

EUROPEAN ECONOMY

EUROPEAN COMMISSION
DIRECTORATE-GENERAL FOR ECONOMIC AND FINANCIAL AFFAIRS



1995 BROAD ECONOMIC POLICY GUIDELINES

No 60

1995

European Economy appears twice a year. It contains important reports and communications from the Commission to the Council and the Parliament on the economic situation and developments. As a complement to *European Economy*, the series *Reports and studies* will be published on problems concerning economic policy.

Two supplements accompany the main periodical:

- Series A—‘Economic trends’ appears monthly except in August and describes in a more succinct way financial and economic developments in the European Union.
- Series B—‘Business and consumer survey results’ gives the main results of opinion surveys of chief executives (orders, stocks, production outlook, etc.) and of consumers (economic and financial situation and outlook, etc.) in the Community, and other business cycle indicators. It also appears monthly, with the exception of August.

Subscription terms are shown on the back and the addresses of the sales offices are shown on page 3 of the cover.

Unless otherwise indicated the texts are published under the responsibility of the Directorate-General for Economic and Financial Affairs of the European Commission, rue de la Loi 200, B-1049 Brussels, to which enquiries other than those related to sales and subscriptions should be addressed.

European Commission

EUROPEAN ECONOMY

Directorate-General for Economic and Financial Affairs

1995

Number 60

© ECSC-EC-EAEC, Brussels • Luxembourg, 1995

Printed in Belgium

1995 Broad economic policy guidelines

Abbreviations and symbols used

Member States

B	Belgium
DK	Denmark
D	Germany
WD	West Germany
GR	Greece
E	Spain
F	France
IRL	Ireland
I	Italy
L	Luxembourg
NL	The Netherlands
AT	Austria
P	Portugal
FI	Finland
SE	Sweden
UK	United Kingdom
EUR 9	European Community excluding Greece, Spain and Portugal
EUR 10	European Community excluding Spain and Portugal
EUR 12-	European Community, 12 Member States including West Germany
EUR 12+	European Community, 12 Member States including Germany
EUR 15+	European Community, 15 Member States including Germany

Currencies

ECU	European currency unit
BFR	Belgian franc
DKR	Danish krone
DM	German mark (Deutschmark)
DR	Greek drachma
ESC	Portuguese escudo
FF	French franc
HFL	Dutch guilder
IRL	Irish pound (punt)
LFR	Luxembourg franc
LIT	Italian lira
PTA	Spanish peseta
UKL	Pound sterling
USD	US dollar
SFR	Swiss franc
YEN	Japanese yen
CAD	Canadian dollar
ÖS	Austrian schilling
R	Russian rouble

Other abbreviations

ACP	African, Caribbean and Pacific countries having signed the Lomé Convention
ECSC	European Coal and Steel Community
EDF	European Development Fund
EIB	European Investment Bank
EMCF	European Monetary Cooperation Fund
EMS	European Monetary System
ERDF	European Regional Development Fund
Euratom	European Atomic Energy Community
Eurostat	Statistical Office of the European Communities
GDP (GNP)	Gross domestic (national) product
GFCF	Gross fixed capital formation
LDCs	Less-developed countries
Mio	Million
Mrd	1 000 million
NCI	New Community Instrument
OCTs	Overseas countries and territories
OECD	Organization for Economic Cooperation and Development
OPEC	Organization of Petroleum Exporting Countries
PPS	Purchasing power standard
SMEs	Small and medium-sized enterprises
toe	Tonne of oil equivalent
:	Not available

Contents

1995 Broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community drawn up in conformity with Article 103(2) of the Treaty establishing the European Community	1
I — Council recommendation of 10 July 1995	7
II — Commission recommendation of 31 May 1995	13
III — Annex: The social partners' guidelines of 16 May 1995 for turning recovery into a sustained and job-creating growth process	31
 Technical note:	
The Commission services' method for the cyclical adjustment of government budget balances	35
 Statistical annex	 91

1995 Broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community

**drawn up in conformity with Article 103(2)
of the Treaty establishing the European Community**

Contents

I — Council recommendation of 10 July 1995 on the broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community	7
1. Introduction	7
2. Economic policy guidelines	8
2.1. Price and exchange-rate stability	8
2.2. Sound public finances	8
2.3. Promotion of competitiveness and sustainable growth	9
2.4. Employment and the labour-market	10
II — Commission recommendation of 31 May 1995 on the broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community	13
1. Economic policy guidelines	13
1.1. Introduction	13
1.2. Economic policy guidelines	13
1.2.1. Price and exchange-rate stability	13
1.2.2. Sound public finances	14
1.2.3. Competitiveness	15
1.2.4. Employment and the labour-market	16
2. Explanatory document	17
2.1. Introduction	17
2.2. The economic situation and outlook	18
2.2.1. Growth prospects	18
2.2.2. Employment trends	18
2.2.3. The outlook for inflation and budgetary convergence	20
2.3. The policy objectives and risks	24
2.4. The policies	25
2.4.1. Macroeconomic policies	25
2.4.2. Policies for greater competitiveness	26
2.4.3. Employment and labour-market policies	27

III — Annex: The social partners' guidelines of 16 May 1995 for turning recovery into a sustained and job-creating growth process	31
 Technical note:	
The Commission services' method for the cyclical adjustment of government budget balances	35
Introduction	37
I — The cyclical adjustment of government budget balances	38
II — Calculation of cyclically adjusted budget balances	45
Conclusion	48
References	48
Annex I: Sensitivity test on the value of the Lagrange multiplier λ	49
Annex II: Output gaps; actual and estimated trend real GDP	50
Annex III: Statistical annex	56
 Statistical annex	 91

Tables

State of implementation of the internal market White Paper measures	15
1. Economic growth in the Community	18
2. Employment and unemployment	19
3. Labour productivity growth	19
4. Inflation	20
5. Nominal effective exchange-rate changes	21
6. General government deficit	22
7. Changes in the actual and cyclically adjusted general government deficit	22
8. General government gross debt	23

Technical note

1. Revenue elasticities per Member State of the European Union	43
2. Okun coefficients and marginal cost in unemployment benefits with respect to unemployment rate per Member State of the European Union	44
3. Calculation of the cyclical component of budget revenue — 1994	46
4. Calculation of the cyclical component of budget expenditure — 1994	46
5. Calculation of the cyclically adjusted government budget balance — 1994	47

Boxes

Technical note

1.	Technical specification of the Hodrick-Prescott filter	39
2.	Output gap	40
3.	Hodrick-Prescott method's end point bias problem	40
4.	Cyclical component of budget revenue	41
5.	Revenue elasticity	42
6.	Correction for corporate tax lags	42
7.	Cyclical component of budget expenditure	44
8.	Cyclically adjusted budget balance	45
9.	Output gap and cyclically adjusted balance in the European Union	47

I — Council recommendation of 10 July 1995 on the broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community

THE COUNCIL OF THE EUROPEAN UNION,

Having regard to the Treaty establishing the European Community, and in particular to Article 103(2) thereof,

Having regard to the recommendation from the Commission,

Having regard to the opinion from the Monetary Committee,

Having regard to the conclusions of the European Council in Cannes of 26 and 27 June 1995,

Hereby recommends:

1. Introduction

Since the summer of 1994, when the previous broad guidelines were adopted, economic growth in the Community has become firmly established. However, as the recent foreign exchange turmoil following the decline of the dollar has highlighted, significant risks and important policy issues remain unresolved. In order to ensure that the growth prospects are fully taken advantage of to increase employment and enhance convergence, economic policies must respond to the challenges and opportunities presented by the emerging economic expansion.

The present set of policy guidelines — prepared and adopted according to Article 103(2) of the Treaty establishing the European Community — will constitute the reference for the conduct of economic policies in the Community and the Member States. It reaffirms both the objectives proposed in the earlier versions and the conclusions on fighting unemployment reached by the European Council, notably those of the Essen meeting which recommended five areas where action had to be intensified. Full implementation of these guidelines will make possible a strengthening of convergence and a realization of the good growth and employment prospects, thus achieving significant reductions in the rate of unemployment, thereby also contributing to the alleviation of the problem of social exclusion.

Two policy concerns should be given prominence in the present environment. Firstly, there is the possibility that the favourable impact of economic growth could give rise to 'adjustment neglect'. This may take the form of a weakening commitment, induced by the cyclical improvement of the budget deficit, to resolve in a durable manner the structural fiscal imbalances, or, as employment begins to recover, it may be reflected in a reluctance to initiate and implement those measures which are necessary to remove labour-market imperfections. It is essential

that either type of 'adjustment neglect' should be vigorously resisted.

Secondly, some of the recent exchange-rate changes have not only contributed to greater risks of inflation dispersion. They have also contributed to disturbances in the operation of the internal market and thus threaten the beneficial achievements of economic integration. Those exchange-rate changes which do not correspond to fundamentals will have detrimental effects for all the Member States.

It is clear that, in order to minimize the occurrence of such episodes, creating the conditions for exchange-rate stability reflecting economic fundamentals must become a key priority of economic policies in the Community.

The present guidelines reaffirm the policy objectives set in the December 1993 and July 1994 guidelines: it is essential for the Community and the Member States to turn the present recovery into strong, sustainable, non-inflationary medium-term growth which respects the environment. Such growth is important in order to reduce unemployment substantially and to make possible the achievement of the necessary degree of convergence to facilitate the transition to Stage III of EMU. Achievement of these objectives will continue to require a stable, investment-enhancing, short- and medium-term macroeconomic framework characterized by:

- (i) a stability-oriented monetary policy whose task is not undermined by inappropriate budgetary and wage developments;
- (ii) sustained efforts to consolidate the public finances in most Member States consistent with the objectives of their convergence programmes;
- (iii) nominal wage trends consistent with the price stability objective; at the same time, real wage developments should be below the increase in productivity in order to strengthen the profitability of employment-creating investment.

An essential complement of this framework must be provided by structural reforms aimed at fostering the competitiveness of the economies of the Member States and at improving the functioning of their labour-markets. The policies necessary for sustaining long-term growth, increasing employment, and strengthening convergence are mutually consistent.

2. Economic policy guidelines

2.1. Price and exchange-rate stability

Substantial progress in reducing inflation in the Community and in the Member States has been made since the beginning of the decade. Nine Member States are now expected on the basis of the spring forecasts published by the Commission to see a rate of inflation in the range of between 2 and 3% in 1996, consistent with the objective of the 1993 and 1994 guidelines, with a further two Member States forecast to experience rates of inflation just above this range next year.

Further progress towards price stability must be made. This means, above all, enlarging substantially the group of Member States where inflation performance is in line with the 1994 guidelines. Those Member States currently expected to experience rates of inflation between 2 and 3% should maintain a policy aimed at preventing any resurgence of inflationary pressures and at progressing towards or going below 2%. Other countries need to increase their efforts, in some cases substantially, if they are to meet the guidelines.

Exchange-rate changes could have important implications for inflation convergence. Thus, in most Member States which have experienced currency appreciations, inflation convergence is expected to strengthen. In these Member States, wage trends are also expected in most cases to develop broadly in line with the objective of price stability. However, it will be necessary to ensure that wage developments do not lead to reductions in investment profitability, particularly in the export-oriented sectors. On the other hand, in the Member States which have experienced currency depreciations, price tensions have increased as well as the risk of an acceleration of inflation. In these countries, utmost caution is needed. In particular, in the context of strong economic growth, it will be important to prevent increases in import prices from generating a vicious circle of price and wage inflation. Otherwise, the achieved credibility of moving towards a stability-oriented policy framework would be rapidly lost.

The combination of the marked depreciation of the dollar, of unresolved structural problems, of uncertain fiscal and inflation prospects and of other uncertainties in some Member States has led to substantial exchange-rate instability within the Community. Exchange-rate changes exceeding those which are warranted by the differentials in the rates of inflation are detrimental to all Member States; in those where currencies have appreciated, growth prospects, while still generally favourable, have been reduced, while in those where currencies have depreciated inflation prospects will increase and call for additional efforts if medium-term inflation objectives are to be achieved. Moreover, the proper functioning of the internal

market has been disturbed as business decisions may be made on the basis of misaligned exchange rates, thereby providing false incentives to special interest groups.

By making further progress towards price stability, Member States will improve the prospects for lasting exchange-rate stability, which will, in turn, help price stability. In this respect, a key role will be played by budgetary policy and by the credibility of fiscal consolidation commitments. Exchange-rate stability will also contribute to reaping the full benefits of the internal market and to improving resource allocation within the Community. All Member States must continue to treat their exchange-rate policies as a matter of common interest within the framework of the European Monetary System and, where appropriate, its exchange-rate mechanism.

2.2. Sound public finances

Despite the consolidation of economic growth, prospects for the resolution of the fiscal imbalances remain uncertain and fiscal convergence continues to be elusive.

The failure to realize greater progress in budgetary consolidation leads, in many cases, to a situation where fiscal policy is severely constrained by a high and rising burden of interest payments. It also undermines sustainable price and exchange-rate stability, increases uncertainty about the course of fiscal policy and erodes the credibility of policies. It contributes to an unbalanced policy mix, and it undermines the task of monetary policy. Over the medium term, persistent fiscal imbalances will have adverse implications for economic growth and for employment creation. A sound fiscal position is a positive supply factor as it opens up the possibility for tax reductions and for increases in productive public investment. Indeed the arguments for budgetary consolidation based on growth and employment considerations are at least as important as those based on the need to improve the sustainability of debt positions and nominal convergence. If budget deficits and debt ratios cannot be reduced in a durable manner now, during a period of relatively strong growth, when will they be reduced?

The clear task confronting virtually all the Member States is to ensure that advantage is taken of all the growth opportunities to promote fiscal consolidation by reducing structural deficits. The Member States should aim to bring their budget deficits below 3% of GDP as soon as possible, as a first step towards the medium-term goal, as set out in the December 1993 guidelines, of close to balance. In some countries, the structure of the pension system calls for surpluses in the public accounts.

The current estimates suggest that all the Member States, including those where the forecast deficit for this year will be below the 3% mark, ought to exploit any room provided by

economic growth higher than in budget plans, or by a decline in interest rates, to accelerate the process of budget consolidation. This is particularly urgent in the countries which have a high debt-to-GDP ratio. In the event that the exchange-rate turbulence lowers economic growth this year, the efforts to achieve the targets of the convergence programmes should not be relaxed.

The forecast for 1996 indicates that, on the basis of the adjustment measures which have been clearly specified so far among those Member States which have set fiscal ceilings in their convergence programmes, the fiscal objectives will not be uniformly met. In several cases adjustment effort is needed to reach the targets set out in convergence programmes. On the basis of Commission forecasts and 'unchanged policy' assumptions, only seven Member States will have deficits below 3% of GDP. This underlines the high importance of respecting convergence programmes and the need to update them regularly so that they assist in fulfilling the objectives of the Treaty.

In many countries, restraining expenditure increases should be the preferred approach since, apart from their impact on employment, there are undoubtedly limits to higher taxation and social charges. But the rationalization of the public expenditure and taxation systems can also contribute to economic growth and employment creation. In particular, as proposed in the 1994 guidelines, Member States should, where necessary, modify their tax structures in ways which are likely to favour employment and benefit the environment, while public expenditure should be reallocated away from consumption and in favour of productivity-enhancing spending; in the latter category, strengthening public investment and investment in human capital should be accorded a priority. In this context also, non-wage labour costs should be reduced, especially, in some countries, at the lower end of the wage and productivity scale. It is important, however, that the necessary reduction in budget deficits is not endangered, which implies that compensatory additional revenues should be found.

Fiscal difficulties continue to characterize the public finances of several Member States. In Greece, some progress was made in 1994. However, it is essential that fiscal imbalances be reduced much further in order not to inhibit progress towards convergence. Decisive measures are required, especially on the expenditure side, in a multiannual framework in order to increase confidence in the course of economic policy. In Italy, the fiscal consolidation measures taken over recent years are beginning to bear fruit. These efforts should be continued through the full implementation of the recently announced three-year plan. In the case of Sweden, which is also confronted with a large deficit, a multiannual adjustment fiscal framework has already been adopted; it is necessary that the adjustment path is adhered to. In Belgium, the high indebtedness necessitates that the fiscal component of the

global plan is fully implemented and that further progress in reducing the deficit below the 3% of GDP mark is made in order to achieve also a more significant reduction in the debt ratio. In Spain and Portugal, greater efforts are required in the area of fiscal consolidation. Ambitious fiscal objectives are also necessary in the cases of Austria and France. While Finland has not yet prepared a convergence programme, the forecasts suggest that its fiscal objectives are ambitious; efforts to realize these objectives should be sustained. Denmark, the Netherlands and the United Kingdom should continue with the vigorous implementation of their programmes of fiscal consolidation in line with their convergence programmes to ensure that their deficit is below 3% in 1996. Fiscal developments and prospects in Germany, Ireland and Luxembourg suggest, on the basis of the Commission's forecasts, that they will continue to show no excessive deficit. In Ireland, the decline in the debt ratio is projected to continue at a healthy pace, while the state of the public finances in Luxembourg continues to be robust.

Where Member States have to follow stringent budgetary policies to ensure that deficits come below 3% of GDP, the Community itself should adopt a cautious stance towards the financial perspective established by the European Council in Edinburgh — this perspective sets ceilings and not targets.

2.3. Promotion of competitiveness and sustainable growth

Following the proposals of the White Paper on growth, competitiveness and employment, Member States are implementing reforms aimed at strengthening the forces contributing to growth potential and at enhancing the dynamism and competitiveness of the Community economies.

In order to benefit fully from the opportunities offered by the internal market, the transposition of Community directives into national law now stands at 92,4%, the dispersion among the Member States ranging from 86,3 to 98,6%. Progress is required, however, in the areas of insurance, intellectual and industrial property, public procurement, new technologies and services and freedom of movement. Moreover, progress has been slow in the extension of the single market to telecommunications and energy, while the internal market in transport remains incomplete. Furthermore, additional progress is necessary in reinforcing competition rules, reducing State aid, and reducing the role of the public sector. Privatization, to the extent that Member States judge it compatible with their objectives, could further the progress already made in this direction. Several initiatives have been taken at the Community level. Following the recommendation of the Essen Council, a Competitiveness Advisory Group has been set up and it plans to prepare a report for the Cannes European Council on the state of Community competitiveness and related issues;

moreover, the Group for Legislative and Administrative Simplification has been established. In order to enhance overall competitiveness, several issues are being reviewed at the Community level, including improving financing for SMEs, enhancing labour-market flexibility, and improving the quality of vocational training.

The growth and employment possibilities flowing from efforts to safeguard the environment should be fully exploited. The report to be prepared for the December 1995 European Council by the Ecofin Council on the interrelationship between economic growth and the environment and the consequences this has for economic policy is of particular importance in this respect.

It is essential for the dynamism of the Community economies that investment be stepped up. This relates, in particular, to investment in education and training and in the infrastructure of the Community, which needs to be developed to match the requirements of the 21st century. The trans-European networks should be realized and the action plan on the information society should be carried through. In addition, for the active promotion of research and development initiatives, greater coordination between Member States' activities is essential. Parallel coordinated efforts at the level of the Community and of the Member States are an essential building block to realizing the potential for job creation and growth.

2.4. Employment and the labour-market

The economic recovery, if it progresses as predicted, will absorb the cyclical component of unemployment by 1997. Nevertheless, to continue to reduce unemployment in a significant and progressive manner, it is necessary to achieve a high rate of economic growth over many years and to increase the capacity of that growth to generate jobs. In many Member States, there is a need for stronger differentiation of wages by sectors, geographical areas and qualifications. An essential component of the efforts to achieve the goals is represented by more active and more efficient labour-market policies. These must aim at a comprehensive, integrated and coherent effort to bring about structural change in the fields of the educational systems, labour law, work contracts, contractual negotiation systems and the social security system to improve the functioning of the labour-market as a whole.

In the context of the White Paper, the European Council identified in Essen the following five priorities for the Member States to address:

(i) improving the employment opportunities for the labour force by promoting investment in vocational training;

- (ii) increasing the employment intensiveness of growth;
- (iii) reducing non-wage labour costs;
- (iv) improving the effectiveness of labour-market policies;
- (v) improving measures to help groups which are particularly hard hit by unemployment.

Member States were invited by the European Council meeting in Essen to implement measures adapted to their own specific situation and to prepare multiannual programmes spelling out their policy intentions. It is now important that the Member States rapidly adopt these multiannual programmes. As requested by the European Council in Essen, the Council and the Commission will keep close track of employment trends, will monitor the relevant policies of the Member States and will report annually to the European Council on further progress on the employment market, starting in December 1995.

Various measures have already been taken, but greater and more determined efforts are needed.

Examples of the ways in which active and more efficient labour-market policies contribute to the goal of increasing employment are:

- (i) they improve the employment opportunities for the labour force by promoting investment in vocational training, notably in SMEs, and thus raise the quality of human capital which improves competitiveness, potential output and the flexibility of, and opportunities for, the workforce;
- (ii) they increase the employment intensity of growth, without affecting negatively the rate of growth itself, by:
 - the social partners examining at the appropriate levels whether employment could be promoted, without endangering competitiveness, through innovative forms of work arrangements such as reorganization and new patterns of working time and new combinations of work and leisure;
 - increasing the incentives to employment by reducing non-wage labour costs, especially at the lower end of the wage and productivity scale, without harming other parts of the labour-market; from a macroeconomic point of view, this must be achieved in ways which do not compromise the reduction of budgetary deficits nor the competitiveness of enterprises. Reforms including, where appropriate, alternative financing sources of social protection systems are therefore required;

- encouraging the development of new employment opportunities and activities especially at the regional and local level, for example in the environmental and social service spheres;
 - improving measures to help groups which are particularly hard hit by unemployment, through special retraining schemes which concentrate on target groups hit by exclusion.
- (iii) they promote the employability of people when new jobs become available by:
- improving the effectiveness of labour-market policy through enhancing flexibility with respect to professional and geographical mobility (particularly for those workers readily employable);

Labour-market policies contributing to exploiting these three channels constitute not only an indispensable complement to macroeconomic policies and structural policies in the area of competitiveness but they also contribute to maintaining and reinforcing cohesion and the social consensus inside the Union in the long and difficult process of absorbing unemployment.

II — Commission recommendation of 31 May 1995 on the broad guidelines of the economic policies of the Member States and the Community¹

1. Economic policy guidelines

1.1. Introduction

Since the summer of 1994, when the previous broad guidelines were adopted, economic growth in the Community has become firmly established. However, as the recent foreign exchange turmoil following the decline of the dollar has highlighted, significant risks and important policy issues remain unresolved. In order to ensure that the growth prospects are fully taken advantage of to increase employment and enhance convergence, economic policies must respond to the challenges and opportunities presented by the emerging economic expansion.

The present set of policy guidelines — prepared and adopted according to Article 103(2) of the Treaty establishing the European Community — will constitute the reference for the conduct of economic policies in the Community and the Member States. It reaffirms both the objectives proposed in the earlier versions and the conclusions on fighting unemployment reached by the European Council, notably those of the Essen meeting which recommended five areas where action had to be intensified. Full implementation of these guidelines will make possible a strengthening of convergence and a realization of the good growth and employment prospects, thus achieving significant reductions in the rate of unemployment.

Two policy concerns should be given prominence in the present environment. Firstly, there is the possibility that the favourable impact of economic growth could give rise to 'adjustment neglect'. This may take the form of a weakening commitment, induced by the cyclical improvement of the budget deficit, to resolve in a durable manner the structural fiscal imbalances, or, as employment begins to recover, it may be reflected in a reluctance to initiate and implement those measures which are necessary to remove labour-market imperfections. It is essential that either type of 'adjustment neglect' should be vigorously resisted.

Secondly, recent exchange-rate changes have not only contributed to greater risks of inflation dispersion, but they have also contributed to a potential fragmentation of the internal market and to threatening the beneficial achievements of economic integration. Exchange-rate misalignments will

have detrimental effects for all the Member States. It is clear that, in order to minimize the occurrence of such episodes, creating the conditions for exchange-rate stability within the Community must become a key priority of economic policies.

The present guidelines reaffirm the policy objectives set in the December 1993 and July 1994 guidelines: it is essential for the Community and the Member States to turn the present recovery into a strong, sustainable, non-inflationary medium-term growth and employment-creation process, so that the rate of unemployment is substantially reduced and to make possible the achievement of the necessary degree of convergence to facilitate the transition to Stage III of EMU. Achievement of these objectives will require a stable, investment-enhancing, short- and medium-term macroeconomic framework characterized by:

- (i) a stability-oriented monetary policy whose task is not undermined by inappropriate budgetary and wage developments;
- (ii) sustained efforts to consolidate the public finances in most Member States consistent with the objectives of their convergence programmes;
- (iii) nominal wage trends incorporating the price stability objective; at the same time, real wage developments should take into account the need to strengthen the profitability of employment-creating investment.

An essential complement of this framework are structural reforms aimed at fostering the competitiveness of the economies of the Member States and at improving the functioning of their labour-markets. The policies necessary for sustaining long-term growth, increasing employment, and strengthening convergence are mutually consistent.

1.2. Economic policy guidelines

1.2.1. Price and exchange-rate stability

Substantial progress in reducing inflation in the Community and in the Member States has been made since the beginning of the decade. Nine Member States (B, DK, D, F, IRL, L, NL, A, UK) are now expected to see a rate of inflation in the range of between 2 and 3% in 1996, consistent with the objective of the 1993 and 1994 guidelines; Finland and Sweden are forecast to experience rates of inflation just above this range next year. Spain, Italy and Portugal, on the other hand, are projected to record rates of inflation of about 4,5% while inflation in Greece is expected to decline to about 9%.

¹ The analysis and policy discussion included in this document is based on the Commission services' spring 1995 economic forecasts which incorporate data available up to 2 May 1995 and which adopt the traditional 'no policy change' assumption with respect to economic policy. This assumption is particularly important for the forecasts of general government budget balances for 1996.

Further progress towards price stability must be made. This means, above all, enlarging substantially the group of Member States where inflation performance can be considered satisfactory. Those Member States that are currently expected to experience rates of inflation between 2 and 3% should maintain a policy aimed at preventing any resurgence of inflationary pressures and at progressing towards the lower end of this range. Other countries should substantially increase their efforts.

The recent exchange-rate changes have important implications for inflation convergence. Thus, in Member States experiencing currency appreciations in nominal effective terms, inflation convergence is expected to strengthen and inflation is projected to remain below 3% this year and next. In these Member States, wage trends are also expected to develop broadly in line with the objective of price stability. However, it will be necessary to ensure that wage developments do not lead to reductions in investment profitability, particularly in the export-oriented sectors. On the other hand, in the Member States experiencing currency depreciations, price stability is less secure and the risks of an acceleration of inflation dominate the outlook. In these countries utmost caution is needed. In particular, in the context of strong economic growth, it will be important to prevent increases in import prices from generating a vicious circle of price and wage inflation. Otherwise, the achieved credibility of moving towards a stability-oriented policy framework would be lost rapidly.

The combination of the marked depreciation of the dollar and of uncertain fiscal and inflation prospects in some Member States has led to substantial exchange-rate instability within the Community. The exchange-rate changes which have taken place exceed what would have been warranted by the differentials in the rates of inflation and have resulted in a competitiveness penalty for the countries who have followed sound policies and increased inflationary pressures for those whose currencies have depreciated. Such exchange-rate misalignments are detrimental to all Member States; in the ones whose currencies have appreciated, short-term growth prospects will deteriorate, while in those whose currencies have depreciated inflation prospects will worsen and the stability-oriented medium-term policy will be in jeopardy. Moreover, the proper functioning of the internal market has been put at risk. Not only is it possible that investment decisions may be made with the view to exploit exchange-rate-induced competitiveness gains, but also it is possible that special interest groups supporting devaluation policies will be encouraged.

Therefore, all Member States must pursue policies supporting stable exchange rates within the Community. Exchange-rate stability will not only contribute to reaping the full benefits of the internal market and to improving resource allocation within the Community, but it will also make possible the realization of

improved price stability. In this respect, a key role will be played by budgetary policy and by the credibility of the fiscal consolidation commitments.

1.2.2. Sound public finances

Despite the consolidation of economic growth, prospects for the resolution of the fiscal imbalances remain uncertain and fiscal convergence continues to be elusive. According to current estimates, net borrowing as a percentage of GDP is expected to decline by approximately 1,5 percentage points between 1994 and 1996, about half of which is reflecting the contribution of the automatic stabilizers on the budget balance.

The failure to realize greater progress in budgetary consolidation sustains, in many cases, a situation where fiscal policy is severely constrained by a high and rising burden of interest payments; it also undermines price and exchange-rate stability, increases uncertainty about the course of fiscal policy and erodes the credibility of policies. It contributes to an unbalanced policy mix, and it undermines the task of monetary policy. Over the medium term, persistent fiscal imbalances will have adverse implications for economic growth and for employment creation. A sound fiscal position is a positive supply factor as it opens up the possibility for tax reductions and for increases in productive public investment. Indeed the arguments for budgetary consolidation based on growth and employment considerations are at least as important as those based on the need to improve the sustainability of debt positions and nominal convergence. If budget deficits cannot be reduced in a durable manner now, during a period of relatively strong growth, when will they be reduced?

The clear task confronting virtually all the Member States is to ensure that advantage is taken of all the growth opportunities to promote fiscal consolidation by reducing structural deficits. The Member States should aim to bring their budget deficit below 3% of GDP as soon as possible, as a first step towards the medium-term goal, particularly important during Stage III, of reducing it to between 0 and 1% of GDP as indicated in the 1993 broad guidelines. With such a policy it would be possible to have the average budget deficit in the Community below 3% of GDP by 1997.

The current estimates suggest that all the Member States, including those where the forecast deficit for this year will be below the 3% mark (Denmark, Germany, Ireland and Luxembourg), ought to exploit any room provided by economic growth higher than in budget plans, or by a decline in interest rates, to accelerate the process of budget consolidation. In the event that the exchange-rate turbulence lowers economic growth this year, the efforts to achieve the targets of the convergence programmes should not be relaxed.

The forecast for 1996 indicates that, on the basis of the adjustment measures which have been clearly specified so far among those Member States which have set fiscal targets in their convergence programmes, the fiscal objectives will not be uniformly met. Adjustment to achieve the deficit target of the convergence programme is required, albeit of different magnitude, in the cases of Belgium, Germany, Greece, Spain, France and Portugal; in all these cases, the projected deficit is larger than that set in the convergence programme. On the other hand, Denmark, Ireland, the Netherlands and the UK are expected to meet the deficit objectives by next year.

In many countries, restraining expenditure increases should be the preferred approach since, apart from their impact on employment, there are undoubtedly limits to higher taxation and social charges. But the rationalization of the public expenditure and taxation systems can also contribute to economic growth and employment creation. In particular, as proposed in the 1994 guidelines, the tax structure should be adjusted in a manner consistent with employment support, while public expenditure should be reallocated away from consumption and in favour of productivity-enhancing spending; in the latter, strengthening public investment and immaterial investment in human capital should be accorded a priority. In this context also, taxation on the use of labour should be reduced, especially at the lower end of the wage and productivity scale. It is important, however, that the necessary reduction in budget deficits is not endangered, which implies that compensatory additional revenues should be found.

Fiscal difficulties continue to characterize the public finances of several Member States. In Greece and Italy, the persistence of the fiscal imbalances continues to have wider implications, undermining price and exchange-rate stability, contributing to high risk premiums on interest rates, and inhibiting progress towards convergence. Decisive measures, in a multiannual framework, are required in order to restore confidence in the course of economic policies. In the case of Sweden, which is confronted with similar difficulties, a multiannual adjustment fiscal framework has already been announced; it is necessary that the adjustment path is adhered to. In Belgium, the high

indebt edness necessitates that the fiscal component of the global plan is fully implemented and that further progress in reducing the deficit below the 3% of GDP mark is required in order to achieve also a more significant reduction in the debt ratio.

In Spain and Portugal, greater commitment and more ambitious targets are required in the area of fiscal consolidation; more ambitious fiscal objectives are also necessary in the cases of Austria and France. In Austria and Sweden, further efforts will also be necessary to bring the debt ratio on a downward course. Finally, while Finland has not yet prepared a convergence programme, the forecasts suggest that its fiscal objectives are ambitious; efforts to realize these objectives should be sustained.

Fiscal developments and prospects in Ireland and Luxembourg suggest that they will continue to show no excessive deficit. In the former, the decline in the debt ratio is projected to continue at a healthy pace, while the state of the public finances of the latter continues to be robust.

1.2.3. Competitiveness

Following the proposals of the White Paper on growth, competitiveness and employment, Member States are implementing reforms aimed at strengthening the forces contributing to endogenous growth and at enhancing the dynamism and competitiveness of the Community economies.

In order to benefit fully from the opportunities offered by the internal market, the transposition of Community directives into national law now stands at 92,4% while the dispersion ranges from 86,3 to 98,6%. Progress is required, however, in the areas of insurance, intellectual and industrial property, public procurement, new technologies and services and freedom of movement. Moreover, progress has been slow in the extension of the single market to telecommunications and energy, while the internal market in transport remains incomplete. Furthermore, additional progress is necessary in reinforcing

State of implementation of the internal market White Paper measures

(breakdown of situation by Member State, in % — 17 May 1995)

B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	EUR 12
90,4	98,6	90,0	86,3	92,7	95,4	89,5	89,0	95,9	95,0	90,9	92,2	92,4

Source: European Commission.

competition rules, reducing State aid, and reducing the role of the public sector. Privatization, to the extent that Member States judge it compatible with their objectives, could further the progress already made in this direction.

Several initiatives have been taken at the Community level. Following the recommendation of the Essen Council, a Competitiveness Advisory Group has been set up and it plans to prepare a report for the Cannes European Council on the state of Community competitiveness and related issues; moreover, the Group for Legislative and Administrative Simplification has been established. In order to enhance overall competitiveness, several issues are being reviewed at the Community level, including improving financing for SMEs, enhancing labour-market flexibility, and improving the quality of vocational training.

It is essential for the dynamism of the Community economies that material and immaterial investment be stepped up. This relates, in particular, to investment in education and training and in the infrastructure of the Community which needs to be developed to match the requirements of the 21st century. The trans-European networks should be realized and the action plan on the information society should be carried through. In addition, for the active promotion of research and development initiatives, greater coordination between Member States' activities is essential. Parallel coordinated efforts at the level of the Community and of the Member States are an essential building block to realizing the potential for job creation and growth.

1.2.4. Employment and the labour-market

The economic recovery, if it progresses as predicted, will absorb the cyclical component of unemployment by 1997. Nevertheless, to continue to reduce unemployment in a significant and progressive manner, it is necessary to achieve a high rate of economic growth over many years and to increase the capacity of that growth to generate jobs. An essential component of the efforts to achieve these goals is represented by more active and more efficient labour-market policies. These must aim at a comprehensive, integrated and coherent effort to bring about structural change in the fields of the educational systems, labour law, work contracts, contractual negotiation systems and the social security system to improve the functioning of the labour-market as a whole.

In the context of the White Paper, the Essen European Council identified within the wide array of measures working in the directions outlined presently, the following five priorities:

- (i) improving the employment opportunities for the labour force by promoting investment in vocational training;

- (ii) increasing the employment intensiveness of growth;
- (iii) reducing non-wage labour costs;
- (iv) improving the effectiveness of labour-market policies;
- (v) improving measures to help groups which are particularly hard hit by unemployment.

Member States were invited to implement measures adapted to their own specific situation and to prepare multiannual programmes spelling out their policy intentions. Various measures have already been taken, but greater and more determined efforts are needed.

Active and more efficient labour-market policies contribute to the goal of increasing employment through three main channels:

- (i) they improve the employment opportunities for the labour force by promoting investment in vocational training, notably in SMEs, and thus raise the quality of human capital which improves competitiveness, potential output and the flexibility of, and opportunities for, the workforce;
- (ii) they increase the employment intensity of growth, without affecting negatively the rate of growth itself, by:
 - the social partners examining at the appropriate levels whether employment could be promoted without endangering competitiveness through the allocation of productivity gains to contribute to innovative forms of work organization such as reduction and new patterns of working time and new combinations of work and leisure;
 - increasing the incentives to employment by reducing non-wage labour costs, especially at the lower end of the wage and productivity scale, without harming other parts of the labour-market; from a macroeconomic point of view, this must be achieved in ways which do not compromise the reduction of budgetary deficits nor the competitiveness of enterprises. Reforms including, where appropriate, alternative financing sources of social protection systems are therefore required;
 - encouraging the development of new employment opportunities and activities, for example those linked to the service society and environmental sustainability.
- (iii) they promote the employability of people when new jobs become available by:

- improving the effectiveness of labour-market policy through enhancing the flexibility with respect to professional and geographical mobility (particularly for those workers readily employable);
- improving measures to help groups which are particularly hard hit by unemployment through special retraining schemes which concentrate on target groups hit by exclusion.

Labour-market policies contributing to exploiting these three channels constitute not only an indispensable complement to macroeconomic policies and structural policies in the area of competitiveness but they also contribute to maintaining and reinforcing cohesion and the social consensus inside the Union in the long and difficult process of absorbing unemployment.

In order to enhance the effectiveness of the work which is currently under way and to increase the overall consistency of the individual policy actions, the Commission, on 8 March 1995, presented a communication to the Council in which it suggests the implementation, in the context of Article 103 of the Treaty, of a procedure for the surveillance of employment trends and policies.

It is now important that Member States adopt rapidly their multiannual programmes which will constitute the benchmark in the continuous monitoring of the policies aimed for job creation. These programmes should be mutually consistent with the macroeconomic framework defined by the broad economic policy guidelines.

2. Explanatory document

This explanatory document reviews the economic situation and outlook, the progress made in implementing the previous broad guidelines and the current stance of economic policy. In accordance with what was announced in the communication to the Council on the follow-up to the Essen European Council on employment,¹ employment trends and policies are given greater prominence.

