportations. Cette évolution traduit, en partie, une hausse des prix à l'importation du pétrole brut. Ce renchérissement du brut a accru la part du Mexique dans les importations du Canada en

Figure C4: Commerce du Canada avec le Mexique



provenance des pays de la ZLEA<sub>32</sub>, qui est passée de 59 p. 100 en 1993 à 67 p. 100 en 2000. Les importations sont passées de 3,7 milliards de dollars en 1993 à 12,1 milliards de dollars en 2000, soit une hausse de plus de 200 p. 100. Le Canada est devenu le deuxième marché d'exportation du Mexique. En raison de cette hausse spectaculaire des importations canadiennes en provenance du Mexique, le déficit commercial avec le Mexique est passé de 2,9 milliards de dollars en 1993 à 10 milliards de dollars en l'an 2000.

☐ Les principaux produits importés du Mexique comprennent la machinerie et les engins mécaniques, les véhicules, les aéronefs, les navires et le matériel de transport connexe, les produits manufacturés divers, les métaux de base et les produits minéraux, dont le pétrole brut.

# Brésil

Le Brésil est la plus importante destination pour les exportations canadiennes en Amérique latine et dans les Caraïbes (en excluant le Mexique). Entre 1989 et l'an 2000, le Brésil a représenté 22,7 p. 100 des exportations canadiennes vers les pays de la ZLEA<sub>32</sub>. Cependant, en raison de la crise financière et du ralentissement économique qui en a découlé, les exportations vers le Brésil ont reculé de 25 p. 100 en 1999, passant de 1,4 milliard de dollars en 1998 à 1 milliard de dollars en 1999, avant de se redresser légèrement et d'atteindre 1,1 milliard de dollars en 2000.

Les principales catégories d'exportations vers le Brésil sont les véhicules, les aéronefs, les navires et le matériel de transport connexe, les produits minéraux, les produits chimiques, la machinerie et les engins mécaniques, le matériel électronique, les appareils d'enregistrement et de reproduction du son et les téléviseurs, la pâte de bois et les produits du papier.

Les importations du Canada en provenance du Brésil ont été à la hausse depuis 20 ans, sauf pendant la récession de 1990-1991 au Canada. En moyenne, le Brésil a représenté 13,1 p. 100 des importations du Canada en provenance des pays de la ZLEA32 entre 1989 et 2000. Les importations en provenance du Brésil se sont accrues à un taux annuel composé de 2,6 p. 100 durant cette période. La balance commerciale avec le Brésil s'est détériorée, passant d'un excédent de 373 millions de dollars en 1997 à un déficit de 432 millions de dollars en l'an 2000.

Les principaux produits importés du Brésil sont les aliments, les boissons, les spiritueux et le vinaigre, le tabac, la machinerie et les engins mécaniques, le matériel et les pièces électroniques, les légumes, les métaux et les minéraux.



# Venezuela

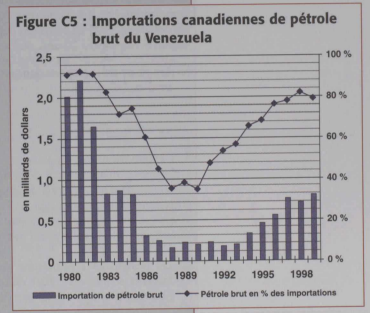
Les exportations du Canada au Venezuela ont été à la baisse depuis 20 ans, passant de plus de 20 p. 100 des exportations vers les pays de la ZLEA<sub>32</sub> au début des années 1980 à 10 p. 100 en l'an 2000. La valeur absolue des exportations canadiennes vers ce pays a également décliné durant cette période, en raison de l'incertitude économique au Venezuela et de la faiblesse connexe de la demande.

Les principales exportations canadiennes au Venezuela sont les légumes, les véhicules, les aéronefs et les navires, la pâte de bois, les produits du papier, la machinerie et les engins mécaniques, le matériel et les pièces électroniques et les métaux.

D'un niveau élevé au début des années 1980, les importations canadiennes en provenance du Venezuela ont fortement décliné au fil des ans jusqu'à la fin de l'an 2000. En pourcentage de

l'ensemble du commerce dans les pays de la ZLEA<sub>32</sub>, les importations en provenance du Venezuela ont dégringolé, passant d'environ 59,8 p. 100 en 1980 à 7,8 p. 100 en 1999 et en 2000. Ce déclin des importations est attribuable principalement à la baisse des importations de pétrole brut. Au cours des deux dernières décennies, le pétrole brut a représenté en moyenne 66 p. 100 des exportations du Venezuela au Canada, un sommet de 93 p. 100 ayant été observé en 1981. Les importations canadiennes de pétrole brut du Venezuela ont décliné, et sont passées d'un sommet de 2,2 milliards de dollars en 1981 à 1,1 milliard de dollars en l'an 2000. Le déficit commercial s'est donc rétréci et est passé de 1,6 milliard de dollars en 1981 à 776 millions de dollars en 2000.

Les principales importations en provenance du Venezuela sont le pétrole brut et les produits minéraux, les métaux de base, les perles, les pierres précieuses et les faux bijoux, les pièces de monnaie, les véhicules, les aéronefs et les navires, la machinerie et les engins mécaniques et le matériel et les pièces électroniques.



# Chili

Les exportations du Canada vers le Chili sont à la hausse depuis deux décennies. La part du Chili dans les exportations canadiennes vers les pays de la ZLEA32 est passée de 3,3 p. 100 en 1980 à 7,6 p. 100 en l'an 2000. Une grande partie de l'expansion des exportations est attribuable à l'Accord de libre-échange entre le Canada et le Chili (ALECC), conclu en 1997, qui a éliminé les droits de douane de 11 p. 100 imposés jusque-là sur la vaste majorité des exportations canadiennes industrielles et des exportations basées sur les ressources.

Les principales exportations vers le Chili en provenance du Canada sont la machinerie et les engins mécaniques, le matériel et les pièces électroniques, les légumes, les minéraux, les produits chimiques, la pâte de bois et les produits du papier.

Grâce à l'élargissement marqué de l'accès au marché créé par l'ALECC, les importations canadiennes en provenance du Chili sont passées de 96 millions de dollars en 1980 à 555 millions de dollars en 2000. Cependant, les importations en provenance du Chili sont restées faibles en valeur, et ne représentaient en l'an 2000 qu'environ 3 p. 100 de toutes les importations canadiennes en provenance de la région de la ZLEA32.

☐ Les principales importations en provenance du Chili comprennent les légumes, les produits minéraux, les aliments, les boissons, les spiritueux et le vinaigre, le tabac, les métaux de base, les animaux vivants et les produits d'origine animale.



# Colombie

Le ralentissement économique en Colombie, qui a débuté au deuxième semestre de 1998, a provoqué une chute spectaculaire des exportations canadiennes vers ce pays. La part des exportations en Colombie a fluctué entre environ 6 p. 100 et 10 p. 100 des exportations canadiennes dans la ZLEA<sub>32</sub> pendant une grande partie des années 1990 jusqu'à ce que la crise économie débute. La part des exportations en Colombie a ensuite reculé, passant de 9,5 p. 100 en 1996 à 5,2 p. 100 en 2000. La valeur absolue des exportations a aussi diminué durant cette période, passant de 513 millions de dollars à 305 millions de dollars.

☐ Les principales exportations vers la Colombie sont les légumes, la pâte de bois, le papier et les produits du papier, la machinerie et les engins mécaniques, le matériel et les pièces électroniques, le plastique, le caoutchouc et les produits chimiques.

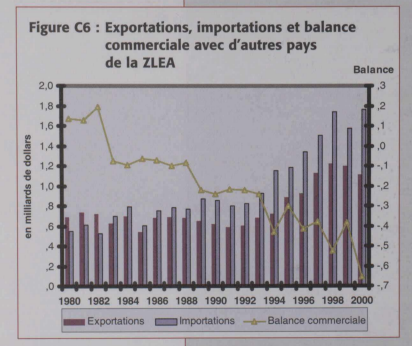
Les importations du Canada en provenance de la Colombie ont eu tendance à augmenter avec les années, sauf durant les récessions de 1981-1982 et de 1990-1991 au Canada. La valeur des importations a varié d'un creux de 83 millions de dollars en 1981 à un sommet de 372 millions de dollars en 1995 au cours des deux dernières décennies. Les importations ont été inférieures aux exportations depuis 20 ans, sauf en 1999 et en 2000.

☐ Les principales importations en provenance de la Colombie sont les légumes, les minéraux, les textiles, les produits chimiques, les aliments, les boissons, les spiritueux et le vinaigre et le tabac.

# Argentine

Les exportations du Canada vers l'Argentine ont fléchi au début des années 1980, se sont stabilisées pendant le reste de la décennie, puis ont connu une forte progression dans les années 1990, atteignant un nouveau record de 409 millions de dollars en 1997. La tendance s'est brusquement interrompue en 1998-1999, au moment où l'économie argentine a plongé dans une récession. Les exportations se sont repliées à 211 millions de dollars en 1999. En 2000, elles ont commencé à se rétablir et ont atteint 239 millions de dollars.

Les principales exportations vers l'Argentine sont les machines et les engins mécaniques, le matériel et les pièces électroniques, la pâte de bois, le papier, le plastique, le caoutchouc, les produits chimiques et le matériel de transport.



Les importations en provenance de l'Argentine ont été multipliées par huit au cours des deux dernières décennies, passant de 40,8 millions de dollars à plus de 357 millions de dollars en 2000. C'est ainsi que la part de l'Argentine dans les importations du Canada en provenance de la ZLEA<sub>32</sub> a doublé, passant à 2 p. 100 entre 1980 et 2000.

Les principales importations de l'Argentine sont les légumes, les minéraux, les animaux vivants et les produits d'origine animale, les aliments, les boissons, les spiritueux et le vinaigre, le tabac, les peaux vertes, le cuir et les produits du cuir et les articles de voyage.

# Autres pays de la ZLEA - Faits saillants

Les autres pays de la ZLEA (c'est-à-dire la ZLEA<sub>26</sub> à l'exception du Mexique, du Brésil, du Venezuela, du Chili, de la Colombie et de l'Argentine) ont reçu 17,2 p. 100 des exportations du Canada destinées à la ZLEA<sub>32</sub> au cours des deux dernières décennies. Quant

aux importations, le chiffre correspondant est de 13,3 p. 100. Si le pourcentage est plus faible que pour les exportations, la valeur des importations est plus élevée, ce qui suppose un déficit commercial avec la plupart des pays de la ZLEA<sub>26</sub>.



Parmi ces pays de la ZLEA<sub>26</sub>, ceux qui ressortent par le volume des échanges sont le Pérou, la Jamaïque, le Guatemala, le Costa Rica, l'Équateur, Trinité et Tobago, la République dominicaine et la Guyana. Les importations du Canada provenant de la ZLEA<sub>26</sub> ont été à la hausse pendant la majeure partie de la période de 1980 à 2000. En 2000, les principales importations sont venues de la Jamaïque, de la Guyana, du Costa Rica, du Pérou, de l'Équateur, du Guatemala et de la République dominicaine.

# LE COMMERCE DES SERVICES AVEC LES PAYS DE LA ZLEA

En 1998, dernière année pour laquelle des statistiques officielles sont disponibles, le commerce des services du Canada avec les pays de la ZLEA<sub>11</sub> a représenté 3,5 p. 100 de l'ensemble des exportations de services dans le monde et 4,4 p. 100 de la totalité des importations de services <sup>15</sup>. Les échanges de services bilatéraux avec les pays de la ZLEA<sub>11</sub> sont passés de 2 milliards de dollars en 1991 à 4,2 milliards en 1998, ce qui représente une augmentation de 108 p. 100 pendant cette période.

# Exportations

- ☐ En 1998, les exportations de services commerciaux ont progressé de 10,3 p. 100 pour s'établir à 1,1 milliard de dollars, soit 4,5 p. 100 du total des exportations canadiennes de services commerciaux.
- Les exportations touristiques ont connu une hausse de 15,7 p. 100 et se sont élevées à 398 millions de dollars, ce qui représente 2,9 p. 100 du total des exportations de cette nature. La croissance relativement rapide des services touristiques s'explique par l'augmentation du tourisme vers le Canada.
- Les services de transport et les services gouvernementaux exportés vers la ZLEA<sub>11</sub> ont connu une expansion de 13,6 p. 100 et ont atteint 200 millions de dollars, soit 2 p. 100 des exportations de cette nature.

# Importations de services:

- ☐ En 1998, les importations de services commerciaux ont augmenté de 12,6 p. 100, pour atteindre 1,3 milliard de dollars, soit 4,7 p. 100 de toutes les importations de services commerciaux.
- ☐ Les importations touristiques ont augmenté de 7,2 p. 100 et ont atteint 922 millions de dollars, ce qui représentait 5,8 p. 100 du total des importations touristiques.
- Les importations de services de transport et gouvernementaux ont progressé de 6,8 p. 100, et se sont élevées à 250 millions de dollars, soit 2 p. 100 du total de ces importations.

Dans les années 1990, le Canada a été un importateur net de services des pays de la ZLEA<sub>11</sub>. Pendant ces années, le déficit a été enregistré surtout dans le domaine du tourisme, suivi des services commerciaux, puis des services de transport et gouvernementaux. Le déficit global des services a augmenté considérablement en 1997 et en 1998. En 1998, il s'est établi à 737 millions de dollars, contre 563 millions de dollars en 1991.

Le Mexique et la Barbade sont les pays qui contribuent le plus au déficit du Canada dans les échanges de services avec les pays de la ZLEA<sub>11</sub>. En 1998, le déficit commercial au titre des services a été de 458 millions de dollars avec le Mexique et de 426 millions de dollars avec la Barbade. Ce déficit, relativement élevé dans les services avec le Mexique, se retrouve principalement dans le secteur touristique, car le tourisme canadien au Mexique a augmenté de 13,4 p. 100 en 1998 et atteint 558 millions de dollars. En ce qui concerne la Barbade, la majeure partie du déficit s'explique par les importations de services commerciaux qui, en 1998,

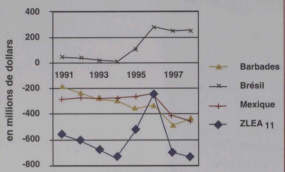


<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Les données sur les services, dans le cas des pays de la ZLEA, sont publiées avec un certain retard, car les données de 1999 ne seront disponibles qu'en juin 2001. Les données sur les services sont disponibles auprès de Statistique Canada pour 11 des 32 pays de la ZLEA<sub>32</sub>: Argentine, Bahamas, Barbade, Brésil, Chili, Jamaïque, Mexique, Trinité et Tobago, Venezuela, Colombie et Costa Rica. Ce groupe est désigné comme la ZLEA<sub>11</sub>.

ont progressé de 16,9 p. 100 pour atteindre 1 milliard de dollars. Par contre, le Canada a un excédent persistant dans les services avec le Brésil. Les exportations de services commerciaux et de tourisme vers le Brésil ont contribué à l'excédent de 251 millions de dollars enregistré en 1998.

Le commerce des services avec les pays de la  $\rm ZLEA_{11}$  a fluctué considérablement selon les pays. Bien que la majorité des transactions dans le commerce des services aient été effectuées dans les services commerciaux, la part du tourisme est, par comparaison, plus élevée qu'elle ne l'est pour les pays qui ne font pas partie de la  $\rm ZLEA$ . Ce fait met en évidence l'importance du tourisme, puisque la majorité des touristes canadiens choisissent de se rendre dans les pays latino-américains pendant l'hiver.

Figure C7 : Balance de l'ensemble des exportations de services avec les 11 pays de la ZLEA, la Barbade, le Brésil et le Mexique



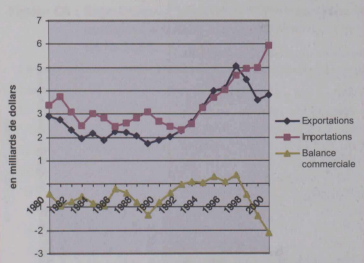
# Investissement direct 16

L'investissement étranger direct (IED) de la ZLEA<sub>32</sub> à destination du Canada est le plus souvent modeste. En 2000, il a accusé une reprise de 11,4 p. 100, pour atteindre 1,106 milliard de dollars, ce qui représentait 0,4 p. 100 du total de l'IED du Canada cette année-là. La Barbade, le Brésil, les Bahamas et le Mexique ont été les principales sources d'IED pour le Canada en provenance des pays de la ZLEA<sub>32</sub>, ayant contribué à eux seuls à 97,7 p. 100 du total de la ZLEA<sub>32</sub> en 2000.

Le volume de l'investissement direct canadien à l'étranger (IDCE) destiné à la ZLEA<sub>32</sub> est beaucoup plus élevé que l'IED reçu au Canada. En 2000, il s'est élevé à 46,9 milliards de dollars, soit 15,6 p. 100 de l'IDCE total, après avoir connu une hausse de 7,1 p. 100 sur les 43,7 milliards de dollars de l'année précédente. Cet investissement record à l'étranger découle principalement de l'acquisition, par le Canada, d'installations de production dans les pays de la ZLEA<sub>32</sub>. Par ordre d'importance, notons la Barbade, le Chili, les Bahamas, le Brésil, l'Argentine, le Mexique et le

Pérou. Ces pays ont été les principales destinations de l'IDCE, recevant 92,9 p. 100 des investissements destinés à la ZLEA<sub>32</sub>. En 2000, l'IDCE vers la Barbade a subi une forte hausse, passant à 19,6 milliards de dollars, contre 18 milliards de dollars en 1999. Par contre, les investisseurs canadiens ont réduit, en 2000, leurs investissements directs au Pérou, en Colombie, en Jamaïque, au Honduras et au Costa Rica.

Figure C8 : Exportations, importations et balance commerciale avec les pays de la ZLEA, les États-Unis et le Mexique exceptés



# Conclusion

Le commerce bilatéral des marchandises entre le Canada et les pays de la ZLEA<sub>32</sub> a augmenté constamment, passant de 7,1 milliards de dollars en 1980 à 23,8 milliards de dollars en 2000. L'essentiel de l'augmentation de ces échanges est attribuable au Mexique. Si on fait abstraction de ce pays, les échanges avec les pays de la ZLEA<sub>32</sub> sont passés de 6,3 milliards en 1980 à 9,7 milliards en 2000. Comme les augmentations sont venues surtout des importations, les déficits du Canada se sont aggravés avec le temps. Les importations de la ZLEA<sub>32</sub> ont totalisé 8 milliards en 2000, ce qui est considérablement plus élevé que les 5,8 milliards d'exportations enregistrés la même année.

Dans le cas des services, les services commerciaux représentent une grande partie des exportations canadiennes. Quant aux importations, on considère le tourisme et les services commerciaux comme importants. L'investissement direct canadien dans la ZLEA32 est

beaucoup plus élevé que l'investissement étranger au Canada. En outre, l'investissement canadien à l'étranger a plus que quintuplé entre 1989 et 2000, ce qui est supérieur à l'augmentation de l'investissement étranger au Canada, qui a triplé.



<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Nous souhaitons remercier le personnel de la Division de la balance des paiements de Statistique Canada, qui a compilé ces nouveaux renseignements.

# II. COMMERCE DES SERVICES

En 2000, les exportations de services ont atteint 56,3 milliards de dollars, ce qui représentait 11,9 p. 100 du total des exportations, biens et services confondus, et une augmentation de 8,6 p. 100 par rapport aux 51,8 milliards de dollars de 1999. La même année, le taux de croissance a été supérieur à celui de 6 p. 100 réalisé en 1999. Pendant la même période, les importations se sont élevées à 62,8 milliards de dollars, soit 14,7 p. 100 du total des importations, biens et services confondus, et une progression de 8,6 p. 100 sur les 57,8 milliards de dollars de 1999.

On distingue dans le commerce des services quatre catégories : tourisme, services de transport, services commerciaux (comprenant la comptabilité, les services juridiques, l'assurance, l'architecture, le génie et les conseils en gestion) ainsi qu'une modeste composante qui englobe les services gouvernementaux.

Exportations de services en 2000 :

- Les exportations de services commerciaux ont progressé de 9,7 p. 100 pour atteindre 28,8 milliards de dollars, ou 51,2 p. 100 de l'ensemble des services.
- Les rentrées touristiques ont augmenté de 4,2 p. 100 et se sont établies à 15,7 milliards de dollars, ce qui a représenté 28 p. 100 du total des exportations de services.
- ☐ Les services de transport ont connu une expansion de 13,8 p. 100 pour s'élever à 10,7 milliards de dollars, soit 19 p. 100 du total des exportations de services.
- ☐ Les services gouvernementaux ont fléchi de 0,4 p. 100 et été ramenés à 1,03 milliards de dollars, ce qui équivaut à 1,8 p. 100 du total des exportations de services.

Importations de services en 2000 :

- ☐ La progression des services commerciaux a été de 7,6 p. 100, ce qui les a portés à 30,4 milliards de dollars, ou 48,3 p. 100 du total des importations de services.
- Les paiements touristiques ont accusé une hausse de 6,7 p. 100 et ont atteint un record de 18 milliards de dollars, puisque les dépenses des Canadiens à l'étranger ont augmenté de 10,1 p. 100. L'appréciation de la devise canadienne par rapport à l'euro a contribué à cette augmentation des voyages vers des destinations européennes. En 2000, les paiements touristiques ont représenté 28,6 p. 100 du total des importations de services.
- Les services de transport ont augmenté de 14,4 p. 100 et se sont élevés à 13,8 milliards de dollars, soit 22 p. 100 du total des importations de services. Cette croissance a reflété une forte hausse des échanges de biens dans les deux sens.
- Les importations de services gouvernementaux ont fléchi de 2,4 p. 100, pour s'établir à 0,66 milliard de dollars, soit 1 p. 100 seulement du total des importations de services.

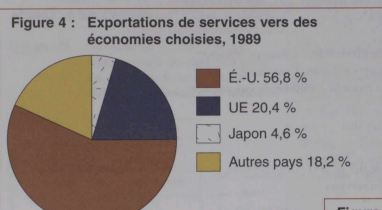
Le Canada a toujours été un importateur net de services, globalement aussi bien que dans chacune des catégories, exception faite des services gouvernementaux, qui ont représenté, en 2000, 1,4 p. 100 du commerce des services dans les deux sens. Le déficit le plus lourd a toujours été celui des secteurs du tourisme et du transport, suivis des services commerciaux. Ces dernières années, cependant, le déficit global a progressivement diminué. En 2000, le déficit, pour l'ensemble des services, a été de 6,6 milliards de dollars (0,6 p. 100 du PIB), alors qu'il était de 13,6 milliards de dollars (1,9 p. 100 du PIB) en 1993; il y a toutefois eu une hausse par rapport aux 6,1 milliards de dollars de 1999 (0,6 p. 100 du PIB). Cette diminution, au fil des années, s'explique en grande partie par l'amélioration de la balance des échanges de services commerciaux et de tourisme. En 2000, cependant, le déficit du Canada au poste du tourisme a augmenté pour la première fois depuis 1997.

# Le point sur le commerce en 2001

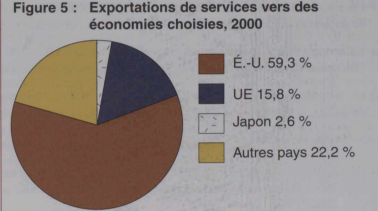
Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

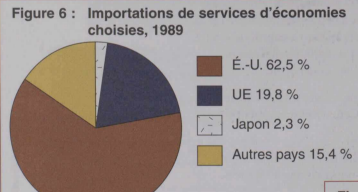


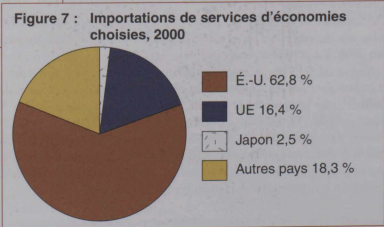
En ce qui concerne les tendances dans le commerce des services du Canada, les États-Unis demeurent le principal partenaire commercial du Canada. Cependant, la part des États-Unis dans le commerce dans les deux sens est plus faible pour les services (61,1 p. 100) que pour les marchandises (80,3 p. 100). Ici aussi, cependant, les États-Unis deviennent un marché de plus en plus important, représentant 59,3 p. 100 des exportations de services du Canada en 2000, contre 56,8 p. 100 en 1989.



Pour ce qui est des importations, la part américaine a légèrement progressé de 62,5 p. 100 en 1989 à 62,8 p. 100 en 2000. La part de l'UE a diminué, tant comme source que comme destination du commerce de services. La part des exportations au Japon est tombée brutalement pendant la période de 1989-2000, mais la part de ce pays dans les importations canadiennes de services était légèrement plus élevée en 2000 qu'en 1989. Les parts relatives des autres pays ont augmenté pendant la période de 1989-2000, aussi bien pour les exportations que pour les importations.