On the basis of the analysis outlined in this explanatory document, the Commission is recommending a new set of guidelines for the economic policies of the Member States and of the Community which are firmly oriented towards achieving economic convergence and fostering job creation. These

guidelines confirm the thrust of those adopted in December 1993 and July 1994, but take into account the fact that the economies of the Community are now at a much more advanced stage of the recovery and that a number of risks are appearing on the way to transforming the current recovery into strong medium-term growth.

2.1. Introduction

The economic outlook for the Community continues to be favourable. The recovery, which had just become visible a year ago when the 1994 broad guidelines were adopted, has gathered strength and its pattern — exports and investment continue to be the most dynamic components — remains conducive to sustained medium-term growth. Notwithstanding the negative effects of the recent foreign exchange turmoil, growth is also expected to remain satisfactory in 1996. The recent episode of exchange-rate instability has certainly affected business confidence negatively, but the fundamental factors determining growth remain favourable.

Progress has taken place in achieving the degree of nominal convergence necessary for the transition to EMU. However, more needs to be done and, in certain cases, progress has been disappointing relative to what could have been achieved in the current favourable economic environment. The recent instability of foreign exchange markets, even if its origin lies to a great extent outside the Community, highlights the lack of convergence which still characterizes the economic performance of several Member States, and especially the lack of credibility of their budgetary consolidation plans.

Given that employment always responds with a lag in the recovery in economic activity, the improvement in the economic situation is not yet contemporaneously reflected in a similar upturn in labour-market conditions, even though the reduction of unemployment in this cycle is expected to be much more pronounced than that seen in the early 1980s. Employment, which declined again in 1994, is now projected to increase this year and in 1996 by about 1% a year, with the rate of unemployment also starting to decline.

Under these circumstances, economic policy must be resolutely oriented towards the twin objectives of achieving economic convergence and fostering job creation. This means achieving strong, non-inflationary and more employment-creating rates of growth.

¹ 'Follow-up to the Essen European Council on employment', COM(95) 74 final of 8 March 1995.

2.2. The economic situation and outlook

2.2.1. Growth prospects

Economic growth in the Community is projected to average 3.1% in 1995 and 2.9% in 1996, up from an estimated 2.7% last year. Thus, the recovery, which commenced towards the second half of 1993, is now being transformed into robust economic growth so that, by 1996, real output in the Community will be almost 10% above the 1991 level.

The economic expansion has been, and is expected to continue to be, sustained by strong exports, investment spending and, to a lesser extent, private consumption growth. Buoyant world trade conditions are expected to sustain Community exports which should increase, in real terms, by 7.5 and 6.5%, respectively, during this year and next. Investment spending, which is estimated to have grown by 2.4% in 1994, is projected to increase by 6.3% this year and by just below 6% in 1996. Finally, private consumption is projected to expand by 2.1% this year and by 2.5% in 1996. This pattern of growth — with investment growing at a brisk pace — corresponds closely to what is necessary to create the conditions for a long period of strong growth.

The recent weakening of the dollar in the foreign exchange markets and the substantial depreciations experienced by some European currencies are having a twofold effect on Community growth prospects. On the one hand, overall growth is slowed down as Community exports become, on average, more

expensive on world markets and as business confidence is negatively affected by the uncertainty induced by exchange-rate instability. On the other hand, the exchange-rate movements within the Community may result in short-term differential effects on the growth prospects of countries whose currencies have depreciated compared with those which appreciated.

The fundamental factors which shape economic growth in the Community, however, remain favourable. World trade is expected to continue expanding strongly, while labour productivity and investment profitability trends within the Community are encouraging. As a result, most Member States are expected to show satisfactory rates of economic growth (see Table 1), with Ireland projected to post remarkably fast rates of output and employment growth throughout the period.

2.2.2. Employment trends

Following three years of net job losses, employment in the Community is projected to expand again in 1995 and 1996. Employment in the Community declined by a cumulative 3.9% over the period 1992-94: 5.8 million jobs were lost. In 1995-96, there should be an increase in employment of about 1% a year which implies the net creation, over the two years, of about 3 million jobs. Given that in 1995-96 the active population will increase by about 1.4 million persons, the expected job creation will allow a net reduction of unemployment by approximately 1.6 million.

This year and next, employment is expected to rise in all the Member States, with particularly strong rates of increase in Denmark, Spain, the Netherlands, Sweden, the United Kingdom, and especially so in Luxembourg, Finland and Ireland (see Table 2).

In recent years, labour productivity growth evolved in a way similar to that of all previous cyclical episodes: it decelerated substantially during the recession (see Table 3) and accelerated at the beginning of the recovery (3.2% in 1994). For 1995 and 1996, however, the forecasts suggest a return to the trend of the last 20 years (about 2%). In the present forecast the Community economy is therefore expected to show an employment content of growth which is not inferior, but also not greater, than that of the last 20 years.

Employment in the manufacturing sector, where productivity increases are particularly strong, declined by about 2.5% last year, but is now expected to recover to a projected growth of 0.5% in 1995 and 1.1% in 1996. The expansion in employment in this sector also suggests that the recovery has given way to a sustained growth process.

Table 1

Economic growth in the Community

	(percentage change in real GDP)			
	1993	1994	1995	1996
B	-1.7	2.3	2.7	2.6
DK	1.5	4.4	3.3	2.9
D	-1.1	2.9	3.0	2.6
GR	-0.5	1.2	1.6	1.8
E	-1.1	2.0	3.1	3.4
F	-1.5	2.7	3.1	2.9
IRL	4.0	6.3	6.9	5.5
I	-0.7	2.2	3.3	3.4
L	2.1	3.0	3.3	2.9
NL	0.3	2.5	3.2	2.8
AT	-0.1	2.7	2.7	2.5
P	-1.2	1.1	3.0	3.2
FI	-1.6	3.9	5.3	4.2
SE	-2.6	2.2	2.8	3.0
UK	2.0	3.8	3.1	2.8
EC	-0.5	2.7	3.1	2.9

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

Table 2**Employment and unemployment**

	(percentage change and % of the labour force)					
	Employment growth			Unemployment rates		
	1994	1995	1996	1994	1995	1996
B	-0,7	0,7	1,0	10,0	9,6	9,1
DK	-0,1	2,3	1,1	10,2	8,6	8,0
D	-0,9	0,7	0,9	8,4	7,8	7,3
GR	1,3	1,0	1,0	9,6	9,6	9,5
E	-0,9	1,5	2,0	24,1	23,7	22,8
F	0,1	1,1	1,0	12,5	12,1	11,5
IRL	2,6	2,7	2,6	15,1	14,1	13,1
I	-1,6	0,3	0,8	11,4	11,4	10,9
L	2,6	2,8	2,7	3,5	3,6	3,4
NL	-0,0	1,3	1,9	7,7	7,6	7,2
AT	0,2	0,5	0,4	4,0	3,9	3,8
P	-0,1	0,4	0,7	6,9	6,7	6,3
FI	-0,8	3,0	2,5	18,5	16,3	14,6
SE	-0,9	2,0	1,8	7,8	7,2	6,5
UK	0,3	1,2	1,1	9,4	8,3	7,8
EC	-0,5	1,0	1,1	11,2	10,7	10,1

NB: At the beginning of 1995, Eurostat significantly revised its unemployment figures.

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

Table 3**Labour productivity growth**

	(annual percentage change)								
	1961-73	1974-90	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1991-96
B	4,3	2,0	2,1	2,3	-0,3	3,1	1,9	1,6	1,8
DK	3,2	1,4	2,9	1,2	2,2	4,5	1,0	1,8	2,2
D ¹	4,0	1,9	2,5	3,9	0,7	3,8	2,3	1,8	1,7
GR	8,1	1,4	5,6	-0,6	-1,5	-0,1	0,6	0,7	0,8
E	6,5	2,7	1,8	1,9	3,3	2,9	1,6	1,4	2,1
F	4,7	2,2	0,7	2,2	-0,3	2,6	1,9	1,8	1,5
IRL	4,3	3,8	2,9	4,5	3,3	3,6	4,1	2,9	3,6
I	5,5	2,0	0,4	1,8	2,2	3,8	3,0	2,6	2,3
L	3,0	1,3	-1,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,1	0,0
NL	3,9	1,7	0,9	0,4	0,5	2,5	1,9	0,9	1,2
AT	5,0	1,5	0,9	0,0	0,4	2,5	2,2	2,1	1,4
P	6,6	3,4	1,3	1,7	0,8	1,3	2,5	2,5	2,8
FI	4,5	2,6	-2,0	3,7	5,0	4,7	2,3	1,6	2,5
SE	3,5	1,1	0,4	3,2	3,2	3,1	0,9	1,2	2,0
UK	2,9	1,6	1,1	1,6	3,7	3,4	1,8	1,7	2,2
EC ¹	4,4	2,0	1,5	2,3	1,5	3,2	2,1	1,8	2,1

¹ For the averages until 1991 Germany = West Germany.

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

The projected increases in employment will produce a decline in the unemployment rate from a peak of 11,2% of the labour force in 1994 to 10,1% in 1996. Large declines in unemployment in the period 1994-96 are projected to take place in Finland (3,9 percentage points), Denmark (2,2 points) and Ireland (2 points).

High unemployment, however, is projected to continue to mark the labour-market experience of Spain, Ireland and Finland; in Italy and France, unemployment is expected to remain between 10,5 and 11,5% in 1996; in Belgium and Greece, unemployment is projected to remain between 9 and 9,5%; finally, with regard to the remaining eight Member States, the rate of unemployment is expected to range from a low of 3,25% in the case of Luxembourg to a high of 8% in the case of Denmark.

While employment trends and the pace of the reduction of unemployment correspond closely to expectations, unemployment continues to be a major policy concern. Current and projected trends suggest the need to ensure that the rate of economic growth remains strong over many more years so as to make possible the recovery of the ground lost during the recession and to set in train reductions in unemployment below the level achieved at the peak of the previous cycle.

2.2.3. The outlook for inflation and budgetary convergence

Of all areas of convergence in the Community, most progress has taken place with regard to inflation. Measured by the private consumption deflator, the Community average rate of inflation declined to 3,2% in 1994, from a peak of 5,6% in 1991, and is expected to remain at its 1994 level during this year and in 1996. The guidelines goal of the Community achieving a rate of inflation of between 2 and 3% by 1996, as a first step towards price stability, will therefore not be fully met.

In 1994, 10 Member States had inflation at or below 3% while the remaining had inflation in excess of 3%. Changes in the country composition of these groups are projected to take place in 1995 and in 1996, with Ireland's and Austria's inflation falling below 3% this year, and easing to 2,7% in 1996 in Ireland while stabilizing at somewhat below 3% in Austria; Sweden's and Finland's inflation accelerating to around 3,3% next year; and the United Kingdom's staying flat at 3% this year and next.

Price convergence appears secure in the group of Member States which are seeing effective exchange-rate appreciations. Inflation in eight Member States (Belgium, Denmark, Germany, France, Ireland, Luxembourg, the Netherlands and Austria) is expected to be below 3% this year and next.

Table 4

Inflation

	<i>(percentage change, private consumption deflator)</i>			
	1993	1994	1995	1996
B	2,6	2,4	1,9	2,4
DK	1,0	1,7	2,3	2,7
D	3,8	2,7	2,3	2,5
GR	13,6	10,9	9,6	8,9
E	5,6	5,1	4,9	4,5
F	2,2	1,8	1,9	2,1
IRL	1,6	3,0	2,9	2,7
I	5,1	4,7	5,2	4,5
L	3,6	2,2	2,3	2,5
NL	2,1	2,2	1,8	2,2
AT	3,5	3,3	2,8	2,9
P	7,9	5,1	4,5	4,5
FI	3,9	1,6	1,7	3,3
SE	5,8	3,0	3,2	3,2
UK	3,4	2,5	3,0	3,0
EC	4,0	3,2	3,2	3,2

Source: Commission services spring 1995 forecasts.

In Portugal and Finland, which have also seen recently effective exchange-rate appreciations, inflation prospects are less encouraging. In Portugal, after a significant decline from the level of 1993 and a smaller one from last year, inflation is expected to stabilize at 4,5% this year and next. In Finland, on the other hand, inflation is forecast to accelerate markedly next year.

The inflation outlook remains uncertain in the Member States which have experienced currency depreciations in recent months (Italy, Greece, Sweden, Spain and the United Kingdom). While, it may be argued, the inflationary consequences of the depreciation would not emerge until actual output rises above potential, uncertainty about the exact level of the output gap, and the possibility that potential output may have declined during the recession, would suggest that the risk for an acceleration of inflation dominates the outlook.

Greece, Spain, Italy and Portugal are recording, and are expected to record, a less satisfying, albeit to different degrees, price convergence in the Community, and Sweden's inflation is not expected to decelerate over the forecast period.

Inflation in the United Kingdom is projected to remain stable at 3% in 1995 and 1996. However, there is considerable uncertainty about the inflation outlook in view of the fact that, in addition to recent exchange-rate developments, the United Kingdom will have had four years of strong economic growth

Table 5

Nominal effective exchange-rate changes
(relative to 19 industrial partners)

	Annual percentage changes				Cumulative changes since 1991			
	1992	1993	1994	1995 ¹	1992	1993	1994	1995 ¹
B	2,3	0,8	1,6	5,3	2,3	3,1	4,8	10,3
DK	2,8	2,1	0,1	5,3	2,8	4,9	5,0	10,5
D	3,3	2,7	0,1	6,8	3,3	6,1	6,3	13,4
GR	- 7,7	- 9,6	- 7,1	- 3,3	- 7,7	- 16,6	- 22,5	- 25,0
E	- 1,8	- 13,1	- 6,7	- 2,1	- 1,8	- 14,7	- 20,4	- 22,1
F	3,6	1,9	0,6	4,0	3,6	5,5	6,1	10,4
IRL	2,8	- 5,9	0,3	- 0,4	2,8	- 3,3	- 3	- 3,5
I	- 2,7	- 16,9	- 4,6	- 14,3	- 2,7	- 19,2	- 22,9	- 33,9
NL	2,4	3,0	0,4	5,2	2,4	5,5	6,0	11,4
AT	2,6	2,4	0,0	4,9	2,6	5,1	5,0	10,1
P	3,6	- 7,6	- 4,7	2,8	3,6	- 4,3	- 8,7	- 6,2
FI	- 12,7	- 14,8	7,5	9,3	- 12,7	- 25,7	- 20,1	- 12,6
SE	1,3	- 19,3	- 1,2	- 4,7	1,3	- 18,2	- 19,1	- 22,8
UK	- 3,6	- 9,0	0,2	- 4,0	- 3,6	- 12,3	- 12,1	- 15,6
EC	2,2	- 13,1	- 2,2	1,4	2,2	- 11,2	- 13,2	- 12,0

¹ On the assumption that exchange rates will remain constant at their April 1995 level.

Source: Commission services.

by 1996 and the level of excess capacity will have narrowed substantially. In the United Kingdom, but also in Finland and Sweden where monetary policy pursues an inflation target, vigilance is an essential ingredient of the policy stance.

A notable feature of the inflation performance since 1993 is that, despite the severity of the recession, the average rate of inflation in the Community has remained at more than 3%. Certainly a large number of countries are currently experiencing a satisfactory price performance, but in about a third of the Member States inflation still gives cause for concern. In addition, no further progress in lowering inflation is projected for this year and next.

The apparent stickiness of inflation could reflect the influence of several reinforcing factors. On the one hand, the amount of spare capacity created during the recession may be smaller than currently estimated. This could be the result of measurement errors or of an acceleration in the scrapping of obsolete capacities. On the other hand, the credibility of announced monetary and, above all, fiscal policies may still be too low and unable to affect significantly expectations about future inflation. In addition, in some Member States currency depreciations have contributed to sustaining inflation. Finally, it is possible that non-competitive conditions continue to prevail in several Community countries despite the efforts to implement the internal market.

An implication of these considerations is that further reductions in inflation will require measures which foster the credibility of policies, which improve the adaptability of workers in a changing economic environment, and which also foster competition. In particular, it is important to strengthen the credibility of the low inflation targets, so that they can be incorporated into pay trends, and of the budgetary consolidation programmes.

Budgetary convergence in the Community continues to be elusive. Table 6 shows that, for the Community as a whole, the net borrowing of the general government, which peaked at 6,3% of GDP in the recession year 1993, is currently estimated to decline gradually to 4,5% of GDP in 1995 and to 3,9% by 1996.

Between 1994 and 1996, the largest reduction in the deficit is projected to take place in Finland and Sweden (4,6 and 4,5 percentage points in terms of GDP, respectively), followed by the United Kingdom (4 points), Denmark (2,8 points), and Greece (2,3 points). In addition to these five countries, five more, Belgium, Spain, France, Italy and Portugal, are expected to register deficit reductions ranging between 1 and 2 percentage points of GDP, with Spain and France envisaged to make the greatest degree of progress amongst this group. No significant change is expected in relation to the five remaining Member States which, with the Netherlands and Austria, include the three countries which were below the reference

Table 6
General government deficit

	(% of GDP)			
	1993	1994	1995	1996
B	6,6	5,3	4,2	3,9
DK	4,5	4,0	1,9	1,2
D	3,3	2,5	2,1	2,4
GR	13,2	12,5	11,3	10,2
E	7,5	6,6	6,0	4,8
F	6,1	6,0	4,9	3,9
IRL	2,4	2,3	2,8	2,6
I	9,6	9,0	7,9	8,1
L	-2,1	-2,3	-1,4	-1,5
NL	3,3	3,1	3,2	2,5
AT	4,1	4,0	4,6	3,9
P	7,0	5,8	5,6	4,7
FI	7,8	5,6	5,0	1,1
SE	13,4	10,4	9,1	5,8
UK	7,8	6,9	4,8	2,9
EC	6,3	5,5	4,5	3,9

NB: - indicates a surplus.

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

value of 3% of GDP in 1994, namely Germany, Ireland and Luxembourg. On the basis of the present forecasts, seven Member States will have a general government deficit at or below the reference value of 3% of GDP by 1996.

The forecasts are based on the assumption of unchanged policies; however, not all Member States have announced their concrete budgetary intentions for 1996. An implication of this assumption for the projected fiscal adjustment is provided by the decomposition of the change in net borrowing into a cyclical and a discretionary part. Table 7 shows that over a three-year period of strong economic growth (1994-96) only small reductions in the structural deficits are expected to take place. The 1.6 point cumulative decline in terms of GDP in Community net borrowing between 1994 and 1996 reflects only 0,8 of 1% of GDP discretionary deficit reduction.

The persistence of fiscal disequilibrium has contributed significantly to the growth in the general government indebtedness in the Community. At the beginning of the present decade, the ratio of general government debt to GDP in the Community was 55,8%. As can be seen in Table 8, it grew to 66,2% in 1993, and it is currently expected to grow to 70,4% of GDP by 1996. In 1996, four Member States (Germany, France, Luxembourg and the United Kingdom) are projected to have a debt ratio below the 60% of GDP mark. Of the remaining Member States, the debt ratio is projected to increase

Table 7
Changes in the actual and cyclically adjusted general government deficit

	(% of GDP)				(% of GDP)			
	Changes in the actual deficit				Changes in the cyclically adjusted deficit			
	1993	1994	1995	1996	1993	1994	1995	1996
B	-0,1	-1,3	-1,1	-0,3	-2,4	-1,0	-0,8	0,1
DK	1,6	-0,5	-2,1	-0,7	1,2	0,8	-1,3	-0,4
D	0,4	-0,8	-0,4	0,3	-1,4	-0,7	-0,3	0,3
GR	0,9	-0,7	-1,2	-1,1	0,2	-0,8	-1,1	-0,9
E	3,3	-0,9	-0,6	-1,2	0,9	-1,3	-0,2	-0,7
F	2,2	-0,1	-1,1	-1,0	0,5	0,1	-0,7	-0,5
IRL	0,0	-0,1	0,5	-0,2	-0,8	0,5	1,2	-0,2
I	0,1	-0,6	-1,1	0,2	-1,2	-0,4	-0,6	0,8
L ¹	-1,3	-0,2	0,9	-0,1	-2,0	-0,4	1,1	-0,3
NL	-0,6	-0,2	0,1	-0,7	-2,2	-0,2	0,7	-0,4
AT	2,1	-0,1	0,6	-0,7	0,9	0,1	0,7	-0,6
P	3,7	-1,2	-0,2	-0,9	2,1	-1,7	0,1	-0,4
FI	1,9	-2,2	-0,6	-3,9	0,1	-0,6	1,9	-2,4
SE	5,6	-3,0	-1,3	-3,3	2,4	-2,0	0,0	-1,9
UK	1,7	-0,9	-2,1	-1,9	1,4	-0,1	-1,6	-1,6
EC	1,2	-0,8	-1,0	-0,6	-0,4	-0,5	-0,5	-0,3

NB: - indicates a reduction, + indicates an increase in the respective deficits.

¹ Luxembourg has a surplus, thus a - indicates an increase, + a reduction in its surplus.

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

in six (Greece, Spain, Austria, Portugal, Finland and Sweden), while in another five (Belgium, Denmark, Ireland, Italy and the Netherlands) it is projected to decline. Despite the good growth prospects, these trends suggest that substantially more ambitious fiscal plans than those currently contemplated are necessary in order, in several cases, to stabilize the debt ratio and to place it unambiguously on a downward path.

From a medium-term perspective, covering the period 1993-96, in four Member States (Belgium, Denmark, Ireland and the Netherlands) the debt ratio is projected to decline, with the largest decline projected to take place in Ireland (16,2 percentage points in terms of GDP), followed by Belgium and Denmark (4,9 points) and by the Netherlands (4,3 points).

In France, the debt ratio is projected to increase to 52,8% of GDP by 1996, while in the United Kingdom it is projected to stabilize at 51,5% of GDP this year and next. In Germany, the sharp rise in the debt ratio this year is a reflection of the take-over by the general government of off-budget liabilities related to unification.

In Greece and Italy, a rise in the debt ratio by 1 and 5 points, respectively, is projected for the period 1993-96. In Italy, the debt ratio is expected to have peaked in 1994 and relative to this mark a modest adjustment is projected for this year and next. In Greece, where the debt ratio is also already very high, debt convergence will be worsening this year and next.

Finally, worsening convergence on the basis of the debt criterion is also expected to take place in Spain and Portugal, where the debt ratio is projected to rise by 5,3 and by 4,1 points, respectively, between 1993 and 1996 and to reach 65,2 and 70,7% of GDP, respectively, in 1996.

Worrying trends have also emerged in the debt ratio in the three new Member States. While the large increases occurring over the period 1993-96 reflect to a considerable extent the impact of the recession, it is also clear that adjustment plans of greater ambition are necessary in order to halt the rise, and to ultimately reverse direction, in the path of the debt ratio. In May 1995, Austria presented a convergence programme and Sweden is expected to do so in June.

It is possible that the persistence of fiscal imbalances in the Community countries, and the failure to advance decisively fiscal consolidation in periods of strong economic growth, also reflect the importance of budget institutions and procedures in the determination of fiscal deficits as well as the nature of political discourse. In several Community countries, the rules according to which budgetary policy is approved and amendments to budget plans are admissible play a key role in fiscal outcomes. It is also possible that the form the commitment to fiscal consolidation takes may not be conducive

Table 8
General government gross debt

	(% of GDP)			
	1993	1994	1995	1996
B	137,2	136,1	134,3	132,3
DK ¹	80,3	75,6	76,1	75,4
D ²	48,2	50,1	58,2	58,1
GR	115,2	114,1	115,3	116,2
E	59,9	62,3	64,6	65,2
F	45,8	48,5	51,2	52,8
IRL	97,0	89,8	84,6	80,8
I	119,4	125,4	124,9	124,4
L	6,9	7,2	7,6	7,8
NL	81,4	78,1	78,1	77,1
AT	62,8	64,5	66,2	67,4
P	66,6	69,2	70,5	70,7
FI	57,1	60,1	64,4	64,6
SE	76,2	79,1	84,6	85,7
UK	48,5	50,1	51,5	51,5
EC	66,2	68,1	70,3	70,4

¹ Government deposits with the central bank, government holdings of non-governmental bonds and public enterprises related debt amounted to 23,4% of GDP in 1994.

² The sharp increase in the German debt ratio in 1995 is mainly caused by the take-over by the government of off-budget unification-related liabilities, the most important of which is the debt of the Treuhandanstalt.

Source: Commission spring 1995 economic forecasts.

to fiscal discipline; for example, it may be appropriate to combine improved budget procedures with numerical fiscal targets in order to enhance the probability that fiscal programmes are actually implemented as planned.

The importance of these considerations has now become more pronounced, both because it is necessary to explore all avenues to strengthen fiscal discipline in the Member States and in order to increase the probability that fiscal convergence criteria are met by the largest possible group of countries prior to the move to Stage III of EMU.

The forecast for 1996 indicates that, on the basis of the adjustment measures which have been clearly specified so far among those Member States which have set fiscal targets in their convergence programmes, the fiscal objectives will not be uniformly respected. Adjustment to achieve the deficit target of the convergence programme is required, albeit of different magnitude, in the cases of Belgium, Germany, Greece, Spain, France, and Portugal; in all these cases, the projected deficit is larger than that set in the convergence programme. On the other hand, Denmark, Ireland, the Netherlands and the United Kingdom are expected to meet the deficit objectives by next year. Of the new Member States, Austria has recently submitted a convergence programme and Sweden is expected

to do so in June. In both cases more ambitious targets would be required to ensure that fiscal convergence is secure. Finally, in Finland where a substantial fiscal consolidation effort is under way, policies should ensure that the projected reduction of the deficit in 1996 is in fact realized.

2.3. The policy objectives and risks

The broad guidelines of December 1993 and July 1994 have laid out the broad thrust of the policies needed to achieve economic convergence and to foster job creation. The 1995 broad guidelines should confirm these objectives. In addition, the recommended policies should take account of the risks and concerns characterizing the current economic outlook.

The Community economy is still broadly expanding at the pace forecast a few months ago, even if growth prospects have become somewhat less favourable. The improvement in the consumer and business confidence indicators stalled at the beginning of this year, even before the recent period of exchange-rate instability. In addition, a new period of weakness of the US dollar *vis-à-vis* the European currencies would create an atmosphere of greater uncertainty that might jeopardize the projected positive growth. On the other hand, it should be stressed that, as already noted, the main factors affecting growth prospects — notably world trade and investment profitability — remain good and that a rate of growth stronger than the one now projected cannot be ruled out. Economic policy must therefore act to prevent developments that might jeopardize the continuation of the growth process.

The first risk to be considered is that of a renewed resurgence of inflation. As regards the consequences of the recent currency movements for inflation, two different groups of countries may be identified: on the one hand, the countries whose currencies appreciated in effective terms and who are therefore likely to 'import' price stability and, on the other hand, the ones whose currencies devalued (especially Italy) and whose inflation, all other things held equal, will tend to increase. Overall, this risks making inflation performances more divergent than prior to the recent exchange-market episodes.

Inflationary pressures may appear due to the fact that the economy's actual rate of growth may approach or exceed the potential rate of growth, especially in 1996, which would cause capacity constraints leading to inflationary tensions. This risk will be less apparent if business investment in the Community increases significantly over the next few years. Furthermore, there may be a danger that wage settlements will be higher than currently forecast and put upward pressure on prices and/or lead to reduced investment profitability. This danger could also arise from a desire to compensate, too rapidly and at the expense of growth and employment, for the low increases or, in

some cases, actual declines in real wages during the 1993-94 period of sluggish economic growth and of rising unemployment. Some countries are already expected to record inappropriately high wage increases in 1995-96.

The second, and more worrying, concern is that budgetary positions in several Member States remain unsatisfactory. Increased consolidation efforts are therefore necessary and the elimination of structural budgetary deficits must be tackled now, during the recovery, when the Member States can also take advantage of the functioning of automatic stabilizers. In addition, with the still high levels of public debt, several Member States continue to be very vulnerable to interest rate shocks that are possibly associated with uncertainties about fiscal, exchange-rate and price developments and could in those countries effectively eliminate the budgetary gains likely to occur during the recovery.

Finally, as already put forward in the Commission's 1995 Annual Economic Report, the favourable economic conditions created by the recovery may give rise to 'adjustment neglect'. This could take the form of a less-determined commitment by the public authorities to tackle the structural causes of the high budget deficits as the recovery makes a positive cyclical contribution to tax receipts and to the budget balance. Furthermore, the efforts aimed at the removal of labour-market rigidities may seem less urgent in the short term when employment is starting to rise again and unemployment is falling. Such a relaxation in consolidation and reform efforts would seriously put at risk the successful transformation of the recovery into a sustained and job-creating growth process, would contribute to an unbalanced policy mix and would increase the risk of a new recession.

Strengthening convergence and sustaining economic growth will require that the opportunities emerging in the present recovery are wisely taken advantage of. It is clear that an important contribution to inflation convergence will be made by wage developments.

If nominal wage increases begin to accelerate with the consolidation of economic growth, especially before unemployment declines substantially, also giving rise to an acceleration of inflation, the Member States may have to undergo another deflationary cycle; they can ill afford such an episode at current levels of unemployment. Moderate wage growth will also contribute to fostering investment. The recent recovery of private investment is a reflection of the propitious economic prospects and of a wage growth inferior to labour productivity increases. The strength of investment expenditure, if sustained, will contribute to raising potential output and to fostering job creation.

A wise use of the recovery will require that the Member States, first and foremost, consolidate their public finances. Sustainable fiscal positions are a necessary condition to support economic growth and durable employment creation. It is evident that the policies which are required to sustain long-term economic growth, foster job creation and reduce unemployment, and strengthen convergence are mutually consistent.

Recent developments in the foreign exchanges indicate how important stability of exchange rates within the Community is for furthering economic integration and completing the single market. Exchange-rate changes can lead to resource misallocation when investment decisions, made on the expectation of depreciation-induced competitiveness gains, prove ultimately obsolete when competitiveness is eroded either as a result of nominal exchange appreciation or because of higher inflation. Furthermore, the possibility of exchange depreciation undermines wage and price discipline since losses in competitiveness can be, temporarily at least, recovered through exchange devaluations; as a result, reductions in inflation and price stability become difficult to achieve. Finally, as devaluations offer a prospect of temporarily improving competitiveness, they raise the possibility of practising beggar-thy-neighbour policies, which are not compatible with the completion of the internal market.

2.4. The policies

The principal task of economic policy at this stage of the cycle is to ensure that the ongoing recovery translates into non-inflationary, employment-creating growth. In view of the risks impinging upon the economic outlook, and the progress yet to be accomplished in convergence, macroeconomic and structural policies should be directed towards securing price stability, fostering fiscal consolidation, and strengthening the dynamism and competitiveness of the Community.

2.4.1. Macroeconomic policies

The main task of macroeconomic policies will be to maintain a stable framework which will prevent the appearance of the tensions which have contributed to the recession of 1992-93 and which will foster a continued steady increase in potential output. As the previous sections have underlined, key developments give cause for concern on both counts. At the same time, with the consolidation of economic growth and the approach to Stage III of EMU, the challenges confronting the Member States have become more pronounced, while the diverging trends which have emerged as a result of exchange-rate changes have also raised important questions about the appropriate economic policies.

Securing and furthering the progress made on inflation and sustaining economic growth are crucial challenges for monetary and exchange-rate policy in the current cycle. A necessary contribution to the task of defending price stability in this context will have to be provided by fiscal consolidation policies. While such policies are required in virtually all Member States, they are especially urgent in those Member States where fiscal deficits and rising debt burdens, and the associated inflation and exchange-market developments, place the greatest burdens on the conduct of monetary policy and where the risks of a substantial acceleration of inflation are greatest. Equally necessary will be policies encouraging non-inflationary wage developments and, over a longer-term horizon, increased competition in product markets.

Stability of exchange rates within the Community is essential for the proper functioning of the internal market. In Member States where fiscal positions are diverging and which have experienced exchange depreciations (Greece, Spain, Italy and Sweden), it is essential that bold and credible efforts are undertaken to foster fiscal consolidation. More generally, credible fiscal consolidation measures will contribute to reducing exchange-rate instability. This will contribute not only to resolving concerns about competitive disruptions of the internal market, but will also create the conditions for reductions in interest rates, and will ultimately facilitate the implementation of the fiscal adjustment programme.

Budgetary policy directed towards consolidation will play a crucial role in reducing the risks of an acceleration of inflation, of exchange-rate instability, and of further worsening fiscal imbalances.

Fiscal consolidation is necessary not only in order to foster stable inflationary expectations but also to sustain the progress made in reducing inflation. This is particularly important in Member States with persistent fiscal imbalances and persistent inflation (Greece, Italy and Spain). Failure to make decisive progress in redressing the fiscal imbalances, especially in an environment of strong economic growth, will increase uncertainty about the intentions of the fiscal authority. This uncertainty has been contributing to raising real interest rates and, in turn, to making fiscal consolidation more difficult to achieve in several Member States.

Incomplete credibility of the fiscal consolidation plans may also be reflected in exchange-rate instability, higher real interest rates and increases in interest rate differentials *vis-à-vis* other countries. Domestic and international investors holding government debt require an increase in the rate of return, or a strong exchange rate, to compensate for the increased risk, a combination of circumstances which is inimical to both economic growth and to fiscal adjustment. The instability characterizing exchange rates in Greece, Spain, Italy and

Sweden is partly a reflection of the continuing lack of resolution of the fiscal difficulties.

Over the medium term, fiscal consolidation will contribute to raising the level of national saving and through this channel will contribute to increasing the level of potential output.

Respecting the fiscal convergence criteria remains an area where sustained efforts will have to be expended. According to the spring 1995 forecast, seven Member States are expected to have deficits below the 3% of GDP mark in 1996 (Denmark, Germany, Ireland, the Netherlands, Finland and the United Kingdom; Luxembourg is expected to have a surplus). In these Member States, the efforts to consolidate the public finances must be pursued with determination. In Belgium, France and Austria, attaining the reference value for the deficit in 1996 would be within reach, provided that the adjustment effort gains renewed momentum. While no forecasts exist for the outer years, it is clear that for the remaining Member States the objective to respect the fiscal convergence criteria by 1999 must, even more than today, become a principal policy objective.

The policy mix required in the individual Member States reflects the uneven distribution of policy risks. The Member States whose currencies have experienced depreciations over recent months will probably see an increase in the inflationary pressures, while the interest rate implications of the exchange-rate instability will undoubtedly make budgetary consolidation more difficult. In general, these countries already had unsatisfactory starting positions. The depreciations will lead to higher import costs and, through the effects on export growth and economic activity in general, will contribute to narrowing the output gap.

In these Member States, the policy mix must be resolutely oriented towards containing the inflation risks and towards stepping up the efforts to consolidate budgetary positions. In these countries, it will be particularly important to prevent, through the instruments available in each country, an increase in import costs leading to a price and wage inflation spiral.

In the Member States whose currencies have experienced appreciations, inflationary risks will be generally contained. However, given that the success of these countries in containing inflation owes much to the external constraint, it will be important to make sure that pay trends do not lead to reductions in investment profitability. There are indications that this may be happening in Germany.

Investment profitability must still increase substantially in most countries if investment is to expand to the extent necessary to ensure sustained growth in the medium term. In some cases, the stability of exchange rates could only be maintained at the cost

of increases in the interest rate differentials with Germany. This suggests that markets still perceive some risks in the budgetary positions of these countries. Determined corrective action could bring substantial benefits through the reduction, or the total elimination, of these differentials.

2.4.2. Policies for greater competitiveness

Structural measures aimed at promoting the competitiveness, dynamism and overall productivity of the Member States' economies are essential to the achievement of the Community's twin policy objectives of strong, employment-creating growth and enhanced nominal convergence. Such measures are particularly important at the present time to strengthen economic growth, and, given the renewed anxiety about inflation, especially in those Member States which have witnessed substantial depreciations of their currencies.

The 1993 White Paper advocated reforms directed towards increasing the endogenous growth forces of the Community's economy as the means to securing the basis for its long-term prosperity. A variety of proposals aimed at making the Community economies more dynamic were subsequently incorporated in the 1993 and 1994 guideline exercises. Such proposals, which were to be carried out at both the Community and individual Member State levels, were essential to the quest to promote the productivity and competitiveness necessary to underpin stronger growth and employment creation.

Efforts at enhancing productivity and employment growth can only be successful if carried out in the context of a flexibly functioning economy which is capable of exploiting the opportunities generated by a rapidly changing technological and social environment. In this regard efforts are being undertaken to:

- (i) exploit the opportunities associated with the internal market, an open world trading system and to safeguard the Community's competitiveness;
- (ii) accelerate the realization of the trans-European networks;
- (iii) push through rapidly the action plan concerning the development of the information society;
- (iv) exploit the growth and employment potential offered by SMEs;
- (v) actively promote Community initiatives in research and development (R&D) and to call for a greater degree of coordination of Member States' R&D policies.

In relation to the internal market, strong efforts have been undertaken to transpose the relevant directives into Member States' legislation. However, transposition has been slow in the key sectors of insurance, company law, intellectual and industrial property, public procurement, new technologies and services, financial services and freedom of movement.

The Essen European Council stressed the intention of the Council to pay particular attention in the future to the competitiveness of the European economy. In this connection, the Commission has established a high-level group to deal with competitiveness and to submit appropriate reports on these matters.¹ The Commission duly followed this through with the formation of the Competitiveness Advisory Group at the beginning of 1995. The high-level Group for Legislative and Administrative Simplification ('Deregulation Group') has begun its work. It has stressed the need to monitor Community and national law for overregulation and it requested the 'Deregulation Group' to submit a report by June 1995.

Initiatives in the area of the trans-European networks in the transport, energy and environmental spheres have also been receiving a lot of attention. The Group of Personal Representatives of Heads of States or Government (the Christophersen Group) submitted their report to the December 1994 European Council. It confirmed that the 11 priority projects decided upon at the Corfu European Council in June 1994 and the three new projects concerning the Nordic Member States and Ireland had already been started or were in a position to commence shortly.

The establishment of the information society has been the object of an action plan adopted by the Commission in July 1994, which encompassed all aspects addressed in the report of the Bangemann Group. In its November 1994 meeting, the Council discussed the Commission's liberalization timetable. The December European Council emphasized that the Commission's action plan and the conclusions of the Ministers for Industry and Telecommunications had set the agenda for the development of an information society. With regard to developments in 1995, as a follow-up to the G7 ministerial meeting of February 1995, the Group of Commissioners on the Information Society was established.

Raising the productivity of the Community's economy using these initiatives has the potential to contribute to strengthening

¹ See also 'An industrial competitiveness policy for the European Union', communication from the Commission to the Council, COM(94) 319 final of 14 September 1994 and two companion documents: 'Report on the implementation of the Council resolutions and conclusions on industrial policy', SEC(95) 437 final of 22 March 1995 and 'Action programme and timetable for implementation of the action announced in the communication on an industrial competitiveness policy for the European Union', COM(95) 87 final of 30 March 1995.

employment creation. There is no necessary contradiction between productivity growth and employment creation.

However, three conditions must be met to ensure that the relative price mechanism makes possible a redistribution of productivity gains between sectors, enabling sectors with low productivity growth to create new jobs and to maintain similar wages for similar work:

- (i) relative prices must continue to change without artificial rigidities, and the increased competition and flexibility on all markets should help this;
- (ii) sectoral changes need to be socially acceptable, with market mechanisms being complemented by forward-looking active policies and social dialogue;
- (iii) the overall macroeconomic rate of growth must be strong enough to allow for a positive balance between job creation and job destruction across sectors.

2.4.3. Employment and labour-market policies

The economic recovery, if it progresses as predicted, could absorb the cyclical component of unemployment by 1997. This component is estimated at about 3 million unemployed or only 2 percentage points of the present 11% rate of unemployment in the Community. To absorb 3 million unemployed is indeed a first essential step towards the achievement of the White Paper objectives. Nevertheless, in order to reduce, in a significant and progressive manner, the remaining 9% of unemployment, it is necessary not only to achieve a strong and sustainable medium-term growth process, brought about by investment in order to create the necessary working posts, but it is also necessary to implement more active and more efficient labour-market policies which may need to bring about significant changes in the areas of educational systems, labour law, work contracts, wage settlement arrangements and the social security systems.

To this end, the Essen European Council identified the following five priorities:

- (1) improving the employment opportunities for the labour force by promoting investment in vocational training;
- (2) increasing the employment intensiveness of growth;
- (3) reducing non-wage labour costs;
- (4) improving the effectiveness of labour-market policies;

- (5) improving measures to help groups which are particularly hard hit by unemployment.

Active and more efficient labour-market policies contribute to the goal of increasing employment through three main channels:

- (i) to reinforce the growth potential itself by an improvement in the quality of human capital;
- (ii) to make growth more employment-creating without, however, negatively affecting the growth process itself;
- (iii) to facilitate, to the extent that the new jobs will become available, the absorption of those unemployed who are still easily employable as well as to help the long-term unemployed and particular disadvantaged groups who cannot easily occupy the available working posts and who risk being affected by social exclusion.

Labour-market policies in the above three areas constitute not only an indispensable complement to macroeconomic policies and to structural policies in the area of competitiveness but they also contribute to maintaining and reinforcing cohesion and social consensus inside the Union in the long and difficult process of absorbing unemployment.

- (i) As regards the improvement of the quality of human capital, it is a matter of strengthening the systems of professional training, in particular that of the young, and to promote continuous training of the workforce in order to prepare and adapt the latter to social and technological change in a world of free trade and in a process of strong structural adjustment. These policies will improve the flexibility of the labour force, individual opportunities, and the comparative advantage of the European economy in comparison with other geographical regions of the world (Essen priority No 1).

These policies will increase the growth potential of the European economy and, like the policies for competitiveness, will generate their full benefit from the point of view of both their costs and their creation of employment, if simultaneously the effective rate of economic growth can develop without encountering the obstacles of inflation and capacity constraints.

- (ii) The contribution of the medium-term growth process to the reduction of unemployment is indispensable, but it must be complemented by a large effort, targeted and concrete, to increase the employment content of growth (Essen priority No 2). Actions in three areas, which must

not hold back the growth process itself, are necessary in this regard:

- the examination, by the social partners, of whether a reorganization, a reduction and/or new patterns of working time could lead to increases in the employment content of growth without reducing the competitiveness of firms. In particular, the decoupling of the working time of individuals from that of the enterprise may provide promising opportunities: the existing capital stock — equipment, premises, etc. — could be better exploited with significant productivity gains which may be used to encourage different working patterns among the employees. Development of part-time and other atypical forms of employment may also help. Progress in this area might also require a revision of existing regulations (Essen priority No 2);
 - increasing the incentives to employment by reducing non-wage labour costs, especially at the lower end of the wage and productivity scale, without harming other parts of the labour-market; from a macroeconomic point of view this must be achieved in ways which do not compromise the reduction of budgetary deficits nor the competitiveness of enterprises. Reforms, including where appropriate alternative financing sources for social protection systems, are therefore required (Essen priority No 3);
 - easing the development of new employment opportunities and activities, for example those linked to the service society and environmental sustainability (Essen priority No 2).
- (iii) The task of facilitating the absorption without tensions of the unemployed and the new entrants to the labour-market, when the economy makes available the new working posts, concerns firstly the efficiency of labour and manpower offices and the promotion of flexibility in the areas of professional and geographical mobility (Essen priority No 4). An important part of the non-cyclical component of unemployment could be progressively integrated into working life by reasonable efforts in these areas provided that the recovery can be transformed into the medium-term growth and employment creation process described by the White Paper and aimed at by the present economic policy guidelines.
- Nevertheless, to reduce the hard core of structural unemployment significantly — which could represent about half of the 9% of non-cyclical unemployment — different and much greater efforts will be necessary. It is a matter not only of strengthening the link between the granting of social allowances and the availability of the

unemployed to accept work, but especially of reinforcing active labour-market policies aimed at improving the employability of long-term unemployed workers by giving access to specific training and of concentrating the latter on particularly disadvantaged groups, i.e. women, young people and older citizens who risk being affected by social exclusion (Essen priority No 5).

These relatively expensive policies will only achieve their full benefit if labour, which in this way is rendered employable, has the opportunity in practice to find a job. Nevertheless, these policies must not only be evaluated in terms of their immediate economic benefit; taking into account the inevitable and necessary time to reduce the hard core of structural unemployment significantly, these policies must also act to safeguard the existing human

capital of the unemployed in order to prevent social exclusion and to maintain social cohesion.

In order to organize better the implementation of the priorities identified by the Essen European Council, the Commission, on 8 March 1995, presented a communication to the Council in which it suggests the implementation, in the context of Article 103 of the Treaty, of a surveillance procedure with regard to employment trends and policies.

Bearing these considerations in mind, the Commission is proposing the present broad economic policy guidelines for the Community and the Member States which confirm the medium-term framework of those of June 1994, and assert the priority policy of reducing unemployment.

III — Annex: The social partners' guidelines of 16 May 1995 for turning recovery into a sustained and job-creating growth process

Joint opinion elaborated by the Macroeconomic Group of the Social Dialogue

1. The European social partners have a deep and shared concern about the level of unemployment in Europe which threatens economic and social cohesion. In this context, they have a common recognition — in line with the White Paper on growth, competitiveness and employment — that unemployment must be fought in ways which promote competitiveness and a strong and sustainable economic development. It is essential that the problems of growth, competitiveness and employment be tackled together.

2. ETUC, UNICE and CEEP welcome the fact that, in the EU as a whole, the present economic recovery seems soundly based as it is led by a strong export performance of the European economy and also by increasingly strong signs of an investment pick-up. Nevertheless, the situation in some Member States remains worrying, particularly with regard to fiscal balances. More generally, the social partners are very conscious that past mistakes must be avoided and the right policies pursued, if the emerging recovery is to be turned into a lasting growth process underpinning sustained reductions of unemployment and strengthening the internal cohesion of the European Union. Accordingly, this joint opinion — which builds on previous opinions of the Macroeconomic Group of the Social Dialogue — is a contribution to the preparation of the EU's broad economic policy guidelines and to the Essen employment monitoring procedure. They welcome the active role envisaged for the participation of the social partners in both procedures.

3. While absolutely essential, the recovery by itself can only be counted on to reduce the cyclical component of unemployment — now estimated by the Commission at only about 2 percentage points of the total of 11%. Certainly, to achieve a reduction of unemployment by 3 million people is a first important step towards reaching the employment target of the White Paper. However, reducing the remaining 9% significantly will require both turning the recovery into a long-lasting investment-led growth process to create the necessary working posts, and implementing more active and efficient labour-market policies to reduce possible bottleneck tensions. This would help those — probably at present close to half of the 9% in the EU as a whole — who may otherwise be unable to fill the posts being created and to increase the employment content of growth.

4. The immediate threats to recovery come from currency instability, which affects the proper functioning of the internal market and which could lead to a resurgence of inflationary pressures in some countries, and from the high level of real interest rates which jeopardize investment and employment creation. European governments and central banks have to address these problems collectively within the EMS and in the context of progress towards EMU. With inflation rates at historically low levels throughout the industrial world, reinforcing the credibility of monetary and budgetary policies

together with better monetary cooperation at the European level would allow for the reduction of interest rates and would help the recovery both directly and indirectly since it would also help to achieve more stable exchange rates and more convergence in Europe. The EMU process requires this improved convergence, which would in turn help significantly to lift many of the constraints that exchange-rate instability now imposes on participating countries, and would also contribute to consolidating the sustainable growth process. This approach must be complemented at international level through better cooperation; progress on this is rightly high on the agenda of the IMF and of this summer's G7 summit in Halifax, Canada. Within this international framework, it is important that the European countries should speak with a single voice.

5. In the medium term, the major internal obstacle to maintaining the growth and employment-creation process is that capacity constraints may start emerging again in some sectors and with them the risk of a resurgence of inflation. It is therefore necessary to prevent the emergence of new inflationary tensions and to increase the growth potential of the Community through a strong expansion of capacity-expanding, job-creating investment.

6. The Commission estimates that the EU's potential output grows at an annual rate of about 2,25%. As some free capacity is available after the recession, a higher growth rate is workable in the short run. In order to maintain a growth rate approaching 3,5% over the next five to six years without inflationary tensions, it is necessary to raise progressively the potential growth rate of output towards 3,5%, gradually absorbing the relatively limited degree of spare capacity which is available. According to Commission estimates, this would require sustained investment growth rates approaching 7% per year during this period. The available short-term forecasts indicate that the EU's economy — investment growth in particular — seems on the right track, and wage moderation has contributed to this. However, this performance must be sustained through an appropriate policy mix over the medium term. Higher investment must also be balanced by higher levels of savings, the generation of sufficient profitability of investment, financial institutions and markets well attuned to the needs of industry, and an active role for the public authorities, particularly in the case of investment in infrastructure, energy and environmental investments with long pay-back periods. A real increase in private consumption would be compatible with this, though at lower rates of 2,5 to 3% per year, which are in any event necessary to create a climate of confidence and a satisfactory growth of final demand which private investment requires. This consumption growth would be supported by employment creation and a moderate increase of the global level of wages with respect to productivity.

7. The social partners are conscious that the reabsorption of high budget deficits is a basic requirement for transforming the present recovery into a durable, job-creating growth process and to ensure that the desired progress towards EMU is achieved

under sound conditions. If deficits cannot be tackled now, in a recovery, when can they be? This is essential to preserve the basic social functions of modern States, and to regain the room for manoeuvre which has often been lost as a result of high public debt burdens. Progress which is being achieved must be maintained. The social partners agree that the consolidation process must take account of the different national situations and, at the European level, of the minimum of fiscal approximation necessary for the proper functioning of the single market and for the avoidance of an excessive fiscal competition between Member States. In many countries, putting a brake on expenditure increases should be preferred since there are undoubtedly limits to higher taxation and social charges. Budgetary consolidation must be done in ways which do not threaten the recovery process and the competitiveness of companies, and be socially balanced. If this is the case, it will be easier for the social partners to agree on wage policies which are compatible with price stability, investment profitability and higher employment creation. With the possibility of capacity constraints being approached as the recovery proceeds in the next two or three years, budgetary consolidation will also contribute to restraining inflationary risks, thus preventing monetary policies becoming overburdened and increasingly restrictive, with the risk of a new recession. In any case, credible budgetary consolidation is necessary to reduce interest rates and to keep them low, and to contribute positively in the medium term, as the investment share increases, to strengthening national saving and to avoiding tensions on capital markets and external accounts.

8. The social partners also agree upon the need to pursue substantial structural reforms in order to promote the Union's competitiveness on the basis of a more flexible economy capable of evolving with social and technological changes in a world of free trade, as set out in the White Paper. This means, in particular, the completion of the unfinished elements of the internal market programme, the realization of the trans-European networks, the development of the information society, the promotion of research and development, the improvement of education and training, and measures to improve the development of SMEs: in short, all structural measures which aim at increasing the endogenous growth forces within the Community, i.e. raising the productivity of the economy. The social partners are convinced that there is no necessary contradiction between productivity growth and employment creation. However, three conditions must be met to ensure that the relative price mechanism of the market allows for a redistribution of productivity gains between sectors, enabling sectors with low productivity growth to create new jobs and to maintain similar wages for similar work:

- (i) relative prices must continue to change without artificial rigidities, and the increased competition and flexibility on all markets should help this;

(ii) sectoral changes need to be socially acceptable, with market mechanisms being complemented by forward-looking active policies and social dialogue;

(iii) the overall macroeconomic rate of growth must be strong enough to allow for a positive balance between job creation and job destruction across sectors.

9. With regard to the necessary reform of labour-markets, both as an indispensable complement to the macroeconomic component of the growth strategy, and for reaching better employment-creation results and for reducing social exclusion, the social partners agree that change can best be achieved by partnership rather than by imposition. The contribution of labour-market policies should be seen in the following broad framework:

(i) raising the quality of human capital, since it improves competitiveness, potential output and the flexibility of, and opportunities for, the workforce;

(ii) easing the reabsorption of unemployed workers when new jobs become available; this implies:

- for those workers readily employable, preventing the emergence of tensions on the labour-market through improvement in positive flexibility and in professional and geographical mobility;

- for those trapped in the hard core of structural unemployment, special retraining and more active and efficient labour-market policies which increase the employability of workers and concentrate on targeted groups hit by exclusion;

(iii) making growth more employment-creating, though without reducing growth itself, by:

- the social partners examining at the appropriate levels whether employment could be promoted without endangering competitiveness through the allocation of productivity gains to contribute to innovative forms of work such as reorganization, reduction and new patterns of working time;

- increasing the incentives to employment by reducing non-wage labour costs, especially at the lower end of the wage and productivity scale, without harming other parts of the labour-market; from a macroeconomic point of view, this must be achieved in ways which do not compromise the reduction of budgetary deficits nor the competitiveness of enterprises. Reforms including, where appropriate, alternative financing sources of social protection systems are therefore required;

- easing the development of new employment opportunities and activities linked to the service society and environmental sustainability.
10. UNICE, CEEP and ETUC regret that their previous opinions on the macroeconomic situation and policies were not given

sufficient attention by Member States, particularly since events have validated many of the points made. They remain convinced that social dialogue can make an important contribution to achieving the linked objectives of the White Paper. This is why the social partners address this opinion not only to the Commission but also to the Ecofin and Social Affairs Councils. They look forward to a meaningful reaction and further dialogue.

Technical note:

The Commission services' method for the cyclical adjustment of government budget balances

Contents

Introduction	37
I — The cyclical adjustment of government budget balances	38
A — Trend estimation method	39
1. The Hodrick-Prescott filter	39
2. Correction for end point bias problem	40
B — Cyclical adjustment	41
1. Cyclical component of budget revenue	41
(a) Revenue elasticity	41
(b) Correction for lags in collection of corporate taxes	42
(c) Member States' revenue elasticities	43
2. Cyclical component of budget expenditure	43
(a) Marginal rate of change of expenditure with respect to GDP	43
(b) Member States' expenditure parameters	44
3. Cyclically adjusted budget balance	45
II — Calculation of cyclically adjusted budget balances	45
Conclusion	48
References	48
Annex I: Sensitivity test on the value of the Lagrange multiplier λ	49
Annex II: Output gaps; actual and estimated trend real GDP	50
Annex III: Statistical annex	56

Tables

1.	Revenue elasticities per Member State of the European Union	43
2.	Okun coefficients and marginal cost in unemployment benefits with respect to unemployment rate per Member State of the European Union	44
3.	Calculation of the cyclical component of budget revenue — 1994	46
4.	Calculation of the cyclical component of budget expenditure — 1994	46
5.	Calculation of the cyclically adjusted government budget balance — 1994	47

Boxes

1.	Technical specification of the Hodrick-Prescott filter	39
2.	Output gap	40
3.	Hodrick-Prescott method's end point bias problem	40
4.	Cyclical component of budget revenue	41
5.	Revenue elasticity	42
6.	Correction for corporate tax lags	42
7.	Cyclical component of budget expenditure	44
8.	Cyclically adjusted budget balance	45
9.	Output gap and cyclically adjusted balance in the European Union	47

Introduction

The cyclical adjustment of government budget balances

Fluctuations in economic activity significantly affect government budget receipts and expenditure: tax receipts weaken and social transfers increase during recessions and show reversed movements during expansions.

By calculating the effects of these cyclical fluctuations in economic activity on the budget balance, and by filtering these effects out of the actual budget balance, it is possible to identify an underlying budget balance which is indicative of the structural budgetary situation, independently of the cyclical effects.

Cyclical fluctuations are determined by calculating a reference output path and by subtracting these output estimates from the actual output levels. The effects of these output gaps on the budget balance are then calculated and deducted from the actual budget balance to obtain the cyclically adjusted balance. This cyclically adjusted balance thus corresponds to the underlying balance which would have been observed if the economy was situated on its reference path level.

The cyclical adjustment of budget balances is a widely used instrument for the evaluation of the government's budgetary position. As the cyclical adjustment method identifies and filters out the effects of economic fluctuations on the actual government budget balance, the fundamental budgetary situation can be assessed more easily.

Changes in the cyclically adjusted balance are rough indicators of whether the government is taking discretionary actions towards consolidation or whether there is a deterioration in the underlying budgetary situation. They can also be viewed as indicative of the restrictive or expansionary stance of budgetary policy.

Thus, an analysis of the cyclically adjusted balance changes allows to determine whether a deterioration in the actual government balance occurring during a recession is only due to adverse economic conditions or whether it is also caused by an expansionary budgetary stance or would have been even larger in the absence of budgetary tightening. Conversely, the cyclically adjusted budget indicator allows to judge whether the improvement in the actual government balance during an expansion is only cyclical or whether it can be attributed to the budgetary consolidation policy pursued by the government.

However, cyclically adjusted government balance figures need to be interpreted with caution as indicators for the orientation of budgetary policy because cyclical adjustment models do not correct for all other influences on the budget which are beyond the direct control of the government.

DG II's cyclical adjustment method

The Directorate-General for Economic and Financial Affairs of the European Commission (DG II) uses its own cyclical adjustment method for the analysis of the budgetary policy situation in the European Union. Based on this method, DG II produces cyclically adjusted balance figures for each of the Member States of the European Union. A note presenting DG II's cyclical adjustment method was addressed to the Economic Policy Committee in February 1992.¹

DG II has recently revised and updated the cyclical adjustment method to correct certain shortcomings which had become apparent over the past few years. The following modifications have been implemented in order to improve the method: a solution for the trend estimation method's end point bias problem was introduced, the revenue and expenditure elasticities have been updated and a correction for the lags in the collection of corporate taxes has been added.

This study describes the revised and updated version of the cyclical adjustment method currently used by DG II.

The first section of this report gives a technical description of the method. The trend estimation method, the estimation of the revenue and expenditure elasticities and the cyclical adjustment of budget balances are discussed in detail. The second section presents the calculation of cyclically adjusted budget balances for each of the Member States of the European Union.

In Annex I, the results of DG II's sensitivity tests on the main parameter of the trend estimation method are presented. Annex II presents trend and output gap estimates for each of the Member States of the European Union and for the European Union as a whole. Figures for the Member States' cyclically adjusted balances and the cyclical components of budget revenue and expenditure are presented in Annex III.

¹ European Commission, 'Presentation of the Commission services' cyclical adjustment model for budget balances', note for the attention of the Economic Policy Committee, Document II/58/92 of February 1992, 27 pp.

I — The cyclical adjustment of government budget balances

Underlying approach

The cyclical adjustment method used by DG II is a simple and transparent method which provides a uniform framework for the calculation of cyclically adjusted budget balances for each of the Member States of the European Union. As the adjusted balance estimates are calculated mechanically in the DG II method, they do not require judgmental fine-tuning and can therefore easily be replicated.

This approach, in which a mechanical technique to be applied without judgmental intervention is preferred over more complex methods, also led DG II to adopt at a very early stage the Hodrick-Prescott¹ trend estimation method. This method is now widely used as a simple technique for the detrending of economic time series.

In the Hodrick-Prescott method, an average trend is calculated over the cycle via the application of weighted moving averages to the actual output series. With this method, the estimated trend is not an economic policy objective and the deviations of actual output from trend output are symmetric over the full cycle.

The OECD and the IMF follow another approach and use a Cobb-Douglas production function for the estimation of potential output.² Potential output is defined as the level of real GDP attainable with full employment of all production factors and sustainable over the medium term at a stable rate of inflation. As the potential level of output tends to lie above the average output level, deviations of actual output from potential output tend to be systematically negative and asymmetric. This production function approach has a firm basis in economic theory but there remain significant problems with the estimation of its inputs.

Under this approach, trend factor productivity, capital input and full employment labour input are determined separately and plugged into the production function to obtain potential output estimates.

The OECD³ calculates structural unemployment rates by estimating a set of unemployment rates consistent with no

change in inflation, which are then smoothed via a Hodrick-Prescott filter. These estimates are refined further via judgmental intervention from the OECD's country desks. Factor productivity is calculated as the residual from the production function, which is then smoothed by the Hodrick-Prescott filter. To obtain an estimate of potential output for the economy as a whole, the actual output of the government sector is added to potential output estimated for the business sector.

The IMF⁴ also calculates total factor productivity as the residual from the production function, which is then detrended by the Hodrick-Prescott filter. The unemployment rate is detrended with the Hodrick-Prescott method and is used to obtain full employment labour input. The estimates on potential output and the natural rate of unemployment are then refined further by intervention from the IMF's country desks.

The potential output estimates of the OECD and the IMF closely correspond to the Hodrick-Prescott trend output estimates because the Hodrick-Prescott filter is used to detrend the main inputs in the production function: the correlation coefficient for the DG II output gap estimates with the OECD estimates (pooled for all EU Member States, except Luxembourg, over the period 1973-96) is 0,888, while that with the IMF (pooled for Germany, France, Italy and the United Kingdom over the period 1990-96) is 0,972.⁵

As the choice of the trend estimation method has an important impact on the cyclically adjusted balance results obtained, differences in the trend estimation method chosen often provide the main explanation for the differences in the results of the various cyclical adjustment methods.

Main steps

The DG II method for the cyclical adjustment of government budget balances involves two main steps:

- (i) Trend output is estimated via the Hodrick-Prescott method. Estimates of the cyclical fluctuations are obtained by subtracting these trend output estimates from actual output.
- (ii) The effects of these output gaps on government budget receipts and expenditure are calculated via the use of revenue and expenditure elasticities. These cyclical effects are then deducted from the actual government budget balance to obtain the cyclically adjusted budget balance.

¹ Prescott, E. C., 'Theory ahead of business-cycle measurement', Carnegie-Rochester Conference on Public Policy No 25, 1986, pp. 11-44.

² DG II's Quest model also allows to calculate potential output based on a Cobb-Douglas production function.

³ For a detailed description of the OECD method, see Giorno, C.I., Richardson, P., Roseveare, D. and van den Noord, P., 'Estimating potential output, output gaps and structural budget balances', OECD Economics Department Working Papers No 152, 1995, 55 pp.

⁴ For a detailed description of the IMF method, see IMF, 'Structural budget indicators for the major industrial countries', *World Economic Outlook*, October 1993, pp. 99-103.

⁵ Calculations based on IMF, OECD and DG II data published in autumn 1994.

The first part of this section describes the first step of the DG II method: the estimation of trend output via the Hodrick-Prescott filter and the Hodrick-Prescott method's end point bias problem are discussed in detail.

The second part of this section describes the second step: the estimation of the revenue and expenditure elasticities is discussed in detail and estimates for these parameters are presented for each of the Member States of the European Union. The calculation of the cyclical components of the budget balance and the determination of the cyclically adjusted balance are also presented in detail.

A — Trend estimation method

1. The Hodrick-Prescott filter

To obtain estimates for trend output, the DG II cyclical adjustment method applies the Hodrick-Prescott filter to the actual output series.

The Hodrick-Prescott filter is obtained by minimizing fluctuations in actual output around trend output subject to a constraint on the variation of the growth rate of trend output. The technical specification of the Hodrick-Prescott filter (see Box 1) imposes a trade-off between the smoothness and fit to actual output of trend output: the smoother trend output, the poorer its fit to actual output and vice versa. This trade-off is determined by the choice of the value for the Lagrange multiplier λ .

Box 1: Technical specification of the Hodrick-Prescott filter

$$\text{Min} \sum_{t=1}^T (\ln Y_t - \ln Y_t^*)^2$$

subject to:

$$\sum_{t=2}^{T-1} [(\ln Y_{t+1}^* - \ln Y_t^*) - (\ln Y_t^* - \ln Y_{t-1}^*)]^2 \leq e$$

where: Y_t = actual GDP at constant market prices

Y_t^* = trend GDP at constant market prices

e = small number arbitrarily chosen

The problem can be rewritten as follows:

$$\text{Min} \sum_{t=1}^T (\ln Y_t - \ln Y_t^*)^2 + \lambda \sum_{t=2}^{T-1} [(\ln Y_{t+1}^* - \ln Y_t^*) - (\ln Y_t^* - \ln Y_{t-1}^*)]^2$$

where: λ = Lagrange multiplier

The Hodrick-Prescott filter applies weighted moving averages to the actual output series to obtain trend output estimates. Each estimate of trend output is calculated by the application of a weighted average, which extends over several years, to the actual output data. The weighting coefficients of the moving averages are fixed in such a way that higher weights are assigned to the years closest to the reference year, i.e. the year for which trend output is calculated.

It would be possible to use an arithmetic moving average centred on the reference year instead of a weighted moving average. However, such an arithmetic moving average would not allow for complete isolation of the trend because it retains cyclical oscillations. Using a weighted moving average rather than a simple arithmetic moving average allows for a better filtering of the actual output data to best capture the trend.

The value assigned to the Lagrange multiplier λ determines the length of the weighted moving average. Increasing the value of the Lagrange multiplier λ raises the number of years included in the weighted average, whereas decreasing the value of the Lagrange multiplier λ reduces the number of years over which actual output affects the calculation of trend output estimates.

The value of the Lagrange multiplier λ also determines the smoothness of the trend estimates. A low value of λ produces trend output estimates which closely follow actual output and are therefore very volatile, while a high value of λ produces very smooth trend estimates which follow actual output less closely. For values of λ which tend to infinity, the growth rates of trend output would remain constant and would therefore correspond to the results obtained with the split time-trend estimation method.¹

DG II has fixed the value of the Lagrange multiplier λ so that four observations on each side of the reference year have a significant impact on the calculation of trend output.² The sensitivity test, presented in Annex I, shows that small changes

¹ For a description of the split time-trend or log-linear trend estimation method, see Chouraqui, J. C., Hagemann, R. P. and Sartor, N., 'Indicators of fiscal policy: a re-examination', OECD Department of Economics and Statistics Working Papers No 78, 1990, pp. 55-56.

² DG II has set the value of the Lagrange multiplier λ at 100 for the calculation of trend output for all Member States of the European Union. This value of the Lagrange multiplier λ was recommended for annual data in Kydland, F. E. and Prescott, E. C., 'A Fortran subroutine for efficiently computing HP-filtered time series', Federal Reserve Bank of Minneapolis research memorandum, 1989, p. 1.

The values of $\lambda = 1\,600$ for quarterly data and of $\lambda = 100$ for annual data have become, what the OECD calls, a '*de facto* industry standard'.

in the value of the Lagrange multiplier do not significantly modify the trend and cycle estimates for the GDP series, which is characterized by a pronounced trend.

Once trend output has been estimated, cyclical fluctuations can be determined by subtracting trend output from actual output. The output gap is thus defined as the difference between the actual level of GDP and that of trend GDP, expressed as a percentage of trend GDP (see Box 2).

Box 2: Output gap

$$GAP_t = \frac{Y_t - Y_t^*}{Y_t^*}$$

where: Y_t = actual GDP at constant market prices
 Y_t^* = trend GDP at constant market prices

2. Correction for end point bias problem

As economic analysis in support of economic policy-making mainly focuses on the current and near-future situation, a correct interpretation of the most currently available information is of the utmost importance. The analysis of the currently available information should not be altered significantly when additional data become available.

As all moving-average-based methods, the Hodrick-Prescott method is sensitive to the lack of information at the extremes of the series to be analysed. The results obtained for the end of the series via the Hodrick-Prescott method are possibly biased and would therefore have to be revised when additional observations become available. DG II recently examined this end point bias problem of the Hodrick-Prescott method and decided to introduce a correction for this problem.

The Hodrick-Prescott's end point bias problem is caused by the application of asymmetric filters at the extremes of the series.

When applied to the middle of the actual output series on which trend output is calculated, the Hodrick-Prescott filter is symmetric: the weighted moving average comprises an equal number of observations on each side of the reference year.

The Hodrick-Prescott filter applied by DG II is basically a 9-term moving average where the weights of the four observations on each side of the reference year together with the weight of the reference observation sum to 0,8. This sum

increases to 1,0 when the weights of further years outside this band are added.

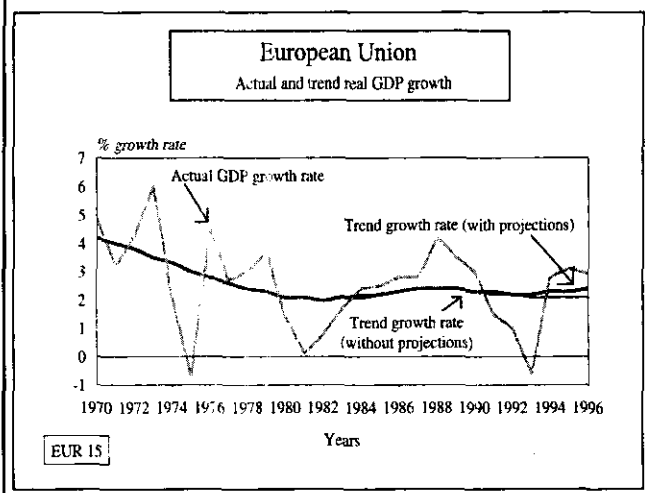
When the extremes of the series are approached, the Hodrick-Prescott filter becomes asymmetric: as no observations are available at one side of the reference year, the weights are redistributed over the years for which observations are available and these years therefore are given significantly increased weights.

For example, to obtain a trend estimate for 1975, the Hodrick-Prescott filter as used by DG II applies a symmetric weighted average with the weights over the 1971-79 period summing up to 0,8: the weight for the years 1971 and 1979 is 0,06, for 1972 and 1978 it is 0,08, for 1973 and 1977 it is 0,10 and for 1974, 1975 and 1976 it is 0,11. The weights of further years outside this band decrease rapidly. To obtain a trend estimate for 1994, the weights of the asymmetric weighted average applied over the period 1990-96 sum to 0,97: the weight for 1990 is 0,06, for 1991 it is 0,09, for 1992 0,11, for 1993 0,14, for 1994 0,17, for 1995 0,19 and for 1996 it is 0,21.

The use of an asymmetric filter implies that trend estimates at the end of the series are significantly affected by the most recent available observations. The trend will be pulled downwards if the last few available actual output observations show a pronounced recession, and it will be pulled upwards if the last available observations show a vigorous expansion (see Box 3).

The trend estimates are therefore biased if the observations at the extremes of the series are uncharacteristic for the rest of the series and these trend estimates will have to be revised as soon as more observations become available.

Box 3: Hodrick-Prescott method's end point bias problem



A possible solution for this end point bias problem is to add forecasts to the series to be analysed. The filter applied at the end of the original series, which is extended with forecasts for the trend calculation, then becomes similar to the symmetric filter applied to the central observations and to the filters that will eventually be used when more observations become available.

As the Hodrick-Prescott symmetric filter applied to the middle of the series is a 9-term moving average, forecasts for at least four years ahead are needed to calculate trend estimates for the central year. For example, to obtain trend estimates for 1996, forecasts up to 2000 would be needed.

What type of forecasts have to be added to the actual output series on which the Hodrick-Prescott filter is applied for the calculation of trend output estimates is open to discussion.

The use of DG II's medium-term projections¹ was examined as a possible solution. DG II's medium-term projections are model-based forecasts which incorporate information from related macroeconomic series and are more complex than purely mechanical projections obtained via statistical techniques. However, they are subject to restrictive underlying assumptions and basically present potential output estimates.

Therefore, DG II decided to extend the actual output series with mechanical projections obtained via a univariate statistical procedure.²

These mechanical projections do not incorporate information from related macroeconomic series and are only based on the past of the analysed time series itself. As they are calculated mechanically, however, they can easily be reproduced and do not require additional judgmental intervention.

This solution, therefore, closely corresponds to DG II's trend estimation approach, where a mechanical technique to be applied without judgmental intervention is preferred over more sophisticated methods.

¹ See European Commission, 'Medium-term projections 1995-2000', June 1995, DG II Document II/332/95, 40 pp.

² 'Auto-regressive integrated moving average' (ARIMA) models have been used to produce the mechanical projections. ARIMA models are characterized in the literature as being powerful forecasting procedures for the short term for a large number of time series. See, for example, Pindyck, R. S. and Rubinfeld, D. L., *Econometric models and economic forecasts*, 1991, McGraw-Hill, p. 543.

B — Cyclical adjustment

1. Cyclical component of budget revenue

The revenue elasticity with respect to GDP provides an indicator for the sensitivity of budget receipts to the level of economic activity.

Government budget revenue does not evolve in strict proportion to GDP, i.e. the revenue to GDP ratio does not remain constant, because of the progressiveness of certain taxes, the existence of ceilings on some social security contributions and changes in the fiscal structure and tax rates.

The multiplication of the revenue elasticity with the average rate of receipts gives the marginal rate of change of receipts in relation to GDP. When this is applied to the output gap, the cyclical component of budget revenue is obtained (see Box 4).

Box 4: Cyclical component of budget revenue

$$r = \left(\frac{R}{Y} \right)_t \cdot \varepsilon_R \cdot GAP_t$$

with: r = cyclical component of budget revenue (in % points of GDP)

GAP_t = output gap, i.e. deviation of actual output from its trend

$\left(\frac{R}{Y} \right)_t$ = average rate of receipts

$\varepsilon_R = (\Delta R/R)/(\Delta Y/Y)$ = revenue elasticity

$\left(\frac{R}{Y} \right)_t \cdot \varepsilon_R = \Delta R/\Delta Y$ = marginal rate of change of revenue with respect to GDP

(a) Revenue elasticity

The revenue elasticity applied in DG II's cyclical adjustment method is an average of specific elasticities per revenue category, weighted by the relative share of these categories in total revenue (see Box 5).

The following revenue categories have been taken into account: corporate taxes, personal income taxes, social security contributions and indirect taxes. Elasticities for these specific categories have recently been re-estimated by the OECD.³

³ See Giorno, C.I., Richardson, P., Roseveare, D. and van den Noord, P., 'Estimating potential output, output gaps and structural budget balances', OECD Economics Department Working Papers No 152, 1995, p. 30.

Box 5: Revenue elasticity

$$\varepsilon_R = \frac{R_C}{R} \varepsilon_C + \frac{R_P}{R} \varepsilon_P + \frac{R_S}{R} \varepsilon_S + \frac{R_I}{R} \varepsilon_I$$

with: $\varepsilon_C, \varepsilon_P, \varepsilon_S, \varepsilon_I$ = elasticities of corporate taxes, personal income taxes, social security contributions and indirect taxes

$\frac{R_C}{R}, \frac{R_P}{R}, \frac{R_S}{R}, \frac{R_I}{R}$ = relative share of components in total revenue

These lags in the collection of corporate taxes have been estimated by the OECD.²

For some countries, the lags appear to be quite important. For the United Kingdom, for example, the OECD found a corporate tax collection lag of 0,3, i.e. only 30% of corporate taxes are collected in the first year, the rest is collected in the following year. For other countries, such as Germany or Italy for example, no lag has been found.

Due to the time lag in the collection of corporate taxes, part of the revenue collected in year t is thus influenced by the cycle of year t-1. The cyclical adjustment of revenue collected in year t therefore needs to be corrected for this collection lag.

The introduction of a corporate tax collection lag in the formula for the cyclical adjustment of budget revenue allows to correct revenue collected in year t for the cyclical fluctuations of year t-1 as well as of year t (see Box 6).

Box 6: Correction for corporate tax lags

$$(\frac{R}{Y})_t \cdot (\gamma \frac{R_C}{R} \varepsilon_C + \frac{R_P}{R} \varepsilon_P + \frac{R_S}{R} \varepsilon_S + \frac{R_I}{R} \varepsilon_I) \cdot GAP_t + (\frac{R}{Y})_t \cdot [(1 - \gamma) \frac{R_C}{R} \varepsilon_C] \cdot GAP_{t-1}$$

with: $\varepsilon_C, \varepsilon_P, \varepsilon_S, \varepsilon_I$ = elasticities of corporate taxes, personal income taxes, social security contributions and indirect taxes

GAP_t, GAP_{t-1} = output gap of year t and year t-1 respectively

γ = corporate tax collection lag

$\frac{R_C}{R}, \frac{R_P}{R}, \frac{R_S}{R}, \frac{R_I}{R}$ = relative share of components in total revenue

The parameter γ represents the fraction of corporate tax receipts in any given year which results from business income earned over that same year, while $(1-\gamma)$ is the fraction which depends on income earned over the previous year.