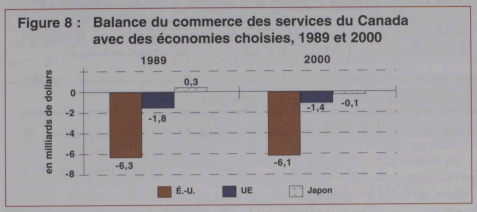




Source : Statistique Canada, *Balance des paiements internationaux du Canada*, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.



Compte tenu de cette évolution, le déficit du Canada dans le commerce des services avec les États-Unis et l'Union européenne a diminué, tandis que le modeste excédent enregistré avec le Japon, en 1989, est devenu un léger déficit, en 2000.



Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

# Évolution du commerce des services du Canada

Les exportations et les importations de services du Canada ont augmenté régulièrement au cours des deux dernières décennies. Comme proportion du PIB, les exportations de services du Canada se sont élevées à 5,4 p. 100 en 2000, contre 3,4 p. 100 en 1989-1992 et 4,4 p. 100 en 1993-1996. Les importations de services ont aussi progressé plus rapidement que le PIB; dans ce cas, cependant, l'expansion a été plus modérée - de 4,9 p. 100 en 1989-1992 à 5,8 p. 100 en 1993-1996 et à 6 p. 100 en 2000.

Si on le compare à celui du commerce des marchandises, le rythme de croissance du commerce des services a été plus lent au cours de la dernière décennie, malgré l'importance nouvelle du commerce des services commerciaux. En conséquence, la part des services dans le commerce canadien des biens et des services a encore diminué pour s'établir à 11,9 p. 100 pour les exportations, et à 14,7 p. 100 pour les importations, poursuivant la baisse amorcée depuis les sommets atteints en 1991, soit 13,6 p. 100 et 19,8 p. 100 respectivement.

	1960-1969	1970-1979	1980-1989	1990-2000	1998	1999	2000
En millions de dollars							
Exportations totales de services	1 543	4 381	13 867	37 074	48 848	51 755	56 229
Importations totales de services	1 984	6 588	19 284	46 859	55 809	57 824	62 814
Pourcentage							
Part des services dans le total des exportations	13,8	10,9	10,9	12,6	13,2	12,6	11,9
Part des services dans le total des importations	18,0	16,6	16,1	16,8	15,5	15,0	14,7

Source : Statistique Canada, *Balance des paiements internationaux du Canada*, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

# L'économie du savoir stimule le commerce des services commerciaux

Le secteur des services commerciaux a de loin connu la plus importante part et la plus rapide croissance dans les échanges de services du Canada. En 2000, les services commerciaux ont représenté 51,2 p. 100 des exportations et 48,4 p. 100 des importations de services, alors que ces chiffres étaient de 40,8 p. 100 et de 41,5 p. 100 en 1989.



Les services commerciaux englobent de nombreux secteurs où les activités de l'économie du savoir dominent. En conséquence, il est important que le Canada réussisse dans ce secteur s'il veut poursuivre son évolution comme économie du savoir. Comme le tableau 14 permet de le constater, la plus forte croissance a été enregistrée dans les sous-secteurs à forte composante de savoir des services commerciaux, notamment dans les redevances et les droits de permis, la recherche et le développement, l'architecture, le génie et d'autres services techniques.

Composantes des services commerciaux	Valeur (en mil	Pourcentage annuel de croissance		
	1994	2000	1994-2000	
Services de communication	1 417	1 926	4,5	
Services de construction	88	272	17,5	
Services d'assurance	2 810	3 992	5,1	
Autres services financiers	850	1 815	11,4	
Services d'informatique et d'information	1 043	1 743	7,6	
Redevances et droits de permis	308	2 097	31,5	
Commissions non financières	383	1 010	14,9	
Location d'équipement	204	277	4,5	
Services de gestion	1 120	2 602	12,8	
Publicité et services connexes	160	403	14,1	
Recherche et développement	997	3 288	18,6	
Architecture, génie et autres services techniques	1 398	3 653	14,7	
Services divers à l'entreprise	1 603	4 167	14,6	
Services audiovisuels	599	1 526	14,3	
Total	13 113	28 770	11,9	

Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

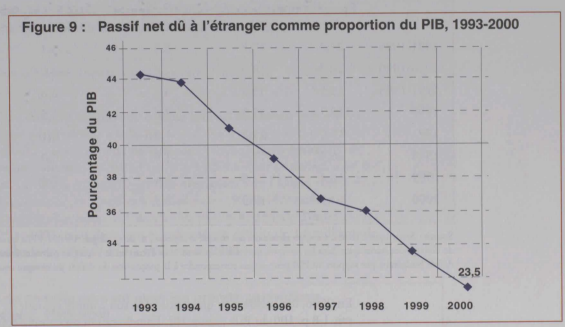


# III. REVENUS D'INVESTISSEMENT

Le Canada a toujours eu un déficit dans son compte net de revenus d'investissement, étant donné que l'argent gagné par des non-résidents sur leurs investissements canadiens a toujours largement dépassé les gains réalisés par les Canadiens sur leurs investissements à l'étranger <sup>17</sup>. De là provient le fait que le Canada a été un importateur net de capitaux pendant une grande partie de son histoire à cause de sa surabondance d'occasions d'investissement. C'est ainsi que le volume du passif du Canada envers l'étranger (sur lequel les étrangers touchent des revenus d'investissement), qui était de 1 023 milliards de dollars à la fin de 2000, était nettement supérieur au volume des actifs canadiens à l'étranger (sur lesquels les Canadiens touchent des revenus d'investissement), qui, lui, se chiffrait à 779,3 milliards de dollars. Le Canada possède un bilan net d'investissement international de 243,7 milliards de dollars, soit 23,5 p. 100 du PIB. Cette part diminue depuis quelques années (voir la figure 9), et la baisse a été particulièrement marquée en 2000, car le niveau de la dette extérieure nette a diminué de 10 p. 100, tandis que le PIB affichait une vigoureuse croissance. La baisse du niveau d'endettement extérieur net en 2000 est particulièrement notable, puisqu'il s'agissait de la cinquième en six ans.

Le point sur le commerce en 2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada



Sources : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, nº de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000. Bilan des investissements internationaux du Canada, nº de catalogue 67-202-XIB, 2000.

### En 2000

- ☐ Les revenus gagnés par des résidents canadiens sur des investissements à l'étranger ont totalisé 37,8 milliards de dollars. Là-dessus, 50 p. 100 étaient des investissements directs, 11,7 p. 100 des placements de portefeuille et les 38,3 p. 100 restants, d'autres formes d'investissement, telles les prêts, les dépôts, les réserves et d'autres actifs.
- Les revenus gagnés par des étrangers sur des investissements au Canada ont totalisé 68,1 milliards de dollars, dont 35,1 p. 100 correspondaient à l'IED, 43,2 p. 100 à des placements de portefeuille et 21,7 p. 100 à d'autres formes d'investissement.
- ☐ Le Canada a un déficit de 30,2 milliards de dollars au compte des revenus d'investissement, en baisse de 2 milliards de dollars sur l'année précédente. Environ 83 p. 100 de ce déficit s'explique par le déficit dans les gains de placements de portefeuille.
- ☐ Le déficit sur les revenus d'investissement était de 55 p. 100 de l'excédent record du Canada dans le commerce des marchandises, soit 54,5 milliards de dollars.



<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Les revenus d'investissement comprennent les intérêts, les dividendes et les gains d'investissement réinvestis (directs, portefeuille et autres catégories) par des Canadiens à l'étranger et des étrangers au Canada.

# Le point sur le commerce en

2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

# IV. COMPTE COURANT

Pendant presque toute la période écoulée depuis le début des années 1970, le Canada a accusé des déficits de son compte courant, ce qui a coïncidé avec l'émergence d'un déficit structurel dans les finances du secteur public <sup>18</sup>. Parallèlement, la part de l'épargne privée dans le PIB du Canada a diminué constamment et, de 22,2 p. 100 qu'elle était dans la première moitié des années 1980, a été ramenée à 16,3 p. 100 en 1998. Il en ressort que le Canada a été pendant la majeure partie des trois dernières décennies un emprunteur net de capitaux étrangers pour financer l'investissement intérieur. Dans les années 1990, le Canada a fait diminuer le déficit du secteur public, et, depuis 1997, les excédents ont remplacé les déficits. L'amélioration des excédents budgétaires a contribué de façon favorable à la balance du compte courant, ces dernières années.

Tableau 15 : Épargne et investissement intérieurs comme proportion du PIB, 1981-2000

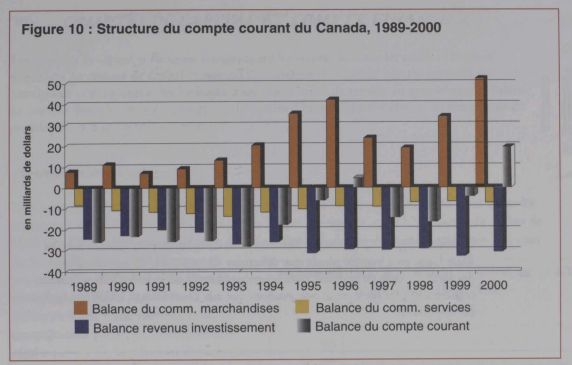
		Priv	vé	Public	
	Épargne (%)	Investissement (%)	Écart entre épargne et investissement	Excédent budgétaire (+) Déficit budgétaire (-)	Balance du compte courant
1981-1985	23,2	17,8	5,5	-5,1	-1,2
1986-1990	20,8	18,9	1,8	-4,0	-3,3
1991-1995	19,5	15,2	4,3	-6,8	-2,8
1996	18,7	15,2	3,4	-2,5	0,6
1997	17,0	18,2	-1,2	0,1	-1,6
1998	16,3	17,9	-1,6	0,0	-1,8
1999	16,4	17,8	-1,4	1,8	-0,4
2000	17,1	17,8	-0,7	3,5	1,8

Source : Statistique Canada, *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, n° de catalogue 13-001-PPB, quatrième trimestre. Nota : À cause de divergences statistiques dans les comptes nationaux, la somme de l'écart entre l'épargne privée et l'investissement et l'excédent ou le déficit budgétaire par rapport au PIB peut ne pas correspondre à la proportion du déficit du compte courant par rapport au PIB.

En 2000, le Canada a eu un excédent de son compte courant de 18,9 milliards de dollars, soit 1,8 p. 100 du PIB (figure 10). L'amélioration du compte courant en 2000 provient en grande partie de l'augmentation de l'excédent concernant les marchandises avec les États-Unis.

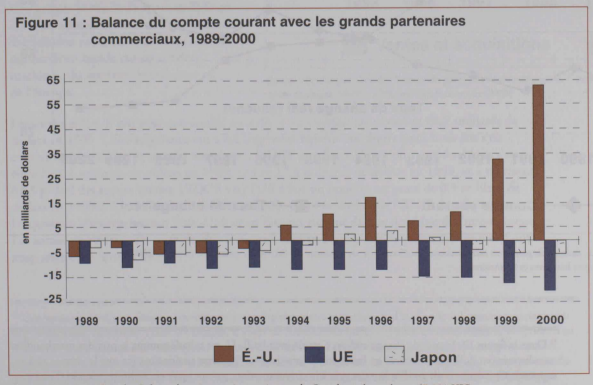


<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> La balance du compte courant est la somme des balances du commerce (marchandises et services), des revenus d'investissement et des transferts. Un excédent du compte courant montre qu'un pays a gagné (ou obtenu par transfert) plus d'argent à l'étranger qu'il n'en a payé et est donc un épargnant net au plan international. Cet excédent, qui se reflète dans un déficit des comptes de capital et financier, exige une sortie nette de capitaux. À l'inverse, un déficit du compte courant veut dire qu'un pays est un emprunteur net au plan international (ce qui se traduit par un apport net de capitaux et donc un excédent des comptes de capital et financier). En comptabilité, un déficit du compte courant reflète une insuffisance de l'épargne intérieure par rapport à l'investissement intérieur.



Source : Statistique Canada, *Balance des paiements internationaux du Canada*, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

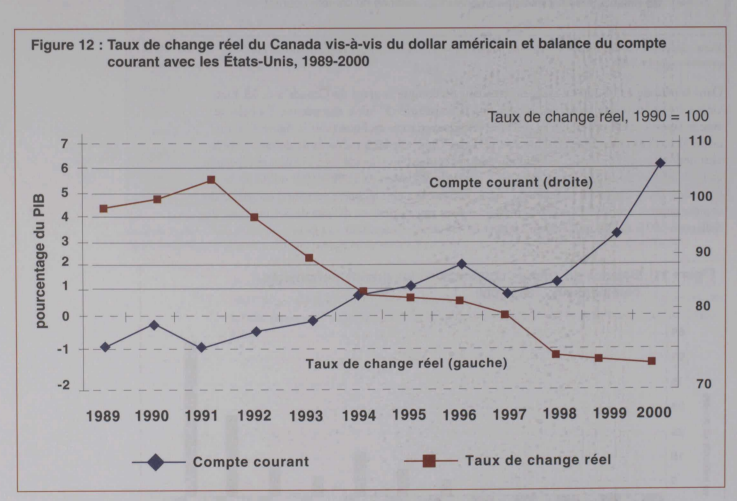
Dans la période 1994-2000, l'excédent croissant du compte courant du Canada avec les États-Unis a été en partie compensé par un déficit à la hausse avec l'Union européenne. La balance avec le Japon était plutôt minime, avec une certaine variation cyclique (voir la figure 11). En outre, l'excédent du compte courant avec les États-Unis, soit 63,5 milliards de dollars, a été le plus important de l'histoire. Le déficit du compte courant du Canada avec l'Union européenne quant à lui s'est alourdi et est passé de 18,3 milliards de dollars en 1999 à 19,9 milliards de dollars en 2000. En ce qui concerne le Japon, le Canada a eu une brève période d'excédents du compte courant entre 1995 et 1997, mais ils se sont transformés en déficits de 3,4 milliards de dollars en 1998, de 4,2 milliards en 1999 et de 4,5 milliards en 2000.



Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, nº de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.



Comme la figure 12 le montre, l'amélioration de la balance du Canada avec les États-Unis, excédentaire plutôt que déficitaire depuis 1994, est associée à une dévaluation réelle de la devise canadienne pendant la période 19; d'autres facteurs, comme une plus forte expansion économique aux États-Unis et l'ALE ont également été importants.



Sources : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000. Banque du Canada, Statistiques bancaires et financières.



<sup>19</sup> Dans la figure 12, le taux de change réel du Canada avec les É.-U. est calculé comme le prix des marchandises canadiennes (en dollars américains) en fonction du prix des marchandises américaines (ce que le terme « réel » suppose). Ce calcul, fondé sur l'indice des prix à la consommation, montre que, en 2000, le prix réel d'un ensemble de marchandises canadiennes par rapport au même ensemble de marchandises américaines est tombé à 73 % de ce qu'il était en 1990.

# V. COMPTES DE CAPITAL ET COMPTE FINANCIER

Les comptes de capital et financier comprennent les transactions sur les avoirs et le passif financiers. Le compte de capital comprend les transferts de capitaux comme les actifs des immigrants et émigrants et les héritages, ainsi que la caisse de retraite du gouvernement fédéral. Le compte financier couvre les entrées et les sorties d'investissements directs, de placements de portefeuille et d'autres investissements <sup>20</sup>.

# Le point sur le commerce en 2001

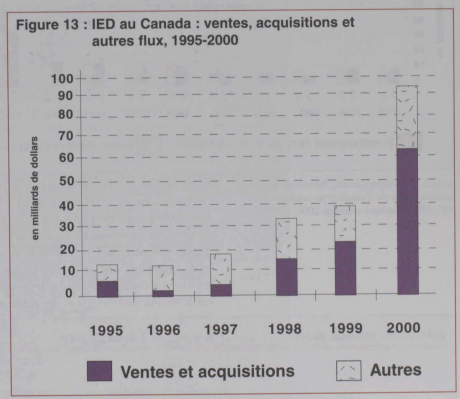
Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

# Investissement direct

L'investissement étranger direct au Canada a augmenté de 150,4 p. 100 en 2000, pour atteindre un sommet de 93,2 milliards de dollars. Cette hausse par rapport aux 37,2 milliards de dollars de 1999 s'est faite malgré une diminution à 17,1 milliards de dollars de l'apport américain, qui était

de 38,4 milliards en 1999. L'apport en provenance de l'UE a bondi de 2,4 milliards de dollars en 1999 à 72,2 milliards de dollars en 2000. Cette multiplication exceptionnelle par 29 de l'investissement résulte surtout des acquisitions d'entreprises canadiennes (voir la figure 13). Au premier plan de ces acquisitions, on remarque celle de Seagram par Vivendi SA de France et celle de Newbridge Networks Corporation par Alcatel SA de France. Cette poussée dans les acquisitions par l'UE s'est produite à un moment où l'euro a reculé de 11,4 p. 100 par rapport au dollar canadien, ce qui donne à penser que le taux de change n'est pas la considération première dans cette activité.

Une grande partie de l'apport en IED en 2000 est allée au secteur de l'alimentation, des boissons et du tabac ainsi qu'aux industries en rapide croissance des machines, du matériel de transport et de l'énergie.



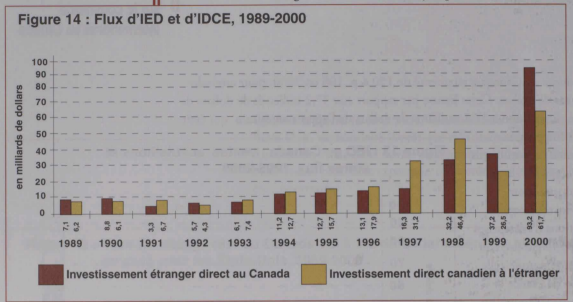
Source : Statistique Canada, *Balance des paiements internationaux du Canada*, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

Les sorties d'IDCE ont plus que doublé en 2000 et ont atteint un record de 61,7 milliards de dollars en 1999. Cette augmentation a été largement répartie sur divers pays, mais elle s'est concentrée surtout sur le marché américain : l'IDCE aux États-Unis a plus que doublé et s'est élevé à 38,4 milliards de dollars en 1999, contre 17,4 milliards de dollars en 1999, et a représenté 62,3 p. 100 des sorties totales. L'IDCE vers l'UE a fait un bond et est passé de 0,9 milliard de dollars en 1999 à 9,4 milliards de dollars en 2000. Cette évolution de l'IDCE s'explique par l'acquisition d'entreprises aux États-Unis et en Europe, surtout dans le domaine de l'informatique. Les sorties destinées à des secteurs plus classiques comme l'énergie et les industries du métal ont aussi augmenté fortement.



<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> L'investissement direct désigne l'investissement qui permet aux investisseurs d'avoir une influence importante sur la gestion d'une entreprise. Dans la pratique, il s'agit de transactions qui font passer à l'investisseur la propriété d'au moins 10 % des actions d'une entreprise donnant droit de vote. Les placements de portefeuille comprennent les transactions entre les non-résidents et les résidents canadiens portant sur les actions, obligations et instruments du marché monétaire, qui sont des titres de créance dont l'échéance originale est d'un an ou moins. Les autres investissements comprennent des prêts, des dépôts, des réserves officielles de change et des avoirs comme des crédits commerciaux, des fonds d'immigrants différés et des paiements proportionnels.

Dans la période de 1993-1998, l'IDCE a toujours dépassé l'IED, mais, en 1999 et 2000, l'inverse s'est produit et les écarts ont été de 10,8 et de 31,5 milliards de dollars respectivement (figure 14). Le niveau élevé des échanges dans les deux sens donne à penser que les principales forces à l'œuvre ont été des déplacements dans la structure sous-jacente de l'industrie et du commerce pour répondre aux pressions de la mondialisation, plutôt que des facteurs provisoires comme les variations de taux de change ou des fluctuations cycliques.



Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, n° de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

Cette évolution a fait en sorte que le volume d'IED est passé à 301,4 milliards de dollars à la fin de 2000 tandis que l'IDCE s'établissait à 291,5 milliards de dollars. Ces chiffres englobent les gains et les pertes en capital sur les actifs existants, les gains réinvestis et les réévaluations de taux de change, en plus des flux d'investissement des années précédentes. Comme on peut le voir au tableau 16, les secteurs des finances et de l'assurance ont eu les plus grandes parts du volume de l'IDCE en 2000, parmi les divers secteurs de l'économie canadienne. Dans le cas de l'IED, le plus important est le secteur de l'énergie et des métaux.

	IDC	E	IE	D
Secteur	En milliards de dollars	pourcentage du total	En milliards de dollars	pourcentage du total
Bois et papier	7,8	2,6	15,3	5,3
Énergie et minéraux métalliques	63,9	21,2	50,6	17,4
Machines et matériel de transport	16,3	5,4	42,8	14,7
Finances et assurances	103,8	34,4	49,7	17,0
Services et détails	32,7	10,8	24,3	8,4
Autres secteurs	77,0	25,6	108,8	37,3
Total	301,4	100,0	291,5	100,0

Source: Statistique Canada, Bilan des investissements internationaux du Canada, nº de catalogue 67-202-XIB, 2000.



En ce qui concerne les pays d'origine, la part des États-Unis était de 63,9 p. 100 du volume total d'IED au Canada en 2000, suivie de celle de la France, avec environ 10 p. 100. Les acquisitions ont porté la part de l'Union européenne à 27 p. 100 en 2000, alors qu'elle était de 20 p. 100 l'année précédente. Pour ce qui est de l'IDCE, la part américaine était de 51,1 p. 100, et le Royaume-Uni suivait avec 8,4 p. 100. En 2000, la part de l'Union européenne était, quant à elle, de 18,8 p. 100, en recul par rapport aux 19,4 p. 100 de 1999.

# Encadré D: Investissement international direct et bilan du Canada dans L'AI ENA

# Flux d'investissement direct

Les décisions sur l'IED dépendent des mesures prises par les entreprises pour localiser les activités productives et connexes dans les usines les plus rentables, en tenant compte des avantages liés au coût de la main-d'œuvre, aux mesures incitatives du gouvernement, à la libéralisation des investissements internationaux, aux économies d'échelle ou de champ d'action, à la rationalisation des usines par des fusions et des acquisitions internationales et à l'accès aux marchés étrangers, en contrôlant les barrières commerciales.

Les flux d'IED, vers l'intérieur ou vers l'extérieur, sont bénéfiques de plusieurs façons. Tout d'abord, ils tendent à renforcer les liens commerciaux entre les pays hôtes et bénéficiaires, et à relever le niveau général du commerce (et plus généralement des échanges économiques) entre les deux pays. Des travaux expérimentaux récents ont confirmé que l'IED joue un rôle important pour favoriser les retombées internationales de l'information technologique pour les économies en développement et avancées 21. L'IED procure un mécanisme de transfert de technologie qu'on ne peut obtenir par le commerce des marchandises et des services, et les investissements financiers. L'IED accroît le flux des retombées en savoir, en provenance et à destination des multinationales qui investissent, et est bénéfique pour les deux pays, grâce aux gains dans la formation des employés et à de meilleures possibilités d'exploitation des économies d'échelle en R-D et dans la production. Les théoriciens de la croissance ont introduit la notion de retombées du savoir découlant du commerce des marchandises et de l'IED ainsi que la capacité d'imiter les produits des fabricants étrangers comme moteurs de la croissance intérieure. Dans le pays hôte, l'IED vers l'intérieur tend à accroître les importations à court terme et à stimuler les exportations à plus long terme, car les exportations augmentent lorsque les nouvelles installations découlant de l'IED entrent en production. Les flux internationaux de capitaux peuvent aussi réduire le risque de l'investissement en procurant une diversification régionale du portefeuille. Un autre avantage des flux d'IED est qu'ils tendent à réduire le risque et l'amplitude des crises financières internationales, car les flux à long terme ne peuvent pas être inversés rapidement et ne tendent pas à l'être, à la différence des flux de capitaux à court terme.

Les données montrent que les montants empruntés et prêtés de part et d'autre des frontières du Canada sont considérables, par suite de la diversification internationale optimale de l'investissement en capital-actions, même si le flux net de capitaux est beaucoup plus modeste.