Corrections for lags in the collection of corporate taxes have been introduced for the following six Member States where such a lag had been identified by the OECD: Denmark, Greece, France, the Netherlands, Sweden and the United Kingdom. However, this correction for corporate tax collection lags only had a minor impact on the cyclical revenue effects for these Member States.

(b) Correction for lags in collection of corporate taxes

In some Member States, corporate taxes are not fully collected during the year over which they have been calculated and a substantial part of the collection is extended to the following year.

¹ The weights have been calculated based on the following source: OECD, *Revenue statistics of OECD member countries 1965-93*, September 1994, pp. 75-79 (with figures up to 1992).

² See Chouraqui, J. C., Hagemann, R. P. and Sartor, N., 'Indicators of fiscal policy: a re-examination', OECD Department of Economics and Statistics Working Papers No 78, 1990, p. 69.

(c) Member States' revenue elasticities

Table 1 presents the updated revenue elasticities which are currently used in DG II's cyclical adjustment method for each of the Member States of the European Union.

The overall weighted revenue elasticity lies around 1,0 for most Member States, except for the United Kingdom (1,38), Spain (1,32), Sweden (1,27) and Italy (0,77).

For the European Union as a whole, the revenue elasticity is 1,06.

For those Member States for which a lag in the collection of corporate taxes has been identified, the revenue elasticity is split into two parts because for these Member States, revenue collected in year t needs to be corrected for the cyclical fluctuations of year t-1 as well as of year t. Therefore, their revenue elasticity has been split into a part which is applied to the output gap of year t and another part which is applied to the output gap of year t-1 (GAP_t and GAP_{t-1} in Table 1).

2. Cyclical component of budget expenditure*(a) Marginal rate of change of expenditure with respect to GDP*

In the DG II cyclical adjustment method, government transfers to households to cover costs related to unemployment are the only government expenditure category which is assumed to react 'automatically' to cyclical fluctuations.

The link between a change in the unemployment rate and the subsequent change in government expenditure on unemployment benefits is legally established: no active government decision is needed. An increase in the unemployment rate therefore leads 'automatically' to increased government expenditure on unemployment benefits.

The calculation of the effect of the cycle on expenditure is based on estimates of the marginal cost in unemployment benefits with respect to the unemployment rate and on estimates of the elasticity of the unemployment rate with respect to GDP, i.e. the inverse of the Okun coefficient.

When the multiplication of these parameters is applied to the output gap, the cyclical component of budget expenditure is obtained (see Box 7).

The Okun coefficient is estimated by regressing the output gap against the deviation of actual unemployment from its natural rate.

Detrending the actual unemployment rate with the Hodrick-Prescott method gives an estimate of the natural rate of unemployment. An estimate for the elasticity of the unemployment rate with respect to GDP is then obtained by taking the inverse of the estimated Okun coefficient.

Estimates of the marginal cost in unemployment benefits with respect to the unemployment rate are obtained by regressing the change in unemployment benefits expenditure against the change in the unemployment rate.

Unemployment benefits are government transfers to households which cover the cost and loss of income due to unemployment. They include both cash benefits and benefits in kind.¹

¹ Data on unemployment benefits expenditure classified according to the European system of integrated social protection statistics (Esspros) are published in Eurostat, *Social protection expenditure and receipts 1980-93*, 1995, 90 pp.

Table 1**Revenue elasticities per Member State of the European Union**

	Weighted revenue elasticities GAP_t	Correction for lag in collection of corporate taxes GAP_{t-1}
B	1,09	
DK	0,78	0,09
D	0,94	
GR	0,88	0,04
E	1,32	
F	0,97	0,05
IRL	1,09	
I	0,77	
L ¹	1,0	
NL	1,11	0,07
AT	0,93	
P	1,01	
FI	1,06	
SE	1,24	0,03
UK	1,10	0,28
EUR 15+	1,06	

¹ The old elasticity, which was set at 1,0, has been maintained.

Box 7: Cyclical component of budget expenditure

$$d_t = (c \cdot h) \cdot GAP_t$$

with: d_t = marginal impact of output gap on expenditure
(in % points of GDP)
 GAP_t = output gap, i.e. deviation of actual output
from its trend
 $c \cdot h$ = marginal rate of change of budget expenditure
with respect to GDP
 c = marginal cost in unemployment benefits
with respect to unemployment rate
 h = elasticity of unemployment rate with respect to GDP
(inverse of Okun coefficient)

Okun coefficient

$$\frac{(Y_t - Y_t^*)}{Y_t^*} = a + b(U_t^* - U_t) + e_t$$

with: Y_t = actual output, Y_t^* = trend output
 U_t = unemployment rate
 U_t^* = natural rate of unemployment (estimated via
Hodrick-Prescott method)
 a = Okun coefficient
 $b = 1/b$ = inverse of Okun coefficient

**Marginal cost in unemployment benefits
with respect to unemployment rate**

$$(UB_t - UB_{t-1}) = a + c(U_t - U_{t-1}) + e_t$$

with: UB_t = expenditure on unemployment benefits
(in % points of GDP)
 U_t = unemployment rate
 c = marginal cost in unemployment benefits with respect
to unemployment rate

(b) Member States' expenditure parameters

Table 2 presents the updated estimates for the Okun coefficients (b) and the marginal cost in unemployment benefits with respect to the unemployment rate (c) which are currently used in the DG II cyclical adjustment method for each of the Member States of the European Union.

The marginal rate of change of budget expenditure with respect to GDP ($c \cdot h$) is the product of the inverse of the Okun

Table 2

**Okun coefficients and marginal cost in unemployment
benefits with respect to unemployment rate per
Member State of the European Union**

	Okun coefficients	Marginal cost in unemployment benefits with respect to unemployment rate	Marginal rate of change of budget expenditure with respect to GDP
	(b)	(c) ¹	$c \cdot h = c \times (1/b)$
B	1,33	0,14	0,11
DK	1,17	0,31	0,26
D	1,93	0,13	0,07
GR	1,46	0,15	0,10
E	1,28	0,20	0,16
F	2,46	0,13	0,05
IRL	0,92	0,15	0,16
I	1,46	0,20	0,14
L	1,39	0,25	0,18
NL	1,31	0,32	0,24
AT	2,10	0,14	0,07
P	1,96	0,20	0,10
FI	1,59	0,26	0,16
SE	1,70	0,35	0,21
UK	1,41	0,21	0,15
EUR 15+	1,86	0,16	0,09

¹ For Greece, Spain, Italy, Luxembourg and Portugal, the old DG II estimates have been maintained because the quality of the new estimates was unacceptable.

coefficient ($h=1/b$) with the marginal cost in unemployment benefits with respect to the unemployment rate (c).

When applied to the output gap, a negative sign has to be added to these estimates in order to indicate the inverse relationship between the output gap and expenditure on unemployment benefits, i.e. unemployment benefits increase when the economy is in recession and decrease when the economy is above its trend level.

The marginal rate of change of budget expenditure with respect to GDP lies around 0,10 for most Member States and ranges between 0,05 for France and 0,26 for Denmark. For the European Union as a whole, it is 0,09.

3. Cyclically adjusted budget balance

The cyclically adjusted budget balance is obtained by subtracting the cyclical component of the budget balance from the actual budget balance (see Box 8).

The actual government budget balance can thus be decomposed into a cyclical and a structural component. The cyclical component shows how much the economic cycle contributes to explaining the level of the budget deficit for a given year. The structural component shows the budget balance which would prevail if the economy was on its trend level.

However, as the cyclical adjustment method produces only an approximate decomposition of the budget balance, the analysis of the levels of the cyclical and structural components of the budget balance should be carried out with caution and needs to be supplemented with an analysis of the year-over-year changes of the budget balance and its components.

Box 8: Cyclically adjusted budget balance

$$B^* = (R - D) - (r - d)$$

Decomposition of actual budget balance

$$(R - D) = (R^* - D^*) + (r - d)$$

with: $B^* = (R^* - D^*)$ = cyclically adjusted budget balance
 $(R - D)$ = actual budget balance
 $(r - d)$ = cyclical component of the budget balance
 r = cyclical component of budget revenue (see Box 4)
 d = cyclical component of budget expenditure (see Box 7)

have been extracted from DG II's spring 1995 economic forecasts.¹

Table 3 shows how the cyclical component of budget revenue for 1994 has been calculated. For each of the Member States, the revenue elasticity (column 1) is multiplied with the average rate of tax receipts (column 2) to obtain the marginal rate of change of revenue with respect to GDP (column 3). When this result is applied to the output gap (column 4), the cyclical component of budget revenue is obtained (column 5).

The impact of the cyclical correction on budget revenue was 45% of the output gap for the European Union as a whole in 1994, and ranged from 30% for Greece to 65% for Sweden.

For Denmark, Greece, France, the Netherlands, Sweden and the United Kingdom, a correction was made for the lag in the collection of corporate taxes by the adjustment of revenue collected in 1994 for the cyclical fluctuations of 1994 as well as of 1993 (GAP_t and GAP_{t-1} in columns 2 and 4).

It should be noted that, in order to express the data as a percentage of GDP, the output gap used for the calculations is defined as the deviation of actual GDP from trend GDP, expressed as a percentage of actual GDP.

Table 4 shows the calculation of the cyclical component of budget expenditure for 1994. For each of the Member States, the marginal cost in unemployment benefits with respect to the unemployment rate (column 1) is multiplied with the elasticity of the unemployment rate with respect to GDP (column 2) to obtain the marginal rate of change of expenditure with respect to GDP (column 3). When this result is applied to the output gap (column 4), the cyclical component of budget expenditure is obtained (column 5).

The impact of the cyclical correction is significantly lower for budget expenditure than for revenue: in 1994, it was 9% of the output gap for the European Union as a whole and ranged between 5% for France and 26% for Denmark.

For the European Union as a whole, the sum of the marginal rate of change of revenue (0,45) and the marginal rate of change of expenditure (0,09) gives the marginal rate of change of the budget balance with respect to GDP (approximately 0,6), which means that each improvement in the output gap by 1 percentage point reduces the average government deficit by 0,6 percentage points.

¹ See European Commission, *European Economy*, 'Economic forecasts for 1995-96', Supplement A No 4/5, May 1995.

II — Calculation of cyclically adjusted budget balances

Calculations

Tables 3 to 5 present the calculations of the cyclical components of the government budget balances for each of the 15 Member States of the European Union and for the European Union as a whole for a specific year (1994). The actual data

Table 3**Calculation of the cyclical component of budget revenue — 1994**

	Average rate of tax receipts 1994 $\frac{R}{Y}$	Revenue elasticity $\epsilon_R = \left(\frac{\Delta R}{R} \right) / \left(\frac{\Delta Y}{Y} \right)$	Marginal rate of change of revenue with respect to GDP $\frac{R}{Y} * \epsilon_R$	Output gap 1994 $GAP_t = \frac{Y_t - Y_t^*}{Y_t}$	Cyclical component of budget revenue 1994
	(1) (% of GDP)	(2) GAP_t	(3) = (1) x (2)	(4) GAP_t	(5) = (3) x (4) (% of GDP)
B	0,485	1,09	0,53	- 1,2	- 0,6
DK	0,522	0,78	0,09	- 0,6	- 0,4
D	0,437	0,94	0,41	- 0,5	- 0,2
GR	0,329	0,88	0,04	- 1,0	- 0,3
E	0,369	1,32	0,49	- 2,4	- 1,2
F	0,455	0,97	0,05	- 1,9	- 0,9
IRL	0,369	1,09	0,40	- 0,1	0,0
I	0,416	0,77	0,32	- 2,6	- 0,8
L	0,409	1,00	0,41	- 0,4	- 0,2
NL	0,477	1,11	0,07	0,56	- 0,9
AT	0,452	0,93	0,42	- 0,4	- 0,2
P	0,338	1,01	0,34	- 2,2	- 0,7
FI	0,475	1,06	0,50	- 6,2	- 3,1
SE	0,508	1,24	0,03	0,65	- 3,6
UK	0,340	1,10	0,28	0,47	- 1,8
EUR 15+	0,424	1,06	0,45	- 1,7	- 0,8

Table 4**Calculation of the cyclical component of budget expenditure — 1994**

	Marginal cost in unemployment benefits with respect to unemployment rate $\frac{\Delta UB}{\Delta U}$	Elasticity of unemployment rate with respect to GDP $\epsilon_U = \left(\frac{\Delta U}{U} \right) / \left(\frac{\Delta Y}{Y} \right)$	Marginal rate of change of budget expenditure with respect to GDP $\frac{\Delta UB}{\Delta Y}$	Output gap 1994 $GAP_t = \frac{Y_t - Y_t^*}{Y_t}$	Cyclical component of budget expenditure 1994 (% of GDP)
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = - [(3) x (4)]
B	0,14	0,75	0,11	- 1,2	0,1
DK	0,31	0,85	0,26	- 0,6	0,2
D	0,13	0,52	0,07	- 0,5	0,0
GR	0,15	0,68	0,10	- 1,0	0,1
E	0,20	0,78	0,16	- 2,4	0,4
F	0,13	0,41	0,05	- 1,9	0,1
IRL	0,15	1,09	0,16	- 0,1	0,0
I	0,20	0,68	0,14	- 2,6	0,4
L	0,25	0,72	0,18	- 0,4	0,1
NL	0,32	0,76	0,24	- 0,9	0,2
AT	0,14	0,48	0,07	- 0,4	0,0
P	0,20	0,51	0,10	- 2,2	0,2
FI	0,26	0,63	0,16	- 6,2	1,0
SE	0,35	0,59	0,21	- 3,6	0,7
UK	0,21	0,71	0,15	- 1,8	0,3
EUR 15+	0,16	0,54	0,09	- 1,7	0,2

Table 5

Calculation of the cyclically adjusted government budget balance — 1994
 (based on general government net borrowing as % of GDP)

	Actual government budget balance 1994 (% of GDP)	Cyclical component of budget revenue 1994 (% of GDP)	Cyclical component of budget expenditure 1994 (% of GDP)	Cyclical component of the budget balance 1994 (% of GDP)	Cyclically adjusted budget balance 1994 (% of GDP)
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2) - (3)	(5) = (1) - (4)
B	-5,3	-0,6	0,1	-0,7	-4,6
DK	-4,0	-0,4	0,2	-0,6	-3,4
D	-2,5	-0,2	0,0	-0,2	-2,3
GR	-12,5	-0,3	0,1	-0,4	-12,1
E	-6,6	-1,2	0,4	-1,6	-5,0
F	-6,0	-0,9	0,1	-1,0	-5,0
IRL	-2,3	0,0	0,0	0,0	-2,3
I	-9,0	-0,8	0,4	-1,2	-7,8
L	1,9	-0,2	0,1	-0,3	2,2
NL	-3,1	-0,5	0,2	-0,7	-2,4
AT	-4,0	-0,2	0,0	-0,2	-3,8
P	-5,9	-0,7	0,2	-0,9	-5,0
FI	-5,6	-3,1	1,0	-4,1	-1,5
SE	-10,4	-2,3	0,7	-3,0	-7,4
UK	-6,9	-1,0	0,3	-1,3	-5,6
EUR 15+	-5,5	-0,8	0,2	-1,0	-4,5

Table 5 shows how the cyclically adjusted budget balance (column 5) is obtained by subtracting the cyclical component (column 4) from the actual budget balance (column 1). The cyclical component of the budget balance is obtained by subtracting the cyclical component of budget expenditure (column 3) from that of budget revenue (column 2).

Outline of results

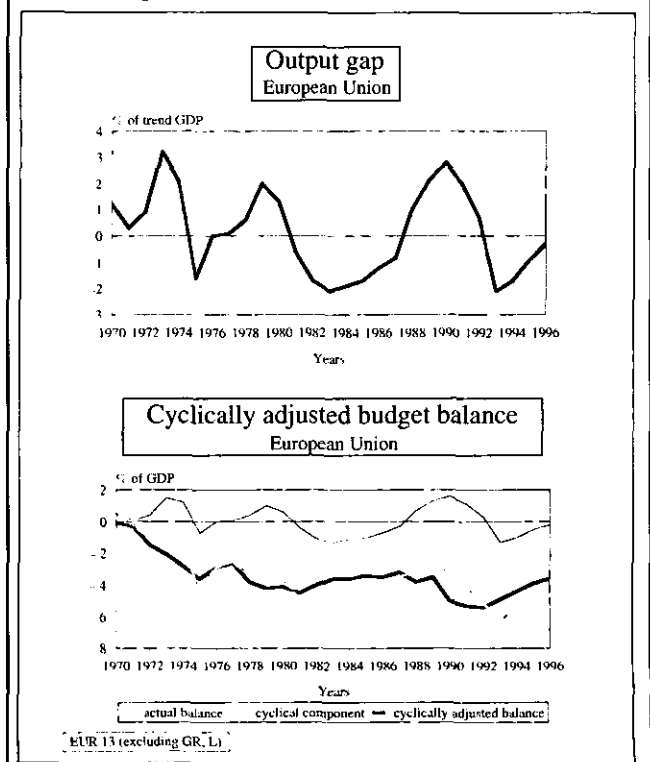
When the output gap is positive, the cycle has a positive influence on the government balance and the cyclically adjusted deficit will thus be larger than the actual deficit.

When the output gap turns negative and contributes to a widening of the deficit, the adjusted deficit will be smaller than the actual deficit.

When the output gap is zero, the actual and adjusted balance coincide.

The output gap and cyclically adjusted balance figures for the European Union¹ as a whole (see Box 9) show that the European Union's output gap remained positive over the

Box 9: Output gap and cyclically adjusted balance in the European Union



¹ Source: European Commission, *European Economy*, 'Economic forecasts for 1995-96', Supplement A No 4/5, May 1995.

period 1988 to 1992. It reached a peak in 1990 and began to diminish in 1991 when actual GDP growth rates fell below trend growth rates.

In 1992, the positive output gap had almost disappeared and turned negative in the recession year 1993 when it reached a trough. The negative output gap narrowed again from 1994 onwards when the recovery got under way. It is expected to disappear virtually by 1996.

The European Union's cyclically adjusted balance deteriorated sharply between 1989 and 1992 but has improved slowly from 1993 onwards and is expected to be back at its mid-1980 level by 1996.

Behind this overall picture, however, contrasting developments took place for the individual Member States.

Output gap and trend estimates for each of the Member States of the European Union and for the European Union as a whole are presented in Annex II. Figures for the Member States' cyclically adjusted balances and the cyclical components of budget revenue and expenditure are presented in Annex III.

Conclusion

The cyclical adjustment method presented in this study is used by DG II for its analysis and surveillance of the budgetary situation in the Member States of the European Union.

The method retained is simple and transparent and does not require judgmental fine-tuning. A uniform framework for the calculation of cyclically adjusted budget balances is applied for each Member State. Thus, comparability of treatment among the Member States is guaranteed.

DG II has recently revised and updated the model: the trend estimation method's end point bias problem has been corrected, the revenue and expenditure elasticities have been updated and a correction for the lags in the collection of corporate taxes has been added.

However, in view of the simplifying assumptions and usual estimation problems, the method only produces an approximate decomposition of the budget balance into a cyclical and structural component. Its results must therefore be interpreted with the necessary caution.

References

- Blanchard, O. J., 'Suggestions for a new set of fiscal indicators', OECD Department of Economics and Statistics Working Papers No 79, 1990, 34 pp.
- Chouraqui, J. C., Hagemann, R. P. and Sartor, N., 'Indicators of fiscal policy: a re-examination', OECD Department of Economics and Statistics Working Papers No 78, 1990, 91 pp.
- European Commission, *European Economy*, 'Economic forecasts for 1995-96', Supplement A No 4/5, May 1995.
- European Commission, 'Medium-term projections 1995-2000', June 1995, DG II Document II/332/95, 40 pp.
- European Commission, 'Presentation of the Commission services' cyclical adjustment model for budget balances', note for the attention of the Economic Policy Committee, Document II/58/92, February 1992, 27 pp.
- Eurostat, *Social protection expenditure and receipts 1980-93*, 1995, 90 pp.
- Giorno, Cl., Richardson, P., Roseveare, D. and van den Noord, P., 'Estimating potential output, output gaps and structural budget balances', OECD Economics Department Working Papers No 152, 1995, 55 pp.
- Hodrick, R. J. and Prescott, E. C., 'Post-war US business cycles: an empirical investigation', Carnegie-Mellon University discussion paper No 451, 1980, 27 pp.
- IMF, 'Structural budget indicators for the major industrial countries', *World Economic Outlook*, October 1993, pp. 99-103.
- Kydland, F. E. and Prescott, E. C., 'A Fortran subroutine for efficiently computing HP-filtered time series', Federal Reserve Bank of Minneapolis research memorandum, 1989, 4 pp.
- OECD, *Revenue statistics of OECD member countries 1965-93*, 1994, 253 pp.
- Pindyck, R. S. and Rubinfeld, D. L., *Econometric models and economic forecasts*, 1991, McGraw-Hill, 596 pp.
- Prescott, E. C., 'Theory ahead of business-cycle measurement', Carnegie-Rochester Conference on Public Policy No 25, 1986, pp. 11-44.

Annex I

Sensitivity test on the value of the Lagrange multiplier λ

DG II carried out a sensitivity test on the value of the Lagrange multiplier λ of the Hodrick-Prescott filter.

In the DG II cyclical adjustment method, the value of the Lagrange multiplier λ is set uniformly at 100 for the calculation of trend output for all Member States of the European Union.

A test was set up to evaluate whether small changes in this standard value of λ lead to significant differences in the results obtained. For this test, the standard value of λ was divided and multiplied by a factor 4 and a factor 5, i.e. tests were carried out with $\lambda = 20$, $\lambda = 25$, $\lambda = 400$ and $\lambda = 500$.

It was tested whether the variability of the cycle, as measured by its standard deviation and variance, obtained with the test values of λ differed significantly from its variability with the standard value of λ .

As can be seen in the table below, the tests show that in most cases the variability of the cycle does not change significantly with small changes in the value of λ (only for a few Member States, there is a significant increase in the variance of the cycle when $\lambda = 400$ and $\lambda = 500$ are used).

Standard deviation of the cycle

	$\lambda = 100$	$\lambda = 20$	$\lambda = 25$	$\lambda = 400$	$\lambda = 500$
B	1,7	1,3	1,3	2,2	2,3*
DK	1,8	1,5	1,6	2,2	2,3
D	1,9	1,6	1,7	2,4	2,5
GR	2,1	1,8	1,9	2,7	2,9*
E	2,5	1,6	1,7	3,6*	3,8*
F	1,4	1,1	1,1	1,9*	2,0*
IRL	2,1	1,6	1,6	2,7	2,8*
I	1,8	1,6	1,7	2,0	2,1
L	2,8	2,1	2,2	3,3	3,4
NL	1,7	1,2	1,3	2,5*	2,6
AT	1,6	1,2	1,2	2,2*	2,3*
P	2,7	2,2	2,3	3,1	3,3*
FI	3,5	2,8	2,9	3,9	4,0
SE	1,8	1,4	1,5	2,3	2,4*
UK	2,3	1,8	1,9	2,6	2,6
EUR 15+	1,4	1,1	1,1	1,8	1,9*

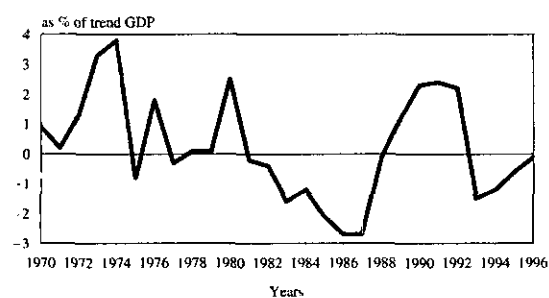
NB: A * indicates that the difference in the variance of this cycle compared with the variance of the cycle obtained with $\lambda = 100$ is statistically significant. The F-distributed statistic to test for this difference in the variances was used. The normality of the series, required for the correct application of this test, was evaluated with the Jarque-Bera statistic (only for Luxembourg with $\lambda = 100$, the null hypothesis of normality was rejected).

Source: Based on DG II's November 1994 economic forecast data.

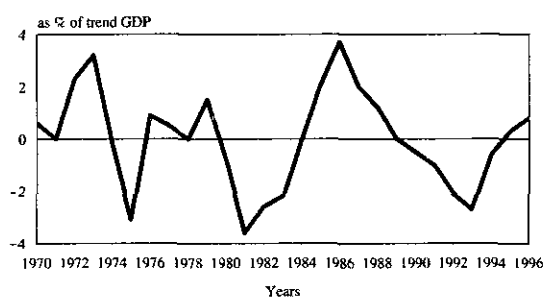
Annex II

Output gap estimates for the European Union and its Member States

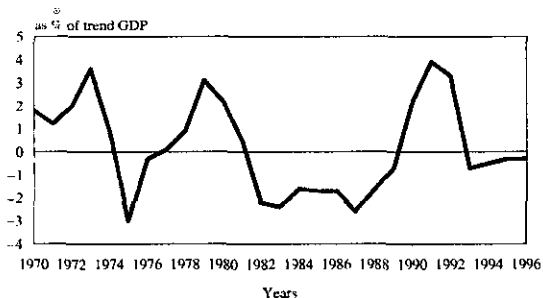
Belgium



Denmark

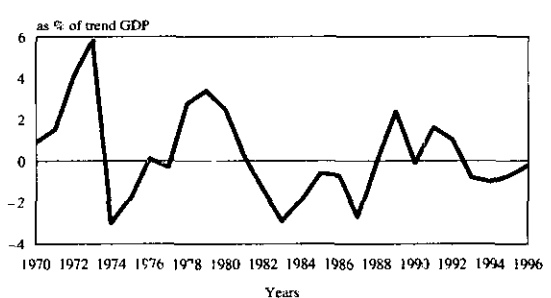


Germany

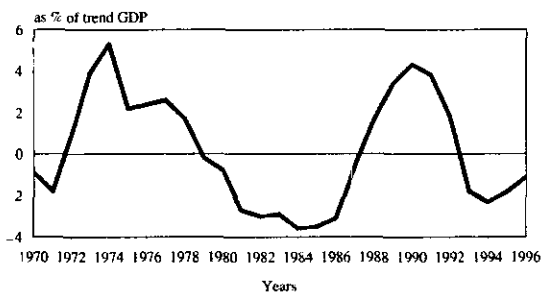


NB: West Germany until 1990.

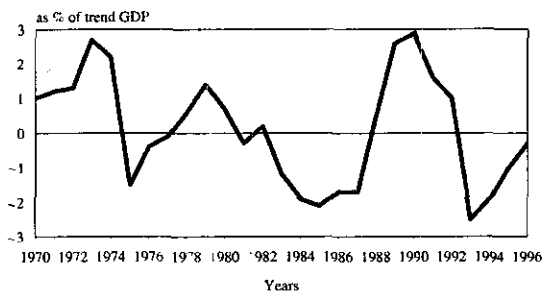
Greece



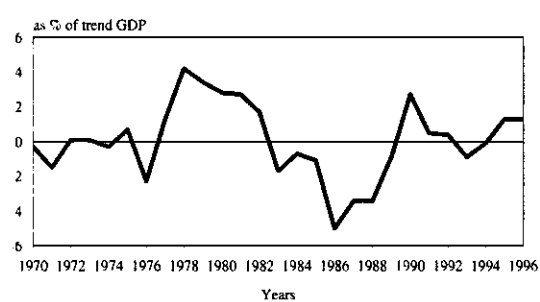
Spain



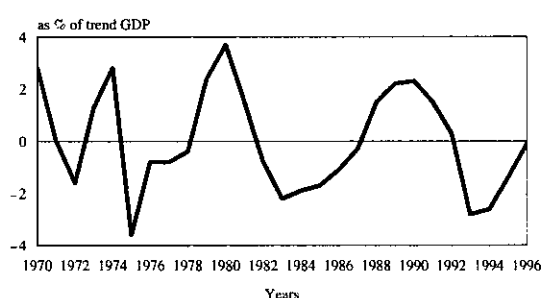
France



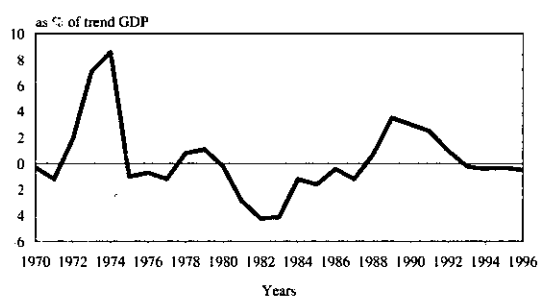
Ireland



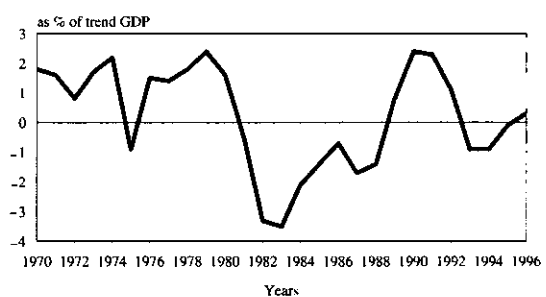
Italy



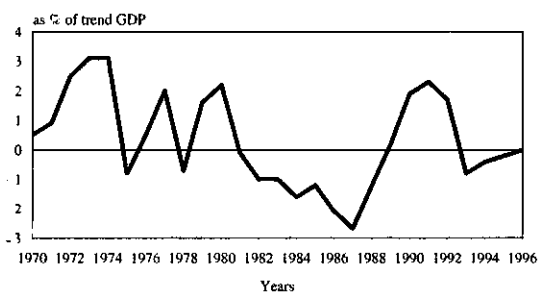
Luxembourg



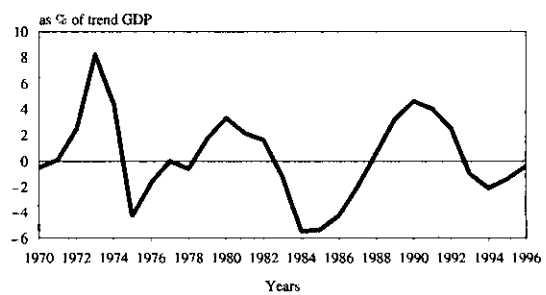
Netherlands



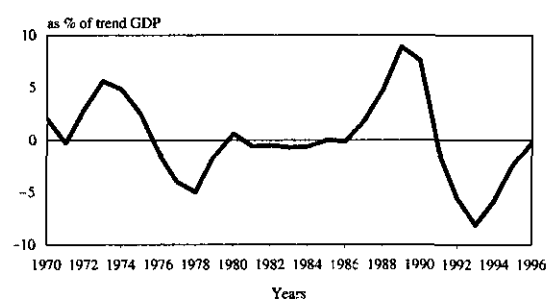
Austria



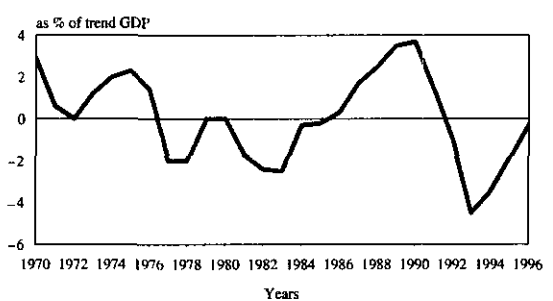
Portugal



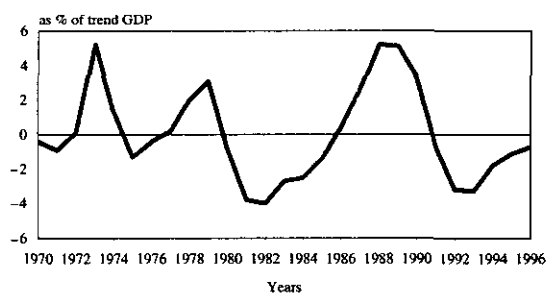
Finland



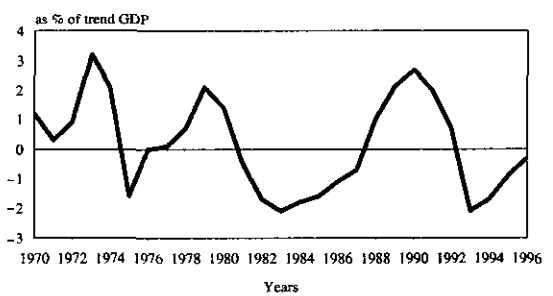
Sweden



United Kingdom



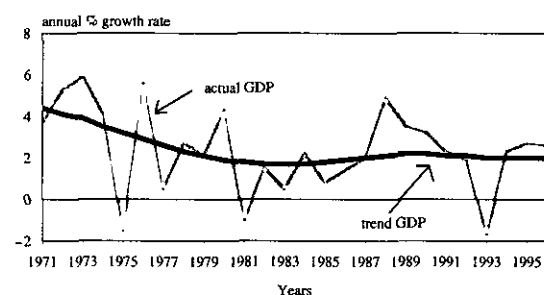
European Union



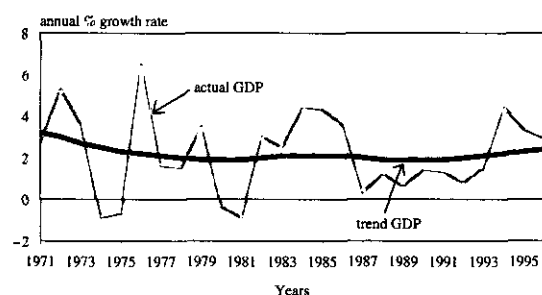
EUR 15

Actual and estimated trend real GDP for the European Union and its Member States

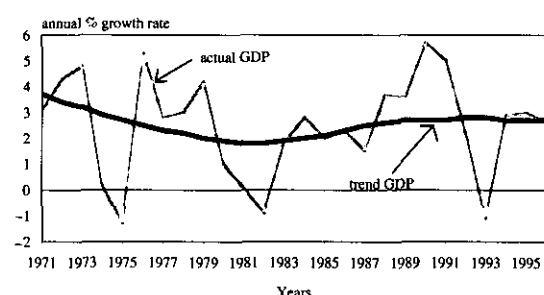
Belgium



Denmark

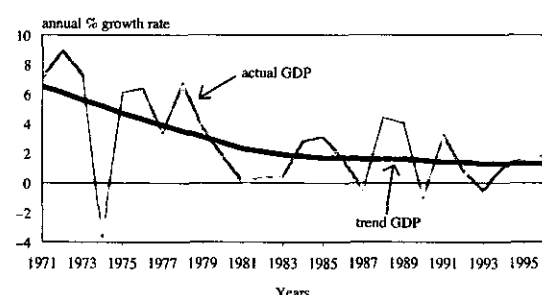


Germany

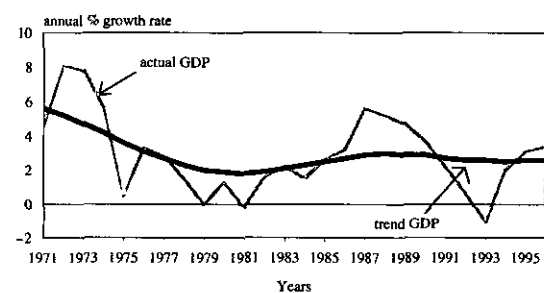


NB: West Germany until 1991.