Tableau D1: Apport d'IED mondial en million	de dollars	américains
---	------------	------------

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Monde	200 612	203 812	157 773	175 841	219 421	255 988	331 844	377 516	473 052	680 082	865 487
ALENA	75 928	58 322	29 502	28 055	54 998	64 275	77 555	103 277	130 080	218 259	311 827
Canada	5 018	7 855	2 740	4 777	4 749	8 207	9 257	9 636	11 761	21 705	25 061
États-Unis	67 736	47 918	22 020	18 885	43 534	45 095	58 772	84 455	105 488	186 316	275 533
Mexique	3 174	2 549	4 742	4 393	6715	10 973	9 526	9 186	12 831	10 238	11 233
Distribution de	e l'apport en I	ED dans l'AI	ENA (en pou	rcentage)							
Canada	6,0	13,5	9,3	17,0	8,6	12,8	11,9	9,3	9,0	9,9	8,
États-Unis	89,2	82,2	74,6	67,3	79,2	70,2	75,8	81,8	81,1	85,4	4 88,
Mexique	4,2	2 4,4	16,1	15,7	12,2	17,1	12,3	8,9	9,9	4,7	7 3,

Source: CNUCED World Investment Report, Annexe Tableau B.1



<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Lee Branstetter, « Is Foreign Direct Investment a Channel of Knowledge Spillovers? Evidence from Japan's FDI in the United States », NBER Working Paper n° W8015, novembre 2000.

En ce qui concerne l'IED dans les pays de l'ALENA, la part du Canada dans l'apport en IED a été de 8 p. 100 en 1999, ce qui représente une légère progression sur les 6,6 de 1989. La part du Canada a fait un bond pour atteindre un sommet de 17 p. 100 en 1992, pour ensuite diminuer graduellement. La volatilité dans les flux d'investissement direct reflète les fusions, les acquisitions et les achats d'entreprises existantes, activités qui se traduisent souvent par des transferts de fonds considérables <sup>22</sup>. L'augmentation de la part du Canada, entre 1989 et 1999 s'est faite au détriment des États-Unis et du Mexique. La part du Mexique dans les flux vers l'ALENA a fléchi de 4,2 p. 100 en 1989 à 3,6 p. 100 en 1999 après avoir atteint un sommet de 17,1 p. 100 en 1994.

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Monde	217 874	240 253	210 821	200 800	247 425	282 902	357 537	390 776	471 906	687 111	799 928
ALENA	30 369	32 124	39 278	43 180	80 438	83 606	103 275	97 562	123 140	178 701	169 517
Canada	4 584	4 725	5 655	3 547	5 711	9 296	11 464	13 098	22 515	31 286	17 816
États-Unis	25 678	27 175	33 456	38 978	74 837	73 252	92 074	84 426	99 517	146 052	150 901
Mexique	107	224	167	655	-110	1058	-263	38	1108	1363	800
Répartition des	s sorties d'IED	dans l'ALEN	JA (en pource	ntage)							
Canada	15,1	14,7	14,4	8,2	7,1	11,1	11,1	13,4	18,3	17,5	5 10,5
États-Unis	84,6	84,6	85,2	90,3	93,0	87,6	89,2	86,5	80,8	81,7	7 89,0
Mexique	0,4	0,7	0,4	1,5	-0,1	1,3	-0,3	0,0	0,9	0,8	3 0,5

Source : CNUCED World Investment Report, Annexe Tableau B.2

La part des États-Unis a diminué de 89,2 p. 100 en 1989 à 67,3 p. 100 en 1992, avant de se rétablir en 1999, à 88,4 p. 100, reflétant les flux liés aux initiatives de fusion et d'acquisition de l'Union européenne. L'IED a joué un rôle croissant dans la performance du Canada au plan de l'investissement. L'apport d'IED en 1999 a représenté 31,8 p. 100 de l'investissement total des entreprises dans les bâtiments non résidentiels, les machines et le matériel, en progression sur les 8,8 p. 100 de 1989.

Le plus souvent, les sorties d'IED sont associées à une croissance importante des exportations du pays d'origine sous formes de fourniture intermédiaire et complémentaire de produits finis. Même si les sorties d'IED peuvent avoir un effet de substitution sur les exportations de produits finis, une « analyse de 14 pays a montré que chaque dollar d'IED vers l'extérieur produit deux dollars d'exportations additionnelles <sup>23</sup> ». Ces faits démentent le mythe très répandu voulant que l'IED destiné à l'étranger réduise les exportations et l'emploi par un déplacement à l'étranger d'installations de production et d'emplois. Dans le cas des flux d'IED vers l'extérieur, la part du Canada, en Amérique du Nord a diminué de 15,1 p. 100 en 1989 et à 10,5 p. 100 en 1999, bien que cette série de données traduise une grande volatilité, entre un minimum de 7,1 p. 100 en 1993 et un sommet de 18,3 p. 100 en 1997. Comme l'investissement direct à partir du Mexique est minime, l'évolution observée aux États-Unis reflète celle du Canada.

# Volume des investissements directs

Le flux de l'IED dans les deux sens représente le gros des ajouts à l'actif et au passif extérieurs du Canada, respectivement. Le volume accumulé de l'IED révèle dans quelle mesure le Canada est un fournisseur et un bénéficiaire de fonds d'investissement direct. D'après la publication de la



<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> D'après Crosbie and Co., entreprise canadienne de services de placements bancaires, des sociétés étrangères ont acheté 222 entreprises canadiennes en 2000, pour un total de 102 milliards de dollars. La faiblesse du dollar canadien par rapport à la devise américaine n'a pas semblé jouer, car un certain nombre des acquisitions ont été le fait de sociétés européennes, à un moment où le dollar canadien s'était beaucoup apprécié par rapport à l'euro. Au nombre des acquisitions les plus notables, on remarque celle de Seagram, au prix de 49,5 milliards de dollars, par Vivendi SA, de France, et celle de Newbridge Networks Corporation, au prix de 10,8 milliards de dollars par Alcatel SA, de France également. Les sociétés canadiennes ont également acquis 318 sociétés étrangères, au prix total de 56,5 milliards de dollars en 2000.

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Lionel Fontagne, « Foreign Direct Investment and International Trade: Complements or Substitutes? » Working paper 1999(3), Direction de la science, de la technologie et de industrie de l'OCDE, 14 octobre 1999.

CNUCED, World Investment Report, le volume en dollars américains de l'IED global vers le Canada a augmenté de 47,4 p. 100 entre 1990 et 1999. Cependant, cette croissance paraît modeste auprès de l'augmentation de 175 p. 100 dont les États-Unis ont profité pendant la même période. Par conséquent, la part d'investissement du Canada, dans l'ensemble de la répartition, a beaucoup diminué, passant de 21,3 p. 100 en 1990 à 12,5 p. 100 en 1999, tandis que la part des États-Unis a augmenté constamment et est passée de 74,5 p. 100 en 1990 à 82 p. 100 en 1999. Cette évolution s'explique par le fait que les investisseurs du monde entier ont dirigé leurs fonds vers les États-Unis, dont l'expansion économique dans les années 1990 a été la plus vigoureuse et la plus longue parmi tous les pays du G-7. En outre, les crises financières et du taux de change en Asie, en Russie et au Brésil, à partir du milieu de 1997 au début de 1999 ont contribué à un apport substantiel d'investissement étranger sur les marchés américains, en quête d'un « refuge sûr ».

Tableau Da . Annovt ou TED	dans le monde	en millions de dollars américains
Tableau US: Apport en IEU	auris de morade,	en municipal de monda s minor como

THE RESERVE	With His				1005	1006	1007	1000	1000
	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Monde	763 357	1 761 198	2 079 538	2 342 182	2 743 391	3 065 299	3 436 651	4 015 258	4 771 981
ALENA	251 233	530 207	593 137	664 345	699 864	833 647	869 854	1 015 773	1 325 571
Canada	64 634	112 872	105 957	105 606	123 181	128 867	137 658	143 234	166 266
États-Unis	184 615	394 911	445 268	504 401	535 553	630 045	681 651	811 756	1 087 289
Mexique	1 984	22 424	41 912	54 338	41 130	74 735	50 545	60 783	72 016
Distribution de	e l'IED vers l'A	LENA (en pour	centage)						
ALENA	100,0	0 100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Canada	25,7	7 21,3	17,9	15,9	17,6	15,5	15,8	14,1	12,5
États-Unis	73,5	5 74,5	75,1	75,9	76,5	75,6	78,4	79,9	82,0
Mexique	0,8	8 4,2	7,1	8,2	5,9	9,0	5,8	6,0	5,4

Source: CNUCED, World Investment Report, Annexe Tableau B.3

Tableau D4: Sorties d'IED dans le monde, en millions de dollars américains

	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Monde	707 133	1 716 364	2 134 619	2 412 249	2 870 624	3 115 870	3 423 433	4 065 798	4 759 333
ALENA	294 694	515 925	646 020	717 751	821 252	919 946	1 009 949	1 147 326	1 316 438
Canada	43 127	84 829	86 310	105 606	118 105	124 741	143 948	160 936	178 347
États-Unis	251 034	430 521	559 688	610 061	699 015	792 960	860 723	980 565	1 131 466
Mexique	533	575	22	2 084	4 132	2 245	5 278	5 825	6 625
Répartition de	es sorties d'IED	de l'ALENA (en	pourcentage)						
ALENA	100,	0 100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Canada	14,	6 16,4	13,4	14,7	14,4	13,6	14,3	14,0	13,5
États-Unis	85,	2 83,4	86,6	85,0	85,1	86,2	85,2	85,5	85,9
Mexique	0,	2 0,1	0,0	0,3	0,5	0,2	0,5	0,5	0,5

Source: CNUCED, World Investment Report, Annexe Tableau B.4

S'il est vrai que l'apport en IED a augmenté rapidement au Mexique dans les années 1990, sa valeur globale en dollars américains est demeurée inférieure à la moitié de ce que le Canada a reçu en 1999. La part du Mexique, en 1999, a été de 5,4 p. 100, en hausse sur les 4,2 p. 100 de 1990, ce qui traduit entre autres choses les répercussions de l'assouplissement des contrôles et des restrictions sur l'IED.

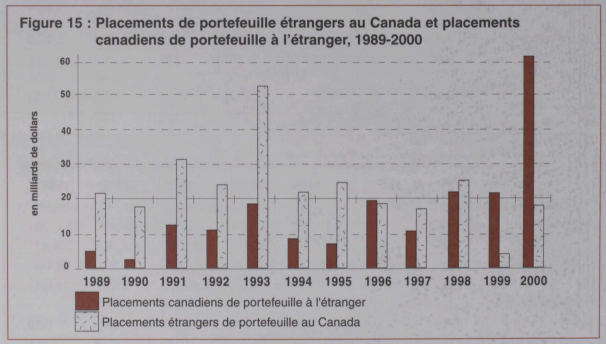
Quant aux pays de l'ALENA dans leur ensemble, l'augmentation du volume de l'apport en IED, dans les années 90, s'est produite à un moment où le volume de l'IED vers l'extérieur a aussi augmenté rapidement à la faveur des forces de mondialisation. En outre, durant les années 1990, la part canadienne du volume d'IED de l'ALENA vers l'extérieur est restée à peu près stable, aux environs de 15 p. 100. Le reste est à mettre au compte des États-Unis, tandis que l'IED mexicain vers l'extérieur était marginal.

# Placements de portefeuille

Les placements de portefeuille ont toujours fluctué fortement par le passé, au gré des perspectives de rendement financier perçues dans les divers pays hôtes. Les apports, qui comprennent les placements dans les obligations, les actions et les marchés monétaires canadiens ont fait un bond, à partir d'un record à la baisse de 5,3 milliards de dollars en 1999 à 18,8 milliards de dollars en 2000. Les investisseurs étrangers ont acquis, en 2000, un volume record de 35,2 milliards de dollars en actions canadiennes, contre 14 milliards de dollars en 1999.

Les placements de portefeuille canadiens à l'étranger ont augmenté et sont passés de 22,9 milliards de dollars en 1999 à 62,9 milliards en 2000. La composition des sorties de placements de portefeuille canadiens a changé de façon appréciable, car l'augmentation du contenu étranger autorisé dans les fonds d'investissement canadiens à l'abri de l'impôt a contribué à des achats records d'actions à l'étranger. L'investissement canadien dans les actions à l'étranger est passé de 20,5 milliards de dollars en 1999 à 58,9 milliards en 2000.

En 2000, pour la troisième fois depuis 1956, les placements de portefeuille canadien à l'étranger ont dépassé les placements de portefeuille étrangers au Canada. En outre, en 1996 et en 1999, les sorties ont dépassé les apports de 0,6 milliard et de 17,6 milliards de dollars respectivement. En 2000, les placements de portefeuille canadiens à l'étranger ont dépassé de 44 milliards de dollars les placements de portefeuille étrangers au Canada (figure 15).



Source : Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, nº de catalogue 67-001-XPB, quatrième trimestre 2000.

Suivant l'évolution de 2000, le volume des placements de portefeuille canadiens à l'étranger a atteint 212,1 milliards de dollars, alors que celui des placements de portefeuille étrangers au Canada a légèrement augmenté et atteint 496,7 milliards de dollars.

# Bilan de l'investissement international

En somme, le Canada compte largement sur l'apport de capitaux étrangers pour financer l'investissement sur le plan intérieur et les importations de technologie. Par conséquent, la dette accumulée du Canada à l'étranger a toujours dépassé ses avoirs correspondants. Néanmoins, l'endettement extérieur du Canada a diminué de 44,7 p. 100 en 1997 à 23,5 p. 100 en 2000. Cela traduit une amélioration marquée du compte d'IED par rapport au bilan traditionnel de débiteur, qui est maintenant un bilan de créancier depuis 1996, ainsi que la poussée de placements dans des actions étrangères, à la faveur de limites de contenu étranger supérieures des fonds de placement canadiens à l'abri de l'impôt. La réduction de la dette du gouvernement, détenue en grande partie par des étrangers, a également contribué à ce redressement.



# VI. RÉSUMÉ DE LA BALANCE DES PAIEMENTS

Le tableau 17 résume la balance de paiements globale du Canada en 2000. Selon les pratiques comptables normales, le compte de la balance des paiements d'un pays est toujours équilibré. En 2000, le Canada a enregistré un excédent à son compte courant de 18,9 milliards de dollars, soit quatre fois plus que l'excédent précédent, qui était de 4,6 milliards, en 1996. Statistiquement, cet excédent est compensé exactement par un déficit des comptes de capital et financier.

Notons en particulier que la balance officielle de règlement du Canada a été de + 5,5 milliards de dollars (le tableau indique le négatif de la même façon comme investissement direct à l'étranger), ce qui montre que la Banque du Canada a ajouté autant à sa réserve de devises (notamment en dollars américains et en d'autres devises étrangères). C'est là une évolution favorable au cours de ce qui a été une année très fructueuse pour le Canada en matière d'activités économiques internationales.

La divergence statistique montre que le bilan net des transactions avec des non-résidents n'est pas adéquatement pris en compte dans les écritures de la balance des paiements. En 2000, cette divergence a été négative, ce qui traduit une sortie nette de fonds du Canada vers le reste du monde.

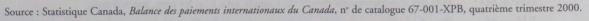
# Le point sur le commerce en

2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

Compte courant				
Exportations de biens et de services	473 886 \$			
Importations de biens et de services	425 977 \$			
a. Balance commerciale		47 909 \$		
Revenus d'investissements à l'étranger	37 844 \$			
Revenus d'investissements d'étrangers	68 058 \$			
b. Revenus d'investissements nets		- 30 214 \$		
c. Transfert courant net		1 249 \$		
1. Balance du compte courant (a + b + c)				- 18 944 \$
<ul> <li>Investissement direct canadien à l'étrange</li> <li>IED au Canada</li> </ul>	93 227 \$	31 /88 \$		
d. IED net	)	31 488 \$		
Placements de portefeuille à l'étranger	- 62 857 \$			
Placements de portefeuille au Canada	18 846 \$			
e. Investissement de portefeuille net		- 44 011 \$		
f. Autres investissements nets		- 9 117 \$		
				- 21 640 \$
2. Balance du compte financier (d + e + f				
2. Balance du compte financier (d + e + f)  Dont:				
			- 5 490 \$	
Dont:			- 5 490 \$ - 16 150 \$	
Dont : - réserve officielle de change				4 994 \$

<sup>\*</sup>Le signe (-) indique une sortie de capitaux liée à une augmentation des actifs ou à une diminution du passif.





# Le point sur le commerce en

2001

Deuxième rapport annuel sur le commerce international au Canada

# ANNEXE STATISTIQUE

# Section 1 - Indicateurs principaux

Tableau 1A: Indicateurs de la mondialisation

Tableau 1B: Comparaison internationale d'ouverture des marchés

Tableau 1C: Répartition par pays du commerce international du Canada

Tableau 1D: Parts du Canada dans les marchés importants vis-à-vis ses principaux partenaires

Tableau 1E: Commerce et investissements du Canada avec ses partenaires de l'ALENA

Tableau 1F: Commerce et investissement des pays de l'ALENA

# Section 2 - Compte courant

Tableau 2A: Compte courant du Canada avec tous les paysTableau 2B: Compte courant du Canada avec les États-UnisTableau 2C: Compte courant du Canada avec le Royaume-Uni

Tableau 2D : Compte courant du Canada avec l'Union européenne

Tableau 2E: Compte courant du Canada avec le Japon

Tableau 2F: Compte courant du Canada avec les pays autres que les É.-U., l'UE et le Japon

# Section 3 - Compte financier

Tableau 3A: Compte financier du Canada avec tous les pays
 Tableau 3B: Compte financier du Canada avec les États-Unis
 Tableau 3C: Compte financier du Canada avec le Royaume-Uni
 Tableau 3D: Compte financier du Canada avec l'Union européenne

Tableau 3E: Compte financier du Canada avec le Japon

Tableau 3F: Compte financier avec les pays autres que les É.-U., l'UE et le Japon

# Section 4 - Commerce des marchandises

Tableau 4A : Commerce canadien des marchandises, par zone géographique
 Tableau 4B : Commerce canadien des marchandises, par groupe de marchandises
 Tableau 4C : Répartition de la valeur du commerce des marchandises du Canada

Tableau 4D : Répartition du commerce du Canada entre le secteur des ressources et des autres secteurs
 Tableau 4E : Répartition du PIB au coût des facteurs entre le secteur des ressources et des autres secteurs

Tableau 4F: Répartition du commerce canadien des produits de haute technologie

Tableau 4G: Part du commerce des produits de haute technologie dans le commerce total du Canada

# Section 5 - Commerce des services

Tableau 5A: Commerce canadien des services avec tous les pays, par sorte de services

Tableau 5B: Commerce canadien des services, par zone géographique

Tableau 5C: Transactions internationales de services commerciaux du Canada

Tableau 5D: Transactions internationales de services du Canada, pour certains pays

# Section 6 - Flux des investissements

Tableau 6A: Flux des investissements directs du Canada pour certains pays

Tableau 6B: Flux des investissements de portefeuille du Canada en actions, pour certains pays

Tableau 6C: Flux des investissements de portefeuille du Canada en obligations, pour certains pays

Tableau 6D: Flux des investissements directs du Canada avec tous les pays, par industrie

Tableau 6E : Flux des investissements directs du Canada avec les États-Unis, par industrie



# Section 7- Bilan des investissements internationaux directs du Canada

Tableau 7A: Bilan des investissements directs du Canada pour certains pays

Tableau 7B: Bilan des investissements directs du Canada avec tous les pays, par industrie

Tableau 7C : Bilan des investissements directs du Canada avec les États-Unis, par industrie

Tableau 7D : Bilan des investissements directs du Canada avec le Royaume-Uni, par industrie

Tableau 7E: Bilan des investissements directs du Canada avec l'Union européenne, par industrie

Tableau 7F: Bilan des investissements directs du Canada avec le Japon et les autres pays

de l'OCDE, par industrie

Tableau 7G: Bilan des investissements directs du Canada avec tous les autres pays, par industrie

# Section 8 - Bilan des investissements totaux du Canada

Tableau 8A: Bilan des investissements totaux du Canada avec tous les pays

Tableau 8B: Bilan des investissements totaux du Canada avec les États-Unis

Tableau 8C: Bilan des investissements totaux du Canada avec le Royaume-Uni

Tableau 8D : Bilan des investissements totaux du Canada avec l'Union européenne

Tableau 8E: Bilan des investissements totaux du Canada avec le Japon

Tableau 8F: Bilan des investissements totaux du Canada avec tous les autres pays

Note: Pour les mises à jour des tableaux de l'annexe, consultez:

http://www.dfait-maeci.gc.ca/eet/stats-f.asp



Tableau 1A: Indicateurs de la mondialisation

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
Exportations de biens et services du Canada en pourcentage du	du Canada	en pource		PIB								
Canada	25.6	25.7	25.0	27.0	30.1	34.0	37.3	38.4	39.3	41.2	43.0	45.6
Torre-Neuve	32.8	29.9	23.2	19.2	22.4	23.0	28.8	30.8	33.0	35.4	39.8	n.d.
île-du-Prince-Édouard	16.0	13.9	13.7	14.6	14.3	17.9	19.4	19.2	22.7	23.8	25.7	n.d.
Nonvelle-Foose	16.1	16.0	17.0	17.7	18.7	8.61	21.3	24.4	26.6	25.6	25.6	n.d.
Nouveau-Brinswick	26.6	27.5	24.7	26.2	26.9	29.0	32.9	34.8	35.5	34.3	36.7	n.d.
Onéhec	21.4	21.8	20.4	21.9	25.2	30.5	33.4	33.7	34.8	37.2	38.3	n.d.
Ontario	29.0	29.8	29.7	32.1	37.3	41.3	45.2	46.9	48.0	51.1	53.7	n.d.
Manitoha	19.3	19.3	19.9	20.3	21.4	24.1	25.7	26.6	28.7	31.9	30.1	n.d.
Saskatchewan	23.3	25.5	25.3	29.1	29.5	35.3	37.0	38.9	42.4	40.8	39.9	n.d.
Alberta	25.1	25.0	24.7	27.8	28.7	30.0	32.7	35.8	35.5	34.9	36.9	n.d.
Colombie-britannique	29.1	27.1	25.2	24.8	26.2	29.7	33.0	31.0	30.6	31.1	33.1	n.d.
Territoires	27.5	31.4	25.9	29.3	19.4	21.5	22.4	26.0	21.5	17.9	33.3	n.d.
Exportations canadiennes de marchandises en pourcentage du	chandises	en pourcen	tage du PIB	В								
Exportations vers le Monde	22.4	22.4	21.6	23.4	26.2	29.7	32.9	33.6	34.3	35.8	37.6	40.2
Exportations vers les ÉU.	16.5	16.5	15.9	17.7	20.6	23.6	25.5	26.7	27.6	29.9	32.3	34.6
Part des exportations de marchandises vers les États-Unis (en pour	idises vers	les États-U	nis (en po	್ರ								
Canada	73.2	74.9	75.1		80.3	81.2	79.2	6.08	81.8	84.8	8.98	87.2
Terre-Neuve	68.4	68.3	53.4	50.2	55.5	52.3	49.3	56.8	62.5	65.4	2.99	72.9
Île-du-Prince-Édouard	60.2	0.09	53.5	58.6	71.8	63.3	60.4	74.3	78.1	80.3	85.1	90.1
Nouvelle-Écosse	0.99	65.4	69.2	9.89	73.6	75.1	72.5	72.2	72.3	74.2	77.1	81.9
Nouveau-Brunswick	66.5	66.2	65.1	63.9	71.3	72.6	69.5	74.7	78.4	81.2	84.0	86.7
Ouébec	75.7	74.8	72.0	74.5	78.5	81.1	80.2	80.4	81.4	83.3	84.7	85.6
Ontario	85.9	85.4	87.2	87.7	88.8	8.68	88.3	8.68	90.4	92.2	93.5	93.3
Manitoba	62.6	59.9	0.09	61.4	68.3	72.5	72.6	72.9	73.7	75.4	80.7	81.1
Saskatchewan	45.0	44.7	40.7	42.2	54.9	51.4	48.2	51.4	51.0	54.4	57.4	61.7
Alberta	75.7	75.4	73.6	77.2	81.6	0.67	77.0	8.62	80.4	81.5	84.0	88.5
Colombie-britannique	43.4	42.3	44.2	49.1	51.4	53.6	49.4	54.6	26.0	63.5	0.89	8.99
Territoires	5.9	5.5	9.1	1.4	2.0	6.7	3.6	3.3	4.3	5.2	3.6	3.4
Bilan des investissements internationaux du Canada par rappo	tionaux du	Canada p	ar rapport	au PIB (en J	1 PIB (en pourcentage)	(e)						
Passif - avec le Monde	18.7	19.3	19.8	19.7	19.5		20.8	21.9	22.6	24.6	25.8	28.1
Actif - avec le Monde	13.7	14.5	16.0	16.0	16.9	19.1	20.0	21.8	24.3	28.3	28.2	29.0
Passif - avec les ÉU.	12.3	12.4	12.6	12.6	12.5		14.0	14.6	15.1	16.6	17.9	17.9
Actif - avec les ÉU.	9.8	8.9	9.3	9.2	9.3		10.5	11.3	12.2	14.3	14.2	14.8

Source: Statistique Canada, Balance des paiements internationaux du Canada, 67-001-XPB au catalogue. Source: Statistique Canada, Comptes économiques provinciaux, 13-213-PIB au catalogue.