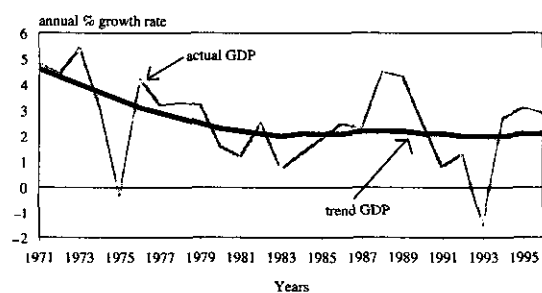
Greece



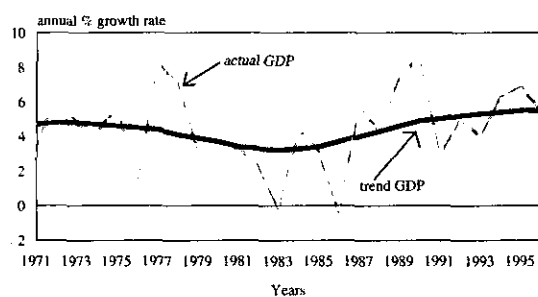
Spain



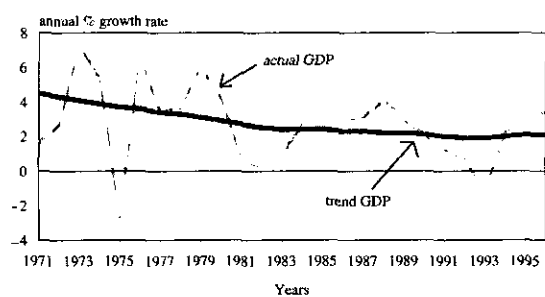
France



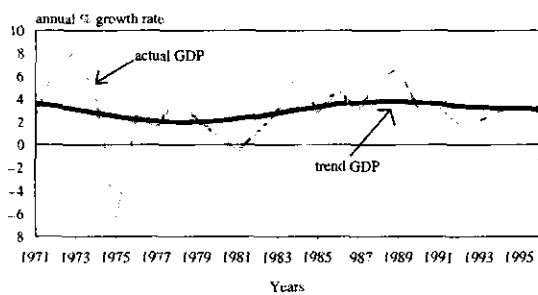
Ireland



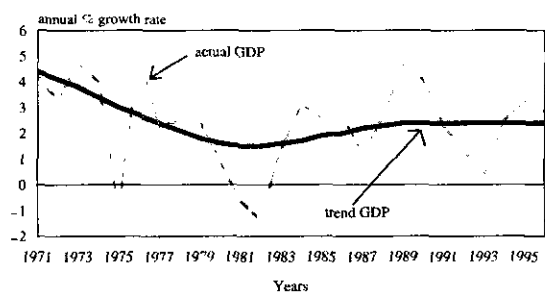
Italy



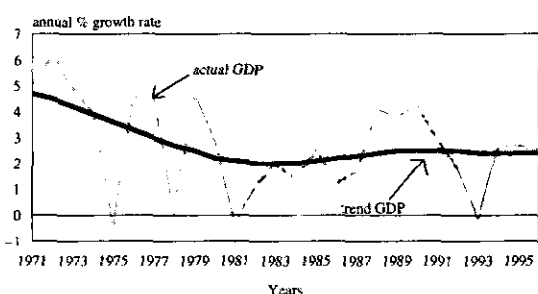
Luxembourg



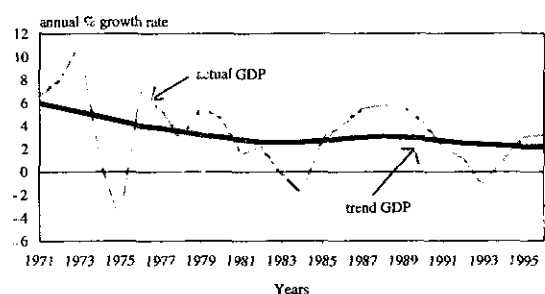
Netherlands



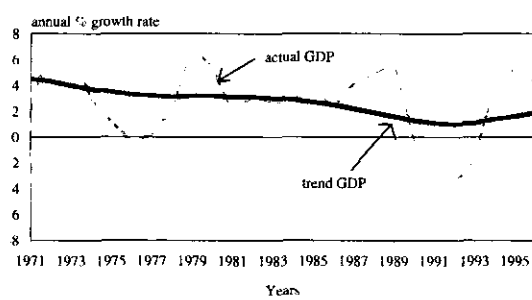
Austria



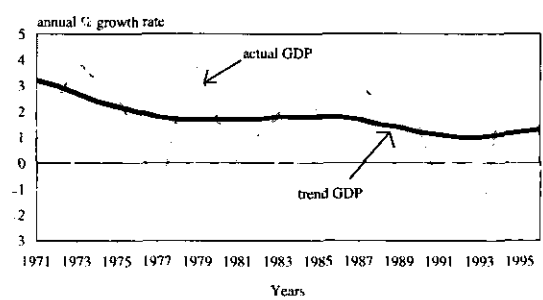
Portugal



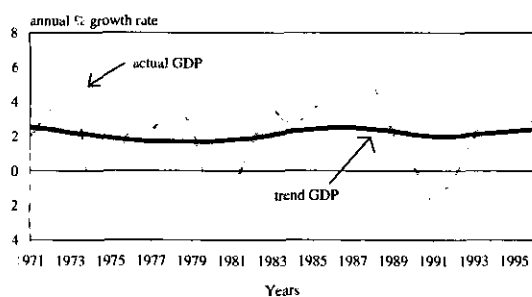
Finland



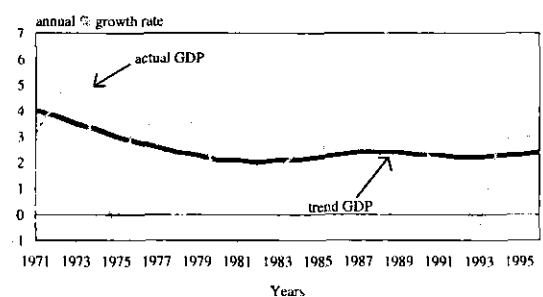
Sweden



United Kingdom



European Union



EUR 15

Annex III

Statistical annex

Tables by Member State of the European Union and for the European Union as a whole (1970-96)

Current receipts

- Actual data
- Cyclical component
- Cyclically adjusted data

Total expenditure

- Actual data
- Cyclical component
- Cyclically adjusted data

Net lending (+) or net borrowing (-)

- Actual balance
- Cyclical component
- Cyclically adjusted balance

Gross domestic product at constant market prices

Trend gross domestic product at constant market prices

Gap between actual and trend gross domestic product at constant market prices

Table 1
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Belgium¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	39,4	40,2	40,3	41,5	42,6	45,9	46,2	47,8	48,9	49,9	49,2	50,3	52,2
• Change in ratio from previous year	1,0	0,7	0,1	1,2	1,2	3,2	0,3	1,7	1,1	1,0	-0,6	1,1	1,9
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,3	0,1	0,5	1,4	1,6	-0,4	0,8	-0,1	0,1	0,1	1,2	-0,1	-0,2
• Change from previous year	0,6	-0,2	0,4	0,9	0,2	-2,0	1,2	-0,9	0,2	0,0	1,1	-1,3	-0,1
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	39,1	40,1	39,8	40,1	41,0	46,3	45,4	47,9	48,8	49,8	48,0	50,4	52,4
• Change in ratio from previous year	0,4	0,9	-0,3	0,3	1,0	5,2	-0,9	2,6	0,9	1,0	-1,7	2,4	2,0
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	41,6	43,4	44,6	45,2	45,4	50,9	51,8	53,7	55,1	56,9	58,0	63,3	63,2
• Change in ratio from previous year	0,4	1,8	1,2	0,5	0,2	5,5	1,0	1,9	1,4	1,7	1,2	5,2	-0,1
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	0,0	-0,1	-0,3	-0,4	0,1	-0,2	0,0	0,0	0,0	-0,3	0,0	0,0
• Change from previous year	-0,2	0,1	-0,1	-0,2	-0,1	0,5	-0,3	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,3	0,0
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	41,7	43,4	44,7	45,5	45,8	50,8	52,0	53,7	55,1	56,9	58,3	63,3	63,2
• Change in ratio from previous year	0,6	1,7	1,3	0,7	0,3	5,0	1,3	1,7	1,4	1,7	1,5	4,9	-0,1
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	-2,6	-3,7	-4,8	-4,2	-3,1	-5,5	-6,2	-6,4	-6,8	-7,5	-9,3	-13,0	-11,0
• Change from previous year	-0,7	-1,1	-1,1	0,6	1,0	-2,3	-0,7	-0,2	-0,4	-0,8	-1,8	-3,6	2,0
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,4	0,1	0,6	1,7	2,0	-0,5	1,0	-0,1	0,1	0,1	1,5	-0,1	-0,2
• Change from previous year	0,8	-0,3	0,5	1,1	0,3	-2,5	1,5	-1,1	0,2	0,0	1,4	-1,6	-0,1
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-3,0	-3,8	-5,4	-5,9	-5,1	-5,0	-7,2	-6,3	-6,9	-7,6	-10,8	-12,9	-10,8
• Change from previous year	-1,5	-0,8	-1,6	-0,5	0,7	0,2	-2,2	0,9	-0,6	-0,8	-3,2	-2,0	2,1
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-3,0	-3,8	-5,4	-6,0	-5,3	-4,9	-7,3	-6,2	-6,9	-7,6	-11,1	-12,8	-10,7
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	6,4	3,7	5,3	5,9	4,1	-1,5	5,6	0,5	2,7	2,1	4,3	-1,0	1,5
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,6	4,4	4,1	3,9	3,5	3,2	2,9	2,6	2,3	2,1	1,9	1,8	1,7
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	0,9	0,2	1,3	3,3	3,8	-0,8	1,8	-0,3	0,1	0,1	2,5	-0,2	-0,4

Table 1 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	51,7	52,6	52,6	51,5	51,6	50,1	48,4	48,8	48,9	48,8	49,4	50,3	50,0	49,6
• Change in ratio from previous year	-0,5	0,9	0,0	-1,1	0,1	-1,5	-1,7	0,3	0,1	-0,1	0,6	0,9	-0,3	-0,4
2. Cyclic component														
• As % of GDP	-0,9	-0,6	-1,2	-1,5	-1,5	0,0	0,6	1,1	1,2	1,1	-0,8	-0,6	-0,3	0,0
• Change from previous year	-0,7	0,3	-0,6	-0,3	0,0	1,5	0,6	0,5	0,1	-0,1	-1,9	0,2	0,3	0,3
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	52,6	53,2	53,8	53,0	53,1	50,1	47,8	47,7	47,7	47,7	50,2	50,9	50,3	49,6
• Change in ratio from previous year	0,2	0,6	0,6	-0,8	0,1	-3,0	-2,3	-0,2	0,0	0,0	2,5	0,7	-0,6	-0,7
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	63,2	61,8	61,3	60,7	59,1	56,8	54,7	54,2	55,3	55,5	56,0	55,6	54,2	53,5
• Change in ratio from previous year	0,0	-1,4	-0,4	-0,7	-1,6	-2,3	-2,1	-0,5	1,2	0,1	0,5	-0,4	-1,4	-0,6
5. Cyclic component														
• As % of GDP	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,1	0,1	0,0
• Change from previous year	0,2	-0,1	0,1	0,1	0,0	-0,3	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,4	-0,1	0,0	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	63,0	61,7	61,1	60,4	58,8	56,8	54,8	54,4	55,5	55,7	55,8	55,5	54,1	53,5
• Change in ratio from previous year	-0,2	-1,3	-0,5	-0,8	-1,6	-2,0	-2,0	-0,4	1,2	0,1	0,1	-0,3	-1,4	-0,5
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-11,5	-9,2	-8,8	-9,2	-7,4	-6,6	-6,2	-5,4	-6,5	-6,7	-6,6	-5,3	-4,2	-3,9
• Change from previous year	-0,5	2,3	0,4	-0,4	1,7	0,8	0,4	0,8	-1,0	-0,2	0,1	1,3	1,1	0,3
8. Cyclic component														
• As % of GDP	-1,1	-0,7	-1,4	-1,8	-1,8	0,0	0,7	1,3	1,4	1,3	-1,0	-0,7	-0,4	0,0
• Change from previous year	-0,9	0,4	-0,7	-0,4	0,0	1,8	0,7	0,6	0,1	-0,1	-2,3	0,3	0,3	0,4
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-10,4	-8,5	-7,4	-7,4	-5,6	-6,6	-6,9	-6,7	-7,9	-8,0	-5,6	-4,6	-3,8	-3,9
• Change from previous year	0,4	1,9	1,1	0,0	1,7	-1,0	-0,3	0,2	-1,1	-0,1	2,4	1,0	0,8	-0,1
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-10,2	-8,4	-7,2	-7,1	-5,4	-6,6	-7,0	-6,9	-8,0	-8,1	-5,5	-4,6	-3,8	-3,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	0,5	2,2	0,8	1,4	2,0	4,9	3,5	3,2	2,3	1,9	-1,7	2,3	2,7	2,6
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-1,6	-1,2	-2,1	-2,7	-2,7	-0,1	1,2	2,3	2,4	2,2	-1,5	-1,2	-0,6	-0,1

¹ Break in 1980/81.

Table 2
Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Denmark

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	46,1	46,8	46,4	46,0	47,9	45,7	46,1	46,6	48,4	49,8	51,5	51,7	50,9
• Change in ratio from previous year	4,3	0,7	-0,4	-0,4	1,9	-2,2	0,5	0,5	1,8	1,4	1,8	0,1	-0,8
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,3	0,0	0,8	1,1	0,0	-1,1	0,2	0,2	0,0	0,5	-0,2	-1,4	-1,1
• Change from previous year	:	-0,3	0,8	0,3	-1,1	-1,1	1,3	0,0	-0,2	0,5	-0,7	-1,2	0,3
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	45,8	46,8	45,6	44,9	47,9	46,8	45,9	46,4	48,4	49,3	51,7	53,1	52,0
• Change in ratio from previous year	:	1,0	-1,2	-0,7	3,0	-1,1	-0,8	0,5	2,0	0,9	2,5	1,3	-1,1
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	42,0	42,9	42,5	40,8	44,8	47,0	46,4	47,2	48,7	51,4	54,8	58,6	60,0
• Change in ratio from previous year	3,4	0,9	-0,4	-1,7	4,0	2,3	-0,6	0,8	1,5	2,7	3,4	3,8	1,4
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,2	0,0	-0,6	-0,8	0,1	0,9	-0,2	-0,1	0,0	-0,4	0,2	1,0	0,7
• Change from previous year	0,3	0,2	-0,6	-0,2	0,9	0,8	-1,1	0,1	0,1	-0,4	0,6	0,8	-0,3
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	42,2	42,9	43,1	41,6	44,7	46,1	46,6	47,3	48,7	51,8	54,6	57,6	59,3
• Change in ratio from previous year	3,1	0,7	0,2	-1,5	3,1	1,5	0,5	0,7	1,4	3,1	2,8	3,0	1,7
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	4,1	3,9	3,9	5,2	3,1	-1,4	-0,3	-0,6	-0,4	-1,7	-3,3	-6,9	-9,1
• Change from previous year	2,7	-0,2	0,0	1,3	-2,1	-4,5	1,1	-0,3	0,2	-1,3	-1,6	-3,6	-2,2
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,5	0,0	1,4	1,9	-0,1	-2,0	0,4	0,3	0,0	0,9	-0,4	-2,4	-1,8
• Change from previous year	:	-0,5	1,4	0,5	-2,0	-1,9	2,4	-0,1	-0,3	0,9	-1,3	-2,0	0,6
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	3,6	3,9	2,5	3,3	3,2	0,6	-0,7	-0,9	-0,4	-2,6	-2,9	-4,5	-7,3
• Change from previous year	:	0,3	-1,4	0,8	-0,1	-2,6	-1,3	-0,2	0,5	-2,2	-0,3	-1,6	-2,8
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	3,6	3,9	2,6	3,5	3,2	0,7	-0,7	-0,9	-0,4	-2,6	-2,8	-4,3	-7,1
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	2,0	2,7	5,3	3,6	-0,9	-0,7	6,5	1,6	1,5	3,5	-0,4	-0,9	3,0
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	3,5	3,2	3,0	2,7	2,5	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	0,6	0,0	2,3	3,2	-0,2	-3,1	0,9	0,5	0,0	1,5	-0,8	-3,6	-2,6

Table 2 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	53,2	54,7	56,0	57,7	58,1	58,6	57,9	55,9	55,8	57,2	57,8	58,7	57,4	57,1
• Change in ratio from previous year	2,3	1,6	1,3	1,7	0,4	0,5	-0,7	-2,0	-0,1	1,4	0,6	0,9	-1,3	-0,3
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,9	-0,1	0,8	1,5	1,0	0,6	0,0	-0,2	-0,4	-0,9	-1,2	-0,4	0,1	0,3
• Change from previous year	0,2	0,8	0,9	0,7	-0,5	-0,4	-0,6	-0,2	-0,2	-0,5	-0,3	0,8	0,5	0,2
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	54,1	54,8	55,2	56,2	57,1	58,0	57,9	56,1	56,2	58,1	59,0	59,1	57,3	56,8
• Change in ratio from previous year	2,1	0,8	0,4	1,0	0,9	0,9	-0,1	-1,8	0,1	1,9	0,9	0,1	-1,8	-0,5
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	60,4	58,8	58,1	54,3	55,7	58,0	58,4	57,4	57,9	60,1	62,3	62,7	59,3	58,3
• Change in ratio from previous year	0,4	-1,5	-0,8	-3,7	1,4	2,3	0,4	-1,0	0,5	2,2	2,2	0,4	-3,5	-1,0
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,6	0,0	-0,5	-0,9	-0,5	-0,3	0,0	0,1	0,3	0,6	0,7	0,2	-0,1	-0,2
• Change from previous year	-0,1	-0,6	-0,5	-0,4	0,4	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,1	-0,5	-0,3	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	59,8	58,8	58,6	55,2	56,2	58,3	58,4	57,3	57,6	59,5	61,6	62,5	59,4	58,5
• Change in ratio from previous year	0,5	-0,9	-0,3	-3,3	1,0	2,1	0,1	-1,1	0,3	1,9	2,1	0,9	-3,2	-0,9
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-7,2	-4,1	-2,0	3,4	2,4	0,6	-0,5	-1,5	-2,1	-2,9	-4,5	-4,0	-1,9	-1,2
• Change from previous year	1,9	3,1	2,1	5,4	-1,0	-1,8	-1,1	-1,0	-0,6	-0,8	-1,6	0,5	2,1	0,6
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-1,5	-0,1	1,3	2,4	1,5	0,9	0,0	-0,3	-0,7	-1,5	-1,9	-0,6	0,2	0,5
• Change from previous year	0,3	1,4	1,4	1,1	-0,9	-0,6	-0,9	-0,3	-0,4	-0,8	-0,4	1,3	0,8	0,3
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-5,7	-4,0	-3,3	1,0	0,9	-0,3	-0,5	-1,2	-1,4	-1,4	-2,6	-3,4	-2,1	-1,7
• Change from previous year	1,6	1,7	0,7	4,3	-0,1	-1,2	-0,2	-0,7	-0,2	0,0	-1,2	-0,8	1,3	0,3
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-5,5	-4,0	-3,4	1,1	1,0	-0,3	-0,5	-1,2	-1,4	-1,3	-2,5	-3,4	-2,1	-1,7
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,5	4,4	4,3	3,6	0,3	1,2	0,6	1,4	1,3	0,8	1,5	4,4	3,3	2,9
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,2	0,0	2,1	3,7	2,0	1,2	0,0	-0,5	-1,0	-2,1	-2,7	-0,6	0,3	0,8

Table 3
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
West Germany**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	38,7	39,8	40,1	42,5	43,1	43,1	44,3	45,3	44,8	44,6	45,1	45,3	46,0
• Change in ratio from previous year	-0,9	1,1	0,4	2,4	0,6	0,0	1,2	1,0	-0,5	-0,1	0,5	0,2	0,7
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,6	0,4	0,8	1,4	0,3	-1,3	-0,1	0,1	0,4	1,3	0,9	0,2	-1,0
• Change from previous year	0,4	-0,2	0,4	0,6	-1,1	-1,6	1,2	0,2	0,3	0,9	-0,4	-0,7	-1,2
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	38,1	39,4	39,3	41,1	42,8	44,4	44,4	45,2	44,4	43,3	44,2	45,1	47,0
• Change in ratio from previous year	-1,3	1,3	0,0	1,8	1,7	1,6	0,0	0,8	-0,8	-1,0	0,9	0,9	1,9
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	38,5	39,9	40,7	41,3	44,3	48,6	47,7	47,7	47,2	47,2	48,0	48,9	49,3
• Change in ratio from previous year	-0,1	1,4	0,8	0,6	3,0	4,3	-0,9	0,0	-0,5	0,0	0,8	1,0	0,3
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,2	-0,1	-0,2	-0,4	-0,1	0,3	0,0	0,0	-0,1	-0,3	-0,2	0,0	0,2
• Change from previous year	-0,1	0,1	-0,1	-0,2	0,3	0,4	-0,3	0,0	-0,1	-0,2	0,1	0,2	0,2
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	38,7	40,0	40,9	41,7	44,4	48,3	47,7	47,7	47,3	47,5	48,2	48,9	49,1
• Change in ratio from previous year	0,0	1,3	0,9	0,8	2,7	3,9	-0,6	0,0	-0,4	0,2	0,7	0,8	0,1
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	0,2	-0,2	-0,5	1,2	-1,3	-5,6	-3,4	-2,4	-2,4	-2,6	-2,9	-3,7	-3,3
• Change from previous year	-0,9	-0,4	-0,4	1,7	-2,5	-4,3	2,2	1,0	0,0	-0,1	-0,3	-0,8	0,4
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,8	0,5	1,0	1,8	0,4	-1,6	-0,1	0,1	0,5	1,6	1,1	0,2	-1,2
• Change from previous year	0,5	-0,3	0,5	0,8	-1,4	-2,0	1,5	0,2	0,4	1,1	-0,5	-0,9	-1,4
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-0,6	-0,7	-1,5	-0,6	-1,7	-4,0	-3,3	-2,5	-2,9	-4,2	-4,0	-3,9	-2,1
• Change from previous year	-1,4	-0,1	-0,9	0,9	-1,1	-2,3	0,7	0,8	-0,4	-1,2	0,2	0,1	1,8
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-0,6	-0,7	-1,5	-0,6	-1,7	-3,8	-3,3	-2,5	-3,0	-4,3	-4,1	-3,9	-2,0
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	5,0	3,1	4,3	4,8	0,2	-1,3	5,3	2,8	3,0	4,2	1,0	0,1	-0,9
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	3,9	3,7	3,4	3,2	2,9	2,7	2,5	2,3	2,2	2,0	1,9	1,8	1,8
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	1,8	1,2	2,0	3,6	0,9	-3,0	-0,3	0,1	0,9	3,1	2,2	0,5	-2,2

Table 3 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Current receipts									
1. Actual data									
• Ratio, as % of GDP	45,4	45,6	46,0	45,2	45,0	44,2	45,1	43,3	44,3
• Change in ratio from previous year	-0,5	0,2	0,4	-0,8	-0,2	-0,8	0,9	-1,9	1,1
2. Cyclical component									
• As % of GDP	-1,0	-0,7	-0,7	-0,7	-1,1	-0,7	-0,3	0,9	1,8
• Change from previous year	0,0	0,3	0,0	0,0	-0,4	0,4	0,4	1,2	0,9
3. Cyclically adjusted data									
• Ratio, as % of GDP	46,4	46,3	46,7	45,9	46,1	44,9	45,4	42,4	42,5
• Change in ratio from previous year	-0,5	-0,1	0,4	-0,8	0,2	-1,2	0,5	-3,1	0,2
Total expenditure									
4. Actual data									
• Ratio, as % of GDP	48,0	47,6	47,2	46,5	46,9	46,4	45,0	45,3	47,7
• Change in ratio from previous year	-1,3	-0,4	-0,4	-0,7	0,4	-0,5	-1,4	0,3	2,4
5. Cyclical component									
• As % of GDP	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	-0,2	-0,5
• Change from previous year	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,1	-0,1	-0,1	-0,3	-0,3
6. Cyclically adjusted data									
• Ratio, as % of GDP	47,7	47,4	47,0	46,3	46,6	46,2	44,9	45,5	48,2
• Change in ratio from previous year	-1,4	-0,3	-0,4	-0,7	0,3	-0,4	-1,3	0,6	2,7
Net lending (+) or net borrowing (-)									
7. Actual balance									
• As % of GDP	-2,6	-1,9	-1,2	-1,3	-1,9	-2,2	0,1	-2,1	-3,4
• Change from previous year	0,8	0,6	0,8	-0,2	-0,6	-0,3	2,3	-2,2	-1,3
8. Cyclical component									
• As % of GDP	-1,3	-0,9	-0,9	-0,9	-1,4	-0,9	-0,4	1,1	2,3
• Change from previous year	-0,1	0,4	0,0	0,0	-0,5	0,5	0,5	1,5	1,2
9. Cyclically adjusted balance									
• As % of GDP	-1,3	-1,0	-0,3	-0,4	-0,5	-1,3	0,5	-3,2	-5,7
• Change from previous year	0,9	0,2	0,8	-0,2	-0,1	-0,8	1,8	-3,7	-2,5
10. Cyclically adjusted balance									
• As % of trend GDP	-1,2	-1,0	-0,2	-0,4	-0,5	-1,2	0,5	-3,2	-5,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices									
• Annual percentage change	1,8	2,8	2,0	2,3	1,5	3,7	3,6	5,7	5,0
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices									
• Annual percentage change	1,9	2,0	2,1	2,3	2,5	2,6	2,7	2,7	2,7
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices									
• As % of trend GDP	-2,4	-1,6	-1,7	-1,7	-2,6	-1,6	-0,7	2,2	4,5

Table 3a
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Federal Republic of Germany**

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		44,8	46,0	46,4	46,8	47,0	45,7
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	1,2	0,4	0,4	0,2	-1,3
2. Cyclical component														
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		1,5	1,3	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	-0,2	-1,6	0,1	0,1	0,0
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		43,3	44,7	46,7	47,0	47,1	45,8
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	1,4	2,0	0,3	0,1	-1,3
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		48,1	48,9	49,7	49,3	49,1	48,1
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	0,8	0,8	-0,4	-0,2	-1,0
5. Cyclical component														
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		-0,3	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		48,4	49,1	49,7	49,3	49,1	48,1
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	0,7	0,6	-0,4	-0,2	-1,0
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		-3,3	-2,9	-3,3	-2,5	-2,1	-2,4
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	0,4	-0,4	0,8	0,4	-0,2
8. Cyclical component														
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		1,8	1,5	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	-0,3	-1,8	0,1	0,1	0,0
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:		-5,1	-4,4	-3,0	-2,3	-2,0	-2,3
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:		:	0,7	1,4	0,7	0,3	-0,2
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	:	:	:	:	:	:	:		-5,2	-4,5	-3,0	-2,3	-2,0	-2,2
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	:	:	:	:	:	:	:		2,2	-1,1	2,9	3,0	2,6	
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	:	:	:	:	:	:	:		2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	:	:	:	:	:	:	:		3,3	-0,7	-0,5	-0,3	-0,3	

Table 4
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Greece¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	24,2	29,4	31,7	32,1	32,5	33,0	32,8	31,3	34,8
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:		5,2	2,3	0,4	0,4	0,5	-0,2	-1,5	3,4
2. Cyclical component													
• As % of GDP	:	:	:	:	-0,5	-0,5	0,0	-0,1	0,7	0,9	0,7	0,1	-0,4
• Change from previous year	:	:	:	:		-1,5	0,0	0,5	-0,1	0,8	0,2	-0,2	-0,5
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	24,7	29,9	31,7	32,2	31,8	32,1	32,1	31,2	35,2
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:		5,2	1,8	0,5	-0,4	0,3	0,0	-0,9	3,9
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35,4	35,5	41,9	42,6
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		0,2	6,4	0,7
5. Cyclical component													
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-0,3	-0,2	0,0	0,1
• Change from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		0,0	0,1	0,2
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35,7	35,7	41,9	42,5
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		0,1	6,2	0,6
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-2,6	-2,9	-10,2	-7,7
• Change from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		-0,3	-7,3	2,6
8. Cyclical component													
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1,2	0,9	0,1	-0,5
• Change from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		0,2	-0,3	-0,8
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-3,8	-3,8	-10,3	-7,2
• Change from previous year	:	:	:	:		:	:	:	:		0,0	-6,5	3,2
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-3,4	-3,4	-8,6	-5,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	8,0	7,1	8,9	7,3	-3,6	6,1	6,4	3,4	6,7	3,7	1,8	0,1	0,4
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	6,9	6,5	6,1	5,6	5,2	4,7	4,3	3,9	3,5	3,1	2,7	2,3	2,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	0,9	1,5	4,1	5,8	-3,0	-1,8	0,1	-0,3	2,8	3,4	2,5	0,2	-1,4

Table 4 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	36,1	37,2	37,2	38,2	39,1	30,6	29,0	32,0	32,0	32,5	34,1	35,5	36,4	37,1
• Change in ratio from previous year	1,3	1,2	0,0	1,0	0,9	-8,5	-1,5	3,0	-0,1	0,6	1,6	1,4	0,9	0,7
2. Cyclic component														
• As % of GDP	-0,9	-0,6	-0,2	-0,2	-0,9	0,0	0,6	0,0	0,4	0,3	-0,2	-0,3	-0,2	-0,1
• Change from previous year	-0,5	0,3	0,4	0,0	-0,7	0,9	0,6	-0,6	0,4	-0,1	-0,5	-0,1	0,1	0,1
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	37,0	37,8	37,4	38,4	40,0	30,6	28,4	32,0	31,6	32,2	34,3	35,8	36,6	37,2
• Change in ratio from previous year	1,8	0,9	-0,4	1,0	1,6	-9,4	-2,1	3,6	-0,5	0,7	2,1	1,5	0,8	0,6
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	44,8	47,6	51,8	51,1	51,1	42,5	43,8	46,1	43,5	44,8	47,3	48,1	47,8	47,3
• Change in ratio from previous year	2,2	2,8	4,2	-0,7	0,0	-8,6	1,4	2,2	-2,5	1,3	2,5	0,7	-0,3	-0,5
5. Cyclic component														
• As % of GDP	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	-0,2	0,0	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
• Change from previous year	0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,2	-0,3	-0,2	0,2	-0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	44,5	47,4	51,7	51,0	50,8	42,5	44,0	46,1	43,7	44,9	47,2	48,0	47,7	47,3
• Change in ratio from previous year	2,0	2,9	4,3	-0,7	-0,2	-8,3	1,6	2,0	-2,3	1,2	2,3	0,7	-0,3	-0,4
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-8,6	-10,1	-14,0	-12,5	-11,7	-11,9	-14,8	-14,0	-11,6	-12,3	-13,2	-12,5	-11,3	-10,2
• Change from previous year	-0,9	-1,5	-3,9	1,6	0,8	-0,3	-2,9	0,8	2,5	-0,7	-1,0	0,7	1,2	1,2
8. Cyclic component														
• As % of GDP	-1,2	-0,8	-0,3	-0,3	-1,2	0,0	0,8	0,0	0,6	0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,1
• Change from previous year	-0,7	0,4	0,5	0,0	-0,9	-1,2	0,8	-0,8	0,6	-0,2	-0,7	-0,1	0,1	0,2
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-7,4	-9,3	-13,7	-12,2	-10,5	-11,9	-15,6	-14,0	-12,2	-12,7	-12,9	-12,1	-11,0	-10,1
• Change from previous year	-0,2	-1,9	-4,4	1,6	1,7	-1,5	-3,7	1,6	1,9	-0,5	-0,3	0,8	1,1	1,0
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-5,7	-7,5	-11,3	-10,0	-8,2	-11,9	-15,9	-14,0	-12,3	-12,8	-12,0	-11,0	-10,1	
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	0,4	2,8	3,1	1,6	-0,5	4,4	4,0	-1,0	3,2	0,8	-0,5	1,1	1,6	1,8
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,9	-1,9	-0,6	-0,7	-2,7	0,0	2,4	-0,1	1,6	1,0	-0,8	-1,0	-0,7	-0,2

¹ Break in 1987/88.

Table 5
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Spain¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	22,3	22,6	23,0	23,5	23,0	24,6	25,5	26,7	27,4	28,7	30,3	31,8	32,0
• Change in ratio from previous year	:	0,3	0,4	0,5	-0,5	1,6	0,9	1,2	0,7	1,3	1,6	1,5	0,2
2. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,2	-0,5	0,3	1,0	1,3	0,6	0,7	0,8	0,5	-0,1	-0,3	-1,0	-1,1
• Change from previous year	:	-0,3	0,8	0,7	0,3	-0,7	0,1	0,1	-0,3	-0,6	-0,2	-0,7	-0,1
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	22,5	23,1	22,7	22,5	21,7	24,0	24,8	25,9	26,9	28,8	30,6	32,8	33,1
• Change in ratio from previous year	:	0,6	-0,4	-0,2	-0,8	2,3	0,8	1,1	1,0	1,9	1,8	2,2	0,3
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	21,9	23,4	23,0	22,7	23,1	24,9	26,1	27,7	29,5	30,8	32,9	35,7	37,6
• Change in ratio from previous year	:	1,5	-0,4	-0,4	0,5	1,8	1,2	1,5	1,9	1,2	2,1	2,8	1,9
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,1	0,3	-0,1	-0,6	-0,8	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	0,0	0,1	0,4	0,5
• Change from previous year	0,2	0,2	-0,4	-0,5	-0,2	0,5	-0,1	0,0	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	21,8	23,1	23,1	23,3	23,9	25,2	26,5	28,1	29,8	30,8	32,8	35,3	37,1
• Change in ratio from previous year	:	1,3	0,0	0,1	0,7	1,3	1,3	1,5	1,8	0,9	2,0	2,5	1,8
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	0,7	-0,5	0,3	1,1	0,2	0,0	-0,3	-0,6	-1,7	-1,6	-2,6	-3,9	-5,6
• Change from previous year	:	-1,2	0,8	0,8	-0,9	-0,1	-0,3	-0,3	-1,1	0,1	-1,0	-1,3	-1,7
8. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,3	-0,8	0,4	1,6	2,1	0,9	1,1	1,2	0,8	-0,1	-0,4	-1,4	-1,6
• Change from previous year	:	-0,5	1,2	1,2	0,5	-1,2	0,2	0,1	-0,4	-0,9	-0,3	-1,0	-0,2
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	1,0	0,3	-0,1	-0,5	-1,9	-0,9	-1,4	-1,8	-2,5	-1,5	-2,2	-2,5	-4,0
• Change from previous year	:	-0,7	-0,4	-0,4	-1,4	1,1	-0,5	-0,4	-0,7	1,0	-0,7	-0,3	-1,5
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	1,0	0,3	-0,1	-0,4	-1,9	-0,9	-1,4	-1,8	-2,6	-1,5	-2,2	-2,4	-3,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,2	4,6	8,1	7,8	5,6	0,5	3,3	2,8	1,5	0,0	1,3	-0,2	1,6
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	5,9	5,6	5,2	4,7	4,2	3,6	3,1	2,7	2,3	2,0	1,9	1,8	1,9
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	-0,9	-1,8	0,9	3,9	5,3	2,2	2,4	2,6	1,7	-0,2	-0,8	-2,7	-3,0

Table 5 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	34,2	34,0	35,2	35,9	37,7	37,7	39,5	39,5	40,2	42,0	41,9	41,2	40,7	40,8
• Change in ratio from previous year	2,1	-0,2	1,2	0,7	1,8	0,0	1,7	0,1	0,7	1,9	-0,1	-0,8	-0,5	0,1
2. Cyclic component														
• As % of GDP	-1,2	-1,5	-1,5	-1,3	-0,2	0,7	1,6	1,9	1,7	0,9	-0,9	-1,2	-0,9	-0,5
• Change from previous year	-0,1	-0,3	0,0	0,2	1,1	0,9	0,9	0,3	-0,2	-0,8	-1,8	-0,3	0,3	0,4
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	35,4	35,5	36,7	37,2	37,9	37,0	37,9	37,6	38,5	41,1	42,8	42,4	41,6	41,3
• Change in ratio from previous year	2,2	0,1	1,2	0,5	0,7	-0,9	0,8	-0,2	0,9	2,7	1,7	-0,5	-0,8	-0,3
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	38,9	39,4	42,2	41,9	40,8	41,0	42,3	43,4	45,1	46,2	49,4	47,8	46,7	45,5
• Change in ratio from previous year	1,3	0,5	2,8	-0,3	-1,1	0,2	1,3	1,2	1,7	1,1	3,2	-1,6	-1,1	-1,2
5. Cyclic component														
• As % of GDP	0,5	0,6	0,6	0,5	0,1	-0,3	-0,5	-0,6	-0,6	-0,3	0,3	0,4	0,3	0,2
• Change from previous year	0,0	0,1	0,0	-0,1	-0,4	-0,4	-0,2	-0,1	0,0	0,3	0,6	0,1	-0,1	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	38,4	38,8	41,6	41,4	40,7	41,3	42,8	44,0	45,7	46,5	49,1	47,4	46,4	45,3
• Change in ratio from previous year	1,3	0,4	2,8	-0,2	-0,7	0,6	1,5	1,3	1,7	0,8	2,6	-1,7	-1,0	-1,1
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-4,7	-5,4	-6,9	-6,0	-3,1	-3,3	-2,8	-3,9	-4,9	-4,2	-7,5	-6,6	-6,0	-4,8
• Change from previous year	0,8	-0,7	-1,5	1,0	2,8	-0,1	0,5	-1,1	-1,0	0,7	-3,3	0,9	0,6	1,3
8. Cyclic component														
• As % of GDP	-1,7	-2,1	-2,1	-1,8	-0,3	1,0	2,1	2,5	2,3	1,2	-1,2	-1,6	-1,2	-0,7
• Change from previous year	-0,1	-0,4	0,0	0,3	1,5	1,3	1,1	0,4	-0,2	-1,1	-2,4	-0,4	0,4	0,5
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-3,0	-3,3	-4,8	-4,2	-2,8	-4,3	-4,9	-6,4	-7,2	-5,4	-6,3	-5,0	-4,8	-4,1
• Change from previous year	0,9	-0,3	-1,5	0,7	1,3	-1,4	-0,6	-1,5	-0,8	1,8	-0,9	1,3	0,2	0,8
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-2,9	-3,1	-4,6	-4,0	-2,8	-4,3	-5,0	-6,6	-7,4	-5,5	-6,2	-4,9	-4,7	-4,0
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,2	1,5	2,6	3,2	5,6	5,2	4,7	3,7	2,2	0,7	-1,1	2,0	3,1	3,4
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,1	2,3	2,5	2,7	2,9	3,0	2,9	2,9	2,7	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,9	-3,6	-3,5	-3,1	-0,5	1,7	3,4	4,3	3,8	1,8	-1,8	-2,3	-1,8	-1,1

¹ Breaks in 1979/80 and 1984/85.

Table 6
Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
France

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
<i>Current receipts</i>													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	39,0	38,6	38,9	39,0	39,7	41,4	43,5	43,2	43,1	44,7	46,5	47,3	48,2
• Change in ratio from previous year	-1,4	-0,4	0,3	0,1	0,7	1,7	2,1	-0,3	-0,1	1,6	1,8	0,7	0,9
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,3	0,4	0,5	0,9	0,8	-0,5	-0,2	0,0	0,2	0,6	0,3	-0,1	0,1
• Change from previous year	:	0,1	0,1	0,4	-0,1	-1,3	0,3	0,2	0,2	0,4	-0,3	-0,4	0,2
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	38,7	38,2	38,4	38,1	38,9	41,9	43,7	43,2	42,9	44,1	46,2	47,4	48,1
• Change in ratio from previous year	:	-0,5	0,2	-0,3	0,8	3,0	1,8	-0,5	-0,3	1,2	2,1	1,1	0,7
<i>Total expenditure</i>													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	38,1	38,0	38,3	38,4	39,4	43,8	44,3	44,1	45,2	45,6	46,6	49,2	50,9
• Change in ratio from previous year	-1,2	-0,1	0,3	0,1	1,0	4,4	0,5	-0,2	1,1	0,4	1,0	2,7	1,7
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0
• Change from previous year	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	-0,1	0,0	0,0	-0,1	0,1	0,0	0,0
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	38,2	38,1	38,4	38,5	39,5	43,7	44,3	44,1	45,2	45,7	46,6	49,2	50,9
• Change in ratio from previous year	-1,1	-0,1	0,3	0,1	1,0	4,2	0,6	-0,2	1,1	0,5	0,9	2,7	1,7
<i>Net lending (+) or net borrowing (-)</i>													
7. Actual balance													
• As % of GDP	0,9	0,6	0,6	0,6	0,3	-2,4	-0,7	-0,8	-2,1	-0,8	0,0	-1,9	-2,8
• Change from previous year	-0,1	-0,3	0,0	0,0	-0,3	-2,7	1,7	-0,1	-1,2	1,2	0,8	-1,9	-0,8
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,4	0,5	0,6	1,0	0,9	-0,6	-0,2	0,0	0,2	0,7	0,3	-0,1	0,1
• Change from previous year	:	0,1	0,1	0,4	-0,1	-1,5	0,4	0,2	0,2	0,5	-0,4	-0,4	0,2
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	0,5	0,1	0,0	-0,4	-0,6	-1,8	-0,5	-0,8	-2,3	-1,5	-0,3	-1,8	-2,9
• Change from previous year	:	-0,4	-0,1	-0,4	-0,2	-1,2	1,3	-0,3	-1,4	0,7	1,2	-1,5	-1,0
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	0,5	0,1	0,0	-0,4	-0,6	-1,8	-0,5	-0,8	-2,3	-1,5	-0,3	-1,8	-2,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	5,7	4,8	4,4	5,4	3,1	-0,3	4,2	3,2	3,3	3,2	1,6	1,2	2,5
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,8	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,2	2,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	1,0	1,2	1,3	2,7	2,2	-1,5	-0,4	-0,1	0,6	1,4	0,7	-0,3	0,2

Table 6 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	48,8	49,8	49,9	49,4	49,8	49,2	48,7	49,0	48,9	48,8	49,4	49,4	49,3	49,4
• Change in ratio from previous year	0,7	0,9	0,1	-0,5	0,4	-0,7	-0,5	0,3	-0,1	-0,2	0,6	0,1	-0,1	0,1
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,5	-0,9	-1,0	-0,8	-0,8	0,2	1,1	1,3	0,8	0,4	-1,1	-0,9	-0,5	-0,1
• Change from previous year	-0,6	-0,4	-0,1	0,2	0,0	1,0	0,9	0,2	-0,5	-0,4	-1,5	0,2	0,4	0,4
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	49,3	50,7	50,9	50,2	50,6	49,0	47,6	47,7	48,1	48,4	50,5	50,3	49,8	49,5
• Change in ratio from previous year	1,3	1,3	0,2	-0,7	0,4	-1,7	-1,4	0,1	0,4	0,2	2,1	-0,1	-0,5	-0,3
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	52,0	52,5	52,7	52,2	51,7	50,8	49,9	50,5	51,1	52,7	55,5	55,4	54,1	53,3
• Change in ratio from previous year	1,1	0,5	0,2	-0,6	-0,4	-0,9	-0,9	0,7	0,5	1,6	2,8	-0,1	-1,3	-0,9
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
• Change from previous year	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	51,9	52,4	52,6	52,1	51,6	50,8	50,0	50,7	51,2	52,8	55,4	55,3	54,0	53,3
• Change in ratio from previous year	1,0	0,5	0,2	-0,6	-0,4	-0,8	-0,8	0,8	0,4	1,6	2,6	-0,1	-1,3	-0,8
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-3,2	-2,8	-2,9	-2,7	-1,9	-1,7	-1,2	-1,6	-2,2	-3,9	-6,1	-6,0	-4,9	-3,9
• Change from previous year	-0,4	0,4	-0,1	0,1	0,8	0,2	0,4	-0,3	-0,6	-1,8	-2,2	0,1	1,1	0,9
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,6	-1,0	-1,1	-0,9	-0,9	0,2	1,2	1,5	0,9	0,5	-1,2	-1,0	-0,6	-0,1
• Change from previous year	-0,7	-0,4	-0,1	0,2	0,0	1,1	1,0	0,3	-0,6	-0,4	-1,7	0,2	0,4	0,5
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-2,6	-1,8	-1,8	-1,8	-1,0	-1,9	-2,4	-3,1	-3,1	-4,4	-4,9	-5,0	-4,3	-3,8
• Change from previous year	0,3	0,8	0,0	-0,1	0,8	-0,9	-0,6	-0,6	0,0	-1,4	-0,5	-0,1	0,7	0,4
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-2,5	-1,7	-1,7	-1,8	-1,0	-1,9	-2,5	-3,1	-3,1	-4,5	-4,8	-4,9	-4,2	-3,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	0,7	1,3	1,9	2,5	2,3	4,5	4,3	2,5	0,8	1,3	-1,5	2,7	3,1	2,9
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-1,2	-1,9	-2,1	-1,7	-1,7	0,5	2,6	2,9	1,6	1,0	-2,5	-1,9	-1,0	-0,3

Table 7
Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Ireland

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	32,1	33,0	31,8	31,2	35,6	33,3	36,8	35,5	33,9	33,5	36,5	37,5	39,4
• Change in ratio from previous year	2,4	0,9	-1,2	-0,6	4,5	-2,4	3,5	-1,2	-1,6	-0,5	3,0	1,0	2,0
2. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	-0,5	0,0	0,0	-0,1	0,2	-0,9	0,4	1,3	1,1	1,0	1,0	0,6
• Change from previous year	:	-0,4	0,5	0,0	-0,1	0,3	-1,1	1,3	0,9	-0,2	-0,1	0,0	-0,4
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	32,2	33,5	31,8	31,2	35,7	33,1	37,7	35,1	32,6	32,4	35,5	36,5	38,8
• Change in ratio from previous year	:	1,3	-1,7	-0,6	4,6	-2,7	4,6	-2,5	-2,5	-0,3	3,1	1,0	2,4
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	36,2	37,1	35,8	35,6	43,5	45,4	45,0	42,9	43,3	44,5	48,8	50,4	52,8
• Change in ratio from previous year	1,6	0,8	-1,3	-0,2	7,9	1,9	-0,4	-2,2	0,5	1,2	4,3	1,6	2,4
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	-0,1	0,4	-0,2	-0,7	-0,5	-0,4	-0,4	-0,3
• Change from previous year	0,3	0,2	-0,2	0,0	0,1	-0,2	0,5	-0,6	-0,5	0,2	0,1	0,0	0,1
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	36,2	36,9	35,8	35,6	43,4	45,5	44,6	43,1	44,0	45,0	49,2	50,8	53,1
• Change in ratio from previous year	1,3	0,6	-1,1	-0,2	7,8	2,1	-0,9	-1,6	1,0	1,0	4,2	1,6	2,3
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	-4,1	-4,0	-4,0	-4,4	-7,9	-12,1	-8,3	-7,3	-9,4	-11,1	-12,3	-12,9	-13,3
• Change from previous year	0,0	0,1	0,1	-0,5	-3,5	-4,2	3,8	0,9	-2,0	-1,7	-1,2	-0,7	-0,4
8. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	-0,7	0,0	0,0	-0,2	0,3	-1,3	0,6	2,0	1,6	1,4	1,4	0,9
• Change from previous year	:	-0,6	0,7	0,0	-0,2	0,5	-1,6	1,9	1,4	-0,4	-0,2	0,0	-0,5
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-4,0	-3,3	-4,0	-4,4	-7,7	-12,4	-7,0	-7,9	-11,4	-12,7	-13,7	-14,3	-14,2
• Change from previous year	:	0,7	-0,6	-0,5	-3,3	-4,7	5,4	-1,0	-3,4	-1,3	-1,0	-0,7	0,1
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-4,0	-3,3	-4,0	-4,4	-7,7	-12,5	-6,8	-8,0	-11,8	-13,0	-14,0	-14,7	-14,5
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	2,7	3,5	6,5	4,7	4,3	5,7	1,4	8,2	7,2	3,1	3,1	3,3	2,3
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,7	4,7	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,1	3,9	3,7	3,4	3,3
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	-0,3	-1,5	0,1	0,1	-0,3	0,7	-2,3	1,3	4,2	3,4	2,8	2,7	1,7

Table 7 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	41,3	41,8	41,1	41,2	41,0	41,8	37,9	37,9	38,5	38,8	38,8	38,8	37,0	36,1
• Change in ratio from previous year	1,8	0,6	-0,7	0,1	-0,2	0,8	-3,9	-0,1	0,6	0,3	0,0	0,0	-1,8	-0,9
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,7	-0,3	-0,4	-2,2	-1,4	-1,5	-0,3	1,0	0,2	0,1	-0,4	0,0	0,5	0,5
• Change from previous year	-1,3	0,4	-0,1	-1,8	0,8	-0,1	1,2	1,3	-0,8	-0,1	-0,5	0,4	0,5	0,0
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	42,0	42,1	41,5	43,4	42,4	43,3	38,2	36,9	38,3	38,7	39,2	38,8	36,5	35,6
• Change in ratio from previous year	3,1	0,2	-0,6	1,9	-1,0	0,9	-5,1	-1,4	1,4	0,4	0,5	-0,4	-2,3	-0,9
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	52,6	51,3	52,0	51,9	49,4	46,3	39,6	40,0	40,6	41,2	41,2	41,1	39,8	38,6
• Change in ratio from previous year	-0,2	-1,3	0,7	0,0	-2,5	-3,2	-6,7	0,4	0,6	0,6	0,0	-0,1	-1,2	-1,2
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,3	0,1	0,2	0,9	0,6	0,6	0,1	-0,4	-0,1	-0,1	0,2	0,0	-0,2	-0,2
• Change from previous year	0,6	-0,2	0,1	0,7	-0,3	0,0	-0,5	-0,5	0,3	0,0	0,3	-0,2	-0,2	0,0
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	52,3	51,2	51,8	51,0	48,8	45,7	39,5	40,4	40,7	41,3	41,0	41,1	40,0	38,8
• Change in ratio from previous year	-0,8	-1,1	0,6	-0,7	-2,2	-3,2	-6,2	0,9	0,3	0,6	-0,3	0,1	-1,0	-1,2
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-11,4	-9,5	-10,8	-10,7	-8,5	-4,5	-1,7	-2,2	-2,1	-2,4	-2,4	-2,3	-2,8	-2,6
• Change from previous year	2,0	1,9	-1,4	0,1	2,2	4,0	2,8	-0,5	0,1	-0,3	0,1	0,1	-0,6	0,3
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-1,0	-0,4	-0,6	-3,1	-2,0	-2,1	-0,4	1,4	0,3	0,2	-0,6	0,0	0,7	0,7
• Change from previous year	-1,9	0,6	-0,2	-2,5	1,1	-0,1	1,7	1,8	-1,1	-0,1	-0,8	0,6	0,7	0,0
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-10,4	-9,1	-10,2	-7,6	-6,5	-2,4	-1,3	-3,6	-2,4	-2,6	-1,8	-2,3	-3,5	-3,3
• Change from previous year	3,9	1,3	-1,2	2,6	1,1	4,1	1,1	-2,3	1,2	-0,2	0,9	-0,5	-1,3	0,3
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-10,2	-9,0	-10,1	-7,1	-6,2	-2,2	-1,2	-3,6	-2,4	-2,6	-1,8	-2,3	-3,6	-3,3
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	-0,2	4,4	3,1	-0,4	5,7	4,3	7,4	8,6	2,9	5,0	4,0	6,3	6,9	5,5
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	3,2	3,3	3,4	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,0	5,2	5,3	5,4	5,5	5,5
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-1,7	-0,7	-1,1	-5,0	-3,4	-3,4	-0,9	2,7	0,5	0,4	-0,9	-0,1	1,3	1,3

Table 8

**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Italy**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	28,8	29,5	29,4	28,5	28,0	28,5	29,7	30,6	31,8	31,3	33,3	34,3	36,1
• Change in ratio from previous year	-2,3	0,7	-0,1	-0,8	-0,5	0,5	1,2	0,9	1,2	-0,5	2,0	1,0	1,7
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,6	0,0	-0,3	0,3	0,5	-0,8	-0,2	-0,2	-0,1	0,5	0,9	0,4	-0,2
• Change from previous year	:	-0,6	-0,3	0,6	0,2	-1,3	0,6	0,0	0,1	0,6	0,4	-0,5	-0,6
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	28,2	29,5	29,7	28,2	27,5	29,3	29,9	30,8	31,9	30,8	32,4	33,9	36,3
• Change in ratio from previous year	:	1,3	0,2	-1,4	-0,7	1,8	0,6	0,9	1,1	-1,1	1,6	1,5	2,3
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	32,1	34,3	36,4	35,0	34,4	39,1	37,8	37,7	40,4	39,7	41,9	45,8	47,4
• Change in ratio from previous year	-2,1	2,3	2,1	-1,3	-0,7	4,7	-1,3	-0,1	2,7	-0,7	2,3	3,8	1,6
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,4	0,0	0,2	-0,2	-0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	-0,3	-0,5	-0,2	0,1
• Change from previous year	-0,1	0,4	0,2	-0,4	-0,2	0,9	-0,4	0,0	0,0	-0,4	-0,2	0,3	0,3
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	32,5	34,3	36,2	35,2	34,8	38,6	37,7	37,6	40,3	40,0	42,4	46,0	47,3
• Change in ratio from previous year	-2,0	1,9	1,9	-0,9	-0,5	3,8	-0,9	-0,1	2,7	-0,3	2,5	3,5	1,3
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	-3,3	-4,8	-7,0	-6,5	-6,4	-10,6	-8,1	-7,0	-8,5	-8,3	-8,6	-11,4	-11,3
• Change from previous year	-0,2	-1,5	-2,2	0,5	0,1	-4,2	2,5	1,0	-1,5	0,2	-0,3	-2,8	0,1
8. Cyclical component													
• As % of GDP	1,0	0,0	-0,5	0,5	0,9	-1,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,8	1,4	0,6	-0,3
• Change from previous year	:	-1,0	-0,5	1,0	0,4	-2,2	1,0	0,0	0,1	1,0	0,6	-0,8	-0,9
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-4,3	-4,8	-6,5	-7,0	-7,3	-9,3	-7,8	-6,7	-8,3	-9,1	-10,0	-12,0	-11,0
• Change from previous year	:	-0,5	-1,7	-0,5	-0,3	-2,0	1,5	1,0	-1,6	-0,8	-0,9	-2,0	1,0
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-4,4	-4,8	-6,4	-7,1	-7,4	-8,9	-7,7	-6,7	-8,3	-9,3	-10,3	-12,2	-10,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	5,3	1,6	2,7	7,1	5,4	-2,7	6,6	3,4	3,7	6,0	4,2	0,6	0,2
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	2,8	0,0	-1,6	1,3	2,8	-3,6	-0,8	-0,8	-0,4	2,4	3,7	1,5	-0,8

Table 8 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	37,9	37,7	38,3	39,1	39,2	39,6	41,4	42,2	43,3	44,1	47,3	45,1	45,6	45,5
• Change in ratio from previous year	1,9	-0,2	0,6	0,8	0,2	0,4	1,8	0,8	1,0	0,8	3,2	-2,2	0,5	-0,2
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,6	-0,5	-0,5	-0,3	-0,1	0,4	0,6	0,7	0,5	0,1	-1,0	-0,8	-0,4	0,0
• Change from previous year	-0,4	0,1	0,0	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	-0,2	-0,4	-1,1	0,2	0,4	0,4
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	38,5	38,2	38,8	39,4	39,3	39,2	40,8	41,5	42,8	44,0	48,3	45,9	46,0	45,5
• Change in ratio from previous year	2,3	-0,3	0,6	0,6	0,0	-0,1	1,6	0,7	1,2	1,2	4,3	-2,4	0,1	-0,6
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	48,6	49,4	50,9	50,7	50,2	50,3	51,3	53,2	53,5	53,6	56,9	54,1	53,5	53,6
• Change in ratio from previous year	1,2	0,8	1,5	-0,2	-0,5	0,1	1,0	1,9	0,3	0,1	3,2	-2,8	-0,5	0,1
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,3	0,3	0,2	0,2	0,0	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2	0,0	0,4	0,4	0,2	0,0
• Change from previous year	0,2	0,0	-0,1	0,0	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	0,1	0,2	0,4	0,0	-0,2	-0,2
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	48,3	49,1	50,7	50,5	50,2	50,5	51,6	53,5	53,7	53,6	56,5	53,7	53,3	53,6
• Change in ratio from previous year	1,0	0,8	1,6	-0,2	-0,3	0,3	1,1	1,9	0,2	-0,1	2,8	-2,8	-0,3	0,3
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-10,6	-11,6	-12,6	-11,6	-11,0	-10,7	-9,9	-10,9	-10,2	-9,5	-9,6	-9,0	-7,9	-8,1
• Change from previous year	0,7	-1,0	-1,0	0,9	0,6	0,3	0,8	-1,0	0,7	0,7	0,0	0,6	1,1	-0,2
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,9	-0,8	-0,7	-0,5	-0,1	0,6	0,9	1,0	0,7	0,1	-1,4	-1,2	-0,6	0,0
• Change from previous year	-0,6	0,1	0,1	0,2	0,4	0,7	0,3	0,1	-0,3	-0,6	-1,5	0,2	0,6	0,6
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-9,7	-10,8	-11,9	-11,1	-10,9	-11,3	-10,8	-11,9	-10,9	-9,6	-8,2	-7,8	-7,3	-8,1
• Change from previous year	1,3	-1,1	-1,1	0,7	0,2	-0,4	0,5	-1,1	1,0	1,3	1,5	0,4	0,5	-0,8
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-9,5	-10,6	-11,7	-11,0	-10,8	-11,5	-11,0	-12,2	-11,1	-9,7	-7,9	-7,5	-7,2	-8,1
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,0	2,7	2,6	2,9	3,1	4,1	2,9	2,1	1,2	0,7	-1,2	2,2	3,3	3,4
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	2,0	2,1	2,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,2	-1,9	-1,7	-1,1	-0,3	1,5	2,2	2,3	1,5	0,3	-2,8	-2,6	-1,4	-0,1

Table 9
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Luxembourg**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	33,5	36,4	36,5	36,9	37,9	45,8	47,2	50,9	51,9	49,0	50,6	51,2	51,1
• Change in ratio from previous year	-1,4	3,0	0,1	0,4	1,0	7,9	1,4	3,7	1,1	-2,9	1,6	0,7	-0,1
2. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	-0,4	0,6	2,2	2,7	-0,4	-0,3	-0,6	0,3	0,5	-0,1	-1,3	-2,0
• Change from previous year	:	-0,3	1,0	1,6	0,5	-3,1	0,1	-0,3	0,9	0,2	-0,6	-1,2	-0,7
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	33,6	36,8	35,9	34,7	35,2	46,2	47,5	51,5	51,6	48,5	50,7	52,5	53,1
• Change in ratio from previous year	:	3,3	-0,9	-1,2	0,5	11,0	1,3	4,0	0,2	-3,1	2,2	1,9	0,6
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	30,5	34,1	34,4	33,4	33,1	44,8	45,3	47,8	47,3	48,3	51,0	54,5	52,1
• Change in ratio from previous year	-2,9	3,6	0,3	-1,1	-0,3	11,7	0,6	2,5	-0,5	1,0	2,7	3,5	-2,4
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,1	0,2	-0,3	-1,2	-1,4	0,2	0,1	0,2	-0,1	-0,2	0,0	0,5	0,8
• Change from previous year	0,4	0,1	-0,5	-0,9	-0,2	1,6	-0,1	0,1	-0,3	-0,1	0,2	0,5	0,3
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	30,4	33,9	34,7	34,6	34,5	44,6	45,2	47,6	47,4	48,5	51,0	54,0	51,3
• Change in ratio from previous year	-3,3	3,5	0,8	-0,2	-0,1	10,1	0,7	2,4	-0,2	1,1	2,5	3,0	-2,7
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	3,0	2,3	2,1	3,5	4,8	1,0	1,9	3,0	4,6	0,7	-0,5	-3,3	-1,1
• Change from previous year	1,8	-0,6	-0,2	1,4	1,3	-3,8	0,9	1,2	1,5	-3,9	-1,1	-2,8	2,2
8. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,2	-0,6	0,9	3,4	4,1	-0,6	-0,4	-0,8	0,4	0,7	-0,1	-1,8	-2,8
• Change from previous year	:	-0,4	1,5	2,5	0,7	-4,7	0,2	-0,4	1,2	0,3	-0,8	-1,7	-1,0
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	3,2	2,9	1,2	0,1	0,7	1,6	2,3	3,8	4,2	0,0	-0,4	-1,5	1,7
• Change from previous year	:	-0,2	-1,7	-1,1	0,6	0,9	0,7	1,6	0,3	-4,2	-0,3	-1,1	3,2
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	3,4	3,1	1,4	0,7	1,6	1,7	2,4	4,1	4,6	0,0	-0,4	-1,7	1,7
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	1,7	2,7	6,6	8,3	4,2	-6,6	2,5	1,6	4,1	2,3	0,8	-0,6	1,1
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	3,7	3,6	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	2,1	2,0	2,0	2,1	2,3	2,5
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	-0,3	-1,2	1,9	7,1	8,6	-1,0	-0,7	-1,2	0,8	1,1	-0,2	-2,9	-4,2

Table 9 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	53,5	51,7	53,4	50,2	51,4	:	:	:	:	45,0	45,3	45,1	43,9	43,5
• Change in ratio from previous year	2,5	-1,8	1,6	-3,2	1,2	:	:	:	:	0,3	-0,2	-1,2	-0,4	
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-2,0	-0,6	-0,8	-0,2	-0,5	:	:	:	:	0,4	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2
• Change from previous year	0,0	1,4	-0,2	0,6	-0,3	:	:	:	:	-0,5	-0,1	0,1	-0,1	
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	55,5	52,3	54,2	50,4	51,9	:	:	:	:	44,6	45,4	45,3	44,0	43,7
• Change in ratio from previous year	2,5	-3,2	1,8	-3,8	1,5	:	:	:	:	0,8	-0,1	-1,3	-0,3	
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	51,5	48,3	46,8	45,5	48,4	:	:	:	:	44,3	43,5	43,2	42,8	42,2
• Change in ratio from previous year	-0,7	-3,1	-1,6	-1,2	2,9	:	:	:	:	-0,8	-0,3	-0,4	-0,6	
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,8	0,2	0,3	0,1	0,2	:	:	:	:	-0,2	0,0	0,1	0,0	0,1
• Change from previous year	0,0	-0,6	0,1	-0,2	0,1	:	:	:	:	0,2	0,2	0,1	-0,1	0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	50,7	48,1	46,5	45,4	48,2	:	:	:	:	44,5	43,5	43,1	42,8	42,1
• Change in ratio from previous year	-0,7	-2,5	-1,7	-1,0	2,8	:	:	:	:	-1,0	-0,4	-0,3	-0,7	
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	2,1	3,4	6,6	4,7	2,9	:	:	:	:	0,6	1,7	1,9	1,1	1,3
• Change from previous year	3,1	1,3	3,2	-2,0	-1,7	:	:	:	:	-1,2	1,1	0,2	-0,8	0,1
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-2,8	-0,8	-1,1	-0,3	-0,7	:	:	:	:	0,6	-0,1	-0,3	-0,1	-0,3
• Change from previous year	0,0	2,0	-0,3	0,8	-0,4	:	:	:	:	-0,7	-0,2	0,2	-0,2	
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	4,9	4,2	7,7	5,0	3,6	:	:	:	:	0,0	1,8	2,2	1,2	1,6
• Change from previous year	3,1	-0,7	3,5	-2,8	-1,3	:	:	:	:	1,8	0,4	-1,0	0,3	
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	5,0	4,5	8,2	5,4	3,9	:	:	:	:	0,2	2,2	2,6	1,5	1,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	3,0	6,2	2,9	4,8	2,9	5,7	6,7	3,2	3,1	1,9	2,1	3,0	3,3	2,9
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,8	3,1	3,3	3,6	3,7	3,8	3,8	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2	3,2	3,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-4,1	-1,2	-1,6	-0,4	-1,2	0,7	3,5	3,0	2,5	1,0	-0,2	-0,4	-0,3	-0,5

Table 10
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Netherlands¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	42,3	44,1	45,2	46,7	47,7	50,1	50,5	51,3	51,6	52,4	54,0	54,6	54,9
• Change in ratio from previous year	0,9	1,8	1,1	1,4	1,0	2,4	0,4	0,8	0,3	0,7	1,7	0,6	0,3
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,8	0,7	0,4	0,8	1,1	-0,4	0,7	0,8	1,0	1,3	0,9	-0,2	-1,8
• Change from previous year	0,5	-0,1	-0,3	0,4	0,3	-1,5	1,1	0,1	0,2	0,3	-0,4	-1,1	-1,6
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	41,5	43,4	44,8	45,9	46,6	50,5	49,8	50,5	50,6	51,1	53,1	54,8	56,7
• Change in ratio from previous year	0,4	1,9	1,4	1,0	0,7	3,9	-0,7	0,7	0,1	0,4	2,1	1,7	1,9
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	42,7	44,3	44,8	45,0	47,0	52,0	52,1	52,1	53,4	55,1	57,0	59,0	61,0
• Change in ratio from previous year	1,0	1,6	0,5	0,2	2,0	5,0	0,1	0,0	1,3	1,7	1,9	2,1	1,9
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,4	-0,4	-0,2	-0,4	-0,5	0,2	-0,4	-0,3	-0,4	-0,6	-0,4	0,1	0,8
• Change from previous year	-0,2	0,0	0,2	-0,2	-0,1	0,7	-0,6	0,1	-0,1	-0,2	0,2	0,5	0,7
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	43,1	44,7	45,0	45,4	47,5	51,8	52,5	52,4	53,8	55,7	57,4	58,9	60,2
• Change in ratio from previous year	1,2	1,6	0,3	0,4	2,1	4,3	0,7	-0,1	1,4	1,9	1,7	1,6	1,2
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	-1,2	-1,0	-0,4	0,8	-0,2	-2,9	-2,6	-1,8	-2,8	-3,7	-4,0	-5,5	-7,1
• Change from previous year	-0,1	0,2	0,6	1,2	-1,0	-2,6	0,2	0,8	-1,0	-0,9	-0,3	-1,5	-1,6
8. Cyclical component													
• As % of GDP	1,2	1,1	0,6	1,2	1,6	-0,6	1,1	1,1	1,4	1,9	1,3	-0,3	-2,6
• Change from previous year	0,7	-0,1	-0,5	0,6	0,4	-2,2	1,7	0,0	0,3	0,5	-0,6	-1,6	-2,3
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-2,4	-2,1	-1,0	-0,4	-1,8	-2,3	-3,7	-2,9	-4,2	-5,6	-5,3	-5,2	-4,5
• Change from previous year	-0,8	0,3	1,1	0,6	-1,4	-0,4	-1,5	0,8	-1,3	-1,4	0,3	0,1	0,7
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-2,4	-2,1	-1,0	-0,4	-1,8	-2,2	-3,7	-2,9	-4,2	-5,6	-5,3	-5,1	-4,1
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	5,7	4,2	3,3	4,7	4,0	-0,1	5,1	2,3	2,5	2,4	0,9	-0,6	-1,4
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,7	4,4	4,1	3,8	3,4	3,0	2,7	2,4	2,1	1,8	1,6	1,5	1,5
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	1,8	1,6	0,8	1,7	2,2	-0,9	1,5	1,4	1,8	2,4	1,6	-0,5	-3,3

Table 10 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	56,2	54,9	54,4	52,8	53,5	53,0	50,1	49,9	52,7	52,4	53,5	52,1	49,6	48,6
• Change in ratio from previous year	1,3	-1,3	-0,5	-1,6	0,7	-0,5	-3,0	-0,2	2,8	-0,3	1,1	-1,4	-2,5	-1,1
2. Cyclic component														
• As % of GDP	-2,1	-1,2	-0,8	-0,4	-0,9	-0,8	0,4	1,2	1,2	0,6	-0,5	-0,5	-0,1	0,1
• Change from previous year	-0,3	0,9	0,4	0,4	-0,5	0,1	1,2	0,8	0,0	-0,6	-1,1	0,0	0,4	0,2
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	58,3	56,1	55,2	53,2	54,4	53,8	49,7	48,7	51,5	51,8	54,0	52,6	49,7	48,5
• Change in ratio from previous year	1,6	-2,2	-0,9	-2,0	1,2	-0,6	-4,2	-1,0	2,8	0,3	2,2	-1,4	-2,9	-1,3
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	61,5	60,1	58,0	57,9	59,4	57,6	54,8	55,0	55,6	56,3	56,8	55,2	52,9	51,1
• Change in ratio from previous year	0,6	-1,4	-2,1	-0,1	1,6	-1,8	-2,8	0,2	0,6	0,8	0,4	-1,6	-2,3	-1,7
5. Cyclic component														
• As % of GDP	0,9	0,5	0,4	0,2	0,4	0,3	-0,2	-0,6	-0,5	-0,3	0,2	0,2	0,0	-0,1
• Change from previous year	0,1	-0,4	-0,1	-0,2	0,2	-0,1	-0,5	-0,4	0,1	0,2	0,5	0,0	-0,2	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	60,6	59,6	57,6	57,7	59,0	57,3	55,0	55,6	56,1	56,6	56,6	55,0	52,9	51,2
• Change in ratio from previous year	0,5	-1,0	-2,0	0,1	1,4	-1,7	-2,3	0,6	0,5	0,6	-0,1	-1,6	-2,1	-1,6
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-6,4	-6,3	-3,6	-5,1	-5,9	-4,6	-4,7	-5,1	-2,9	-3,9	-3,3	-3,1	-3,2	-2,5
• Change from previous year	0,7	0,1	2,6	-1,4	-0,9	1,3	-0,1	-0,4	2,2	-1,0	0,6	0,2	-0,2	0,7
8. Cyclic component														
• As % of GDP	-3,0	-1,7	-1,2	-0,6	-1,3	-1,1	0,6	1,8	1,7	0,9	-0,7	-0,7	-0,1	0,2
• Change from previous year	-0,4	1,3	0,5	0,6	-0,7	0,2	1,7	1,2	-0,1	-0,8	-1,6	0,0	0,6	0,3
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-3,4	-4,6	-2,4	-4,5	-4,6	-3,5	-5,3	-6,9	-4,6	-4,8	-2,6	-2,4	-3,1	-2,7
• Change from previous year	1,1	-1,2	2,1	-2,0	-0,2	1,1	-1,8	-1,6	2,3	-0,2	2,2	0,2	-0,8	0,4
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-3,0	-4,3	-2,4	-4,4	-4,5	-3,4	-5,4	-7,0	-4,7	-4,9	-2,6	-2,3	-3,1	-2,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,4	3,1	2,6	2,7	1,2	2,6	4,7	4,1	2,3	1,3	0,3	2,5	3,2	2,8
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,6	1,7	1,9	2,0	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-3,5	-2,1	-1,4	-0,7	-1,7	-1,4	0,8	2,4	2,3	1,1	-0,9	-0,9	-0,1	0,3

¹ Break in 1984/85.

Table 11
**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Austria**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	40,3	41,2	41,8	42,6	43,2	43,5	43,1	44,4	46,9	46,4	47,1	48,5	47,5
• Change in ratio from previous year	0,1	0,9	0,6	0,7	0,6	0,4	-0,5	1,3	2,5	-0,4	0,7	1,4	-1,0
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,2	0,3	0,9	1,1	1,2	-0,3	0,2	0,8	-0,3	0,6	0,9	-0,1	-0,4
• Change from previous year	0,8	0,1	0,6	0,2	0,1	-1,5	0,5	0,6	-1,1	0,9	0,3	-1,0	-0,3
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	40,1	40,9	40,9	41,5	42,0	43,8	42,9	43,6	47,2	45,8	46,2	48,6	47,9
• Change in ratio from previous year	-0,7	0,8	0,0	0,5	0,5	1,9	-1,0	0,7	3,6	-1,3	0,4	2,4	-0,7
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	39,2	39,7	39,8	41,3	41,9	46,0	46,8	46,8	49,6	48,8	48,8	50,3	50,9
• Change in ratio from previous year	-1,1	0,6	0,1	1,5	0,6	4,1	0,8	-0,1	2,9	-0,8	0,0	1,5	0,6
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	0,0	0,1
• Change from previous year	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,3	-0,1	-0,1	0,1	-0,1	0,0	0,1	0,1
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	39,2	39,8	40,0	41,5	42,1	45,9	46,8	46,9	49,6	48,9	48,9	50,3	50,8
• Change in ratio from previous year	-1,0	0,7	0,2	1,5	0,6	3,8	0,9	0,0	2,8	-0,7	0,0	1,4	0,5
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	1,2	1,5	2,0	1,3	1,3	-2,5	-3,7	-2,4	-2,8	-2,4	-1,7	-1,8	-3,4
• Change from previous year	1,3	0,3	0,5	-0,8	0,0	-3,7	-1,3	1,4	-0,4	0,4	0,7	-0,1	-1,6
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,2	0,4	1,1	1,3	1,4	-0,4	0,2	0,9	-0,3	0,7	1,0	-0,1	-0,5
• Change from previous year	0,9	0,2	0,7	0,2	0,1	-1,8	0,6	0,7	-1,2	1,0	0,3	-1,1	-0,4
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	1,0	1,1	0,9	0,0	-0,1	-2,1	-3,9	-3,3	-2,5	-3,1	-2,7	-1,7	-2,9
• Change from previous year	0,4	0,1	-0,2	-1,0	-0,1	-1,9	-1,9	0,7	0,8	-0,6	0,4	1,0	-1,2
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	1,0	1,1	1,0	0,0	-0,1	-2,1	-4,0	-3,3	-2,5	-3,1	-2,7	-1,7	-2,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	7,1	5,1	6,2	4,9	3,9	-0,4	4,6	4,5	0,1	4,7	2,9	-0,3	1,1
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,9	4,7	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,7	2,5	2,2	2,1	2,0
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	0,5	0,9	2,5	3,1	3,1	-0,8	0,5	2,0	-0,7	1,6	2,2	-0,1	-1,0

Table 11 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	47,1	48,2	49,2	48,7	48,4	47,8	46,9	47,2	47,8	49,1	49,2	48,2	48,1	48,3
• Change in ratio from previous year	-0,4	1,1	1,0	-0,5	-0,3	-0,5	-1,0	0,3	0,6	1,3	0,2	-1,0	-0,2	0,3
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,4	-0,7	-0,5	-0,9	-1,2	-0,5	0,1	0,8	0,9	0,7	-0,3	-0,2	-0,1	0,0
• Change from previous year	0,0	-0,3	0,2	-0,4	-0,3	0,7	0,6	0,7	0,1	-0,2	-1,0	0,1	0,1	0,1
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	47,5	48,9	49,7	49,6	49,6	48,3	46,8	46,4	46,9	48,4	49,5	48,4	48,2	48,3
• Change in ratio from previous year	-0,4	1,4	0,8	-0,1	0,0	-1,2	-1,6	-0,4	0,5	1,5	1,2	-1,1	-0,3	0,2
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	51,1	50,8	51,7	52,4	52,6	50,9	49,7	49,3	50,2	51,1	53,4	52,2	52,7	52,2
• Change in ratio from previous year	0,2	-0,3	0,9	0,7	0,3	-1,8	-1,2	-0,3	0,9	0,9	2,2	-1,1	0,5	-0,5
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
• Change from previous year	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,2	-0,1	0,0	0,0
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	51,0	50,7	51,6	52,3	52,4	50,8	49,7	49,4	50,4	51,2	53,3	52,2	52,7	52,2
• Change in ratio from previous year	0,2	-0,3	0,9	0,7	0,2	-1,7	-1,1	-0,2	1,0	0,8	2,0	-1,0	0,5	-0,5
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-4,0	-2,6	-2,5	-3,7	-4,3	-3,0	-2,8	-2,2	-2,4	-2,0	-4,1	-4,0	-4,6	-3,9
• Change from previous year	-0,6	1,4	0,1	-1,2	-0,6	1,2	0,2	0,6	-0,3	0,4	-2,1	0,1	-0,6	0,8
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,5	-0,8	-0,6	-1,0	-1,4	-0,6	0,1	0,9	1,1	0,8	-0,4	-0,2	-0,1	0,0
• Change from previous year	0,0	-0,3	0,2	-0,4	-0,4	0,8	0,7	0,8	0,2	-0,3	-1,2	0,2	0,1	0,1
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-3,5	-1,8	-1,9	-2,7	-2,9	-2,4	-2,9	-3,1	-3,5	-2,8	-3,7	-3,8	-4,5	-3,9
• Change from previous year	-0,6	1,7	-0,1	-0,8	-0,2	0,4	-0,5	-0,2	-0,5	0,7	-0,9	-0,1	-0,7	0,7
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-3,4	-1,7	-1,8	-2,6	-2,8	-2,4	-2,9	-3,1	-3,6	-2,9	-3,7	-3,8	-4,5	-3,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,0	1,4	2,5	1,2	1,7	4,1	3,8	4,2	2,9	1,8	-0,1	2,7	2,7	2,5
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	2,4
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-1,0	-1,6	-1,2	-2,1	-2,7	-1,2	0,2	1,9	2,3	1,7	-0,8	-0,4	-0,2	0,0