Tableau 1B: Comparaison internationale d'ouverture des marchés

Exportations de biens et services en pourcentage de leur Pl	ervices en po	ourcentage o	le leur PIB	respectif								
	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
Canada	25.6	25.7	25.0	27.0	30.1	34.0	37.3	38.4	39.3	41.2	43.0	45.6
France	24.0	23.9	24.1	24.1	22.8	23.0	23.6	23.5	26.0	26.8	26.6	n.d.
Allemagne	29.6	28.9	27.3	25.4	23.4	24.3	25.1	25.5	28.1	29.1	29.6	n.d.
Italie	19.8	20.1	18.8	19.4	22.5	24.1	27.2	25.8	26.4	26.0	25.0	n.d.
Japon	10.7	6.01	10.4	10.2	9.5	9.5	9.6	10.2	11.4	11.5	10.8	n.d.
Royaume-Uni	23.7	24.5	23.6	24.1	25.8	26.9	28.9	29.2	28.5	26.6	25.8	n.d.
États-Unis	9.3	9.7	10.2	10.2	10.1	10.4	11.3	11.0	11.4	10.7	10.4	n.d.
Total G-7	15.2	15.9	15.5	15.5	14.8	15.3	16.4	16.5	17.4	17.2	9.91	n.d.
Les 8 principaux exportateurs participant au commerce m	eurs particip	pant au com	merce mon	ndial des ma	rchandises	- part des e	xportation	s mondiales	en pource	ntage		

Les & principaux exportateurs participant au co	mme	narchandises -	- part des exportat	ions mondiales,	en pourcentage	
	Rang en 1990	1990	Rang en 1995	1995	Rang en 1999	1999
Le Monde (milliard US \$)		3,442		5,078		5,625
États-Unis	2	11.4%	1	11.5%	1	12.4%
Allemagne	1	12.2%	2	10.3%	2	%9.6
Japon	3	8.4%	6	8.7%	3	7.5%
France	4	6.3%	4	5.6%	4	5.3%
Royaume-Uni	5	5.4%	5	4.8%	5	4.8%
Canada	8	3.7%	00	3.8%	9	4.2%
Italie	9	4.9%	9	4.6%	7	4.1%
Pays-Bas	7	3.8%	7	3.9%	8	3.6%

# Investissements directs étrangers dans chacun des pays du G-7 en pourcentage de leur PIB respectif

n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
25.1	12.7	10.7	9.2	6.0	27.4	11.8	10.8
24.3	11.6	9.2	8.7	0.7	23.0	9.3	9.2
22.5	10.0	6.6	7.0	9.0	21.0	8.3	8.2
21.7	10.0	5.8	6.1	0.7	20.2	8.1	7.2
20.8	9.4	6.9	5.8	0.7	18.0	7.6	6.7
20.1	10.7	6.1	5.9	0.4	21.0	7.5	6.7
19.5	10.0	6.7	5.3	0.4	20.9	7.0	9.9
19.7	0.6	9.9	5.1	1.0	16.5	7.0	6.7
19.8	8.1	7.7	5.2	0.4	22.2	7.3	7.2
19.3	7.2	7.3	5.3	0.3	22.4	7.1	7.1
18.7	6.3	6.9	5.7	0.3	19.0	7.0	6.7
Canada	France	Allemagne	Italie	Japon	Royaume-Uni	États-Unis	Total G-7

Source: OCDE, Comptes nationaux des pays de l'OCDE.

Source: OMC, Statistiques du Commerce International 2000 Source: UNCTAD, World Investment Report.

Tableau 1C: Répartition par pays du commerce international du Canada (en pourcentage)

	82.9								5 2.4			1 3.9				3 73.7			
	3 82.6							5 5.1				8 3.1				0 76.3			
	5 80.3							5.7 5.5				3.0 2.8				5.1 77.0			
	76.5 77.5								4.4			3.0 3.0				75.7 76	2.3 2.2		
	75.0							6.9				2.9				75.0			
	9.92							5.7				3.1					2.3		
	75.7							6.3				3.2					2.5		
1992	72.9	2.6	8.9	5.0		75.5	2.1	7.8	5.0		70.3	3.2	10.3	5.1		71.5	2.6	0.6	5.8
1991	71.1	2.7	9.6	5.1		73.6	2.2	8.5	5.2		68.7	3.7	11.4	5.4		69.4	3.1	10.3	6.2
1990		3.1	9.6	5.4		73.4	2.5	8.6	5.6	Se	68.1	4.1	12.1	5.2		69.2	3.6	11.0	5.9
1989	ns et service	3.0	9.4	6.1	rchandises	73.5	2.5	8.5	6.3	ns et service	68.6	3.9	11.7	5.4	rchandises	6.69	3.4	10.5	0.9
	Exportations de biens et services États-Unis 71.4	Royaume-Uni	UE-15	Japon	Fynorfations de marchandises	États-Unis	Rovaume-Uni	UE-15	Ianon	Importations de biens et services	États-Unis	Royaume-Uni	UE-15	Japon	Importations de marchandises	États-Unis	Royaume-Uni	UE-15	Japon

Tableau 1D: Part du Canada dans les marchés importants vis-à-vis ses principaux partenaires (en pourcentage)

2000 0 n.d.			5 n.d. 9		6 n.d.							8 n.d.						2 n.d.			
1999			0.5		1.6							11.8					1.8				
1998	19.3	24.0	0.4		1.4							12.1						20.4			
1997	18.1	22.4	0.5		1.4	13.6	5.1	0.5	1.4		1.4	11.5	20.4	1.4	0.1		1.7	18.7	8.4	0.5	4.6
1996	18.0	22.9	0.5		1.4	12.7	2.0	0.2	1.2		1.8	11.6	21.0	1.4	0.7		1.9	19.4	9.3	0.5	4.6
1995	17.8	3.2	0.4		1.4	12.2	5.8	0.2	1.2		2.0	12.2	21.9	1.5	0.1		2.1	1.61	10.3	0.5	4.3
1994	18.0	3.2	0.5		1.3	12.0	0.9	0.2	I.I		1.6	12.1	22.7	1.5	0.1		1.9	19.4	10.9	0.5	4.4
1993	18.1	3.4	0.4		1.4	12.0	6.2	0.1	1.0		1.3	10.3	22.5	1.6	0.1		1.8	19.5	11.8	0.5	4.2
18.3	18.9	3.3	0.5		1.5	11.0	5.9	0.1	8.0		2.4	10.9	16.7	1.2	0.1		2.6	25.4	15.9	8.0	4.4
18.4	19.0	3.3	0.7		1.6	11.6	5.7	0.1	9.0		2.6	12.5	15.7	1.5	0.2		2.7	26.0	15.6	8.0	3.9
1990 États-Unis 18.1 6.0	20.0 <b>apon</b>	3.6	0.8	Royaume-U	1.8	11.2	5.4	0.1	0.5	a Chine	2.8	12.2	14.2	2.6	0.2	UE-15	3.0	25.7	15.3	6.0	3.0
1989 ndises des 1 18.2 5.6	19.6 ndises du J	4.1	0.8	ndises du F	1.9	11.2	5.8	0.1	0.4	indises de la	1.8	13.3	17.8	1.8	0.3	indises de l	1.8	16.2	9.4	30.5	10.0
Importations totales de marchandises des États-Unis Canada Mexique 5.6 6.0	UE - 15 19.6 2 Importations totales de marchandises du Japon	Canada États-Unis	Mexique	Importations totales de marchandises du Royaume-Uni	Canada	États-Unis	Japon	Mexique	Chine	Importations totales de marchandises de la Chine	Canada	États-Unis	Japon	Royaume-Uni	Mexique	Importations totales de marchandises de l'UE - 15	Canada	États-Unis	Japon	Mexique	Chine

Source: OMC, Statistiques du Commerce International 2000.

Tableau 1E: Commerce canadien de marchandises et investissements avec ses partenaires de l'ALENA (millions de dollars)

A. Commerce (base douanière) 1989 1990 Commerce canadien de marchandises avec les États-Unis	ises avec les	1990 <b>États-Uni</b>	1991 109 693	125 670	150.657	183.303	207.753	223,177	243,888	269,909	308,076	
Exportations Importations Solde	88,104 13,488	87,895	86,416	96,470	113,988	137,345	150,682 57,070	156,944 66,233	184,414 59,475	203,563	215,482 92,594	
Commerce canadien de marchandises avec le Mexique	ises avec le	Mexique										
Exportations	638	959	583	813	826	1,084	1,161	1,259	1,277	1,467	1,612	
Importations	1,708	1,749	2,580	2,774	3,723	4,525	5,353	6,035	7,022	7,681	9,540	
Solde	-1,070	-1,093	-1,997	-1,960	-2,898	-3,442	-4,192	-4,776	-5,744	-6,215	-7,927	
Commerce canadien de marchandises avec ses partenair	lises avec se	s partenair	res de l'ALENA	ENA								
Exportations	102,230	112,213	110,276	126,484	151,483	184,386	208,913	224,436	245,166	271,375	309,688	
Importations	89,812	89,644	88,995	99,243	117,711	141,870	156,035	162,979	191,435	211,244	225,021	
Solde	12,419	22,569	21,281	27,240	33,771	42,516	52,878	61,457	53,730	60,131	84,667	
Commerce bilatéral de marchandises du Canada avec ses partenaires de l'ALENA	ises du Cana	ada avec se	es partenai	res de l'Al	ENA							
États-Unis	189,695	199,451	196,109	222,140	264,645	320,647	358,435	380,122	428,302	473,471	523,558	
Mexique	2,346	2,405	3,162	3,587	4,549	2,609	6,513	7,293	8,299	9,148	11,152	
États-Unis et Mexique	192,042	201,856	199,272	225,727	269,194	326,256	364,948	387,415	436,601	482,619	534,710	
B. Bilan des investissements	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
avec les États-Unis												
Passif	80,427	84,089	86,396	88,161	009'06	102,629	112,948	121,943	132,794	149,476	171,483	
Actif	56,578	60,049	63,679	64,502	67,677	77,987	84,562	93,939	107,144	128,534	135,593	
Flux nets	23,849	24,040	22,717	23,659	22,923	24,642	28,386	28,004	25,650	20,942	35,890	
avec le Mexique												
Passif	12	-13	-21	09	154	177	161	×	×	117	97	
Actif	237	245	199	451	530	1,073	948	1,933	2,163	2,863	3,207	
Flux nets	-225	-258	-220	-391	-376	968-	-787	n.d.	n.d.	-2,746	-3,110	
avec ses nartenaires de l'ALENA												
Passif	80,439	84,076	86,375	88,221	90,754	102,806	113,109	n.d.	n.d.	149,593	171,580	
Actif	56,815	60,294	63,878	64,953	68,207	090,67	85,510	95,872	109,307	131,397	138,800	
Flux nets	23.624	23,782	22,497	23,268	22,547	23,746	27,599	n.d.	n.d.	18,196	32,780	

Source: Statistique Canada, Division du commerce international. Source: Statistique Canada, Bilan des investissements internationaux du Canada, 67-202-XPB au catalogue.

Tableau 1F: Commerce et investissement des pays de l'ALENA (millions de dollars US)

2000	n.d. n.d. n.d.	n.d. n.d.	n.d. n.d.d. n.d. n.d. n.d.	2000 n.d. n.d.	n.d. n.d. n.d. n.d.
1999	237,337 690,457 136,391 1,064,185	235,577 1,048,430 156,172 1,440,179	472,914 1,738,887 292,563 2,504,364 18.9 69.4	1999 166266 1087289 72016 1325571	178347 1131466 6625 1316438 344613 2218755 78641 2642009
1998	211,355 680,406 117,494 1,009,255	219,150 944,644 137,709 1,301,503	430,505 1,625,050 255,203 2,310,758 18.6 70.3	1998 143234 811756 60783 1015773	160936 980565 5825 1147326 304170 1792321 66608 2163099
1997	213,020 687,581 110,431 1,011,032	215,009 898,661 120,789 1,234,459	428,029 1,586,242 231,220 2,245,491 19.1 70.6	1995 123181 535553 41130 699864	118105 699015 4132 821252 241286 1234568 45262 1521116
1996	200,146 622,949 96,000 919,095	187,042 817,818 98,418 1,103,278	387,188 1,440,767 194,418 2,022,373 19.1 71.2	1990 112872 394911 22424 530207	84829 430521 575 515925 197701 825432 22999 1046132
1995	190,180 583,451 79,541 853,172	179,617 770,972 79,697 1,030,286	369,797 1,354,423 159,238 1,883,458 19.6 71.9	1985 64634 184615 1984 251233	43127 251034 533 294694 107761 435649 2517 545927
1994	161,269 512,404 60,882 734,555	166,670 689,338 87,280 943,288	327,939 1,201,742 148,162 1,677,843 19.5 71.6	1980 54149 83046 2090 139285	23777 220178 136 244091 77926 303224 2226 383376
1993	140,748 465,874 51,760 658,382	148,405 602,980 71,902 823,287	289,153 1,068,854 123,661 1,481,668 19.5 72.1		
1992	133,447 447,310 46,196 626,953	137,314 552,593 68,342 758,249	270,761 999,903 114,538 1,385,202 19.5 72.2		
1991	126,160 421,755 42,688 590,603	132,497 509,300 54,853 696,650	258,657 931,055 97,541 1,287,253 entage 20.1 72.3		
1990	126,447 393,106 27,167 546,720	131,640 517,020 33,016 681,676	258,087 910,126 60,183 1,228,396 <b>A en pourc</b> 21.0 74.1	LENA	nger.
1989	120,673 363,807 23,046 507,526	dises 129,094 493,324 25,071 647,489	249,767 857,131 48,117 1,155,015 <b>de l'ALEN</b> 21.6 74.2	rs pays de l'A	NA à l'étra
A. Commerce de marchandises	Exportations globales de marchandises Canada États-Unis Mexique ALENA 507	Importations globales de marchandises Canada États-Unis Mexico ALENA (647)	Commerce total de marchandises  Canada États-Unis  Mexique  ALENA  Répartition du commerce total de l'ALENA en pourcentage  Canada  États-Unis  Alexanda  Alexanda	Source: IMF, Direction of Trade  B. Investissements directs étrangers Investissements étrangers dans les pays de l'ALENA Canada États-Unis Mexique ALENA	Investissements des pays de l'ALENA à l'étranger Canada États-Unis Mexique ALENA Investissements totaux Canada États-Unis Mexique ALENA

Tableau 2A: Compte courant du Canada avec tous les pays (millions de dollars)

2000	517,462	473,886	417,658	56,229	37,844	5,732
	498,519	425,977	363,164	62,814	68,058	4,483
	18,943	47,909	54,494	-6,585	-30,214	1,249
1999	449,400 452,846 -3,446	412,364 384,645 27,719	360,609 326,821 33,788	51,755 57,824 -6,069	31,601 63,768 -32,167	5,435 4,433 1,002
1998	407,077	371,365	322,517	48,848	30,759	4,953
	423,331	359,230	303,420	55,809	59,917	4,185
	-16,254	12,135	19,097	-6,961	-29,158	768
1997	381,269	345,040	301,544	43,496	31,173	5,056
	395,205	330,604	277,751	52,853	60,313	4,289
	-13,936	14,436	23,793	-9,357	-29,140	767
1996	351,038 346,438 4,600	319,965 286,650 33,315	280,079 237,689 42,390	39,886 48,961 -9,075	26,176 55,571 -29,395	4,897
1995	330,978	301,130	265,334	35,796	25,898	3,951
	337,078	275,869	229,937	45,933	57,089	4,120
	-6,100	25,261	35,397	-10,137	-31,191	-169
1994	285,601 303,331 -17,730	260,917 252,285 8,632	228,167 207,873 20,294	32,750 44,413 -11,663	21,100 46,990 -25,890	3,584 4,056 -472
1993	235,576	218,444	190,213	28,230	13,787	3,346
	263,670	218,964	177,123	41,840	40,619	4,088
	-28,094	-520	13,090	-13,610	-26,832	-742
1992	205,455	188,585	163,464	25,122	13,770	3,100
	230,815	191,674	154,430	37,245	34,903	4,237
	-25,360	-3,089	9,034	-12,123	-21,133	-1,137
1991	188,719	170,993	147,669	23,324	14,820	2,905
	214,348	175,401	140,658	34,743	34,761	4,185
	-25,629	-4,408	7,011	-11,419	-19,941	-1,280
1990	194,972 218,107 -23,135	174,437 174,018 419	152,056 141,000 11,056	22,381 33,018 -10,637	17,581 40,206 -22,625	2,954 3,883 -929
6861	186,280 212,091 -25,811	167,740 168,140 -400	146,963 139,217 7,746	28,923 -8,146	15,902 40,162 -24,260	2,638 3,789 -1,151
	Compte courant Recettes Paiements Solde	Biens et services Recettes Paiements Solde	Biens Recettes Paiements Solde	Services Recettes Paiements Solde	Revenus de placements Recettes Paiements Solde	Transferts courants Recettes Paiements Solde

Tableau 2B: Compte courant du Canada avec les États-Unis (millions de dollars)

2000	414,516 350,974 63,542	392,965 307,005 85,960	359,630 267,578 92,052	33,335 39,427 -6,092	18,134 43,127 -24,993	3,417 841 2,576
1999	358,720 326,324 32,396	340,494 286,210 54,284	309,397 249,325 60,072	31,097 36,885 -5,788	15,025 39,363 -24,338	3,200 751 2,449
1998	316,495 305,030 11,465	298,127 268,414 29,713	269,516 233,777 35,739	28,611 34,637 -6,026	15,468 35,894 -20,426	2,899 723 2,176
1997	287,515 281,388 6,127	267,549 244,513 23,036	242,679 211,461 31,218	24,870 33,053 -8,183	16,880 36,040 -19,160	3,086 835 2,251
1996	260,798 243,046 17,752	244,792 211,290 33,502	222,461 180,010 42,451	22,331 31,280 -8,949	13,151 31,019 -17,868	2,855
1995	241,639 232,158 9,481	225,866 200,787 25,079	205,691 172,517 33,174	20,175 28,271 -8,096	13,534 30,719 -17,185	2,240 652 1,588
1994	212,647 207,733 4,914	199,864 182,574 17,290	181,049 155,661 25,388	18,815 26,913 -8,098	10,741 24,570 -13,829	2,042 589 1,453
1993	174,132 176,819 -2,687	165,349 156,251 9,098	149,100 130,244 18,856	16,249 26,006 -9,757	6,872 19,983 -13,111	1,911 586 1,325
1992	146,342 150,433 -4,091	137,511 134,663 2,848	123,377 110,379 12,998	14,134 24,285 -10,151	7,005 15,213 -8,208	1,826 557 1,269
1991	130,837 136,890 -6,053	121,628 120,499 1,129	108,616 97,578 11,038	13,013 22,922 -9,909	7,442 15,820 -8,378	1,766 570 1,196
1990	134,754 137,476 -2,722	124,129 118,436 5,693	111,565 97,512 14,053	12,563 20,924 -8,361	8,686 18,542 -9,856	1,939 499 1,440
1989	129,140 135,899 -6,759	119,820 115,381 4,439	108,024 97,298 10,726	11,796 18,083 -6,287	7,632 19,931 -12,299	1,688 588 1,100
				ements		ants
	courants	services	S	s de plac	ø	ts cours
	Compte courant Recettes Paiements Solde	Biens et services Recettes Paiements Solde	Biens Recettes Paiements Solde	Services Recettes Paiements Solde Revenus de placements	Recettes Paiements Solde	Transferts courants Recettes Paiements Solde

Tableau 2C: Compte courant du Canada avec le Royaume-Uni (millions de dollars)

99 2000	33 13,500 40 22,646 57 -9,146	16 9,923 87 16,819 71 -6,896		62 3,474 00 4,447 38 -973		551     556       216     227       335     329
86 1999	26 11,983 16 18,040 90 -6,057			93 3,062 18 4,200 25 -1,138	33 3,015 00 5,936 67 -2,921	588 55 214 21 374 33
1997 1998	11,266 11,626 16,357 16,216 -5,091 -4,590			2,583 2,893 3,680 3,918 -1,097 -1,025		501 5 200 2 301 3
1996	11,086 11, 15,532 16, -4,446 -5,			2,379 2, 3,133 3, -754 -1,		479 196 283
1995	10,426 1 15,075 1 -4,649 -	6,629 8,003 -1,374		2,252 3,103 -851		389 186 203
1994	9,115	5,546 7,920 -2,374	3,677 4,854 -1,177	1,869 3,066 -1,197	3,088 5,078 -1,990	482 174 308
1993	7,199	4,746 7,042 -2,296	3,211 4,484 -1,273	1,535 2,558 -1,023	1,983 5,443 -3,460	470 160 310
1992	6,969 11,244 -4,275			1,477 2,198 -721		394 166 228
1991	6,610 10,950 3 -4,340	1 4,680 6,557 3 -1,877	3,242 4,317 0 -1,075	) 1,438 7 2,240 8 -802	5 1,543 7 4,238 2 -2,695	0 386 3 155 7 231
9 1990	7,526 7 11,839 6 -4,313	5 5,351 7 7,099 12 -1,748	10 3,862 36 5,022 56 -1,160	1,489 1,489 1,077 2,077 2,077	1,825 84,597 15 -2,772	13 350 11 143 02 207
1989	6,841 10,467 -3,626	5,035 6,627 -1,592	3,740 4,706 -966	1,295 1,921 -626	1,463 3,698 -2,235	343 141 202
	Compte courant Recettes Paiements Solde	Biens et services Recettes Paiements	es ents	es es ents	Revenus de placements Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde
	Compte c Recettes Paiements Solde	Biens et se Recettes Paiements Solde	Biens Recettes Paiements Solde	Services Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde

Tableau 2D: Compte courant du Canada avec l'Union Européenne (15) (millions de dollars)

Tableau 2E: Compte courant du Canada avec le Japon (millions de dollars)

2000	12,805	-4,523	11.398	13,308	-1,910		6,616	11,718	-1,799		1,478	1,590	-112		962	4,006	-3,044		446	15	431
1999	11,939	-4,181	10.609	11,841	-1,232		9,218	10,594	-1,376		1,391	1,247	144		911	4,256	-3,345		419	24	395
1998	11,504	-3,398	10,930	11,009	-79		9,594	8,658	-64		1,336	1,352	-16		569	3,879	-3,610		304	14	290
1997	14,653	562	13.812	688'6	3,923		12,268	8,711	3,557		1,544	1,178	366		491	4,185	-3,694		350	16	334
1996	14,565	2,331	13.973	8,175	2,798		12,423	7,227	5,196		1,550	948	602		217	4,042	-3,825		375	17	358
1995	15,203	1,150	14.783	9,549	5,234		13,286	8,428	4,858		1,497	1,122	375		176	4,492	-4,316		244	12	232
1994	12,528	-1,424	12.128	9,553	2,575		10,788	8,315	2,473		1,340	1,237	103		218	4,388	-4,170		181	12	169
1993	10,641	-3,659	10 348	9,441	206		9,185	8,477	208		1,163	963	200		161	4,849	-4,688		131	10	121
1992	9,814	-5,159	9 348	9,804	-456		8,254	8,913	-659		1,094	891	203		336	5,158	-4,822		130	10	120
1661	9,212	4,990	8 713	9,415	-702		7,644	8,749	-1,105		1,069	199	402		394	4,777	-4,383		105	10	95
1990	10,034	4,127	0 408	8.991	507		8,538	8,320	218		096	672	288		447	5,154	-4,707		68	15	74
1989	10,517	-3,363	10 247	9.031	1,216		9,285	8,366	919		196	999	296		197	4,843	-4,646		73	9	19
														ents				S			
	Compte courant Recettes	Faiements Solde	Biens et services	Receites	Solde	Biens	Recettes	Paiements	Solde	Services	Recettes	Paiements	Solde	Revenus de placements	Recettes	Paiements	Solde	Transferts courants	Recettes	Paiements	Solde