Table 12

**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Portugal¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	27,0	26,2	26,3	25,9	25,9	28,8	31,9	31,7	30,6	30,8	32,1	33,7	34,7
• Change in ratio from previous year	2,1	-0,8	0,1	-0,5	0,1	2,9	3,1	-0,2	-1,1	0,2	1,3	1,6	1,0
2. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	0,0	0,6	1,8	1,0	-1,2	-0,5	0,0	-0,2	0,5	1,0	0,7	0,5
• Change from previous year	0,3	0,1	0,6	1,2	-0,8	-2,2	0,7	0,5	-0,2	0,7	0,5	-0,3	-0,2
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	27,1	26,2	25,7	24,1	24,9	30,0	32,4	31,7	30,8	30,3	31,1	33,0	34,2
• Change in ratio from previous year	1,8	-0,9	-0,5	-1,7	0,9	5,1	2,4	-0,7	-0,9	-0,5	0,8	1,9	1,2
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	23,8	23,6	25,2	24,0	27,1	32,7	37,6	36,2	37,4	36,8	:	42,8	45,0
• Change in ratio from previous year	0,8	-0,2	1,6	-1,2	3,2	5,6	4,9	-1,5	1,2	-0,6	:	:	2,1
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,0	0,0	-0,2	-0,8	-0,4	0,5	0,2	0,0	0,1	-0,2	:	-0,2	-0,2
• Change from previous year	-0,2	0,0	-0,2	-0,6	0,4	0,9	-0,3	-0,2	0,1	-0,3	:	0,1	0,0
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	23,8	23,6	25,4	24,8	27,5	32,2	37,4	36,2	37,3	37,0	:	43,0	45,2
• Change in ratio from previous year	1,0	-0,2	1,8	-0,6	2,8	4,7	5,2	-1,3	1,1	-0,3	:	:	2,1
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	2,8	2,3	0,9	1,6	-1,4	-4,1	-5,9	-4,7	-6,9	-6,1	:	-9,3	-10,4
• Change from previous year	1,2	-0,5	-1,4	0,7	-3,0	-2,7	-1,8	1,2	-2,3	0,8	:	:	-1,1
8. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	0,0	0,8	2,6	1,4	-1,7	-0,7	0,0	-0,3	0,7	:	0,9	0,7
• Change from previous year	0,5	0,1	0,8	1,8	-1,2	-3,1	1,0	0,7	-0,3	1,0	:	-0,4	-0,2
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	2,9	2,3	0,1	-1,0	-2,8	-2,4	-5,2	-4,7	-6,6	-6,8	:	-10,2	-11,1
• Change from previous year	0,7	-0,6	-2,2	-1,1	-1,8	0,4	-2,8	0,5	-2,0	-0,2	:	:	-0,9
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	2,6	2,0	0,0	-1,1	-2,7	-1,8	-4,4	-4,1	-5,8	-6,2	:	-9,2	-10,0
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	7,6	6,6	8,0	11,2	1,1	-4,3	6,9	5,5	2,8	5,6	4,6	1,6	2,1
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	6,2	6,0	5,6	5,2	4,8	4,4	4,0	3,8	3,5	3,2	3,0	2,8	2,6
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	-0,5	0,1	2,4	8,2	4,4	-4,3	-1,7	0,0	-0,6	1,7	3,3	2,1	1,6

Table 12 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	38,5	35,9	34,7	34,1	33,0	33,9	36,0	36,2	37,3	40,0	37,6	37,9	37,5	37,7
• Change in ratio from previous year	3,8	-2,6	-1,2	-0,6	-1,1	0,9	2,0	0,2	1,1	2,7	-2,4	0,3	-0,4	0,1
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,4	-2,0	-1,9	-1,4	-0,6	0,2	1,0	1,4	1,3	0,9	-0,3	-0,7	-0,5	-0,1
• Change from previous year	-0,9	-1,6	0,1	0,5	0,8	0,8	0,8	0,4	-0,1	-0,4	-1,2	-0,4	0,2	0,4
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	38,9	37,9	36,6	35,5	33,6	33,7	35,0	34,8	36,0	39,1	37,9	38,6	38,0	37,8
• Change in ratio from previous year	4,7	-1,0	-1,3	-1,1	-1,9	0,1	1,2	-0,2	1,2	3,1	-1,2	0,7	-0,6	-0,3
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	47,4	47,8	44,7	40,3	38,8	38,4	38,6	41,6	43,9	43,3	44,7	43,8	43,1	42,4
• Change in ratio from previous year	2,4	0,5	-3,2	-4,4	-1,4	-0,4	0,2	3,0	2,2	-0,5	1,3	-0,9	-0,7	-0,7
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,1	0,6	0,6	0,5	0,2	-0,1	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	0,1	0,2	0,1	0,0
• Change from previous year	0,3	0,5	0,0	-0,1	-0,3	-0,3	-0,2	-0,1	0,0	0,1	0,4	0,1	-0,1	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	47,3	47,2	44,1	39,8	38,6	38,5	38,9	42,0	44,3	43,6	44,6	43,6	43,0	42,4
• Change in ratio from previous year	2,1	0,0	-3,2	-4,3	-1,1	-0,1	0,4	3,1	2,2	-0,6	0,9	-1,0	-0,6	-0,6
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-9,0	-12,0	-10,1	-6,4	-6,0	-4,7	-2,7	-5,5	-6,4	-3,3	-7,1	-5,9	-5,6	-4,7
• Change from previous year	1,3	-2,9	1,9	3,7	0,4	1,3	2,0	-2,8	-0,9	3,1	-3,7	1,2	0,3	0,8
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-0,5	-2,6	-2,5	-1,9	-0,8	0,3	1,3	1,8	1,7	1,2	-0,4	-0,9	-0,6	-0,1
• Change from previous year	-1,2	-2,1	0,1	0,6	1,1	1,1	1,0	0,5	-0,1	-0,5	-1,6	-0,5	0,3	0,5
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-8,5	-9,4	-7,6	-4,5	-5,2	-5,0	-4,0	-7,3	-8,1	-4,5	-6,7	-5,0	-5,0	-4,6
• Change from previous year	2,5	-0,8	1,8	3,1	-0,7	0,2	1,0	-3,3	-0,8	3,6	-2,1	1,7	0,0	0,3
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-7,4	-7,4	-5,9	-4,2	-5,1	-5,0	-4,1	-7,5	-8,3	-4,6	-6,5	-4,8	-4,9	-4,6
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	-0,2	-1,9	2,8	4,1	5,5	5,8	5,7	4,3	2,1	1,1	-1,2	1,1	3,0	3,2
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,6	2,6	2,7	2,9	3,0	3,1	3,0	2,9	2,7	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-1,2	-5,5	-5,4	-4,3	-2,0	0,6	3,2	4,6	4,0	2,5	-1,0	-2,1	-1,4	-0,4

¹ Break in 1988/89.

Table 13

**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Finland**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	34,8	36,5	36,2	36,8	36,6	43,1	46,8	47,1	44,1	42,6	42,8	45,0	44,5
• Change in ratio from previous year	0,3	1,6	-0,2	0,6	-0,2	6,4	3,7	0,3	-2,9	-1,6	0,3	2,2	-0,5
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,7	-0,1	1,0	1,9	1,7	1,0	-0,6	-1,9	-2,2	-0,6	0,2	-0,3	-0,2
• Change from previous year	0,9	-0,8	1,1	0,9	-0,2	-0,7	-1,6	-1,3	-0,3	1,6	0,8	-0,5	0,1
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	34,1	36,6	35,2	34,9	34,9	42,1	47,4	49,0	46,3	43,2	42,6	45,3	44,7
• Change in ratio from previous year	-0,6	2,4	-1,3	-0,3	0,0	7,1	5,3	1,6	-2,6	-3,2	-0,5	2,7	-0,6
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	30,5	32,0	32,4	31,0	32,0	38,4	39,6	41,5	40,9	39,9	39,4	40,5	42,0
• Change in ratio from previous year	-0,7	1,5	0,4	-1,3	1,0	6,4	1,1	1,9	-0,5	-1,1	-0,4	1,1	1,5
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,3	0,0	-0,5	-0,9	-0,8	-0,4	0,2	0,7	0,9	0,2	-0,1	0,1	0,1
• Change from previous year	-0,4	0,3	-0,5	-0,4	0,1	0,4	0,6	0,5	0,2	-0,7	-0,3	0,2	0,0
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	30,8	32,0	32,9	31,9	32,8	38,8	39,4	40,8	40,0	39,7	39,5	40,4	41,9
• Change in ratio from previous year	-0,3	1,2	0,9	-0,9	0,9	6,0	0,5	1,4	-0,7	-0,4	-0,1	0,9	1,5
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	4,3	4,5	3,9	5,7	4,6	4,6	7,2	5,6	3,2	2,7	3,4	4,5	2,5
• Change from previous year	0,9	0,2	-0,6	1,9	-1,1	0,0	2,6	-1,6	-2,4	-0,5	0,7	1,1	-2,0
8. Cyclical component													
• As % of GDP	1,0	-0,1	1,5	2,8	2,5	1,4	-0,8	-2,6	-3,1	-0,8	0,3	-0,4	-0,3
• Change from previous year	1,3	-1,1	1,6	1,3	-0,3	-1,1	-2,2	-1,8	-0,5	2,3	1,1	-0,7	0,1
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	3,3	4,6	2,4	2,9	2,1	3,2	8,0	8,2	6,3	3,5	3,1	4,9	2,8
• Change from previous year	-0,4	1,3	-2,2	0,6	-0,8	1,1	4,8	0,2	-1,9	-2,8	-0,4	1,8	-2,1
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	3,4	4,6	2,5	3,2	2,3	3,3	7,9	8,0	6,2	3,5	3,1	4,9	2,8
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	7,5	2,1	7,6	6,7	3,0	1,2	-0,4	0,2	2,1	7,0	5,3	1,9	3,2
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,6	4,5	4,3	4,0	3,7	3,5	3,3	3,2	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	2,0	-0,3	2,9	5,6	4,8	2,5	-1,2	-4,0	-5,0	-1,5	0,6	-0,6	-0,5

Table 13 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	44,6	46,1	48,0	49,3	47,3	49,3	49,6	52,1	54,0	54,9	54,4	54,6	52,2	53,2
• Change in ratio from previous year	0,1	1,5	1,9	1,4	-2,0	2,0	0,3	2,5	1,8	0,9	-0,5	0,2	-2,4	1,0
2. Cyclic component														
• As % of GDP	-0,3	-0,3	0,0	0,0	0,8	2,1	3,8	3,5	-0,5	-2,9	-4,3	-3,1	-1,2	-0,1
• Change from previous year	-0,1	0,0	0,3	0,0	0,8	1,3	1,7	-0,3	-4,0	-2,4	-1,4	1,2	1,9	1,1
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	44,9	46,4	48,0	49,3	46,5	47,2	45,8	48,6	54,5	57,8	58,7	57,7	53,4	53,3
• Change in ratio from previous year	0,2	1,5	1,6	1,4	-2,8	0,7	-1,4	2,8	5,8	3,3	0,9	-1,0	-4,3	-0,1
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	43,6	43,4	45,0	45,9	46,3	45,3	43,3	46,8	55,5	60,7	62,2	60,2	57,2	54,2
• Change in ratio from previous year	1,6	-0,3	1,7	0,9	0,4	-1,1	-1,9	3,5	8,7	5,2	1,5	-2,0	-3,0	-3,0
5. Cyclic component														
• As % of GDP	0,1	0,1	0,0	0,0	-0,3	-0,7	-1,3	-1,2	0,2	1,0	1,4	1,0	0,4	0,0
• Change from previous year	0,0	0,0	-0,1	0,0	-0,3	-0,4	-0,6	0,1	1,4	0,8	0,4	-0,4	-0,6	-0,4
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	43,5	43,3	45,0	45,9	46,6	46,0	44,6	48,0	55,3	59,7	60,8	59,2	56,8	54,2
• Change in ratio from previous year	1,6	-0,3	1,8	0,9	0,7	-0,7	-1,3	3,4	7,3	4,4	1,1	-1,6	-2,4	-2,6
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	1,0	2,8	2,9	3,4	1,0	4,1	6,3	5,4	-1,5	-5,9	-7,8	-5,6	-5,0	-1,1
• Change from previous year	-1,5	1,8	0,2	0,5	-2,4	3,0	2,2	-0,9	-6,9	-4,3	-2,0	2,3	0,6	3,9
8. Cyclic component														
• As % of GDP	-0,4	-0,4	0,0	0,0	1,1	2,8	5,1	4,7	-0,7	-3,9	-5,7	-4,1	-1,6	-0,1
• Change from previous year	-0,1	0,0	0,4	0,0	1,1	1,7	2,3	-0,4	-5,4	-3,2	-1,8	1,6	2,5	1,5
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	1,4	3,2	2,9	3,4	-0,1	1,3	1,2	0,7	-0,8	-2,0	-2,1	-1,5	-3,4	-1,0
• Change from previous year	-1,4	1,8	-0,2	0,5	-3,5	1,3	-0,1	-0,5	-1,5	-1,1	-0,2	0,7	-1,9	2,4
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	1,4	3,1	2,9	3,4	-0,1	1,5	1,7	1,1	-0,8	-1,6	-1,5	-1,2	-3,3	-1,0
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,7	3,0	3,4	2,4	4,1	4,9	5,7	0,0	-7,1	-3,6	-1,6	3,9	5,3	4,2
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	3,0	2,9	2,7	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,1	1,0	1,1	1,4	1,6	1,9
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-0,7	-0,6	0,0	-0,1	1,8	4,7	8,9	7,6	-1,0	-5,5	-8,1	-5,8	-2,4	-0,2

Table 14

**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
Sweden**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	48,0	50,8	50,9	49,1	50,3	52,0	56,6	59,5	59,1	58,1	57,6	58,9	59,4
• Change in ratio from previous year	:	2,9	0,1	-1,8	1,2	1,7	4,6	3,0	-0,4	-1,0	-0,5	1,3	0,5
2. Cyclical component													
• As % of GDP	1,5	0,4	0,0	0,6	1,1	1,3	0,9	-1,3	-1,4	0,0	0,0	-1,1	-1,6
• Change from previous year	:	-1,1	-0,4	0,6	0,5	0,2	-0,4	-2,2	-0,1	1,4	0,0	-1,1	-0,5
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	46,5	50,4	50,9	48,5	49,2	50,7	55,7	60,8	60,5	58,1	57,6	60,0	61,0
• Change in ratio from previous year	:	4,0	0,5	-2,4	0,7	1,5	5,0	5,2	-0,3	-2,4	-0,5	2,4	1,0
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	43,8	45,9	46,7	45,2	48,6	49,5	52,3	58,1	59,9	61,3	61,6	64,1	66,3
• Change in ratio from previous year	:	2,1	0,9	-1,5	3,3	0,9	2,8	5,8	1,7	1,4	0,3	2,6	2,2
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,6	-0,1	0,0	-0,2	-0,4	-0,5	-0,3	0,4	0,4	0,0	0,0	0,4	0,5
• Change from previous year	-0,6	0,5	0,1	-0,2	-0,2	-0,1	0,2	0,7	0,0	-0,4	0,0	0,4	0,1
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	44,4	46,0	46,7	45,4	49,0	50,0	52,6	57,7	59,5	61,3	61,6	63,7	65,8
• Change in ratio from previous year	:	1,6	0,8	-1,3	3,5	1,0	2,6	5,1	1,7	1,8	0,3	2,2	2,1
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	4,4	5,2	4,4	4,1	2,0	2,8	4,5	1,7	-0,5	-2,9	-4,0	-5,3	-7,0
• Change from previous year	:	0,8	-0,8	-0,3	-2,1	0,8	1,8	-2,9	-2,1	-2,5	-1,1	-1,2	-1,7
8. Cyclical component													
• As % of GDP	2,1	0,5	0,0	0,8	1,5	1,8	1,2	-1,7	-1,8	0,0	0,0	-1,5	-2,1
• Change from previous year	:	-1,6	-0,5	0,8	0,7	0,3	-0,6	-2,9	-0,1	1,8	0,0	-1,5	-0,6
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	2,3	4,7	4,4	3,3	0,5	1,0	3,3	3,4	1,3	-2,9	-4,0	-3,8	-4,9
• Change from previous year	:	2,4	-0,3	-1,1	-2,8	0,5	2,4	0,0	-2,0	-4,3	-1,1	0,3	-1,1
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	2,4	4,7	4,4	3,3	0,5	1,0	3,4	3,3	1,3	-2,9	-4,0	-3,7	-4,7
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	6,5	0,9	2,3	4,0	3,2	2,6	1,1	-1,6	1,8	3,8	1,7	0,0	1,0
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	3,5	3,2	3,0	2,7	2,4	2,2	2,0	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	2,9	0,6	0,0	1,2	2,0	2,3	1,4	-2,0	-2,0	0,0	0,0	-1,7	-2,4

Table 14 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	61,1	60,6	61,0	61,9	63,6	63,0	65,3	64,9	61,6	60,9	60,7	59,9	60,1	60,4
• Change in ratio from previous year	1,7	-0,5	0,5	0,8	1,7	-0,5	2,3	-0,4	-3,3	-0,7	-0,2	-0,8	0,2	0,3
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-1,7	-0,3	-0,2	0,2	1,2	1,7	2,4	2,5	1,0	-0,6	-3,0	-2,3	-1,3	-0,2
• Change from previous year	-0,1	1,4	0,1	0,4	1,0	0,5	0,7	0,1	-1,5	-1,6	-2,4	0,7	1,0	1,1
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	62,8	60,9	61,2	61,7	62,4	61,3	62,9	62,4	60,6	61,5	63,7	62,2	61,4	60,6
• Change in ratio from previous year	1,8	-1,9	0,4	0,4	0,7	-1,0	1,6	-0,5	-1,8	0,9	2,2	-1,5	-0,8	-0,8
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	66,1	63,5	64,9	63,1	59,3	59,5	60,0	60,7	62,7	68,6	74,1	70,3	69,2	66,2
• Change in ratio from previous year	-0,2	-2,6	1,4	-1,8	-3,8	0,2	0,4	0,8	2,0	5,9	5,5	-3,8	-1,1	-3,0
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,5	0,1	0,0	-0,1	-0,4	-0,5	-0,7	-0,7	-0,3	0,2	1,0	0,7	0,4	0,1
• Change from previous year	0,0	-0,4	-0,1	-0,1	-0,3	-0,1	-0,2	0,0	0,4	0,5	0,8	-0,3	-0,3	-0,3
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	65,6	63,4	64,9	63,2	59,7	60,0	60,7	61,4	63,0	68,4	73,1	69,6	68,8	66,1
• Change in ratio from previous year	-0,2	-2,2	1,5	-1,7	-3,5	0,3	0,6	0,8	1,6	5,4	4,7	-3,5	-0,8	-2,7
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-5,0	-2,9	-3,8	-1,2	4,2	3,5	5,4	4,2	-1,1	-7,8	-13,4	-10,4	-9,1	-5,8
• Change from previous year	1,9	2,1	-0,9	2,6	5,5	-0,7	1,9	-1,2	-5,3	-6,6	-5,6	3,0	1,3	3,3
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-2,2	-0,4	-0,2	0,3	1,6	2,2	3,1	3,2	1,3	-0,8	-4,0	-3,0	-1,7	-0,3
• Change from previous year	-0,1	1,8	0,2	0,5	1,3	0,6	0,9	0,1	-1,9	-2,1	-3,2	1,0	1,3	1,4
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-2,8	-2,5	-3,6	-1,5	2,6	1,3	2,3	1,0	-2,4	-7,0	-9,4	-7,4	-7,4	-5,5
• Change from previous year	2,0	0,3	-1,1	2,1	4,2	-1,3	1,0	-1,3	-3,4	-4,5	-2,4	2,0	0,0	1,9
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-2,7	-2,5	-3,6	-1,6	2,7	1,4	2,5	1,1	-2,4	-6,9	-8,8	-7,0	-7,2	-5,4
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,8	4,0	1,9	2,3	3,1	2,3	2,4	1,4	-1,1	-1,4	-2,6	2,2	2,8	3,0
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,5	1,4	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,5	-0,3	-0,2	0,3	1,7	2,5	3,5	3,7	1,4	-1,0	-4,5	-3,5	-1,9	-0,3

Table 15
Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
United Kingdom

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	39,8	38,1	36,0	35,4	39,3	40,0	39,4	38,5	37,1	37,8	39,7	41,7	42,2
• Change in ratio from previous year	0,8	-1,7	-2,0	-0,6	3,9	0,7	-0,6	-0,9	-1,4	0,6	1,9	2,0	0,5
2. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,2	-0,4	0,0	1,7	1,0	-0,4	-0,3	0,0	0,7	1,3	0,0	-1,7	-2,1
• Change from previous year	:	-0,2	0,4	1,7	-0,7	-1,4	0,1	0,3	0,7	0,6	-1,3	-1,7	-0,4
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	40,0	38,5	36,0	33,7	38,3	40,4	39,7	38,5	36,4	36,5	39,7	43,4	44,3
• Change in ratio from previous year	:	-1,5	-2,4	-2,3	4,6	2,1	-0,7	-1,2	-2,1	0,0	3,2	3,7	0,9
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	37,3	36,7	37,9	38,9	43,1	44,7	44,4	41,9	41,5	41,0	43,2	45,7	45,1
• Change in ratio from previous year	-2,1	-0,6	1,1	1,1	4,2	1,6	-0,4	-2,4	-0,4	-0,5	2,2	2,6	-0,7
5. Cyclical component													
• As % of GDP	0,1	0,1	0,0	-0,7	-0,2	0,2	0,1	0,0	-0,3	-0,4	0,1	0,6	0,6
• Change from previous year	0,1	0,0	-0,1	-0,7	0,5	0,4	-0,1	-0,1	-0,3	-0,1	0,5	0,5	0,0
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	37,2	36,6	37,9	39,6	43,3	44,5	44,3	41,9	41,8	41,4	43,1	45,1	44,5
• Change in ratio from previous year	-2,2	-0,6	1,2	1,8	3,7	1,2	-0,3	-2,3	-0,1	-0,4	1,7	2,1	-0,7
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	2,5	1,3	-1,8	-3,5	-3,8	-4,7	-4,9	-3,4	-4,4	-3,3	-3,5	-4,0	-2,9
• Change from previous year	3,1	-1,1	-3,2	-1,7	-0,3	-0,9	-0,2	1,5	-1,0	1,1	-0,2	-0,5	1,2
8. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,3	-0,5	0,0	2,4	1,2	-0,6	-0,4	0,0	1,0	1,7	-0,1	-2,3	-2,7
• Change from previous year	:	-0,2	0,5	2,4	-1,2	-1,8	0,2	0,4	1,0	0,7	-1,8	-2,2	-0,4
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	2,8	1,8	-1,8	-5,9	-5,0	-4,1	-4,5	-3,4	-5,4	-5,0	-3,4	-1,7	-0,2
• Change from previous year	:	-0,9	-3,7	-4,1	0,9	0,9	-0,4	1,1	-2,0	0,4	1,6	1,7	1,6
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	2,8	1,8	-1,8	-6,1	-5,0	-4,1	-4,5	-3,4	-5,5	-5,1	-3,4	-1,6	0,0
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	2,3	2,0	3,5	7,4	-1,7	-0,7	2,7	2,3	3,5	2,8	-2,2	-1,3	1,7
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	2,6	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	-0,4	-0,9	0,1	5,2	1,3	-1,3	-0,4	0,2	2,0	3,1	-0,8	-3,8	-4,0

Table 15 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	41,5	41,4	41,3	40,1	39,5	39,1	38,6	38,8	38,3	37,1	36,0	36,3	37,7	38,4
• Change in ratio from previous year	-0,7	-0,1	-0,1	-1,2	-0,6	-0,4	-0,5	0,3	-0,6	-1,1	-1,2	0,3	1,4	0,8
2. Cyclical component														
• As % of GDP	-1,6	-1,3	-0,9	0,0	1,0	2,2	2,4	1,8	0,0	-1,3	-1,6	-1,0	-0,6	-0,4
• Change from previous year	0,5	0,3	0,4	0,9	1,0	1,2	0,2	-0,6	-1,8	-1,3	-0,3	0,6	0,4	0,2
3. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	43,1	42,7	42,2	40,1	38,5	36,9	36,2	37,0	38,3	38,4	37,6	37,3	38,3	38,8
• Change in ratio from previous year	-1,2	-0,4	-0,5	-2,1	-1,6	-1,6	-0,7	0,9	1,2	0,2	-0,9	-0,3	1,0	0,6
Total expenditure														
4. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	44,8	45,3	44,1	42,9	40,8	38,9	38,6	40,3	40,9	43,3	43,8	43,2	42,5	41,4
• Change in ratio from previous year	-0,2	0,4	-1,2	-1,2	-2,1	-1,9	-0,3	1,7	0,6	2,4	0,6	-0,7	-0,7	-1,1
5. Cyclical component														
• As % of GDP	0,4	0,4	0,2	-0,1	-0,4	-0,7	-0,7	-0,5	0,1	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1
• Change from previous year	-0,2	0,0	-0,2	-0,3	-0,3	-0,3	0,0	0,2	0,6	0,4	0,0	-0,2	-0,1	-0,1
6. Cyclically adjusted data														
• Ratio, as % of GDP	44,4	44,9	43,9	43,0	41,2	39,6	39,3	40,8	40,8	42,8	43,3	42,9	42,3	41,3
• Change in ratio from previous year	0,0	0,4	-1,0	-0,9	-1,8	-1,6	-0,3	1,5	0,0	2,0	0,6	-0,5	-0,6	-1,0
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance														
• As % of GDP	-3,4	-3,9	-2,8	-2,8	-1,4	0,1	-0,1	-1,5	-2,6	-6,1	-7,9	-6,9	-4,8	-2,9
• Change from previous year	-0,5	-0,5	1,1	0,0	1,5	1,5	-0,2	-1,4	-1,2	-3,5	-1,7	1,0	2,1	1,9
8. Cyclical component														
• As % of GDP	-2,0	-1,7	-1,1	0,1	1,4	2,9	3,1	2,3	-0,1	-1,8	-2,1	-1,3	-0,8	-0,5
• Change from previous year	0,7	0,3	0,6	1,2	1,3	1,5	0,2	-0,8	-2,4	-1,7	-0,3	0,8	0,5	0,3
9. Cyclically adjusted balance														
• As % of GDP	-1,4	-2,2	-1,7	-2,9	-2,8	-2,8	-3,2	-3,8	-2,5	-4,3	-5,8	-5,6	-4,0	-2,4
• Change from previous year	-1,2	-0,8	0,5	-1,2	0,2	0,0	-0,4	-0,6	1,2	-1,8	-1,4	0,2	1,6	1,6
10. Cyclically adjusted balance														
• As % of trend GDP	-1,3	-2,1	-1,7	-3,0	-2,8	-2,8	-3,2	-3,8	-2,5	-4,2	-5,5	-5,5	-3,9	-2,4
11. Gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	3,6	2,5	3,5	4,4	4,8	5,0	2,2	0,4	-2,0	-0,5	2,0	3,8	3,1	2,8
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices														
• Annual percentage change	2,1	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	2,3	2,1	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices														
• As % of trend GDP	-2,7	-2,5	-1,4	0,4	2,6	5,2	5,1	3,3	-0,7	-3,2	-3,3	-1,8	-1,1	-0,7

Table 16

**Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
EUR 13⁻¹**

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Current receipts													
1. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	37,3	37,6	37,5	38,1	39,0	40,0	41,4	41,9	41,8	42,0	43,0	43,9	44,5
• Change in ratio from previous year	:	0,3	-0,1	0,6	0,9	1,0	1,4	0,5	-0,1	0,2	1,1	0,8	0,6
2. Cyclical component													
• As % of GDP	0,4	0,1	0,3	1,1	0,9	-0,5	0,0	0,1	0,3	0,8	0,5	-0,3	-0,8
• Change from previous year	:	-0,3	0,2	0,8	-0,2	-1,4	0,5	0,1	0,2	0,5	-0,3	-0,8	-0,5
3. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	36,9	37,5	37,2	37,0	38,1	40,5	41,4	41,8	41,5	41,2	42,5	44,2	45,3
• Change in ratio from previous year	:	0,6	-0,3	-0,2	1,1	2,4	0,9	0,4	-0,3	-0,3	1,4	1,6	1,1
Total expenditure													
4. Actual data													
• Ratio, as % of GDP	36,8	37,8	38,5	38,6	40,5	44,2	44,3	44,4	45,1	45,2	46,4	48,7	49,6
• Change in ratio from previous year	:	0,9	0,8	0,1	1,9	3,7	0,1	0,1	0,8	0,0	1,3	2,3	0,8
5. Cyclical component													
• As % of GDP	-0,1	0,0	-0,1	-0,4	-0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,1	0,3
• Change from previous year	0,0	0,1	-0,1	-0,3	0,1	0,5	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,1	0,2	0,2
6. Cyclically adjusted data													
• Ratio, as % of GDP	36,9	37,8	38,6	39,0	40,8	44,0	44,3	44,4	45,2	45,4	46,5	48,6	49,3
• Change in ratio from previous year	:	0,8	0,9	0,4	1,8	3,2	0,3	0,1	0,9	0,1	1,2	2,1	0,6
Net lending (+) or net borrowing (-)													
7. Actual balance													
• As % of GDP	0,4	-0,2	-1,1	-0,6	-1,6	-4,3	-2,9	-2,5	-3,4	-3,2	-3,5	-4,9	-5,1
• Change from previous year	:	-0,6	-0,9	0,5	-1,0	-2,7	1,3	0,4	-0,9	0,2	-0,2	-1,4	-0,2
8. Cyclical component													
• As % of GDP	0,5	0,1	0,4	1,5	1,2	-0,7	0,0	0,1	0,4	1,0	0,6	-0,4	-1,1
• Change from previous year	:	-0,4	0,3	1,1	-0,3	-1,9	0,7	0,1	0,3	0,6	-0,4	-1,0	-0,7
9. Cyclically adjusted balance													
• As % of GDP	-0,1	-0,3	-1,5	-2,1	-2,8	-3,6	-2,9	-2,6	-3,8	-4,2	-4,1	-4,5	-4,0
• Change from previous year	:	-0,2	-1,2	-0,6	-0,7	-0,8	0,6	0,3	-1,2	-0,4	0,2	-0,4	0,5
10. Cyclically adjusted balance													
• As % of trend GDP	-0,1	-0,3	-1,5	-2,1	-2,8	-3,5	-2,9	-2,6	-3,8	-4,3	-4,1	-4,5	-3,9
11. Gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,9	3,1	4,2	5,9	2,1	-0,8	4,5	2,6	2,9	3,6	1,4	0,1	0,9
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices													
• Annual percentage change	4,2	4,0	3,8	3,5	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,3	2,1	2,1	2,0
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices													
• As % of trend GDP	1,2	0,3	0,8	3,2	2,1	-1,6	0,0	0,1	0,6	2,0	1,3	-0,6	-1,7

Table 16 (continued)

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Current receipts									
1. Actual data									
• Ratio, as % of GDP	45,0	45,1	45,5	45,2	45,2	44,7	45,0	44,8	45,2
• Change in ratio from previous year	0,5	0,2	0,3	-0,3	0,1	-0,5	0,3	-0,2	0,4
2. Cyclical component									
• As % of GDP	-1,0	-0,9	-0,8	-0,6	-0,3	0,5	1,0	1,3	0,9
• Change from previous year	-0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,8	0,5	0,3	-0,4
3. Cyclically adjusted data									
• Ratio, as % of GDP	46,0	46,0	46,3	45,8	45,5	44,2	44,0	43,5	44,3
• Change in ratio from previous year	0,7	0,1	0,2	-0,5	-0,2	-1,3	-0,2	-0,5	0,8
Total expenditure									
4. Actual data									
• Ratio, as % of GDP	49,8	49,8	49,9	49,3	48,7	47,8	47,2	48,2	49,5
• Change in ratio from previous year	0,2	0,0	0,1	-0,6	-0,6	-0,9	-0,6	1,0	1,2
5. Cyclical component									
• As % of GDP	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2
• Change from previous year	0,0	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	0,0	0,1
6. Cyclically adjusted data									
• Ratio, as % of GDP	49,5	49,6	49,7	49,2	48,7	48,0	47,5	48,5	49,7
• Change in ratio from previous year	0,2	0,1	0,1	-0,5	-0,5	-0,7	-0,5	1,0	1,1
Net lending (+) or net borrowing (-)									
7. Actual balance									
• As % of GDP	-4,9	-4,7	-4,4	-4,2	-3,5	-3,1	-2,2	-3,4	-4,3
• Change from previous year	0,2	0,2	0,3	0,3	0,6	0,4	0,8	-1,2	-0,9
8. Cyclical component									
• As % of GDP	-1,3	-1,1	-1,0	-0,7	-0,3	0,7	1,3	1,6	1,1
• Change from previous year	-0,2	0,2	0,1	0,3	0,4	1,0	0,6	0,3	-0,5
9. Cyclically adjusted balance									
• As % of GDP	-3,6	-3,6	-3,4	-3,5	-3,2	-3,8	-3,5	-5,0	-5,4
• Change from previous year	0,4	0,0	0,2	0,0	0,2	-0,6	0,2	-1,5	-0,4
10. Cyclically adjusted balance									
• As % of trend GDP	-3,5	-3,5	-3,4	-3,4	-3,2	-3,8	-3,6	-5,1	-5,5
11. Gross domestic product at 1990 market prices									
• Annual percentage change	1,7	2,4	2,5	2,9	2,8	4,1	3,5	3,0	1,5
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices									
• Annual percentage change	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices									
• As % of trend GDP	-2,1	-1,9	-1,7	-1,2	-0,7	1,0	2,1	2,8	2,1

Aggregates: -: including WD.

¹ EUR 15- excluding GR and L.

Table 17
Cyclical adjustment of general government receipts, expenditure and budget balances
EUR 15+

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Current receipts														
1. Actual data														
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		45,6	46,2	46,0	46,1	45,8
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:		0,6	-0,2	0,2	-0,3	
2. Cyclical component										0,3	-1,0	-0,8	-0,4	-0,2
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		-1,3	0,2	0,4	0,2	
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
3. Cyclically adjusted data										45,3	47,2	46,8	46,5	46,0
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		1,9	-0,4	-0,2	-0,5	
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
Total expenditure														
4. Actual data										50,7	52,4	51,5	50,7	49,7
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		1,7	-1,0	-0,8	-1,0	
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
5. Cyclical component										0,0	0,3	0,2	0,1	0,0
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		0,2	0,3	-0,1	-0,1	-0,1
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
6. Cyclically adjusted data										50,7	52,1	51,3	50,6	49,7
• Ratio, as % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		1,4	-0,9	-0,7	-0,9	
• Change in ratio from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
Net lending (+) or net borrowing (-)														
7. Actual balance										-5,1	-6,3	-5,5	-4,5	-3,9
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		-0,8	-1,1	0,8	1,0	0,6
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
8. Cyclical component										0,3	-1,3	-1,0	-0,5	-0,2
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		-1,6	0,3	0,5	0,3	
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
9. Cyclically adjusted balance										-5,4	-5,0	-4,5	-4,0	-3,7
• As % of GDP	:	:	:	:	:	:	:	:		0,5	0,5	0,5	0,3	
• Change from previous year	:	:	:	:	:	:	:	:						
10. Cyclically adjusted balance										-5,5	-4,8	-4,4	-4,0	-3,7
• As % of trend GDP	:	:	:	:	:	:	:	:						
11. Gross domestic product at 1990 market prices										1,0	-0,6	2,8	3,1	2,9
• Annual percentage change	:	:	:	:	:	:	:	:						
12. Trend gross domestic product at 1990 market prices										2,2	2,2	2,3	2,3	2,4
• Annual percentage change	:	:	:	:	:	:	:	:						
13. Gap between actual and trend gross domestic product at 1990 prices										0,7	-2,1	-1,7	-0,9	-0,3
• As % of trend GDP	:	:	:	:	:	:	:	:						

Aggregates: +: including D.

Statistical annex

Long-term macroeconomic series

Notes on the statistical annex

General remarks

This edition of *European Economy* gives updated time series of annual data published in its statistical annex.

For the period up to 1993, the aggregates are defined for the member countries as in the ESA (European system of economic accounts). For the USA and Japan the definitions are as in the SNA (UN-OECD system of national accounts). Unless otherwise specified, the sources of the data are Eurostat for the EC member countries and OECD for the USA and Japan.

Figures for 1994 and 1995 are estimates and forecasts made by Commission staff using the definitions and latest figures available from national sources. These series are not fully comparable with the corresponding figures for earlier years; however, the discontinuities of the levels of these series have been eliminated. The figures for 1994-95 are based on data up to 30 May 1995.

Up to 1990 the data concerning Germany refer to West Germany, from 1991 onwards data for both unified (D) and West Germany (WD) are available.

See also the explanatory notes on the tables for specific definitions.