Tableau 2F: Compte courant du Canada avec les pays autres que les É.-U., l'UE et le Japon (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Compte courant												
Recettes	28,027	29,908	28,893	29,284	30,850	36,500	43,305	44,900	47,895	46,343	45,547	52,176
Paiements	34,417	36,078	35,182	36,543	41,504	46,766	48,769	49,531	53,777	55,556	58,926	72,394
Solde	-6,390	-6,170	-6,289	-7,259	-10,654	-10,266	-5,464	-4,631	-5,882	-9,213	-13,379	-20,218
Biens et services												
Recettes	21,963	23,984	24,257	24,948	26,442	30,620	36,060	37,072	39,395	36,615	34,971	39,606
Paiements	23,979	25,474	25,556	27,489	32,419	36,135	37,198	38,685	43,225	45,157	48,652	992,19
Solde	-2,016	-1,490	-1,299	-2,541	-5,977	-5,515	-1,138	-1,613	-3,830	-8,542	-13,681	-22,160
Biens												
Recettes	17,217	18,827	18,825	19,056	616,61	23,290	28,101	27,791	29,548	25,604	23,764	27,102
Paiements	18,874	19,728	19,824	21,215	24,376	27,493	28,703	29,876	33,332	34,714	38,470	50,296
Solde	-1,657	-901	666-	-2,159	-4,457	-4,203	-602	-2,085	-3,784	-9,110	-14,706	-23,194
Services												
Recettes	4,747	5,158	5,431	5,893	6,522	7,330	7,959	9,281	9,846	11,011	11,206	12,507
Paiements	5,105	5,745	5,730	6,274	8,044	8,644	8,495	8,810	6,893	10,442	10,181	11,470
Solde	-358	-587	-299	-381	-1,522	-1,314	-536	471	-47	695	1,025	1,037
Revenus de placements	9											
Recettes	5,919	5,791	4,491	4,185	4,224	5,728	7,082	7,622	8,302	9,534	10,351	12,312
Paiements	7,816	7,823	6,648	6,019	6,246	7,846	8,869	8,120	7,851	7,731	7,412	7,822
Solde	-1,897	-2,032	-2,157	-1,834	-2,022	-2,118	-1,787	-498	451	1,803	2,939	4,490
Transferts courants												
Recettes	145	134	145	149	186	152	163	207	199	194	227	257
Paiements	2,622	2,782	2,979	3,034	2,840	2,784	2,701	2,725	2,704	2,668	2,862	2,806
Solde	-2,477	-2,648	-2,834	-2,885	-2,654	-2,632	-2,538	-2,518	-2,505	-2,474	-2,635	-2,549

Tableau 3A: Compte financier du Canada avec tous les pays (millions de dollars)

1995 1996 1997	53,116	394 -73,306 -61,944	-20,190		13,137	732 -17,858 -31,174	-4,721		18,668	331 -19,317 -11,849	-649		8,034	247 -17,247 -5,207	-9,213		21,311	331 -36,132 -18,920	-14,821
1994	56,550	38,394	7,521		11,206	4 -12,694 -15,732	-1,488		23,312	1 -8,927 -7,331	14,385		6,412	1 -9,362 -6,247	-2,950		22,032	7 -27,408 -15,331	-5,376
1992 1993		-14,411 -26,943				-4,339 -7,354				-11,749 -17,881				-10,348 -12,811				1,677 -1,707	
0 1991		9 -15,128				0 -6,685				9 -11,665				1 -10,004				3 3,222	
0661 6861	882 38,664	745 -19,699			7,116 8,847		881 2,737		23,212 18,584	-5,470 -2,596	17,742 15,988	SI	3,885 -1,735	-3,867 -2,521	18 -4,256		11,554 11,233	-8,040 -10,993	3,514 240
15	41,882	-19,745	22,137	Investissements à l'étranger	7,1	-6,2	8	Investissement de portefeuille	23,2	-5,4	17,3	Invest. de portefeuille en actions	3,8	-3,8		Autres investissements	11,5	-8,0	3,5

Tableau 3B: Compte financier du Canada avec les États-Unis (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total												
Passif	6,243	19,999	10,108	25,977	33,190	36,348	23,223	52,976	52,980	55,562	42,553	51,411
Actif	-5,647	-7,065	-15,313	-10,734	-8,338	-19,551	-22,778	-44,922	-21,932	-40,301	-45,710	-83,646
Flux nets	969	12,934	-5,205	15,243	24,852	16,797	445	8,054	31,048	15,261	-3,157	-32,235
Investissements à l'étranger												
Passif	3,397	3,451	2,044	3,218	5,092	10,932	7,995	9,267	11,917	24,442	38,421	17,083
Actif	-4,512	-3,010	-1,693	-1,331	-708	-4,592	-9,031	-8,256	-12,198	-27,736	-17,394	-38,449
Flux nets	-1,115	441	351	1,887	4,384	6,340	-1,036	1,011	-281	-3,294	21,027	-21,366
Investissement de portefeuille	4)											
Passif	7,405	11,217	980'6	23,461	36,242	11,792	16,568	25,988	18,220	20,785	18,815	30,559
Actif	-4,693	-1,219	998'6-	-9,582	-9,971	-1,967	-3,999	-12,322	-11,178	-21,731	-25,871	-41,384
Flux nets	2,712	866'6	-780	13,879	26,271	9,825	12,569	13,666	7,042	-946	-7,056	-10,825
Invest. de portefeuille en actions	actions											
Passif	4,047	-1,476	-1,463	1,105	11,055	5,977	-1,452	7,645	7,440	15,720	16,948	33,512
Actif	-3,480	-1,519	-7,824	-7,308	-5,921	-2,761	-3,151	-9,763	-4,184	-12,913	-21,377	-38,145
Flux nets	292	-2,995	-9,287	-6,203	5,134	3,216	-4,603	-2,118	3,256	2,807	-4,429	-4,633
Autres investissements												
Passif	-4,559	5,331	-1,023	-701	-8,144	13,624	-1,340	17,722	22,844	10,335	-14,683	3,768
Actif	3,558	-2,836	-3,753	179	2,341	-12,992	-9,748	-24,345	1,444	9,166	-2,445	-3,813
Flux nets	-1,001	2,495	-4,776	-522	-5,803	632	-11,088	-6,623	24,288	19,501	-17,128	-45

Tableau 3C: Compte financier du Canada avec le Royaume-Uni (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
	4,307	6,741	7,992	104	15,885	2,051	807	909-	15,550	10,260	4,720	12,715
	-1,231	-1,821	-3,375	-1,432	-3,044	-6,000	-3,875	-9,934	-9,506	10,529	-6,241	-7,527
	3,076	4,920	4,617	-1,328	12,841	-3,949	-3,068	-10,540	6,044	20,789	-1,521	5,188
Investissements à l'étranger												
	-369	2,002	-672	437	263	-2,190	-281	153	1,011	464	-1,057	8,161
	-1,378	-1,400	-920	-297	-1,089	-822	809-	-878	-4,217	957	-1,439	-1,813
	-1,747	602	-1,592	140	-826	-3,012	688-	-725	-3,206	1,421	-2,496	6,348
Investissement de portefeuille												
	2,689	2,740	10,147	-2,289	11,162	2,061	4,147	-1,952	7,651	7,527	6,184	3,115
	-629	-1,107	-1,074	-1,932	-2,117	-1,651	27	-1,252	-505	484	93	-5,840
	2,060	1,633	9,073	-4,221	9,045	410	4,174	-3,204	7,146	8,011	6,277	-2,725
Invest. de portefeuille en actions	tions											
	-247	28	353	-112	534	569	-1,408	-874	1,708	-978	2,869	793
	-299	-528	-853	-1,837	-1,149	808-	20	-1,447	-1,105	-324	104	-4,880
	-546	-500	-500	-1,949	-615	-539	-1,388	-2,321	603	-1,302	2,973	-4,087
Autres investissements												
	1,987	1,999	-1,484	1,956	4,460	2,181	-3,059	1,192	888,9	2,270	-407	1,439
	911	989	-1,381	961	162	-3,527	-3,293	-7,805	-4,784	680'6	-4,896	126
	2,763	2,685	-2,865	2,752	4,622	-1,346	-6,352	-6,613	2,104	11,359	-5,303	1,565

Tableau 3D : Compte financier du Canada avec l'Union Européenne (15) (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
Total	0.00	2000	10316	2 002	17 666	6 767	4 082	010	15 220	10.258	2 321	(4( 44
Passif	10,350	9,636	17,310	7,893	17,000	107,0	4,002	-919	13,230	19,70	7,321	707,00
Actif	-2,111	-2,473	-4,802	-1,595	-5,996	-10,852	-7,835	-15,567	-11,041	5,991	-5,590	-35,991
Flux nets	8,239	7,163	7,514	1,298	11,670	-2,585	-3,753	-16,486	4,189	25,249	-3,269	30,271
Investissements à l'étranger												
Passif	1,753	3,984	-163	1,191	345	-1,184	3,812	1,925	2,829	5,720	2,426	72,150
Actif	966-	-1,870	-1,903	964-	-2,913	-2,748	-2,718	-2,615	629'9-	-7,569	-943	-9,447
Flux nets	757	2,114	-2,066	395	-2,568	-3,932	1,094	069-	-3,850	-1,849	1,483	62,703
Investissement de portefeuille												
Passif	4,028	1,686	13,771	-1,004	14,013	5,514	4,357	-2,550	6,934	10,364	-1,183	-6,451
Actif	-1,050	-1,047	-1,176	-2,042	-3,585	-2,277	-388	-2,285	-911	1,184	1,167	-24,643
Flux nets	2,978	639	12,595	-3,046	10,428	3,237	3,969	-4,835	6,023	11,548	-16	-31,094
Invest. de portefeuille en actions	tions											
Passif	-93	-58	343	-104	800	385	-2,134	-938	1,395	-1,288	-1,602	-3,589
Actif	-413	-617	-958	-1,948	-2,088	-1,431	-726	-2,945	-1,766	472	806	-23,140
Flux nets	-506	-675	-615	-2,052	-1,288	-1,046	-2,860	-3,883	-371	-816	-694	-26,729
Autres investissements												
Passif	4,570	3,966	-1,294	2,706	3,307	3,938	-4,087	-296	5,467	3,175	1,078	563
Actif	-65	444	-1,723	1,242	505	-5,828	-4,728	-10,669	-3,451	12,376	-5,815	-1,901
Flux nets	4,505	4,410	-3,017	3,948	3,809	-1,890	-8,815	-10,965	2,016	15,551	-4,737	-1,338

Tableau 3E: Compte financier du Canada avec le Japon (millions de dollars)

2000	2 773	-3,113	1,160	-2,613		656	-2,983	-2,024		-4,642	1,960	-2,682		-179	2,097	1,918		-91	2,184	2,093
1999	6 547	1+0.0-	205	-6,045		-4,033	-1,019	-5,052		-2,256	-39	-2,295		467	287	754		-258	1,561	1,303
1998	005 9-	2,200	-7,243	-13,743		294	145	439		-6,249	-2,854	-9,103		-457	-1,612	-2,069		-545	-4,534	-5,079
1997	-2 415	2,710	676'7-	-5,344		572	-740	-168		-2,057	-2,105	-4,162		352	476	828		-930	-84	-1,014
1996	5 756	000,0	-998	4,758		868	27	925		4,600	-1,556	3,044		295	894-	-473		258	531	789
1995	530	7000	-7,000	-1,467		571	815	1,386		657	-1,663	-1,006		-27	-1,188	-1,215		689-	-1,158	-1,847
1994	388	1 030	-1,936	-1,548		809	-240	368		-801	-1,611	-2,412		304	-1,693	-1,389		582	-85	497
1993	-5 304	10000	14/	-5,351		189	40	229		-4,689	-1,106	-5,795		28	-1,147	-1,119		-804	1,019	215
1992	2 062	2,007	3,270	5,332		415	-265	150		2,513	480	2,993		19	-204	-137		998-	3,055	2,189
1991	3 877	2,027	-3,851	-24		323	-208	1115		3,635	-314	3,321		113	-529	-416		-131	-3,329	-3,460
1990	1 3/13	4,747	19	4,404		861	-317	544		3,014	104	3,118		-101	37	-64		469	274	743
1989	2 477	174,0	-386	8,041		1,220	44	1,264		7,363	227	7,590	tions	-17	100	83		-156	-657	-813
	Total	Fassil	Actif	Flux nets	Investissements à l'étranger	Passif	Actif	Flux nets	Investissement de portefeuille	Passif	Actif	Flux nets	Invest. de portefeuille en actions	Passif	Actif	Flux nets	Autres investissements	Passif	Actif	Flux nets

Tableau 3F: Compte financier du Canada avec les pays autres que les É.-U., l'UE et le Japon (millions de dollars)

Actification         16,862         4,686         8,238         -3,205         5,154         11,547         5,061         4,697         5,032         -796         4,381         -3,462           Actification         10,222         8,838         -5,352         -12,562         -16,690         -5,775         -11,819         -26,042         -19,686         5,460         -13,602           Flux nets         5,261         -5,536         17,096         -8,537         -7,48         -5,143         -714         -16,516         -21,010         -20,482         1,079         -17,064           Passif         -771         -913         -2,881         -1,947         -3,773         -5,114         -4,798         -7,014         -11,557         -11,250         -7,113         -10,690           Passif         -771         -913         -2,881         -1,047         -3,773         -5,967         -10,592         -9,309         -6,042         -1,280         -7,191         -4,18         -3,052           Passif         -771         -1,18         -3,773         -2,124         -4,798         -7,191         -4,36         -1,360         -7,191         -4,96         -7,191         -4,04         -1,360         -1,260         -1,373 <th>Total</th> <th>1989</th> <th>1990</th> <th>1991</th> <th>1992</th> <th>1993</th> <th>1994</th> <th>1995</th> <th>1996</th> <th>1997</th> <th>1998</th> <th>1999</th> <th>2000</th>	Total	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
cts seements à l'étranger 5,261 -5,536 17,096 -8,557 -7,408 -5,143 -714 -16,516 -21,010 -26,042 19,686 5,460 -1,099		16,862	4,686	8,258	-3,205	5,154	11,547	5,061	-4,697	5,032	964-	-4,381	-3,462
issements à l'étranger  746 551 1,097 884 477 850 325 1,047 965 1,741 418  -771 -913 -2,881 -1,947 -3,773 -5,114 -4,798 -7,014 -11,557 -11,250 -7,113 -1,258 -1,774 -1,063 -3,296 4,264 4,473 -5,967 -10,992 -9,509 -6,695 sissement de portefeuille  4,416 2,667 5,009 -269 7,233 6,807 3,651 -9,370 -7,191 459 -10,086 4,462 2,233 4,700 -874 4,014 3,735 2,370 -12,524 4,846 1,363 -8,241 x nets  est de portefeuille en actions  sif		-11,601	-10,222	8,838	-5,352	-12,562	-16,690	-5,775	-11,819	-26,042	-19,686	2,460	-13,602
issements à l'étranger  746 551 1,097 884 477 850 325 1,047 965 1,741 418  -771 -913 -2,881 -1,947 -3,773 -5,114 -4,798 -7,014 -11,557 -11,250 -7,113 -1  ets  -25 -362 -1,784 -1,063 -3,296 -4,264 -4,473 -5,967 -10,592 -9,509 -6,695  issement de portefeuille  4,416 2,667 5,009 -269 7,233 6,807 3,651 -9,370 -7,191 459 -10,086  4,462 2,233 4,700 -874 4,014 3,735 2,370 -12,524 4,846 1,363 -8,241  est. de portefeuille en actions  sif	ets	5,261	-5,536	17,096	-8,557	-7,408	-5,143	-714	-16,516	-21,010	-20,482	1,079	-17,064
746       551       1,097       884       477       850       325       1,047       965       1,741       418         -771       -913       -2,881       -1,947       -3,773       -5,114       4,798       -7,014       -11,557       -11,250       -7,113       -1         issement de portefeuille         4,416       2,667       5,009       -269       7,233       6,807       3,651       -9,370       -7,191       459       -10,086         ets       4,462       2,233       4,700       -874       4,014       3,735       2,370       -7,191       459       -10,086         est de portefeuille en actions	issements à l'étranger												
ets	Passif	746	551	1,097	884	477	850	325	1,047	965	1,741	418	3,035
tets 4,416 2,667 2,009 2,09 2,09 2,09 2,09 2,09 2,09 2,0	Actif	-771	-913	-2,881	-1,947	-3,773	-5,114	-4,798	-7,014	-11,557	-11,250	-7,113	-10,860
itissement de portefeuille 4,416 4,4	Flux nets	-25	-362	-1,784	-1,063	-3,296	-4,264	-4,473	-5,967	-10,592	-9,509	-6,695	-7,825
4,416 2,667 5,009 -269 7,233 6,807 3,651 -9,370 -7,191 459 -10,086 46 -434 -309 -605 -3,219 -3,072 -1,281 -3,154 2,345 904 1,845	Investissement de portefeuille												
46 434 -309 -605 -3,219 -3,072 -1,281 -3,154 2,345 904 1,845 rest.  4462 2,233 4,700 -874 4,014 3,735 2,370 -12,524 4,846 1,363 -8,241  **Sift	Passif	4,416	2,667	5,009	-269	7,233	6,807	3,651	-9,370	-7,191	459	-10,086	-620
rets  4,462 2,233 4,700 -874 4,014 3,735 2,370 -12,524 4,846 1,363 -8,241  rest. de portefeuille en actions  ssif  -52 -100	Actif	46	-434	-309	-605	-3,219	-3,072	-1,281	-3,154	2,345	904	1,845	1,210
est. de portefeuille en actions -52 -100	Flux nets	4,462	2,233	4,700	-874	4,014	3,735	2,370	-12,524	-4,846	1,363	-8,241	290
if -52 -100 17 -32 173 -254 -629 1,032 -1,542 -346 -1,750 if -74 -422 -693 -888 -3,655 -3,477 -1,182 -3,771 267 -1,380 -354 investissements 11,699 1,467 2,156 -3,821 -2,555 3,888 1,084 3,627 11,257 -2,997 5,286 -10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728 ets  -52 -100 17 -32 -3,482 -3,477 -1,182 -3,771 267 -1,380 -3,546 -1,726 -1,726 -2,104 -2,555 3,888 1,084 3,627 11,257 -2,997 5,286 -10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728 -10,876 -8,875 14,183 -6,620 -8,124 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014	vest, de portefeuille en ac	ctions											
if -74 -422 -693 -888 -3,655 -3,477 -1,182 -3,771 267 -1,380 -354  x nets -126 -522 -676 -920 -3,482 -3,731 -1,811 -2,739 -1,275 -1,726 -2,104  iinvestissements 11,699 1,467 2,156 -3,821 -2,555 3,888 1,084 3,627 11,257 -2,997 5,286 -10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728  ets -2,448 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014	ssif	-52	-100	17	-32	173	-254	-629	1,032	-1,542	-346	-1,750	5,465
** nets	tif	-74	-422	-693	-888	-3,655	-3,477	-1,182	-3,771	267	-1,380	-354	333
investissements 11,699 1,467 2,156 -3,821 -2,555 3,888 1,084 3,627 11,257 -2,997 5,286 -10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728 ets 823 -7,408 14,183 -6,620 -8,124 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014	Flux nets	-126	-522	929-	-920	-3,482	-3,731	-1,811	-2,739	-1,275	-1,726	-2,104	2,798
11,699 1,467 2,156 -3,821 -2,555 3,888 1,084 3,627 11,257 -2,997 5,286 -10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728 ets 823 -7,408 14,183 -6,620 -8,124 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014	es investissements												
-10,876 -8,875 12,027 -2,799 -5,569 -8,503 303 -1,649 -16,829 -9,340 10,728 ets 823 -7,408 14,183 -6,620 -8,124 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014		11,699	1,467	2,156	-3,821	-2,555	3,888	1,084	3,627	11,257	-2,997	5,286	-5,875
823 -7,408 14,183 -6,620 -8,124 -4,615 1,387 1,978 -5,572 -12,337 16,014		-10,876	-8,875	12,027	-2,799	-5,569	-8,503	303	-1,649	-16,829	-9,340	10,728	-3,952
	nets	823	-7,408	14,183	-6,620	-8,124	-4,615	1,387	1,978	-5,572	-12,337	16,014	-9,82

Tableau 4A: Commerce canadien des marchandises, par zone géographique (millions de dollars)

2000	417,658 363,164 54,494	359,630 267,578 92,052	6,448 12,372 -5,924	21,007 33,572 -12,565	9,919	27,102 50,296 -23,194
1999	360,609 326,821 33,788	309,397 249,325 60,072	5,355 7,688 -2,333	18,230 28,432 -10,202	9,218 10,594 -1,376	23,764 38,470 -14,706
1998	322,517 303,420 19,097	269,516 233,777 35,739	4,913 6,083 -1,170	17,803 25,271 -7,468	9,594 9,65864	25,604 34,714 -9,110
1997	301,544 277,751 23,793	242,679 211,461 31,218	4,462 6,129 -1,667	17,049 24,247 -7,198	12,268 8,711 3,557	29,548 33,332 -3,784
9661	280,079 237,689 42,390	222,461 180,010 42,451	4,608 5,581 -973	17,404 20,576 -3,172	12,423 7,227 5,196	27,791 29,876 -2,085
1995	265,334 229,937 35,397	205,691 172,517 33,174	4,899	18,256 20,289 -2,033	13,286 8,428 4,858	28,101 28,703 -602
1994	228,167 207,873 20,294	181,049 155,661 25,388	3,677 4,854 -1,177	13,040 16,404 -3,364	10,788 8,315 2,473	23,290 27,493 -4,203
1993	190,213 177,123 13,090	149,100 130,244 18,856	3,211 4,484 -1,273	12,009 14,026 -2,017	9,185 8,477 708	19,919 24,376 -4,457
1992	163,464 154,430 9,034	123,377 110,379 12,998	3,415 4,015 -600	12,777 13,923 -1,146	8,254 8,913 -659	19,056 21,215 -2,159
1991	147,669 140,658 7,011	108,616 97,578 11,038	3,242 4,317 -1,075	12,584 14,507 -1,923	7,644 8,749 -1,105	18,825 19,824 -999
1990	152,056 141,000 11,056	111,565 97,512 14,053	3,862 5,022 -1,160	13,126 15,440 -2,314	8,538 8,320 218	18,827 19,728 -901
1989	146,963 139,217 7,746	108,024 97,298 10,726	3,740 4,706 -966	12,437 14,679 -2,242	9,285 8,366 919	17,217
	Tous les pays Recettes Paiements Solde	États-Unis Recettes Paiements Solde	Royaume-Uni Recettes Paiements Solde	UE - 15 Recettes Paiements Solde	Japon Recettes Paiements Solde	Tous les autres pays Recettes Paiements Solde

Tableau 4B: Commerce canadien des marchandises, par groupe de marchandises (millions de dollars)

T. A.	Iotal	Recettes	Paiements	Solde	Agriculture et pêche	Recettes	Paiements	Solde	Produits énergétiques	Recettes	Paiements	Solde	Produits forestiers	Recettes	Paiements	Solde	Biens industriels	Recettes	Paiements	Solde	Machines et équipements	Recettes	Paiements	Solde	Produits de l'automobile	Recettes	Paiements	Solde	Autres biens de consommation	Recettes	Paiements	Solde	Ajustements divers	Recettes	Paiements	Solde
1989	0,000	146,963	139,217	7,746		11,572	8,256	3,316		13,726	6,221	7,505		21,465	1,358	20,107		32,273	26,929	5,344		23,962	43,303	-19,341		33,971	31,943	2,028	no	2,637	15,023	-12,386		7,356	6,183	1,173
1990	720021	152,056	141,000	11,056		13,318	8,739	4,579		13,961	8,198	5,763		20,336	1,324	19,012		32,128	26,325	5,803		28,854	42,918	-14,064		34,677	30,480	4,197		3,348	15,853	-12,505		5,434	7,163	-1,729
1991	117 (10	147,069	140,658	7,011		13,119	9,004	4,115		14,109	6,629	7,480		18,598	1,218	17,380		31,252	24,688	6,564		29,294	42,885	-13,591		32,495	30,961	1,534		3,474	16,615	-13,141		5,329	8,658	-3,329
1992	1/1 1/1	105,404	154,430	9,034		15,339	9,736	5,603		15,452	6,478	8,974		20,017	1,387	18,630		32,380	27,278	5,102		31,893	46,674	-14,781		38,101	33,680	4,421		4,469	18,943	-14,474		5,813	10,252	4,439
1993	10001	190,213	1//,123	13,090		16,152	11,014	5,138		17,751	696'9	10,782		23,380	1,566	21,814		35,219	32,162	3,057		36,848	53,096	-16,248		48,609	39,944	8,665		2,608	21,368	-15,760		6,647	11,005	4,358
1994	270 177	/91,877	5/8/107	20,294		18,814	12,577	6,237		19,200	096'9	12,240		29,128	1,810	27,318		42,498	39,187	3,311		45,700	65,717	-20,017		809,75	47,835	9,773		7,102	23,441	-16,339		8,116	10,345	-2,229
1995	200370	200,000	756,677	35,397		20,966	13,375	7,591		20,393	7,237	13,156		36,745	2,038	34,707		50,899	45,569	5,330		56,032	75,700	-19,668		62,917	50,086	12,831		8,316	25,546	-17,230		9,065	10,385	-1,320
1996	000000	6/0,087	731,689	42,390		23,168	14,138	9,030		26,053	6,605	16,448		34,529	1,914	32,615		52,333	46,484	5,849		61,936	76,384	-14,448		63,370	51,107	12,263		9,501	25,840	-16,339		9,191	12,217	-3,026
1997	201 544	301,344	711,131	23,793		24,963	15,655	9,308		27,126	10,628	16,498		34,848	2,386	32,462		26,067	54,560	1,507		68,265	91,347	-23,082		69,095	60,826	8,269		10,667	29,733	-19,066		10,512	12,616	-2,104
1998	22.000	322,517	303,420	19,097		25,202	17,264	7,938		23,766	8,624	15,142		35,173	2,501	32,672		57,580	60,292	-2,712		78,947	101,126	-22,179		77,381	982,99	10,595		12,401	34,579	-22,178		12,066	12,248	-182
1999	007 076	360,609	326,821	33,788		25,568	17,643	7,925		29,722	10,709	19,013		39,117	2,741	36,376		57,429	62,131	-4,702		85,985	108,168	-22,183		95,494	75,916	19,578		13,471	36,954	-23,483		13,823	12,558	1,265
2000	2000	417,658	363,164	54,494		27,577	18,568	600,6		52,538	17,753	34,785		41,381	3,064	38,317		64,612	70,461	-5,849		105,574	122,740	-17,166		96,297	77,404	18,893		14,669	40,080	-25,411		15,010	13,093	1,917

Tableau 4C: Répartition de la valeur du commerce des marchandises du Canada (en pourcentage)

	1989	1990	1661	1992	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000
Exportations												
A oriculture et nêche	7.9	8.8	6.8	9.4	8.5	8.2	7.9	8.3	8.3	7.8	7.1	9.9
Produits énergétiques	9.3	9.2	9.6	9.5	9.3	8.4	7.7	9.3	0.6	7.4	8.2	12.6
Produits forestiers	14.6	13.4	12.6	12.2	12.3	12.8	13.8	12.3	11.6	10.9	10.8	6.6
Biens Industriels	22.0	21.1	21.2	19.8	18.5	18.6	19.2	18.7	18.6	17.9	15.9	15.5
Machines et équipements	16.3	19.0	8.61	19.5	19.4	20.0	21.1	22.1	22.6	24.5	23.8	25.3
Produits de l'automobile	23.1	22.8	22.0	23.3	25.6	25.2	23.7	22.6	22.9	24.0	26.5	23.1
Autres biens de consommation	1.8	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.1	3.4	3.5	3.8	3.7	3.5
Ajustements divers	5.0	3.6	3.6	3.6	3.5	3.6	3.4	3.3	3.5	3.7	3.8	3.6
SPECIAL SECTION												
Importations												
Agriculture et pêche	5.9	6.2	6.4	6.3	6.2	6.1	5.8	5.9	5.6	5.7	5.4	5.1
Produits énergétiques	4.5	5.8	4.7	4.2	3.9	3.3	3.1	4.0	3.8	2.8	3.3	4.9
Produits forestiers	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	8.0	6.0	8.0	8.0	8.0
Biens Industriels	19.3	18.7	17.6	17.7	18.2	18.9	19.8	9.61	9.61	19.9	19.0	19.4
Machines et équipements	31.1	30.4	30.5	30.2	30.0	31.6	32.9	32.1	32.9	33.3	33.1	33.8
Produits de l'automobile	22.9	21.6	22.0	21.8	22.6	23.0	21.8	21.5	21.9	22.0	23.2	21.3
Autres biens de consommation	10.8	11.2	11.8	12.3	12.1	11.3	11.1	10.9	10.7	11.4	11.3	11.0
Ajustements divers	4.4	5.1	6.2	9.9	6.2	5.0	4.5	5.1	4.5	4.0	3.8	3.6

Source: Statistique Canada, Le commerce international de marchandises du Canada, 65-001-X1B au catalogue.

Tableau 4D: Répartition du commerce du Canada entre le secteur des ressources et des autres secteurs (en pourcentage du commerce total, en dollars de 1992)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Exportations												
Blé	1.3	2.0	2.7	2.3	1.5	1.5	1.2	1.0	1.3	8.0	8.0	8.0
Autres produits de l'agric. et de la pêche	9.9	7.2	7.2	7.3	7.0	6.7	6.5	9.9	9.9	6.5	6.1	0.9
Pétrole brut	3.8	3.1	3.6	3.6	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4	3.5	2.9	2.9
Gaz naturel	2.9	2.3	2.6	2.9	2.7	5.6	2.8	2.5	2.3	2.3	2.2	2.0
Autres produits énergétiques	3.4	3.2	3.5	3.0	3.0	3.1	2.8	3.0	2.7	2.3	2.1	2.0
Bois d'œuvre et sciages	5.9	5.4	5.0	5.1	4.9	4.5	4.5	4.4	4.1	3.7	3.6	3.5
Pâtes et papiers	7.4	7.5	7.7	7.2	6.7	6.7	6.3	6.1	5.8	5.0	5.0	5.0
Autres métaux et minéraux	12.7	12.3	13.1	11.9	11.4	10.1	9.5	8.6	9.4	8.7	7.7	7.2
Produits chimiques et engrais	4.9	5.4	5.1	5.2	4.9	5.1	5.1	5.4	5.5	5.3	4.9	4.6
Total ressources	49.0	48.5	50.4	48.5	45.7	43.6	45.0	42.1	40.9	38.3	35.3	34.0
Total autres produits	51.0	51.5	49.6	51.5	54.3	56.4	58.0	57.9	59.1	61.7	64.7	0.99
Importations												
Produits alimentaires	6.1	6.5	6.5	9.9	6.7	6.4	0.9	0.9	5.5	5.5	5.2	4.9
Pétrole brut	2.9	3.2	3.1	2.7	2.9	2.7	2.5	2.8	2.6	2.4	2.3	2.3
Autres produits énergétiques	1.8	1.8	1.5	1.5	1.4	1.2	1.1	1.1	1.2	1.1	1.0	1.1
Matériaux de construction	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2
Biens industriels	17.7	17.4	16.4	16.7	17.4	17.9	17.7	17.7	17.6	17.4	16.1	15.7
Total ressources	30.4	30.8	29.2	29.1	29.9	29.7	28.7	29.0	28.2	27.7	25.9	25.1
Total autres produits	9.69	69.2	8.07	6.07	70.1	70.3	71.3	71.0	71.8	72.3	74.1	74.9

Source: Statistiques bancaires et financières de la Banque du Canada.

Tableau 4E: Répartition du PIB au coût des facteurs pour le secteur des ressources et des autres secteurs (en pourcentage du PIB total en dollars de 1992)

l ableau 4E : Keparunon du Fib au cout des lac	cont nes r	acteurs pu	un le secte						0			
	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Agriculture	1.6	1.9	1.9	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.6
Pêche et piégeage	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Exploitation forestière	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
Mines, carrières et puits pétrole	3.5	3.5	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.7	3.4	3.5
Industries du bois	6.0	6.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.8
Papier	1.0	1.0	6.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0
Métaux de base	6.0	8.0	8.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.8
Mine non métalliques	9.0	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Pétrole raffiné et charbon	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Industries chimiques	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4	1.5	1.4	1.4
Ind. Énergie électrique	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.7	2.7	2.7
Total ressources	14.2	14.1	14.1	14.0	14.3	14.1	14.1	14.2	13.8	13.5	13.3	13.1
Total autres produits	85.8	85.9	85.9	0.98	85.7	85.9	85.9	85.8	86.2	86.5	86.7	6.98

Source: Statistique Canada, Produit intérieur brut par industrie, 15-001-XIF au catalogue.

Tableau 4F : Répartition du commerce canadien des produits de haute technologie (en pourcentage du commerce total en dollars de 1992 dollars)

2000	2.77	11.88	6.50	5.39	2.41	28.93	71.07			2.05	19.07	8.77	7.12	37.01	62.99
1999	2.61	10.28	4.40	5.10	2.15	24.54	75.46			2.19	15.83	7.64	7.42	33.08	66.92
1998	2.66	8.70	4.20	5.11	2.13	22.80	77.20			2.17	12.99	69.7	7.32	30.17	69.83
1997	2.42	6.72	4.48	4.65	1.99	20.25	79.75			2.25	11.13	7.49	7.33	28.21	71.79
1996	2.62	5.76	4.15	4.46	1.86	18.85	81.15			1.93	9.92	7.64	7.63	27.11	72.89
1995	2.36	2.67	3.59	4.20	1.77	17.59	82.41			1.68	8.06	7.74	7.93	25.42	74.58
1994	2.10	4.22	3.24	4.20	1.70	15.46	84.54			1.29	6.65	19.9	8.24	22.79	77.21
1993	2.44	3.27	3.12	3.86	1.68	14.37	85.63			1.54	5.71	6.27	8.24	21.76	78.24
1992	2.83	2.85	3.39	3.71	1.54	14.31	85.69			2.37	5.18	6.40	8.37	22.32	77.68
Exportations totales	Avions	Machines et équipement de bureau	Télévision et télécommunication	Autres outils et équipements	Autres produits finis	Total produits de haute technologie	Total autres produits		Importations totales	Avions	Machines et équipement de bureau	Télévision et télécommunication	Autres outils et équipements	Total produits de haute technologie	Total autres produits

Source: Statistique Canada, Division du commerce international.

Tableau 4G: Part du commerce des produits de haute technologie dans le commerce total du Canada (en pourcentage basé sur des valeurs en dollars courants) Jan-Nov

2000	12.70	12.70	0.0/	8.00	2.42	0.94	30.73	10.25	4.47	0.43	99.6	6.22	0.79			17.75	1.62	10.01	7.28	1.91	29.23	16.31	9.56	4.57	26.17	14.97	11.21
1999	10.00	10.99	1.0/	5.82	2.65	0.82	25.91	9.32	2.09	0.44	7.20	5.14	98.0			16.88	4.08	3.92	4.96	2.24	30.66	14.84	10.19	4.41	24.66	14.06	10.28
1998	11 13	11.12	0.40	7.30	2.34	0.55	24.42	10.16	4.32	0.45	6.31	5.05	1.44			15.79	3.23	86.6	5.14	2.15	28.56	13.80	14.84	4.79	20.52	14.23	8.63
1997	10.63	10.03	0.82	6.18	1.89	0.42	23.40	10.46	4.77	0.42	4.84	4.27	0.73			15.40	5.47	10.22	3.64	2.04	26.28	13.74	19.30	3.72	22.72	12.76	8.45
1996	10.50	10.38	1.33	7.29	2.16	0.22	22.30	10.73	4.64	0.43	5.27	3.84	09.0			15.43	3.03	7.32	5.03	2.00	26.41	13.95	8.46	3.64	21.79	13.38	10.11
1995	1010	10.13	0.20	7.04	1.64	0.15	19.21	11.42	3.36	0.37	4.08	2.99	1.20			15.33	3.75	1.62	4.04	2.76	24.59	14.27	7.33	2.96	19.92	14.43	8.29
1994		9.54	0.26	8.57	2.37	0.18	18.68	10.43	4.46	0.28	3.55	2.81	1.11			14.37	5.72	6.54	4.09	3.17	22.70	13.45	6.57	2.33	17.62	13.12	13.31
1993		9.26	0.19	5.21	1.37	0.22	20.83	6.07	5.72	99.0	2.81	3.71	0.44			14.42	3.21	6.70	4.22	4.46	22.95	13.56	10.75	3.02	17.54	11.06	16.36
1992		9.64	0.20	3.00	2.32	0.16	22.24	66.6	6.92	0.35	2.63	2.89	0.21			15.12	3.87	5.57	4.67	3.81	23.41	13.79	21.90	3.20	16.45	12.19	9.42
1661		10.11	0.21	2.61	2.23	0.13	24.16	08.6	8.55	0.34	4.55	2.14	0.27			14.97	2.46	7.76	7.80	2.59	24.08	12.89	22.66	3.90	19.43	12.59	12.69
1990		90.6	1.58	3.63	1.20	0.11	22.08	9.11	5.29	0.71	2.64	1.71	0.07			14.07	7.58	4.41	5.30	2.33	23.62	12.52	12.13	2.64	16.46	10.83	24.70
1989		7.99	0.49	5.92	1.88	0.26	17.91	8.56	8.85	0.27	2.54	1.70	0.13			13.41	1.92	6.27	9.20	3.22	20.13	12.33	8.71	2.86	17.00	12.30	32.99
	Exportations	Canada	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brimswick	Onéhec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-britannique	Territoires		Importations	Canada	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Ouébec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-britannique	Territoires

Source: Statistique Canada, Division du commerce international.

Tableau 5A: Commerce canadien des services avec tous les pays, par type de services (millions de dollars)

2000	56,229 62,814 -6,585	15,749 17,983 -2,235	10,684 13,806 -3,122	28,771 30,369 -1,598	1,025 656 369
1999	51,755 57,824 -6,069	15,114 16,858 -1,744	9,385 12,068 -2,683	26,227 28,227 -2,001	1,029 672 358
1998	48,848 55,809 -6,961	13,986 15,943 -1,957	8,882 11,720 -2,837	25,039 27,466 -2,427	941 681 260
1997	43,496 52,853 -9,357	12,221 15,895 -3,674	8,409 11,512 -3,103	21,936 24,792 -2,855	930 654 276
1996	39,886 48,961 -9,076	11,749	7,905	19,357 22,381 -3,023	875 661 214
1995	35,796 45,933 -10,136	14,093	7,207	16,805 20,260 -3,455	965 669 296
1994	32,750 44,413 -11,663	9,558 13,678 -4,120	6,678 10,528 -3,849	15,492 19,602 -4,110	1,022 605 417
1993	28,230 41,840 -13,610	8,480 14,359 -5,879	5,790 9,883 -4,093	13,113	847 739 108
1992	25,122 37,245 -12,123	7,898 14,255 -6,357	5,232 7,989 -2,757	11,080 14,050 -2,970	912 951 -39
1991	23,324 34,743 -11,419	7,691 13,753 -6,062	4,883 6,760 -1,877	9,814 13,208 -3,394	937
1990	22,381 33,018 -10,637	7,398 12,757 -5,359	4,920 6,746 -1,826	9,061 12,554 -3,493	1,003
6861	28,923	6,680 9,827 -3,147	4,701 6,233 -1,532	8,479 11,995 -3,516	917 868 49
Tous les services	Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde Transports	Recettes Paiements Solde Services commerciaux	Recettes Paiements Solde Services gouvernementaux	Recettes Paiements Solde

Tableau 5B: Commerce canadien des services, par zone géographique (millions de dollars)

2000	56,229 4 62,814 -6,585	33,335 39,427 3 -6,092	3,474 0 4,447 8 -973	8,909 1 10,327 0 -1,417	1 1,478 7 1,590 4 -1111	5 12,507 1 11,470 5 1,035
1999	51,755 57,824 -6,069	31,097 36,885 -5,788	3,062 4,200 -1,138	8,061 9,511 -1,450	1,391	11,206
1998	48,848 55,809 -6,961	28,611 34,637 -6,026	2,893 3,918 -1,025	7,890 9,378 -1,489	1,336 1,352 -16	11,011 10,442 570
1997	43,496 52,853 -9,357	24,870 33,053 -8,182	2,583 3,680 -1,097	7,236 8,729 -1,493	1,544 1,178 366	9,846 9,893 -48
1996	39,886 48,961 -9,076	22,331 31,280 -8,949	2,379 3,133 -755	6,724 7,923 -1,201	1,550 948 602	9,281 8,810 472
1995	35,796 45,933 -10,136	20,175 28,271 -8,096	2,252 3,103 -851	6,165 8,045 -1,880	1,497	7,959 8,495 -535
1994	32,750 44,413 -11,663	18,815 26,913 -8,098	1,869 3,066 -1,197	5,265 7,619 -2,354	1,340 1,237 102	7,330 8,644 -1,313
1993	28,230 41,840 -13,610	16,249 26,006 -9,757	1,535 2,558 -1,023	4,296 6,827 -2,531	1,163 963 200	6,522 8,044 -1,522
1992	25,122 37,245 -12,123	14,134 24,285 -10,151	1,477 2,198 -721	4,001 5,795 -1,794	1,094 891 203	5,893 6,274 -381
1991	23,324 34,743 -11,419	13,013 22,922 -9,909	1,438 2,240 -803	3,811 5,424 -1,614	1,069 667 402	5,431 5,730 -298
1990	22,381 33,018 -10,637	12,563 20,924 -8,361	1,489 2,077 -589	3,700 5,677 -1,977	960 672 289	15 et le Japo 5,158 5,745 -588
1989	20,777 28,923 -8,147	11,796	1,295 1,921 -626	3,273 5,070 -1,797	961 665 296	es ÉU., l'UE-1 4,747 5,105 -360
	Tous les pays Recettes Paiements Solde	États-Unis Recettes Paiements Solde	Royaume-Uni Recettes Paiements Solde	UE - 15 Recettes Paiements Solde	Japon Recettes Paiements Solde	Pays autres que les ÉU., l'UE-15 et le Japon         Recettes       4,747       5,158         Paiements       5,105       5,745         Solde       -360       -588

suite...

Tableau 5C: Transactions internationales de services commerciaux du Canada (millions de dollars)

1999 2000	26,226 28,770 28,228 30,369 -2,002 -1,599	2,009 2,089 -80	291 272 225 207 66 65	3,901 3,992 5,069 5,214 -1,168 -1,222	1,435	1,618 1,192 426	1,749 3,866 -2,117	735 1,010 613 633 122 377
1998	25,039 27,465 -2,426	2,227 2,338 -1111	306 160 146	4,106 4,799 -693	1,177	1,552 1,123 429	1,683 3,535 -1,852	627 583 44
1997	21,936 24,791 -2,855	1,999 2,09394	206 151 55	3,441 4,542 -1,101	1,222 1,752 -530	1,253 835 418	1,481 3,171 -1,690	623 566 57
1996	19,357 22,381 -3,024	1,748	140 93 47	2,988 3,934 -946	992 1,675 -683	1,074 721 353	1,197 2,659 -1,462	564 461 103
1995	16,805 20,259 -3,454	1,754	131 266 -135	3,095 3,811 -716	866 1,291 -425	1,388 679 709	513 2,584 -2,071	501 582 -81
1994	15,492 19,602 -4,110	1,618 1,550 68	108 288 -180	3,420 4,037 -617	992 1,381 -389	1,129 685 444	2,409	503
1993	13,113 16,859 -3,746	1,417	88 1111 -23	2,810 3,105 -295	850 1,250 -400	1,043 520 523	308 2,175 -1,867	383 456 -73
1992	11,080 14,050 -2,970	1,247	95 56 39	2,488 2,642 -154	598 970 -372	826 527 299	263 2,070 -1,807	316 370 -54
1661	9,814 13,208 -3,394	1,291 1,183 108	38 8	2,096 2,397 -301	496 950 -454	636 488 148	210 2,049 -1,839	295 370 -75
1990	9,061 12,554 -3,493	1,220	52 35 17	1,957 2,238 -281	490 733 -243	344 202	173	306 341 -35
1989	8,479 11,995 -3,516	1,113	n.d n.d	1,492	456 834 -378 mation	454 269 185 es	145 1,713 -1,568	279 388 -109
	Total Recettes Paiements Solde	Communications Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde	Autres services information  Recettes  Paiements  Solde  Sorvices informatiques et d'information	Recettes Paiements Solde Frais de redevances et des licenses	Recettes Paiements Solde Commissions non-financières	Recettes Paiements Solde

Source: Statistique Canada, Les transactions internationales de services du Canada, 67-203-XPB au catalogue.

Tableau 5C: Transactions internationales de services commerciaux du Canada (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Location de matériel												
Recettes	212	197	191	196	204	222	224	218	211	214	285	277
Paiements	307	308	305	327	324	399	406	440	491	469	495	528
Solde	-95	-1111	-114	-131	-120	-177	-182	-222	-280	-255	-210	-251
Services de gestion												
Recettes	092	849	918	1,035	1,120	1,321	1,459	1,773	2,136	2,210	2,445	2,602
Paiements	1,219	1,419	1,513	1,568	1,786	2,243	2,390	3,031	3,556	3,814	3,972	4,238
Solde	-459	-570	-595	-533	999-	-922	-931	-1,258	-1,420	-1,604	-1,527	-1,636
Publicité												
Recettes	132	124	128	147	160	181	174	223	297	306	355	403
Paiements	184	211	238	246	329	407	448	487	518	476	505	522
Solde	-52	-87	-110	66-	-169	-226	-274	-264	-221	-170	-150	-119
Recherche et développement												
Recettes	640	700	803	741	7997	1,332	1,464	1,703	1,808	2,543	2,855	3,288
Paiements	450	483	496	549	615	692	862	167	850	1,057	1,042	1,155
Solde	190	217	307	192	382	563	602	936	958	1,486	1,813	2,133
Architecture, génie, autres services techniques	es techniqu	les										
Recettes	883	549	068	1,171	1,398	1,515	2,000	2,897	3,047	3,322	3,386	3,653
Paiements	498	439	599	703	820	819	848	1,195	1,183	1,379	1,444	1,537
Solde	385	110	291	468	578	969	1,152	1,702	1,864	1,943	1,942	2,116
Services divers aux entreprises												
Recettes	1,462	1,392	1,322	1,390	1,603	1,943	2,361	2,770	2,968	3,399	3,724	4,167
Paiements	2,370	2,018	1,803	2,029	3,109	2,948	3,122	3,718	3,571	4,002	4,088	4,398
Solde	806-	-626	-481	-639	-1,506	-1,005	-761	-948	-603	-603	-364	-231
Audio-visuel												
Recettes	323	348	349	425	599	653	928	1,069	1,244	1,369	1,435	1,526
Paiements	969	602	629	699	805	1,052	1,228	1,505	1,512	1,602	1,644	1,971
Solde	-373	-361	-310	-238	-206	-399	-352	-436	-268	-233	-209	-445

Source: Statistique Canada, Les transactions internationales de services du Canada, 67-203-XPB au catalogue.

Tableau 5D: Transactions internationales de services du Canada, pour certains pays (millions de dollars)

		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
a) Tous les services	es												
Tous les pays	Recettes	20,777	22,381	23,324				35,796	39,886	43,496	48,848	51,755	56,229
	Paiements	28,923	33,018	34,743				45,933	48,961	52,853	55,809	57,824	62,814
	Solde	-8,146	-10,637	-11,419				-10,137	-9,075	-9,357	-6,961	690'9-	-6,585
États-Unis	Recettes	11.796	12,563	13,013				20,175	22,331	24,870	28,611	31,097	33,335
	Paiements	18,083	20,924	22,922				28,271	31,280	33,053	34,637	36,885	39,427
	Solde	-6,287	-8,361	606'6-	-10,151	-9,757	860'8-	960'8-	-8,949	-8,183	-6,026	-5,788	-6,092
Rovaume-Uni	Recettes	1,295	1,489	1,438				2,252	2,379	2,583	2,893	3,062	3,474
	Paiements	1,921	2,077	2,240				3,103	3,133	3,680	3,918	4,200	4,447
	Solde	-626	-588	-802				-851	-754	-1,097	-1,025	-1,138	-973
UE - 15	Recettes	3,273	3,700	3,811				6,165	6,724	7,236	7,890	8,061	8,909
	Paiements	5,070	5,677	5,424				8,045	7,923	8,729	9,378	9,511	10,327
	Solde	-1,797	-1,977	-1,613				-1,880	-1,199	-1,493	-1,488	-1,450	-1,418
Japon	Recettes	961	096	1,069				1,497	1,550	1,544	1,336	1,391	1,478
	Paiements	999	672	199				1,122	948	1,178	1,352	1,247	1,590
	Solde	296	288	402				375	602	.366	-16	144	-112
b) Voyages													
Tous les pays	Recettes	089'9	7,398	7,691		8,480	9,558	10,819	11,749	12,221	13,986	15,114	15,749
	Paiements	9,827	12,757	13,753		14,359	13,678	14,093	15,353	15,895	15,943	16,858	17,983
	Solde	-3,147	-5,359	-6,062		-5,879	-4,120	-3,274	-3,604	-3,674	-1,957	-1,744	-2,234
États-Unis	Recettes	4,118	4,229	4,367		4,878	5,469	6,027	6,489	6,921	8,659	9,257	9,529
	Paiements	6,732	8,786	10,347		10,068	9,044	9,144	10,062	10,280	6,892	10,701	11,206
	Solde	-2,614	-4,557	-5,980		-5,190	-3,575	-3,117	-3,573	-3,359	-1,233	-1,444	-1,677
Royaume-Uni	Recettes	321	430	407		435	515	865	673	720	098	921	1,006
	Paiements	519	651	592		654	733	831	820	942	995	1,063	1,090
	Solde	-198	-221	-185		-219	-218	-233	-147	-222	-135	-142	-84
UE - 15	Recettes	968	1,162	1,230		1,454	1,700	2,051	2,237	2,257	2,420	2,589	2,601
	Paiements	1,436	1,862	1,487		1,822	1,956	2,266	2,277	2,361	2,694	2,788	3,083
	Solde	-540	-700	-257		-368	-256	-215	-40	-104	-274	-199	-482
Japon	Recettes	311	398	432		470	570	889	716	699	545	298	009
	Paiements	56	88	19	66	91	112	127	119	139	134	154	197
	Solde	255	310	365		379	458	561	297	530	411	444	403

suite...

Tableau 5D: Transactions internationales de services du Canada pour certains pays (millions de dollars)

2000	28,771 30,369 -1,598 17,458	22,098 -4,640 1,551 1,947 -396	4,078 3,505 573 400	881 -481	11,709 14,462 -2,753 6,348 6,122	226 919 1,409	2,233 3,737 -1,504 478	511
1999	26,227 28,227 -2,000 16,153	20,440 -4,287 1,359 2,088 -729	3,518 3,584 -66 359	-290	10,414 12,740 -2,326 5,687 5,744	-57 781 1,049 -268	1,953 3,139 -1,186 434	443
1998	25,039 27,466 -2,427 14,846	19,254 -4,408 1,296 1,912 -616	3,519 3,606 -87 333	808	9,823 12,401 -2,578 5,106 5,490	-384 737 1,011 -274	1,951 3,079 -1,128 458	409
1997	21,936 24,792 -2,856 13,264	17,615 -4,351 1,174 1,742 -568	2,995 3,190 -195 305	258	9,339 12,166 -2,827 4,685 5,157	-472 688 996 -308	1,984 3,179 -1,195	476
1996	19,357 22,381 -3,024 11,553	16,420 -4,867 1,024 1,367 -343	2,536 2,507 29 272	493 -221	8,780 11,228 -2,448 4,290 4,797	-507 682 947 -265	1,951 3,140 -1,189 561	337
1995	16,805 20,260 -3,455 10,412	14,520 -4,108 1,013 1,446 -433	2,174 2,456 -282 256	-182	8,172 11,580 -3,408 3,737 4,606	-869 641 826 -185	1,939 3,324 -1,385	556
1994	15,492 19,602 -4,110 9,843	13,706 -3,863 824 1,334 -510	1,854 2,482 -628 257	363 -106	7,700 11,133 -3,433 3,502 4,162	-660 531 999 468	1,711 3,181 -1,470 513	763
1993	13,113 16,859 -3,746 8,332	12,046 -3,714 690 1,130 -440	1,528 2,071 -543 229	-56	6,637 10,622 -3,985 3,039 3,892	-853 410 775 -365	1,315 2,935 -1,620 464	587
1992	11,080 14,050 -2,970 7,052	10,031 -2,979 629 998 -369	1,513 1,860 -347 171	-52	6,144 8,940 -2,796 2,668 3,916	-1,248 432 564 -132	1,192 2,195 -1,003 464	569
1991	9,814 13,208 -3,394 6,243	9,275 -3,032 606 1,054 -448	1,385 1,804 -419 147	-86	5,820 7,782 -1,962 2,403 3,299	-896 425 595 -170	1,196 2,135 -939 490	366
1990	9,061 12,554 -3,493 5,959	9,086 -3,127 545 841 -296	1,201 1,558 -357 138		5,923 7,708 -1,785 2,375 3,052	-677 514 584 -70	1,339 2,256 -917 424	392
1989	8,479 11,995 -3,516 5,547	8,747 -3,200 430 819 -389	1,000 1,536 -536 143	222 -79 et transpo	5,618 7,101 -1,483 2,132 2,604	544 584 584 40	1,376 2,099 -723 507	386
norciony	Recettes Paiements Solde Recettes	Paiements Solde Recettes Paiements	Recettes Paiements Solde Recettes	Paiements Solde	Recettes Paiements Solde Recettes Paiements	Solde Recettes Paiements Solde	Recettes Paiements Solde Recettes	Paiements Solde
Sorvices commerciony	Tous les pays États-Unis	Royaume-Uni	UE-15 Japon	Paiements 222 Solde -79 d) Services gouvernementaux et transports	Tous les pays États-Unis	Royaume-Uni	UE - 15	

Tableau 6A: Flux des investissements directs du Canada pour certains pays (millions de dollars)

1998     1999     2000       32,197     37,232     93,227       -46,411     -26,468     -61,740       -14,214     10,764     31,487       24,442     38,421     17,083       -27,737     -17,394     -38,450       -3,295     21,027     -21,367	1997 16,283 -31,175 -14,892 11,917 -12,198	1996 13,137 -17,859 -4,722 9,267 -8,255 1,012	1995 12,703 -15,733 -3,030 7,995 -9,030 -1,035	11,206 -12,694 -1,488 10,932 -4,591 6,341	6,103 -7,354 -1,251 5,092 -707 4,385	2,708 -4,339 1,369 3,218 -1,330 1,888	3,301 -5,873 -2,572 2,044 -1,881 163	8,847 -6,110 2,737 3,451 -3,009 442	1989 7,116 -6,235 881 3,397 -4,513 -1,116
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496 -7,570 -943 -1,850 1,483 294 -4,033 839 681 1,133 -3,352			-281 -608 -889 -3,812 -2,718 1,094 1,047	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931 608 400 1,008	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568 189 326 515	437 -296 141 -795 396 415 259 674	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239 323 265 588	,1, ,, ,, ,,	Royaume-Uni       -369         Passif       -1,379         Flux nets       -1,748         VE - 15       1,753         Passif       -997         Flux nets       1,220         Actif       245         Flux nets       1,465         Autres que les ÉU., I'UE-15 et le Japon
464 -1,057 956 -1,439 - 1,420 -2,496 5,720 2,426 7 -7,570 -943 - -1,850 1,483 6 839 681 1,133 -3,352			-281 -608 -889 -3,812 -2,718 1,094 1,047	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931 608 400 1,008	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568 189 326 515	437 -296 141 -795 396 415 259 674	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239 265 588		-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756 1,465 1,465
464 -1,057 956 -1,439 -1,420 1,420 -2,496 -7,570 -943 -1,850 1,483 6 839 681 1,133 -3,352			-281 -608 -889 -2,718 1,094 1,047	-2,190 -821 -3,011 -2,747 -3,931 608 400 1,008	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568 189 326 515	437 -296 141 1,191 -795 396 415 259 674	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239 323 265 588		-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756 1,220 245 1,465
464 -1,057 956 -1,439 - 1,420 -2,496 5,720 2,426 7 -7,570 -943 -1,850 1,483 6 294 -4,033 839 681 1,133 -3,352			-281 -608 -889 -2,718 1,094 1,047	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931 608 400 1,008	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568 189 326 515	437 -296 141 1,191 -795 396 415 259 674	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239 323 265 588	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115 1,079	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756 1,220 245 1,465
464 -1,057 956 -1,439 -1,439 1,420 -2,496 5,720 2,426 7 -7,570 -943 -1,850 1,483 6			-281 -608 -889 -889 1,094 1,094 476	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931 608	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568 189 326	437 -296 141 1,191 -795 396 415 259	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239 323 265	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756 1,220
464 -1,057 956 -1,439 -1,420 -2,496 5,720 2,426 7 -7,570 -943 -1,850 1,483 6			-281 -608 -889 3,812 -2,718 1,094	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931	263 -1,089 -826 -2,913 -2,568	437 -296 141 1,191 -795 396	-672 -1,093 -1,765 -163 -2,076 -2,239	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756
464 -1,057 956 -1,439 - 1,420 -2,496 5,720 2,426 7 -7,570 -943 - -1,850 1,483 6			-281 -608 -889 3,812 -2,718 1,094	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931	263 -1,089 -826 -2,913 -2,913	437 -296 141 1,191 -795 396	-672 -1,093 -1,765 -2,076 -2,239	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997 756
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496 5,720 2,426 -7,570 -943 -1,850 1,483		153 -878 -725 1,925 -2,615	-281 -608 -889 3,812 -2,718 1,094	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931	263 -1,089 -826 345 -2,913 -2,568	437 -296 141 1,191 -795 396	-672 -1,093 -1,765 -163 -2,076 -2,239	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496 5,720 2,426 -7,570 -943 -1,850 1,483		153 -878 -725 -1,925 -2,615	-281 -608 -889 3,812 -2,718 1,094	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747 -3,931	263 -1,089 -826 345 -2,913 -2,568	437 -296 141 1,191 -795 396	-672 -1,093 -1,765 -163 -2,076 -2,239	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869 2,115	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496 5,720 2,426 -7,570 -943		153 -878 -725 1,925 -2,615	-281 -608 -889 3,812 -2,718	-2,190 -821 -3,011 -1,184 -2,747	263 -1,089 -826 345 -2,913	437 -296 141 1,191 -795	-672 -1,093 -1,765 -163 -2,076	2,002 -1,399 603 3,984 -1,869	-369 -1,379 -1,748 1,753 -997
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496 5,720 2,426		153 -878 -725 1,925	-281 -608 -889 3,812	-2,190 -821 -3,011	263 -1,089 -826	437 -296 141 1,191	-672 -1,093 -1,765	2,002 -1,399 603 3,984	-369 -1,379 -1,748
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496		153 -878 -725	-281 -608 -889	-2,190 -821 -3,011	263 -1,089 -826	437 -296 141	-672 -1,093 -1,765	2,002 -1,399 603	-369 -1,379 -1,748
464 -1,057 956 -1,439 1,420 -2,496		153 -878 -725	-281 -608 -889	-2,190 -821 -3,011	263 -1,089 -826	437 -296 141	-672 -1,093 -1,765	2,002 -1,399 603	-369 -1,379 -1,748
464 -1,057 956 -1,439		153	-281	-2,190	263	437	-672	2,002	-369
464 -1,057		153	-281	-2,190	263	437	-672	2,002	-369
-3,295 21,027		1,012	-1,035	6,341	4,385	1,888	163	442	-1,116
-27,737 -17,394		-8,255	-9,030	-4,591	-707	-1,330	-1,881	-3,009	-4,513
24,442 38,421		9,267	7,995	10,932	5,092	3,218	2,044	3,451	3,397
-14,214 10,764		-4,722	-3,030	-1,488	-1,251	1,369	-2,572	2,737	881
-46,411 -26,468		-17,859	-15,733	-12,694	-7,354	-4,339	-5,873	-6,110	-6,235
32,197 37,232		13,137	12,703	11,206	6,103	5,708	3,301	8,847	7,116
1998		1990	1995	1994	1993	1992	1661	1990	1989

Tableau 6B: Flux des investissements de portefeuille du Canada en actions, pour certains pays (millions de dollars)

35,209 -58,855 -23,646	33,512 -38,145 -4,633	793 -4,880 -4,087	-3,589 -23,140 -26,729	2,097	5,465 333 5,798
1999 14,063 -20,536 -6,473	16,948 -21,377 -4,429	2,869	-1,602 908 -694	467 287 754	-1,750 -354 -2,104
13,629 -15,433 -1,804	15,720 -12,913 2,807	-978 -324 -1,302	-1,288 472 -816	-457 -1,612 -2,069	-346 -1,380 -1,726
1997 7,645 -5,207 2,438	7,440 -4,184 3,256	1,708	1,395	352 476 828	-1,542 267 -1,275
8,034 -17,247 -9,213	7,645 -9,763 -2,118	-874 -1,447 -2,321	-938 -2,945 -3,883	295 -768 -473	1,032 -3,771 -2,739
-4,242 -6,247 -10,489	-1,452 -3,151 -4,603	-1,408 20 -1,388	-2,134 -726 -2,860	-27 -1,188 -1,215	-629 -1,182 -1,811
1994 6,412 -9,362 -2,950	5,977 -2,761 3,216	269 -808 -539	385 -1,431 -1,046	304 -1,693 -1,389	-254 -3,477 -3,731
1993 12,056 -12,811 -755	11,055 -5,921 5,134	534 -1,149 -615	800 -2,088 -1,288	28 -1,147 -1,119	173 -3,655 -3,482
1992 1,036 -10,348 -9,312	1,105	-112 -1,837 -1,949	-104 -1,948 -2,052	67 -204 -137	-32 -888 -920
1991 -990 -10,004 -10,994	-1,463 -7,824 -9,287	353	343 -958 -615	113 -529 -416	-693 -676
1990 -1,735 -2,521 -4,256	-1,476 -1,519 -2,995	28 -528 -500	-58 -617 -675	-101 37 -64	-100 -422 -522
3,885 -3,867 18	4,047	-247 -299 -546	-93 -413 -506	-17 100 83	-15 et le Jaj -52 -74 -126
					iu., rue
Tous les pays Passif Actif Flux nets	États-Unis Passif Actif Flux nets	Royaume-Uni Passif Actif Flux nets	UE - 15 Passif Actif Flux nets	Japon Passif Actif Flux nets	Autres que les ÉU., l'UE-15 et le Japon Passif -52 Actif -74 Flux nets -126

Tableau 6C: Flux des investissements de portefeuille du Canada en obligations, pour certains pays (millions de dollars)

1989	Tous les pays         18,187           Passif         -1,602           Flux nets         16,585	<b>États-Unis</b> 3,604 Passif Actif -1,213 Flux nets 2,391	Royaume-Uni 2,768 Passif -331 Actif 2,437	UE - 15 Passif 4,001 Actif -638 Flux nets 3,363	Japon         6,561           Passif         127           Actif         127           Flux nets         6,688	Autres que les ÉU., l'UE-15 et le Japon Passif 4,021 Actif 122 Flux nets 4,143
1990	14,678 -75 14,603	10,177 300 10,477	2,819 -579 2,240	1,111	3,421 67 3,488	-31 -13 -44
1661	28,063 -1,661 26,402	9,552 -2,042 7,510	6,764	10,926 -216 10,710	2,362 215 2,577	5,223
1992	18,766 -1,401 17,365	15,217 -2,274 12,943	-1,981 -94 -2,075	-647 -93 -740	3,781 684 4,465	415 282 697
1993	31,446 -5,071 26,375	22,897 -4,050 18,847	9,275	10,992 -1,498 9,494	-4,347 42 -4,305	1,904 435 2,339
1994	15,995 435 16,430	8,549 795 9,344	-960 -843 -1,803	2,939 -846 2,093	-960 82 -878	5,467 404 5,871
1995	30,730 -1,085 29,645	18,891 -848 18,043	5,039	5,998 338 6,336	890 -475 415	4,951 -100 4,851
1996	17,953 -2,070 15,883	18,143 -2,559 15,584	3,110	2,156 662 2,818	3,665	-6,011 614 -5,397
1997	5,495 -6,642 -1,147	6,922 -6,994 -72	6,765 600 7,365	4,685 855 5,540	-1,882 -2,581 -4,463	4,230 2,078 -2,152
1998	11,677 -7,064 4,613	6,507 -8,818 -2,311	6,984 808 7,792	10,436 712 11,148	-5,677 -1,243 -6,920	411 2,285 2,696
1999	4,643 -2,362 2,281	9,375 -4,494 4,881	5,868 -10 5,858	3,336 260 3,596	-2,758 -325 -3,083	-5,310 2,197 -3,113
2000	-17,481 -4,002 -21,483	-5,142 -3,240 -8,382	4,406 -960 3,446	-324 -1,503 -1,827	-4,617 -137 -4,754	-7,398 878 -6,520

Tableau 6D: Flux des investissements directs du Canada pour certains pays, par industrie (millions de dollars)

1999 2000	37,232 93,227						1,989 507		2,873 11,877					-2,463 -9,485					-4,900 976		2,954 3,117	-3,121 -2,819				-5,537 -34,063	
1998	32,197	-46,410	-14,213		3,351	-1,045	2,306		8,882	-5,366	3,516		2,176	-2,583	-407		6,031	-10,281	-4,250		2,166	-6,114	-3,948		6,589	-21,021	11 420
1997	16,283	-31,174	-14,891		303	-935	-632		3,520	-8,128	-4,608		2,310	-2,127	183		4,150	-8,488	-4,338		1,825	-4,483	-2,658		4,175	-7,013	0000
1996	13,137	-17,858	-4,721		15	782	797		3,249	-9,125	-5,876		729	-1,230	-501		2,443	-3,813	-1,370		2,659	-2,317	342		4,040	-2,155	1 005
1995	12,703	-15,732	-3,029		647	-1,171	-524		-441	-5,669	-6,110		1,802	-431	1,371		1,086	-817	269		2,032	-1,321	711		7,577	-6,322	1 256
1994	11,206	-12,694	-1,488		745	-1,250	-505		-101	-4,500	-4,601		3,462	-1,083	2,379		-420	906-	-1,326		2,944	-1,506	1,438		4,577	-3,448	1 100
1993	6,103	-7,354	-1,251		-240	-84	-324		1,208	-2,166	-958		2,108	-649	1,459		330	086-	-650		189	-1,510	-829		2,014	-1,965	V
1992	2,708	-4,339	1,369		451	12	463		503	-719	-216		568	-406	162		1,030	-708	322		594	-741	-147		2,560	-1,776	707
1991	3,301	-6,685	-3,384		-234	47	-187		229	-1,063	-834		-1,479	-185	-1,664		1,470	-1,251	219		563	-954	-391		2,751	-3,278	577
1990	8,847	-6,110	2,737		-334	-381	-715		1,818	-2,006	-188	ort	636	-340	296		3,372	-1,346	2,026		580	-1,086	-506		2,775	-951	1001
1989	7,116	-6,235	881		1,395	-146	1,249		-2,624	-953	-3,577	t de transpe	994	-127	198		3,508	-2,931	577	létail	1,296	-854	442		2,547	-1,224	1 272
			'lux nets	Bois et papier			Flux nets	Énergie et minerais	Passif		Flux nets	Machinerie et équipement de transport	Passif	Actif	Flux nets	Finance et assurance	Passif		Flux nets	Services et commerce de détail	Passif		Flux nets	Autres industries	Passif	Actif	Flux note

Tableau 6E: Flux des investissements directs du Canada avec les États-Unis, par industrie (millions de dollars)

_	2,044 3, -1,693 -1, 351 1,																_	-1	
1992 1993	3,218 5,092 -1,331 -708 1,887 4,384	687 -312			67 -491			-269 -200			300 /2	634 -507		-243 -391				-1,269 1,065	
1994		1,121			-2,152			86- (			834		2,193					5 -148	
1995	7,995	75			-2,655				1,466			-362	1,771				4,753	-3,456	1,297
9661	9,267 1 -8,256 -1 1,011	-136		3.488				-234				-911	1,891				3,041	-1,521	1,520
1997	11,917 24 -12,198 -27 -281 -3	384 3			-1,970 -3			-393				2,032 -1						-5,732 -12	
1998 1999	24,442 38,421 -27,736 -17,394 -3,294 21,027	3,485 2,295 -336 -247			-3,192 -2,316			-598 -664			436 -7.164	-1,326 -807	1,768 1,497					12,860 -4,955	
2000	17,083 -38,449 -21,366	1,901	1,616	62,	-3,129	-2,502	12,661	-1,648	11,013	2 251	-637	2,614	1,789	-1,758	31	2116	-3,140	-30,993	-34,13

	291,520																																
1999	246,780	270,181	-23,401	171,483	135,593	35,890	14,089	25,090	-11,001	49,631	52,415	-2,784	8,245	3,948	4,297	16	3,207	-3,110	n.d.	3,256	n.d.	p.u.	4,733	n.d.	363	4,600	-4,237	n.d.	301	n.d.	357	8,493	-8,136
1998	221,648	255,648	-34,000	149,476	128,534	20,942	17,135	24,803	-7,668	47,941	53,502	-5,561	8,352	3,270	5,082	117	2,863	-2,746	n.d.	2,972	n.d.	n.d.	4,878	n.d.	365	3,922	-3,557	n.d.	377	n.d.	999	8,671	-8,005
1997	198,241	213,583	-15,342	132,794	107,144	25,650	15,751	22,322	-6,571	41,234	44,541	-3,307	8,138	2,985	5,153	×	2,163	n.a.	n.d.	2,004	n.d.	n.d.	3,876	n.d.	294	3,133	-2,839	n.d.	391	n.d.	370	7,715	-7,345
1996	182,126	181,238	888	121,943	93,939	28,004	14,292	17,825	-3,533	38,698	37,017	1,681	7,873	2,676	5,197	×	1,933	n.a.	n.d.	1,658	n.d.	n.d.	3,281	n.d.	247	3,232	-2,985	n.d.	410	n.d.	150	6,872	-6,722
1995	168,167	161,237	6,930	112,948	84,562	28,386	14,097	16,412	-2,315	35,875	34,518	1,357	6,987	2,739	4,248	161	948	-787	n.d.	1,335	n.d.	n.d.	2,673	n.d.	253	2,458	-2,205	n.d.	355	n.d.	53	5,925	-5,872
1994	154,594	146,315	8,279	102,629	77,987	24,642	14,693	15,038	-345	31,517	30,658	859	6,587	3,485	3,102	177	1,073	968-	n.d.	707	n.d.	n.d.	1,878	n.d.	185	2,312	-2,127	n.d.	295	n.d.	62	4,679	-4,600
1993	141,493	122,427	19,066	009'06	67,677	22,923	15,872	12,907	2,965	31,604	24,385	7,219	6,249	2,845	3,404	154	530	-376	n.d.	419	n.d.	n.d.	1,225	n.d.	163	1,994	-1,831	n.d.	250	n.d.	111	2,558	-2,547
1992	137,918	111,691	26,227	88,161	64,502	23,659	16,799	12,271	4,528	31,855	21,342	10,513	5,962	2,521	3,441	09	451	-391	n.d.	225	n.d.	n.d.	482	n.d.	155	1,880	-1,725	n.d.	168	n.d.	73	1,899	-1,826
1991	135,234	109,068	26,166	86,396	63,679	22,717	16,224	15,262	962	31,132	23,767	7,365	5,596	2,182	3,414	-21	199	-220	n.d.	142	n.d.	n.d.	447	n.d.	148	1,545	-1,397	n.d.	06	n.d.	190	1,500	-1,310
1990	130,933	98,402	32,531	84,089	60,049	24,040	17,185	13,527	3,658	31,524	20,625	10,899	5,222	917	4,305	-13	245	-258	n.d.	123	n.d.	n.d.	285	n.d.	152	1,698	-1,546	n.d.	54	n.d.	81	1,269	-1,188
1989	122,664	89,851	32,813	80,427	56,578	23,849	15,556	11,085	4,471	27,898	17,332	10,566	4,769	507	4,262	12	237	-225	n.d.	115	.p.u	.p.u	211	n.d.	150	1,679	-1,529	n.d.	56	n.d.	57	1,117	-1,060
	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets
	Tous les pays			États-Unis			Rovaume-Uni				UE - 15		Japon			Mexique			Argentine	,		Chili			Brésil			Vénézuela			Irlande		

x indique des données confidentielles

Tableau 7A: Bilan des investissements directs du Canada pour certains pays (millions de dollars)

2000	731	2,858	-2,127	13,684	7,016	899'9	7,070	3,197	3,873	5,834	4,443	1,391	28,790	3,993	24,797	n.d.	423	n.d.	194	2,934	-2,740	1,449	4,065	-2,616	4,528	3,843	685	215	734	-519	116	319	-203	151	1,028	-877
1999	733	531	202	12,932	7,208	5,724	6,747	2,940	3,807	5,963	1,927	4,036	6,818	3,588	3,230	n.d.	399	n.d.	176	2,947	-2,771	1,496	3,866	-2,370	3,280	3,628	-348	205	707	-502	110	310	-200	137	908	699-
1998	746	648	86	11,565	6,560	5,005	5,077	4,052	1,025	5,231	1,665	3,566	6,385	3,868	2,517	n.d.	401	n.d.	197	3,014	-2,817	1,201	3,755	-2,554	2,967	3,427	-460	226	448	-222	101	291	-190	142	499	-357
1997	835	671	164	7,844	1,966	5,878	4,893	3,534	1,359	4,941	1,230	3,711	6,059	3,760	2,299	n.d.	548	n.d.	273	2,765	-2,492	872	2,960	-2,088	2,971	2,672	299	235	419	-184	153	240	-87	132	172	-40
1996	308	892	-460	7,479	1,902	5,577	5,260	2,446	2,814	4,223	1,179	3,044	5,861	3,542	2,319	n.d.	627	n.d.	278	2,213	-1,935	199	3,138	-2,477	3,022	2,708	314	206	410	-204	114	248	-134	112	188	9/-
1995	290	805	-515	6,276	2,255	4,021	5,013	2,624	2,389	3,497	1,369	2,128	5,710	2,516	3,194	n.d.	499	n.d.	356	2,342	-1,986	489	3,080	-2,591	2,809	2,400	409	228	366	-138	117	252	-135	120	146	-26
1994	277	985	-708	5,384	2,132	3,252	4,713	2,354	2,359	3,556	1,442	2,114	5,326	1,753	3,573	n.d.	481	n.d.	201	2,369	-2,168	922	2,716	-1,794	2,730	2,074	959	232	257	-25	121	192	-71	44	137	-93
1993	401	785	-384	4,816	1,901	2,915	990'5	1,774	3,292	3,024	1,118	1,906	4,365	1,801	2,564	n.d.	296	n.d.	153	2,217	-2,064	765	2,483	-1,718	2,496	1,532	964	145	225	-80	102	150	-48	-2	123	-125
1992	388	610	-222	4,505	1,827	2,678	5,012	1,020	3,992	2,927	1,080	1,847	4,151	1,900	2,251	n.d.	166	n.d.	102	2,119	-2,017	825	2,565	-1,740	2,358	883	1,475	49	43	9	66	194	-95	57	51	9
1991	347	898	-521	4,043	1,643	2,400	5,302	957	4,345	3,106	1,113	1,993	4,167	1,719	2,448	n.d.	n.d.	n.d.	98	1,982	-1,896	741	2,154	-1,413	2,525	632	1,893	54	25	29	32	142	-110	260	37	223
1990	321	382	-61	4,276	1,481	2,795	5,074	868	4,176	2,892	1,263	1,629	3,836	1,745	2,091	n.d.	n.d.	n.d.	88	1,837	-1,749	758	2,401	-1,643	1,374	029	704	n.d.	n.d.	n.d.	19	161	-142	312	n.d.	n.d.
6861	276	226	50	3,988	1,024	2,964	3,848	870	2,978	2,641	1,023	1,618	3,521	1,770	1,751	n.d.	n.d.	n.d.	104	1,485	-1,381	834	2,322	-1,488	1,170	530	640	n.d.	n.d.	n.d.	47	180	-133	235	n.d.	n.d.
	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets	Passif	Actif	Flux nets
	Italie			Pays-Bas			Allemagne			Suisse			France			Féd. de Russie			Singapour			Australie			Hong Kong			Chine			Taïwan			Corée du Sud		

x indique des données confidentielles

Tableau 7B: Bilan des investissements directs du Canada avec tous les pays, par industrie (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total								00,000	.,,000,		000	
Passif	122,664	130,933	135,234	137,918	141,493	154,594	168,167	182,126	198,241	221,648	246,780	291,520
Actif	89,851	98,405	109,068	111,691	122,427	146,315	161,237	181,238	213,583	255,648	270,181	301,357
Flux nets	32,813	32,531	26,166	26,227	19,066	8,279	6,930	888	-15,342	-34,000	-23,401	-9,837
Bois et papier												
Passif	7,308	7,599	7,902	8,895	6,109	865'6	10,010	10,206	12,517	13,841	15,542	15,318
Actif	3,293	3,498	3,473	3,576	3,727	4,358	5,340	4,710	6,154	7,054	7,322	7,759
Flux nets	4,015	4,101	4,429	5,319	5,382	5,240	4,670	5,496	6,363	6,787	8,220	7,559
Énergie et minerais												
Passif	29,298	31,581	31,706	30,062	30,846	29,959	29,061	31,799	33,943	38,342	41,342	50,584
Actif	18,405	20,876	22,051	24,198	27,008	32,189	37,219	44,703	52,875	57,762	58,668	63,898
Flux nets	10,893	10,705	9,655	5,864	3,838	-2,230	-8,158	-12,904	-18,932	-19,420	-17,326	-13,314
Machinerie et équipement de transport	e transport											
Passif	18,032	18,431	18,212	18,496	20,641	24,638	25,305	25,366	27,901	29,278	29,741	42,780
Actif	2,982	3,238	2,794	3,188	4,030	4,681	5,207	2,867	7,678	11,731	10,550	16,285
Flux nets	15,050	15,193	15,418	15,308	119,911	19,957	20,098	19,499	20,223	17,547	16,191	26,495
Finance et assurance												
Passif	22,435	24,766	25,939	26,873	26,685	28,119	29,086	33,506	39,653	44,367	48,411	49,652
Actif	24,968	28,575	32,443	32,140	37,353	44,725	48,932	58,098	70,131	80,884	97,429	103,767
Flux nets	-2,533	-3,809	-6,504	-5,267	-10,668	-16,606	-19,846	-24,592	-30,478	-36,517	-49,018	-54,115
Services et commerce de détail	ail											
Passif	8,607	9,643	6,780	10,363	10,807	11,010	14,417	16,885	18,852	19,607	21,273	23,301
Actif	865'6	8,985	8,273	10,043	10,263	10,423	12,066	17,892	19,724	21,760	31,395	30,277
Flux nets	-991	658	1,507	320	544	587	2,351	-1,007	-872	-2,153	-10,122	92669-
Autres industries												
Passif	35,948	38,776	41,112	42,785	43,203	47,864	57,820	65,399	64,620	74,548	88,443	108,837
Actif	31,218	33,941	38,264	38,326	39,887	48,297	46,646	48,138	54,985	66,821	65,935	76,972
Flux nets	4,730	4,835	2,848	4,459	3,316	-433	11,174	14,261	9,635	7,727	22,508	31,865

Tableau 7C: Bilan des investissements directs du Canada avec les États-Unis, par industrie (millions de dollars)

Tableau 7D: Bilan des investissements directs du Canada avec le Royaume-Uni, par industrie (millions de dollars)

2000		25,301				069 1				4,078				1,182					3 -5,636			7 1,149					1,395
1999		25,090				734				4,364					-251				-5,173			1,077					1,469
1998	17 135	24,803	-7,668				n.d.			5,731			160	1,507	-747				-2,817		763	1,110	-347		988'9	5,301	1,585
1997	15751	22,322	-6,571		×	590	n.d.		×	5,906	n.a.		758	1,187	-429		7,059	7,803	-744		1,038	362	929		5,986	6,473	-487
1996	14 202	17,825	-3,533		X	564	n.d.		×	4,237	n.a.		559	778	-219		5,741	6,236	-495		1,126	245	881		6,097	5,765	332
1995	14 007	16,412	-2,315		200	397	-197		1,113	3,410	-2,297		635	589	46		5,367	4,416	951		776	099	317		5,805	6,941	-1,136
1994	14 602	15,038	-345		178	318	-140		1,245	2,825	-1,580		588	555	33		5,495	3,392	2,103		889	1,061	-172		6,298	6,887	-589
1993	15 977	12,907	2,965		221	399	-178		2,093	1,993	100		757	483	274		5,938	3,124	2,814		888	1,116	-228		5,974	5,792	182
1992	16 700	12,271	4,528		177	699	-492		2,406	1,926	480		820	332	488		6,478	3,054	3,424		788	1,300	-512		6,130	4,990	1,140
1991	16,004	15,262	962		271	728	-457		2,734	2,034	200		865	371	464		5,454	4,267	1,187		811	1,189	-378		680'9	6,672	-583
1990	17 105	13.527	3,658		229	619	-390		3,136	1,989	1,147		818	613	205		5,500	4,403	1,097		1,106	1,139	-33		6,396	4,764	1,632
1989	16 666	11,085	4,471		226	619	-393		2,361	1,759	602	transport	682	576	106		5,488	3,687	1,801	il	1,030	1,202	-172		5,770	3,242	2,528
								S				Machinerie et équipement de transport				ce				Services et commerce de détail							
				apier				Énergie et minerais				rie et équi				Finance et assurance				et comme				dustries			
	Total	Passit	Flux nets	Bois et papier	Passif	Actif	Flux nets	Énergie	Passif	Actif	Flux nets	Machine	Passif	Actif	Flux nets	Finance	Passif	Actif	Flux nets	Services	Passif	Actif	Flux nets	Autres industries	Passif	Actif	Flux nets

x indique des données confidentielles

Tableau 7E: Bilan des investissements directs du Canada avec l'Union Européenne, par industrie (millions de dollars)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Total		703.10	122	21 055	21 604	21 517	25 875	39 609	41 224	17 041	10 631	77 021
Passif Actif	27,898	31,524	23,767	21,342	24,385	30,658	34,518	37,017	44,541	53,502	52,415	56,523
Flux nets	10,566	10,899	7,365	10,513	7,219	859	1,357	1,681	-3,307	-5,561	-2,784	21,398
Bois et papier												
Passif	334	318	442	394	463	283	448	×	×	×	X	×
Actif	1,107	1,204	1,473	992	1,532	1,214	1,393	1,605	1,730	2,044	1,995	2,261
Flux nets	-773	988-	-1,031	-598	-1,069	-931	-945	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Énergie et minerais												
Passif	689'9	7,644	7,133	7,101	6,455	5,601	6,104	×	×	×	×	×
Actif	3,214	3,379	3,528	3,490	4,529	5,675	6,605	7,468	9,433	800'6	7,614	7,374
Flux nets	3,475	4,265	3,605	3,611	1,926	-74	-501	n.a.	n.a.	n.a.	n.d.	n.d.
Machinerie et équipement de transport	transport											
Passif	1,800	1,990	1,957	1,936	1,890	1,713	1,853	1,570	2,318	2,985	2,610	3,749
Actif	599	724	352	294	873	1,149	1,203	1,486	2,784	3,882	3,118	5,394
Flux nets	1,201	1,266	1,605	1,642	1,017	564	650	84	-466	-897	-508	-1,645
Finance et assurance												
Passif	8,773	9,314	9,527	10,288	9,971	884.6	10,275	11,696	13,278	15,057	15,036	15,155
Actif	5,390	6,644	6,871	6,081	6,779	9,714	11,702	71,233	16,913	21,027	22,501	22,873
Flux nets	3,383	2,670	2,656	4,207	3,192	74	-1,427	-59,537	-3,635	-5,970	-7,465	-7,718
Services et commerce de détail	il											
Passif	1,516	1,667	1,647	1,653	1,960	2,107	2,362	2,064	2,172	2,108	2,462	3,303
Actif	1,459	1,340	1,383	1,447	1,112	1,133	1,123	717	968	5,860	5,738	5,724
Flux nets	57	327	264	206	848	974	1,239	1,347	1,276	-3,752	-3,276	-2,421
Autres industries												
Passif	8,876	10,590	10,425	10,483	10,863	12,025	14,834	16,298	16,397	20,186	22,625	41,998
Actif	5,563	7,335	10,160	8,439	9,560	11,773	12,494	11,507	12,784	11,680	11,451	12,897
Flux nets	3,313	3,255	265	2,044	1,303	252	2,340	4,791	3,613	8,506	11,174	29,101

x indique des données confidentielles

Tableau 7F: Bilan des investissements directs du Canada avec le Japon et les autres pays de l'OCDÉ, par industrie (millions de dollars)

Dotal	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
	10,316	11,093	12,399	12,875	13,561	14,576	12,814	14,621	17,016	17,248	18,245	17,671
	4,237	4,913	5,730	6,478	7,200	10,120	9,905	11,067	12,302	14,854	16,430	20,818
	6,079	6,180	699'9	6,397	6,361	4,456	2,909	3,554	4,714	2,394	1,815	-3,147
Bois et papier												
	1,778	1,778	1,945	2,389	2,641	2,216	2,306	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
	×	X	×	×	×	×	×	177	509	654	529	323
	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Énergie et minerais												
	2,179	2,410	2,485	2,597	2,540	2,870	2,067	2,220	2,766	2,580	2,998	2,996
	1,529	2,005	2,044	2,389	2,242	2,207	2,424	3,065	3,158	3,367	4,133	7,300
	650	405	441	208	298	663	-357	-845	-392	-787	-1,135	-4,304
Machinerie et équipement. de transport	transport											
	1,673	1,568	1,593	1,697	1,836	2,226	1,761	2,739	3,283	3,712	3,888	4,242
	758	099	999	466	426	787	730	1,009	1,295	1,553	1,819	2,727
	915	806	1,027	1,231	1,410	1,439	1,031	1,730	1,988	2,159	5,069	1,515
Finance et assurance												
	2,029	2,459	2,616	2,484	2,592	2,877	2,902	3,476	3,193	3,268	3,362	2,932
	1,013	1,310	2,244	2,506	2,893	3,784	3,285	3,846	3,842	4,846	5,416	5,888
	1,016	1,149	372	-22	-301	-907	-383	-370	-649	-1,578	-2,054	-2,956
Services et commerce de détail												
	066	1,111	1,146	1,165	1,139	1,178	1,120	1,170	1,006	1,347	1,309	1,343
	99	53	54	45	71	117	51	139	396	514	726	844
	924	1,058	1,092	1,120	1,068	1,061	1,069	1,031	610	833	583	499
Autres industries												
	1,666	1,767	2,613	2,541	2,814	3,208	2,659	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	p.u
	×	×	×	×	×	×	×	2,830	3,103	3,921	3,807	3,736
	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	p.u

x indique des données confidentielles

Tableau 7G: Bilan des investissements directs du Canada avec tous les autres pays, par industrie (millions de dollars)

2000	689.6	69,984	-60,295		X	278	n.d.		2,000	18,363	-13,363		×	2,228	p.u.			36,416			614	3,743	-3,129		1,669	8,954	-7,285
1999	7.422	65,743	-58,321		×	167	n.d.		3,899	18,579	-14,680		×	1,653	n.d.		2,098	33,746	-31,648		633	3,608	-2,975		392	7,991	-7,599
1998	6.982	58,758	-51,776		×	245	n.d.		3,730	18,410	-14,680		×	1,424	n.d.		1,968	27,602	-25,634		069	3,201	-2,511		555	7,874	-7,319
1997	7.197	49,596	-42,399		×	×	n.d.		4,101	16,399	-12,298		×	585	n.d.		1,549	24,804	-23,255		832	2,372	-1,540		744	×	n.d.
1996	6.865	39,215	-32,350		×	×	n.d.		3,674	12,927	-9,253		×	581	n.d.		1,527	18,137	-16,610		735	2,123	-1,388		988	×	n.d.
1995	6.529	32,251	-25,722		44	×	n.d.		3,693	10,005	-6,312		75	629	-584		1,277	14,810	-13,533		556	1,767	-1,211		884	×	n.d.
1994	5.873	27,551	-21,678		43	×	n.d.		3,259	8,544	-5,285		-43	638	-681		1,442	12,373	-10,931		597	1,945	-1,348		575	×	n.d.
1993	5 727	23,165	-17,438		27	×	n.d.		3,338	5,969	-2,631		128	641	-513		1,339	11,500	-10,161		401	1,671	-1,270		493	×	n.d.
1992	5 027	19,370	-14,343		24	×	n.d.		2,887	4,769	-1,882		135	658	-523		1,131	10,306	-9,175		331	1,590	-1,259		520	×	n.d.
1991	5 308	16,192	-10,884		16	×	n.d.		2,879	3,830	-951		207	595	-388		1,263	8,723	-7,460		296	1,545	-1,249		646	×	n.d.
1990	4227	12.815	-8,588		16	×	n.d.		1,901	3,361	-1,460		238	528	-290		1,166	6,841	-5,675		302	874	-572		603	×	n.d.
1989	4 022	11.704	-7,682		23	×	n.d.		1,827	2,824	766-	transport	182	532	-350		937	6,064	-5,127	il	334	1,060	-726		719	×	n.d.
	Total	Fassii	Flux nets	Bois et papier	Passif	Actif	Flux nets	Énergie et minerais	Passif	Actif	Flux nets	Machinerie et équipement. de transport	Passif	Actif	Flux nets	Finance et assurance	Passif	Actif	Flux nets	Services et commerce de détail	Passif	Actif	Flux nets	Autres industries	Passif	Actif	Flux nets

x indique des données confidentielles

Tableau 8 : Bilan des investissements totaux du Canada (incluant les investissements directs, de portefeuille et autres, en millions de dollars)

1999 2000	246,780 291,520 270,181 301,357 -23,401 -9,837	494,772 496,675 175,954 212,102 318,818 284,573		969,663 1,023,026 698,958 779,289 270,705 243,737	171,483 186,238 135,593 154,033 35,890 32,205	283,742 301,877 85,654 102,456 198,088 199,421 98,858 106,449	
1998 1	221,648 246,780 255,648 270,181 -34,000 -23,401	517,569 494, 153,932 175, 363,637 318,		993,901 969, 676,820 698, 317,081 270,	149,476 171, 128,534 135, 20,942 35,	284,973 283, 84,003 85, 200,970 198,	2 3 5 7
1997	198,241 2 213,583 2 -15,342 -	462,390 5 126,927 1. 335,463 3		895,107 9 591,100 6 304,007 3	132,794 1- 107,144 1- 25,650	254,122 2 70,786 183,336 20	2 3 5 7
1996	182,126 181,238 888	443,287 108,273 335,014	195,088 219,620 -24,532	820,502 509,132 311,370	121,943 93,939 28,004	230,783 68,869 161,914 85,793	104,678 -18,885 -438,518 267,487 171,031
1995	168,167 161,237 6,930	424,651 84,227 340,424	176,386 191,761 -15,375	769,204 437,224 331,980	112,948 84,562 28,386	200,120 55,801 144,319 68,533	81,059 -12,526 -381,600 221,422 160,178
1994	154,594 146,315 8,279	395,262 80,499 314,763	180,124	729,981 394,348 335,633	102,629 77,987 24,642	180,417 56,567 123,850	64,830 5,841 353,717 199,384 154,333
1993	141,493 122,427 19,066	353,456 70,437 283,019	155,058 133,403 21,655	326,268 323,739	90,600 67,677 22,923	159,267 53,315 105,952	49,214 6,531 305,612 170,206 135,406
1992	137,918 111,691 26,227	298,181 57,682 240,499	160,537 129,147 31,390	596,636 298,521 298,115	88,161 64,502 23,659	124,769 46,190 78,579	50,486 11,739 275,155 161,179 113,976
1991	135,234 109,068 26,166	263,734 50,584 213,150	150,342 122,249 28,093	549,310 281,902 267,408	86,396 63,379 23,017	95,136 39,792 55,344	46,740 12,485 240,756 149,912 90,844
1990	130,933 98,402 32,531	235,198 40,194 195,004	150,298 125,326 24,972	516,428 263,922 252,506	84,089 60,049 24,040	87,231 31,482 55,749	43,660 15,983 230,963 135,191 95,772
1989 s pays	122,664 89,851 32,813	211,153 36,045 175,108	136,239 112,099 24,140	470,056 237,995 232,061 <b>ts-Unis</b>	80,427 56,578 23,849	73,898 29,321 44,577	40,709 13,529 208,563 126,607 81,956
8A: Investissements avec tous les pays	Passif Actif Flux nets	Passif Actif Flux nets	Passif Actif Flux nets Investissements totaux	Passif Actif Actif 237,99 Flux nets 232,00 8B: Investissements avec les États-Unis	Investissements directs Passif Actif Flux nets Investissements de portefeuille	Passif Actif Flux nets Autres investissements	Actif Flux nets Investissements totaux Passif Actif Flux nets

Tableau 8 : Bilan des investissements totaux du Canada (incluant les investissements directs, de portefeuille et autres, en millions de dollars)

8C: Investissements avec le Royaume-Uni	Actif 11,085 13,527 Flux nets 4,471 3,658	Investissements de portefeuille         13,339         16,903           Passif         1,976         3,219           Flux nets         11,363         13,684			Passif 44,893 53,897 Actif 22,811 26,294		8D : Investissements avec I'UE - 15 Investissements directs	27,898 31,524 17,332 20,625	Flux nets 10,566 10,899 Investissements de portefeuille	43,365 47,781	40,020	Autres investissements 26,665 32,201		10,760	Investissements totaux Passif 97,929 111.505		61,347 69,413
1991	16,224 15,262 962	26,801 4,090 22,711	18,221	10,224	61,246 29,575	31,671		31,132	7,365	61,999	26,097	30 626	17,747	12,879	123.757	47,415	76,342
1992	16,799 12,271 4,528	24,164 4,095 20,069		9,606	64,611 25,971	38,640		31,855 21,342	10,513	61,662 5,911	55,751	27 562	17,259	20,303	131.080		86,569
1993	15,872 12,907 2,965	32,501 5,825 26,676	27,378	9,689	75,751 28,421	47,330		31,604 24,385	7,219	8.784	67,985	39.830	16,939	22,891	148.204		960'86
1994	14,693 15,038 -345	36,582 7,836 28,746	28,252	13,821	79,527		E-5	31,517	859	88,258	76,395	42 354	23,808	18,546	162.129		008'56
1995	14,097 16,412 -2,315	43,454 8,755 34,699	28,020	17,959	85,571	42,445		35,875 34,518	1,357	96,013	82,438	41 112	29,208	11,904	173.001	77,302	669,56
1996	14,292 17,825 -3,533	40,646 11,697 28,949	29,040	26,514 2,526	83,977	27,941		38,698	1,681	92,348	74,068	40 587	40,476	111		95,773	
1997	15,751 22,322 -6,571	40,445 12,090 28,355	37,283	30,337	93,479 64,749	28,730		41,234 44,541	-3,307	92,589	63,780	47 201	43,230	3,971	181.025	116,580	64,445
1998	17,135 24,803 -7,668	44,788 15,873 28,915	44,185	20,693	106,108	44,739		47,941 53,502	-5,561	108,782	69,460	54 455	31,635	22,820	211.178	124,459	86,719
1999	14,089 25,090 -11,001	43,165 17,723 25,442	42,181	23,404	99,435	33,218		49,631 52,415	-2,784	100,720 47,165	53,555	51.374	34,766	16,608	201.724	134,347	67,377
2000	19,268 25,301 -6,033	41,396 22,570 18,826	45,363	23,941	106,028	34,216		77,921 56,523	21,398	91,132	24,451	53.970	40,720	13,250	223,025	163,924	59,101

Tableau 8 : Bilan des investissements totaux du Canada (incluant les investissements directs, de portefeuille et autres, en millions de dollars)

ME: Investissements avec le Japon           Investissements directs         4,769         5,222           Actif         4,262         4,305           Flux nets         4,445         45,051           Passif         44,445         45,051           Autres investissements         40,106         8,653           Actif         44,445         45,051           Passif         44,445         45,051           Passif         43,732         44,106           Autres investissements         8,019         8,653           Actif         2,994         3,495           Flux nets         57,233         58,926           Actif         2,994         3,495           Flux nets         57,233         58,926           Actif         2,994         3,495           Flux nets         57,233         58,926           Actif         54,239         55,431           Passif         15,434         16,811           Flux nets         49,445         55,135           Actif         5,864         -6,713           Passif         40,445         55,135           Actif         5,864         -6,713	4,769 507 4,262 44,445 7133 43,732 8,019 1,774 6,245 57,233 2,994 54,239 15,434 -5,864 49,445 2,666 46,779 47,317 53,711 -6,394	5,222 917 4,305 4,305 44,166 8,653 1,693 6,960 58,926 3,495 55,431 10,098 16,811 -6,713 55,135 3,122 55,135 3,122 55,135 3,122 55,135		5,962 2,521 3,441 51,042 1,752 49,290 8,436 1,146 7,290 60,021 11,940 5,419 60,021 11,940 5,419 60,021 5,419 60,021 60,708 3,829 56,879 52,314 60,256 -7,942	6,249 2,845 3,404 48,306 2,596 45,710 7,843 1,424 6,419 62,398 6,865 55,533 55,533 57,42 69,114 5,742 69,114 5,742 69,114 5,742 69,114	6,587 3,485 3,485 3,102 45,789 4,016 41,773 9,259 1,604 7,655 9,105 52,530 13,861 34,185 20,324 80,798 8,053 72,745 57,840	6,987 2,739 4,248 44,490 5,261 39,229 8,283 2,713 5,570 12,357 39,418 -27,061 84,028 9,590 74,438 58,458 78,781 -20,323	7,873 2,676 5,197 46,918 7,677 39,241 8,250 1,369 6,881 63,040 11,722 51,318 73,238 13,447 59,791 60,458 73,097	8,138 2,985 5,153 45,572 6,182 39,390 6,871 2,147 4,724 60,581 11,313 49,268 70,107 21,150 48,957 70,929 96,126 -25,197	8,352 3,270 5,082 45,127 7,966 37,161 7,081 60,560 17,689 42,871 70,342 -54,463 70,342 -54,463 70,342 -54,463 78,687 117,881 -48,209	8,245 3,948 4,297 42,185 16,046 26,139 6,595 3,763 23,757 33,268 17,421 78,225 -60,804 68,125 27,089 41,036 71,284 105,731	8,442 5,502 2,940 36,146 13,307 22,839 6,381 2,084 4,297 50,969 20,892 30,077 18,919 85,299 -66,380 67,520 29,658 37,862
Passif Actif Flux nets	106,331 71,812 34,519	115,034 83,144 31,890	123,453 79,710 43,743	124,961 87,412 37,549	133,793 99,089 34,704	152,500 119,530 32,970	154,843 127,787 27,056	147,312 134,150 13,162	157,109 176,191 -19,082	164,237 210,864 -46,627	156,832 211,043 -54,211	154,469 221,478 -67,009