List of tables

Population and labour-market	1. Population; total (1 000)	96
	2. Occupied population; total economy (annual percentage change)	98
	3. Unemployment rate; total (percentage of civilian labour force)	100
Output	4. Gross domestic product at current market prices (national currency; Mrd)	102
	5. Gross domestic product at current market prices (Mrd ECU)	104
	6. Gross domestic product at current market prices (Mrd PPS)	106
	7. Gross domestic product at current market prices (national currency; annual percentage change)	108
	8. Gross domestic product at current market prices per head of population (ECU; EUR 15 = 100)	110
	9. Gross domestic product at current market prices per head of population (PPS; EUR 15 = 100)	112
	10. Gross domestic product at 1990 market prices (annual percentage change)	114
	11. Gross domestic product at 1990 market prices per person employed (annual percentage change)	116
	12. Industrial production (annual percentage change)	118
National final uses	13. Private consumption at current prices (Mrd ECU)	120
	14. Private consumption at current prices (Mrd PPS)	122
	15. Private consumption at current prices (percentage of GDP)	124
	16. Private consumption at current prices per head of population (ECU; EUR 15 = 100)	126
	17. Private consumption at current prices per head of population (PPS; EUR 15 = 100)	128
	18. Private consumption at 1990 prices (annual percentage change)	130
	19. Public consumption at current prices (percentage of GDP)	132
	20. Public consumption at 1990 prices (annual percentage change)	134
	21. Gross fixed capital formation at current prices; total economy (percentage of GDP at market prices)	136
	22. Gross fixed capital formation at 1990 prices; total economy (annual percentage change)	138
	23. Net stockbuilding at current prices; total economy (percentage of GDP)	140
	24. National final uses, including stocks, at current prices (percentage of GDP)	142
	25. National final uses, including stocks, at 1990 prices (annual percentage change)	144
Prices	26. Price deflator gross domestic product at market prices (national currency; annual percentage change)	146
	27. Price deflator private consumption (national currency; annual percentage change)	148
	28. Price deflator exports of goods and services (national currency; annual percentage change)	150
	29. Price deflator imports of goods and services (national currency; annual percentage change)	152
	30. Terms of trade; goods and services (1980 = 100)	154
Wage costs	31. Nominal compensation per employee; total economy (national currency; annual percentage change)	156
	32. Real compensation per employee; deflator GDP; total economy (annual percentage change)	158
	33. Real compensation per employee, deflator private consumption; total economy (annual percentage change)	160
	34. Adjusted wage share; total economy (percentage of GDP at factor cost)	162
	35. Nominal unit labour costs; total economy (national currency; 1980 = 100)	164
	36. Real unit labour costs; total economy (1980 = 100)	166
	37. Nominal unit labour costs in a common currency; total economy (1980 = 100)	168

Foreign trade and current balance	38. Exports of goods and services at current prices (percentage of GDP at market prices) 170
	39. Exports of goods and services at 1990 prices (annual percentage change) 172
	40. Intra-Community exports of goods at current prices (percentage of GDP at market prices) 174
	41. Extra-Community exports of goods at current prices (percentage of GDP at market prices) 176
	42. Imports of goods and services at current prices (percentage of GDP at market prices) 178
	43. Imports of goods and services at 1990 prices (annual percentage change) 180
	44. Intra-Community imports of goods at current prices (percentage of GDP at market prices) 182
	45. Extra-Community imports of goods at current prices (percentage of GDP at market prices) 184
	46. Balance on current transactions with the rest of the world (percentage of GDP at market prices) 186
	47. Structure of EC exports by country and region, 1958 and 1993 (percentage of total exports) 188
	48. Structure of EC imports by country and region, 1958 and 1993 (percentage of total imports) 189
Saving	49. Gross national saving (percentage of GDP at market prices) 190
	50. Gross private saving (percentage of GDP at market prices) 192
	51. Gross saving; general government (percentage of GDP at market prices) 194
Money, interest rates and exchange rates	52. Money supply (M2/M3) (end year; annual percentage change) 196
	53. Nominal short-term interest rates (%) 198
	54. Nominal long-term interest rates (%) 200
	55. Gross official reserves (end year; Mrd ECU) 202
	56. Exchange rates (annual average, national currency units per ECU) 204
	57. Central rates against the ecu (national currency units per ECU) 206
	58. Bilateral central rates and intervention limits in force since 6 March 1995 207
	59. Nominal effective exchange rates (1980 = 100) 208
The public sector	60. Current receipts; general government (percentage of GDP at market prices) 210
	61. Total expenditure; general government (percentage of GDP at market prices) 212
	62. Net lending or net borrowing; general government (percentage of GDP at market prices) 214
	63A. Budgetary expenditure of the European Communities (Mio UA/EUA/ECU) 216
	63B. Budgetary expenditure of the European Communities (Mio ECU) 217
	64. Budgetary receipts of the European Communities (Mio UA/EUA/ECU) 218
	65. Borrowing operations of the European Communities and of the European Investment Bank (Mio UA/EUA/ECU) 219
	66. Net outstanding borrowing of the European Communities and of the European Investment Bank (Mio UA/EUA/ECU) 219
Main economic indicators for the Community and the Member States, 1961-95	67. EUR 15 - 220
	68. Belgium 221
	69. Denmark 222
	70. Germany 223
	71. Greece 224
	72. Spain 225
	73. France 226
	74. Ireland 227
	75. Italy 228
	76. Luxembourg 229
	77. The Netherlands 230
	78. Austria 231
	79. Portugal 232
	80. Finland 233
	81. Sweden 234
	82. United Kingdom 235

General government		
83.	Taxes linked to imports and production (indirect taxes); general government (national currency, Mrd)	236
84.	Taxes linked to imports and production (indirect taxes); general government (percentage of GDP at market prices)	238
85.	Current taxes on income and wealth (direct taxes), general government (national currency, Mrd)	240
86.	Current taxes on income and wealth (direct taxes), general government (percentage of GDP at market prices)	242
87.	Social security contributions (national currency, Mrd) °	244
88.	Social security contributions (percentage of GDP at market prices)	246
89.	Other current receipts (national currency, Mrd)	248
90.	Other current receipts (percentage of GDP at market prices)	250
91.	Total current receipts (national currency, Mrd)	252
92.	Total current receipts (percentage of GDP at market prices)	254
93.	Total current transfers (national currency, Mrd)	256
94.	Total current transfers (percentage of GDP at market prices)	258
95.	Current transfers to enterprises (national currency, Mrd)	260
96.	Current transfers to enterprises (percentage of GDP at market prices)	262
97.	Current transfers to households (national currency, Mrd)	264
98.	Current transfers to households (percentage of GDP at market prices)	266
99.	Net current transfers to the rest of the world (national currency, Mrd)	268
100.	Net current transfers to the rest of the world (percentage of GDP at market prices)	270
101.	Actual interest payments (national currency, Mrd)	272
102.	Actual interest payments (percentage of GDP at market prices)	274
103.	Government consumption (national currency, Mrd)	276
104.	Government consumption (percentage of GDP at market prices)	278
105.	Compensation of employees (national currency, Mrd)	280
106.	Compensation of employees (percentage of GDP at market prices)	282
107.	Current purchases of goods and services (national currency, Mrd)	284
108.	Current purchases of goods and services (percentage of GDP at market prices)	286
109.	Total current expenditure (national currency, Mrd)	288
110.	Total current expenditure (percentage of GDP at market prices)	290
111.	Gross saving (national currency, Mrd)	292
112.	Gross saving (percentage of GDP at market prices)	294
113.	Net capital transfers paid (national currency, Mrd)	296
114.	Net capital transfers paid (percentage of GDP at market prices)	298
115.	Final capital expenditure (national currency, Mrd)	300
116.	Final capital expenditure (percentage of GDP at market prices)	302
117.	Total expenditure (national currency, Mrd)	304
118.	Total expenditure (percentage of GDP at market prices)	306
119.	Net lending (+) or net borrowing (-) (national currency, Mrd)	308
120.	Net lending (+) or net borrowing (-) (percentage of GDP at market prices)	310
121.	Net lending (+) or net borrowing (-) excluding interest payments (national currency, Mrd)	312
122.	Net lending (+) or net borrowing (-) excluding interest payments (percentage of GDP at market prices)	314
123.	General government consolidated gross debt (national currency, Mrd)	316
124.	General government consolidated gross debt (percentage of GDP)	318

Symbols and abbreviations

—	Nil
:	Not available
%	Percent or percentage
Mio	Million
Mrd	1 000 million
ECU	European currency unit
EUA	European unit of account
UA	Unit of account
PPS	Purchasing power standard
GDP	Gross domestic product, at market prices
EUR-	Member countries, including West Germany
EUR+	Member countries, including unified Germany

Table 1**Population; total (SNA)**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1960	9 154	4 581	55 433	:	8 327	30 470	45 684	2 834	48 967	314,9	11 483
1961	9 184	4 612	56 185	:	8 398	30 760	46 163	2 819	49 156	316,9	11 637
1962	9 221	4 648	56 837	:	8 448	31 087	46 998	2 825	49 563	320,8	11 801
1963	9 290	4 685	57 389	:	8 480	31 418	47 836	2 843	49 936	324,1	11 964
1964	9 378	4 722	57 971	:	8 510	31 752	48 330	2 863	50 439	327,8	12 125
1965	9 464	4 760	58 619	:	8 551	32 089	48 778	2 876	50 840	331,5	12 293
1966	9 528	4 800	59 148	:	8 614	32 430	49 184	2 884	51 227	333,9	12 455
1967	9 581	4 838	59 286	:	8 716	32 774	49 568	2 900	51 664	335,0	12 597
1968	9 619	4 865	59 500	:	8 741	33 123	49 915	2 913	52 042	335,9	12 726
1969	9 646	4 892	60 067	:	8 773	33 475	50 318	2 926	52 376	337,5	12 873
1970	9 651	4 929	60 651	:	8 793	33 831	50 772	2 950	53 822	339,2	13 032
1971	9 673	4 963	61 284	:	8 769	34 190	51 251	2 978	54 073	342,4	13 194
1972	9 709	4 992	61 672	:	8 889	34 498	51 701	3 024	54 381	346,6	13 330
1973	9 739	5 022	61 976	:	8 929	34 810	52 118	3 073	54 751	350,5	13 438
1974	9 768	5 045	62 054	:	8 962	35 147	52 460	3 124	55 111	355,1	13 543
1975	9 795	5 060	61 829	:	9 046	35 515	52 699	3 177	55 441	359,0	13 660
1976	9 811	5 073	61 531	:	9 167	35 937	52 909	3 228	55 718	360,7	13 773
1977	9 822	5 088	61 400	:	9 309	36 367	53 145	3 272	55 955	361,3	13 856
1978	9 830	5 104	61 326	:	9 430	36 778	53 376	3 314	56 155	362,0	13 939
1979	9 837	5 117	61 359	:	9 548	37 108	53 606	3 368	56 318	362,9	14 034
1980	9 847	5 123	61 566	:	9 642	37 386	53 880	3 401	56 434	364,2	14 148
1981	9 853	5 122	61 682	:	9 730	37 751	54 182	3 443	56 510	365,3	14 247
1982	9 856	5 119	61 638	:	9 790	37 961	54 493	3 480	56 579	365,5	14 312
1983	9 855	5 114	61 423	:	9 847	38 180	54 772	3 505	56 626	365,5	14 368
1984	9 855	5 112	61 175	:	9 896	38 342	55 026	3 529	56 652	365,9	14 423
1985	9 858	5 114	61 024	:	9 934	38 505	55 284	3 540	56 674	366,7	14 488
1986	9 862	5 121	61 066	:	9 964	38 604	55 547	3 541	56 675	368,4	14 567
1987	9 870	5 127	61 077	:	9 984	38 716	55 824	3 542	56 674	370,6	14 664
1988	9 921	5 130	61 449	:	10 004	38 809	56 118	3 538	56 688	373,3	14 760
1989	9 938	5 132	62 063	:	10 033	38 888	56 423	3 515	56 705	376,7	14 846
1990	9 967	5 141	63 253	:	10 046	38 959	56 735	3 503	56 737	380,2	14 947
1991	10 005	5 154	64 074	79 984	10 200	39 025	57 055	3 524	56 760	384,5	15 068
1992	10 045	5 171	64 865	80 595	10 280	39 085	57 374	3 552	56 960	389,8	15 182
1993	10 085	5 189	65 532	81 180	10 363	39 141	57 667	3 565	57 137	393,8	15 290
1994	10 119	5 205	65 800	81 400	10 415	39 223	57 916	3 572	57 248	397,9	15 387
1995	10 153	5 228	66 052	81 563	10 467	39 307	58 142	3 577	57 362	402,1	15 491

Table 1 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	7 048	8 500	4 430	7 480	52 372	297 078	:	180 671	94 118
1961	7 074	8 495	4 463	7 520	52 807	299 590	:	183 691	94 955
1962	7 130	8 484	4 491	7 562	53 292	302 708	:	186 538	95 853
1963	7 176	8 542	4 523	7 604	53 625	305 635	:	189 242	96 772
1964	7 224	8 581	4 549	7 661	53 991	308 424	:	191 889	97 791
1965	7 271	8 587	4 564	7 734	54 350	311 107	:	194 303	98 851
1966	7 322	8 568	4 581	7 808	54 643	313 526	:	196 560	99 769
1967	7 377	8 655	4 606	7 868	54 959	315 725	:	198 712	100 839
1968	7 415	8 760	4 626	7 912	55 214	317 707	:	200 706	101 999
1969	7 441	8 743	4 624	7 968	55 461	319 921	:	202 677	103 261
1970	7 467	8 692	4 606	8 043	55 632	323 210	:	205 052	104 674
1971	7 500	8 644	4 612	8 098	55 928	325 500	:	207 661	105 713
1972	7 544	8 631	4 640	8 122	56 097	327 577	:	209 896	107 156
1973	7 586	8 634	4 666	8 137	56 223	329 453	:	211 909	108 660
1974	7 599	8 755	4 691	8 161	56 236	331 011	:	213 854	110 160
1975	7 579	9 094	4 712	8 192	56 226	332 384	:	215 973	111 520
1976	7 566	9 356	4 726	8 222	56 216	333 594	:	218 035	112 770
1977	7 568	9 456	4 739	8 251	56 190	334 780	:	220 239	113 880
1978	7 562	9 559	4 753	8 275	56 178	335 941	:	222 585	114 920
1979	7 549	9 662	4 765	8 294	56 240	337 168	:	225 056	115 880
1980	7 549	9 767	4 780	8 311	56 330	338 528	:	227 757	116 800
1981	7 564	9 835	4 800	8 320	56 352	339 756	:	230 138	117 650
1982	7 571	9 864	4 827	8 325	56 318	340 498	:	232 520	118 450
1983	7 552	9 885	4 856	8 329	56 377	341 055	:	234 799	119 260
1984	7 553	9 898	4 882	8 337	56 506	341 552	:	237 001	120 020
1985	7 558	9 905	4 902	8 350	56 685	342 188	:	239 279	120 750
1986	7 566	9 904	4 918	8 370	56 852	342 926	:	241 625	121 490
1987	7 576	9 901	4 932	8 398	57 009	343 665	:	243 942	122 090
1988	7 596	9 894	4 947	8 436	57 158	344 821	:	246 307	122 610
1989	7 624	9 845	4 964	8 493	57 358	346 204	:	248 781	123 120
1990	7 718	9 806	4 986	8 566	57 561	348 306	:	249 924	123 540
1991	7 823	9 836	5 029	8 617	57 808	350 363	366 273	252 688	123 920
1992	7 884	9 860	5 042	8 668	58 006	352 364	368 094	255 610	124 320
1993	7 992	9 866	5 066	8 718	58 191	354 196	369 844	259 590	124 670
1994	8 023	9 866	5 086	8 780	58 390	355 427	371 027	262 279	124 953
1995	8 056	9 876	5 106	8 841	58 590	356 650	372 161	265 321	125 336

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 2

Occupied population; total economy (SNA)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	0,8	1,5	1,4	:	0,4	0,2	0,1	- 0,2	0,2	1,1	1,5	
1962	1,6	1,5	0,3	:	- 1,0	0,9	0,2	0,7	- 1,1	0,3	2,0	
1963	0,7	1,2	0,2	:	- 1,4	0,5	1,0	0,6	- 1,5	- 0,4	1,4	
1964	1,3	2,1	0,1	:	- 1,3	0,5	1,1	0,5	- 0,6	1,7	1,8	
1965	0,2	1,8	0,6	:	- 0,7	0,5	0,4	- 0,2	- 1,7	0,9	0,9	
1966	0,5	0,5	- 0,3	:	- 0,9	0,5	0,8	- 0,3	- 1,5	0,5	0,8	
1967	- 0,3	- 0,6	- 3,3	:	- 1,2	0,8	0,3	- 0,6	1,1	- 1,1	- 0,3	
1968	- 0,1	0,8	0,1	:	- 1,2	0,8	- 0,3	0,3	0,0	- 0,4	0,9	
1969	1,7	1,2	1,6	:	- 0,3	0,9	1,5	0,3	0,5	1,4	1,7	
1970	- 0,4	0,7	1,3	:	- 0,1	0,7	1,5	- 1,2	0,0	2,0	1,1	
1951-70	0,6	1,1	0,2	:	- 0,8	0,6	0,6	0,0	- 0,5	0,6	1,2	
1971	0,6	0,6	0,4	:	0,3	0,5	0,5	- 0,4	- 0,1	3,2	0,5	
1972	- 0,2	2,1	0,4	:	0,5	0,3	0,6	0,3	- 0,6	2,7	- 0,9	
1973	0,9	1,3	1,1	:	1,0	2,0	1,4	1,4	2,2	1,9	0,1	
1974	1,6	- 0,3	- 1,2	:	0,1	0,7	0,9	1,4	2,0	2,8	0,2	
1975	- 1,4	- 1,3	- 2,7	:	0,1	- 1,6	- 0,9	- 0,8	0,1	1,2	- 0,7	
1976	- 0,5	1,8	- 0,5	:	1,2	- 1,1	0,8	- 0,8	1,5	- 0,1	0,0	
1977	- 0,4	0,8	0,1	:	0,8	- 0,7	0,8	1,8	1,0	- 0,1	0,2	
1978	0,2	1,0	0,8	:	0,4	- 1,7	0,5	2,5	0,5	- 0,6	0,7	
1979	1,0	1,2	1,7	:	1,1	- 1,7	0,2	3,2	1,5	0,5	1,3	
1980	- 0,1	- 0,5	1,6	:	1,4	- 3,0	0,2	1,0	1,9	0,7	0,7	
1971-80	0,2	0,7	0,2	:	0,7	- 0,6	0,5	0,9	1,0	1,2	0,2	
1981	- 1,9	- 1,3	- 0,1	:	5,2	- 2,6	- 0,5	- 0,9	0,0	0,3	- 1,5	
1982	- 1,3	0,4	- 1,2	:	- 0,8	- 0,9	0,3	0,0	0,6	- 0,3	- 2,5	
1983	- 1,0	0,3	- 1,4	:	1,1	- 0,5	- 0,1	- 1,9	0,6	- 0,3	- 1,9	
1984	- 0,2	1,7	0,2	:	0,4	- 2,4	- 0,9	- 1,9	0,4	0,6	- 0,1	
1985	0,6	2,5	0,7	:	1,0	- 1,4	- 0,3	- 2,2	0,9	1,4	1,5	
1986	0,6	2,6	1,4	:	0,4	1,4	0,4	0,2	0,8	2,6	2,1	
1987	0,5	0,9	0,7	:	- 0,1	4,5	0,3	0,9	0,4	2,8	1,7	
1988	1,5	- 0,6	0,8	:	1,7	3,4	0,9	0,0	0,9	3,1	1,6	
1989	1,6	- 0,6	1,5	:	0,4	3,4	1,3	- 0,2	0,2	3,7	1,9	
1990	1,4	- 1,0	3,0	:	1,3	3,5	1,0	4,3	0,9	4,3	2,3	
1981-90	0,2	0,5	0,5	:	1,0	0,8	0,2	- 0,2	0,6	1,8	0,5	
1991	0,1	- 1,5	2,5	:	- 2,3	0,5	0,1	0,0	0,8	4,1	1,3	
1992	- 0,4	- 0,4	0,9	- 1,8	1,4	- 1,2	- 0,8	0,5	- 1,0	1,8	0,9	
1993	- 1,4	- 0,7	- 1,6	- 1,8	1,0	- 4,3	- 1,1	0,7	- 2,6	2,1	- 0,1	
1994	- 0,7	- 0,1	- 1,3	- 0,9	1,2	- 0,9	0,1	2,6	- 1,6	2,6	0,0	
1995	0,7	2,3	0,3	0,7	1,0	1,5	1,1	2,7	0,3	2,9	1,3	

Table 2 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	(Annual percentage change)
1961	0.8	0.7	1.9	0.9	1.2	0.8	:	- 0.4	1.4	
1962	- 0.4	0.5	- 0.4	0.7	0.7	0.3	:	2.1	1.3	
1963	- 0.6	0.2	0.4	0.0	0.1	0.1	:	0.9	0.9	
1964	- 0.1	- 0.1	0.0	0.1	1.1	0.4	:	1.8	1.3	
1965	- 0.6	0.2	1.2	1.0	0.9	0.2	:	3.3	1.6	
1966	- 1.0	- 0.1	0.2	0.9	0.6	0.0	:	4.5	2.1	
1967	- 1.8	- 0.6	- 1.8	- 1.0	- 1.4	- 0.8	:	2.5	1.9	
1968	- 1.2	- 0.6	- 1.3	1.1	- 0.6	- 0.1	:	2.4	1.7	
1969	- 0.1	- 0.6	1.5	1.2	0.4	0.9	:	2.5	0.8	
1970	0.4	2.3	2.1	1.9	- 0.8	0.6	:	- 0.8	1.1	
1961-70	- 0.5	0.2	0.4	0.7	0.2	0.2	:	1.9	1.4	
1971	1.1	2.7	- 0.6	- 0.2	- 0.9	0.2	:	- 0.4	0.7	
1972	0.7	0.0	1.0	0.3	- 0.2	0.1	:	2.5	0.5	
1973	1.7	- 0.4	2.0	0.4	2.3	1.5	:	4.3	2.3	
1974	0.9	- 0.7	0.4	2.0	0.3	0.4	:	1.6	- 0.4	
1975	- 0.5	- 1.2	- 1.3	2.0	- 0.4	- 1.0	:	- 2.1	- 0.2	
1976	0.1	- 0.4	- 1.0	0.3	- 0.9	0.0	:	2.8	0.8	
1977	1.4	0.3	- 1.9	0.0	0.1	0.3	:	3.5	1.2	
1978	0.9	- 1.6	- 1.0	0.5	0.6	0.3	:	5.0	1.0	
1979	1.2	2.2	2.1	1.2	1.5	1.0	:	3.3	1.0	
1980	0.6	- 0.4	3.0	1.2	- 0.3	0.5	:	0.2	0.7	
1971-80	0.8	0.1	0.2	0.8	0.2	0.3	:	2.0	0.7	
1981	0.7	1.1	1.2	0.2	- 3.9	- 1.0	:	0.9	0.8	
1982	3.2	- 1.9	1.1	- 0.2	- 1.8	- 0.6	:	- 1.6	0.8	
1983	- 0.9	- 1.1	0.3	0.2	- 1.2	- 0.6	:	1.0	1.5	
1984	2.4	- 1.5	0.4	0.8	2.7	0.3	:	4.9	0.3	
1985	0.0	0.0	0.1	1.0	1.2	0.5	:	2.4	0.6	
1986	1.5	- 2.7	- 0.4	0.6	- 0.1	0.7	:	1.7	0.9	
1987	0.5	0.5	0.5	0.8	1.9	1.1	:	3.4	0.9	
1988	0.3	0.1	0.6	1.4	3.3	1.5	:	2.8	1.7	
1989	0.9	1.0	0.8	1.5	2.6	1.5	:	1.9	2.0	
1990	2.1	0.9	- 0.6	0.9	1.1	1.7	:	1.2	2.1	
1981-90	1.1	- 0.4	0.4	0.7	0.6	0.5	:	1.9	1.1	
1991	2.1	3.0	- 5.2	- 1.5	- 3.1	0.1	:	- 1.0	2.1	
1992	1.8	0.9	- 7.0	- 4.4	- 2.1	- 0.7	- 1.3	- 0.2	1.1	
1993	- 0.4	- 2.0	- 6.3	- 5.6	- 1.6	- 1.9	- 2.0	1.8	0.2	
1994	0.2	- 0.1	- 0.8	- 0.9	0.3	- 0.5	- 0.5	3.1	0.1	
1995	0.5	0.4	3.0	2.0	1.2	0.9	1.0	2.0	0.9	

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 3**Unemployment rate; total****Member countries (excluding AT): Eurostat definition**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of civilian labour force)
1960	3,4	2,0	1,0	:	6,1	2,4	1,5	5,8	5,7	0,0	0,7	
1961	2,6	1,9	0,7	:	5,9	2,4	1,3	5,3	5,1	0,0	0,5	
1962	2,1	1,8	0,6	:	5,1	1,6	1,5	5,2	4,4	0,0	0,5	
1963	1,7	1,9	0,6	:	5,0	2,0	1,6	5,4	3,6	0,0	0,6	
1964	1,4	1,2	0,5	:	4,6	2,8	1,2	5,2	4,0	0,0	0,5	
1965	1,6	0,9	0,4	:	4,8	2,6	1,5	5,0	5,0	0,0	0,6	
1966	1,7	1,1	0,5	:	5,0	2,2	1,6	5,1	5,4	0,0	0,8	
1967	2,4	1,0	1,4	:	5,4	3,0	2,1	5,5	5,0	0,0	1,7	
1968	2,8	1,0	1,0	:	5,6	3,0	2,6	5,8	5,3	0,0	1,5	
1969	2,2	0,9	0,6	:	5,2	2,5	2,3	5,5	5,3	0,0	1,1	
1970	1,8	0,6	0,5	:	4,2	2,6	2,4	6,3	5,1	0,0	1,0	
1961-70	2,0	1,2	0,7	:	5,1	2,5	1,8	5,4	4,8	0,0	0,9	
1971	1,7	0,9	0,6	:	3,1	3,4	2,7	6,0	5,1	0,0	1,3	
1972	2,2	0,8	0,8	:	2,1	2,9	2,8	6,7	6,0	0,0	2,3	
1973	2,2	0,7	0,8	:	2,0	2,6	2,7	6,2	5,9	0,0	2,4	
1974	2,3	2,8	1,8	:	2,1	3,1	2,8	5,8	5,0	0,0	2,9	
1975	4,2	3,9	3,3	:	2,3	4,5	4,0	7,9	5,5	0,0	5,5	
1976	5,5	5,1	3,3	:	1,9	4,9	4,4	9,8	6,2	0,0	5,8	
1977	6,3	5,9	3,2	:	1,7	5,3	4,9	9,7	6,7	0,0	5,6	
1978	6,8	6,7	3,1	:	1,8	7,1	5,1	9,0	6,7	1,2	5,6	
1979	7,0	4,8	2,7	:	1,9	8,8	5,8	7,8	7,2	2,4	5,7	
1980	7,4	5,2	2,7	:	2,7	11,6	6,2	8,0	7,1	2,4	6,4	
1971-80	4,6	3,7	2,2	:	2,2	5,4	4,1	7,7	6,1	0,6	4,4	
1981	9,5	8,3	3,9	:	4,0	14,4	7,3	10,8	7,4	2,4	8,9	
1982	11,2	8,9	5,6	:	5,8	16,3	8,0	12,5	8,0	2,4	11,9	
1983	11,1	9,0	6,9	:	7,1	17,5	8,2	14,0	7,2	3,5	9,8	
1984	11,1	8,5	7,1	:	7,2	20,3	9,8	15,5	7,8	3,1	9,4	
1985	10,3	7,1	7,2	:	7,0	21,6	10,2	16,9	8,1	2,9	8,4	
1986	10,3	5,4	6,5	:	6,6	21,2	10,3	16,8	8,7	2,6	8,3	
1987	10,0	5,4	6,3	:	6,7	20,5	10,4	16,6	9,1	2,5	8,1	
1988	8,9	6,1	6,2	:	6,8	19,5	9,9	16,1	9,1	2,0	7,6	
1989	7,5	7,3	5,6	:	6,7	17,2	9,4	14,7	9,0	1,8	6,9	
1990	6,7	7,7	4,8	:	6,4	16,2	9,0	13,4	8,3	1,7	6,2	
1981-90	9,7	7,4	6,0	:	6,4	18,5	9,3	14,7	8,3	2,5	8,6	
1991	6,6	8,4	4,2	5,6	7,0	16,4	9,5	14,8	8,3	1,7	5,8	
1992	7,3	9,2	4,5	6,6	7,9	18,5	10,4	15,4	8,8	2,1	5,6	
1993	8,9	10,5	5,9	7,9	8,6	22,8	11,8	15,7	10,3	2,6	6,6	
1994	10,0	10,3	6,6	8,4	8,9	24,1	12,6	15,1	11,3	3,5	7,0	
1995	9,7	9,0	6,4	7,8	8,8	23,7	12,2	14,0	11,4	3,6	6,9	

Table 3 (continued)

	AT ¹	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA ¹	J ¹
1960	2,6	2,2	1,5	1,7	1,4	2,4	:	5,5	1,7
1961	2,0	2,5	1,2	1,5	1,2	2,1	:	6,7	1,4
1962	2,0	2,7	1,3	1,5	1,7	2,0	:	5,5	1,3
1963	2,2	2,6	1,5	1,7	2,0	2,0	:	5,7	1,3
1964	2,1	2,5	1,5	1,6	1,4	1,9	:	5,2	1,1
1965	2,1	2,5	1,4	1,2	1,2	2,0	:	4,5	1,2
1966	1,9	2,5	1,5	1,6	1,1	2,0	:	3,8	1,3
1967	2,0	2,5	2,9	2,1	2,0	2,6	:	3,8	1,3
1968	2,2	2,6	3,9	2,2	2,1	2,7	:	3,6	1,2
1969	1,9	2,6	2,8	1,9	2,0	2,4	:	3,5	1,1
1970	1,6	2,6	1,9	1,5	2,2	2,3	:	4,9	1,1
1961-70	2,0	2,6	2,0	1,7	1,7	2,2	:	4,7	1,2
1971	1,3	2,5	2,3	2,5	2,7	2,6	:	5,9	1,2
1972	1,1	2,5	2,5	2,7	3,1	2,8	:	5,6	1,4
1973	1,0	2,6	2,3	2,5	2,2	2,6	:	4,9	1,3
1974	1,2	1,7	1,7	2,0	2,0	2,7	:	5,6	1,4
1975	1,7	4,4	2,3	1,6	3,2	3,9	:	8,5	1,9
1976	1,8	6,2	4,1	1,6	4,8	4,5	:	7,7	2,0
1977	1,6	7,3	6,2	1,8	5,1	4,9	:	7,1	2,0
1978	2,1	7,9	7,6	2,2	5,0	5,1	:	6,1	2,2
1979	2,1	7,9	6,4	2,2	4,6	5,3	:	5,8	2,1
1980	1,9	7,6	5,2	2,2	5,6	5,8	:	7,1	2,0
1971-80	1,6	5,1	4,1	2,1	3,8	4,0	:	6,4	1,8
1981	2,5	7,3	5,6	2,8	8,9	7,4	:	7,6	2,2
1982	3,5	7,2	6,2	3,5	10,3	8,6	:	9,7	2,4
1983	4,1	7,8	6,3	3,9	11,1	9,1	:	9,6	2,6
1984	3,8	8,5	6,2	3,4	11,1	9,7	:	7,5	2,7
1985	3,6	8,7	6,3	3,0	11,5	10,0	:	7,2	2,6
1986	3,1	8,4	6,9	2,8	11,5	9,9	:	7,0	2,8
1987	3,8	6,9	5,1	2,3	10,6	9,6	:	6,2	2,8
1988	3,6	5,5	4,5	1,9	8,7	9,0	:	5,5	2,5
1989	3,1	4,9	3,5	1,6	7,3	8,2	:	5,3	2,3
1990	3,2	4,6	3,4	1,8	7,0	7,6	:	5,5	2,1
1981-90	3,4	7,0	5,4	2,7	9,8	8,9	:	7,1	2,5
1991	3,5	4,0	7,6	3,3	8,8	8,1	8,2	6,7	2,1
1992	3,6	4,2	13,1	5,8	10,1	9,0	9,3	7,4	2,2
1993	4,1	5,7	17,9	9,5	10,4	10,6	10,9	6,8	2,6
1994	4,0	7,0	18,4	9,8	9,6	11,1	11,3	6,1	3,1
1995	3,9	6,8	16,2	9,2	8,4	10,6	10,7	5,7	3,0

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹OECD.

Table 4**Gross domestic product at current market prices**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(National currency, Mrd)
1960	557,0	41,2	302,7	:	126	689	300,7	0,653	24 792	26,11	45,18	
1961	592,4	45,7	331,7	:	142	785	328,0	0,703	27 573	26,12	47,70	
1962	633,7	51,5	360,8	:	151	907	366,2	0,761	30 979	27,50	51,35	
1963	681,3	54,8	382,4	:	169	1 071	410,6	0,818	35 484	29,34	55,71	
1964	762,5	62,6	420,2	:	190	1 209	455,4	0,931	38 843	33,50	65,56	
1965	830,0	70,3	459,2	:	216	1 402	490,3	0,992	41 796	35,10	73,22	
1966	892,1	77,2	488,2	:	240	1 627	530,7	1,045	45 286	36,88	79,73	
1967	955,4	84,8	494,4	:	259	1 842	573,3	1,141	49 884	37,12	87,47	
1968	1 022,3	94,4	533,3	:	282	2 080	623,1	1,288	54 071	40,61	96,99	
1969	1 134,2	107,3	597,0	:	320	2 381	710,5	1,487	59 692	47,02	109,84	
1970	1 262,1	118,6	675,3	:	359	2 630	793,5	1,676	67 178	55,04	123,26	
1971	1 382,0	131,1	749,8	:	397	2 968	884,2	1,916	72 994	56,05	138,87	
1972	1 545,4	150,7	823,1	:	453	3 483	987,9	2,314	79 810	63,21	156,90	
1973	1 755,0	172,9	917,3	:	581	4 199	1 129,8	2,793	96 738	76,82	179,06	
1974	2 056,8	193,6	983,9	:	677	5 143	1 303,0	3,089	122 190	93,64	203,21	
1975	2 271,1	216,3	1 026,6	:	807	6 038	1 467,9	3,921	138 632	86,74	223,73	
1976	2 578,9	251,2	1 120,5	:	990	7 266	1 700,6	4,812	174 869	99,81	256,25	
1977	2 785,3	279,3	1 195,3	:	1 157	9 220	1 917,8	5,898	214 398	102,56	279,64	
1978	2 987,5	311,4	1 283,6	:	1 394	11 285	2 182,6	6,987	253 536	112,22	302,10	
1979	3 188,8	346,9	1 388,4	:	1 715	13 201	2 481,1	8,187	309 834	122,15	321,38	
1980	3 451,2	373,8	1 472,0	:	2 054	15 168	2 808,3	9,680	387 669	132,93	342,51	
1981	3 579,8	407,8	1 535,0	:	2 461	17 045	3 164,8	11,747	464 030	141,69	358,90	
1982	3 891,0	464,5	1 588,1	:	3 091	19 723	3 626,0	13,839	545 124	158,79	375,18	
1983	4 127,1	512,5	1 668,5	:	3 697	22 532	4 006,5	15,284	633 436	174,68	387,55	
1984	4 436,6	565,3	1 750,9	:	4 569	25 520	4 361,9	16,967	725 760	193,67	407,11	
1985	4 745,8	615,1	1 823,2	:	5 544	28 201	4 700,2	18,397	810 580	205,26	425,35	
1986	4 993,8	666,5	1 925,3	:	6 621	32 324	5 069,3	19,518	899 903	223,30	437,65	
1987	5 211,9	699,9	1 990,5	:	7 530	36 144	5 336,7	21,075	983 803	227,55	440,58	
1988	5 564,0	732,1	2 096,0	:	9 090	40 159	5 735,1	22,657	1 091 837	250,21	457,41	
1989	6 032,3	767,3	2 224,4	:	10 827	45 044	6 159,7	25,393	1 193 462	282,83	484,67	
1990	6 422,1	799,1	2 426,0	:	12 973	50 145	6 509,5	27,093	1 312 066	300,41	516,27	
1991	6 743,4	827,9	2 647,6	2 853,6	15 848	54 901	6 776,2	28,189	1 429 453	3 8,80	542,22	
1992	7 101,7	851,3	2 813,0	3 075,6	18 238	59 002	7 010,5	29,987	1 504 003	339,45	563,08	
1993	7 285,2	873,2	2 853,7	3 159,1	20 609	60 904	7 082,8	32,290	1 550 150	351,52	574,33	
1994	7 616,7	929,3	2 977,7	3 321,1	23 117	64 673	7 380,3	35,300	1 641 105	372,84	601,16	
1995	8 046,2	987,8	3 117,0	3 504,7	25 749	69 497	7 766,4	38,599	1 766 573	396,40	634,21	

Table 4 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	162,9	81,2	16,20	72,82	25,86	303,3	:	514,7	16 011
1961	180,7	87,4	18,36	79,24	27,42	330,2	:	533,0	19 336
1962	192,1	93,0	19,66	85,97	28,82	360,0	:	573,2	21 943
1963	207,1	100,9	21,35	93,15	30,55	393,1	:	604,8	25 114
1964	226,7	109,4	24,08	103,89	33,39	434,9	:	649,5	29 541
1965	246,5	122,2	26,63	114,31	35,96	473,8	:	704,1	32 866
1966	268,5	133,9	28,55	124,34	38,28	511,3	:	771,2	38 170
1967	285,6	149,7	31,32	134,97	40,30	544,4	:	815,1	44 730
1968	306,8	165,7	35,91	143,22	43,67	590,4	:	890,0	52 976
1969	335,0	181,7	40,99	155,54	47,00	658,1	:	961,1	62 228
1970	375,9	202,1	45,74	174,18	51,61	738,2	:	1 011,6	73 345
1971	419,6	226,4	50,26	188,33	57,58	817,3	:	1 098,1	80 701
1972	479,5	263,6	58,63	206,07	64,48	911,2	:	1 207,9	92 395
1973	543,5	320,9	71,36	229,32	74,08	1 053,6	:	1 350,5	112 497
1974	618,6	385,8	90,06	259,03	83,71	1 212,0	:	1 460,6	134 244
1975	656,1	428,9	103,17	304,20	105,60	1 364,9	:	1 587,6	148 328
1976	724,7	533,1	116,64	344,06	124,99	1 570,1	:	1 770,4	166 573
1977	796,2	711,6	128,55	374,21	145,66	1 742,8	:	1 975,4	185 622
1978	842,3	895,1	142,29	417,13	168,14	1 919,3	:	2 229,5	204 404
1979	918,5	1 129,4	165,55	467,55	197,83	2 171,6	:	2 486,0	221 546
1980	994,7	1 428,1	191,38	531,05	231,23	2 438,4	:	2 708,1	240 177
1981	1 056,0	1 706,7	216,66	581,69	254,27	2 688,5	:	3 035,8	257 963
1982	1 133,5	2 103,9	243,59	636,02	278,24	2 932,4	:	3 152,5	270 602
1983	1 201,2	2 617,0	271,61	712,31	303,52	3 129,8	:	3 394,3	281 767
1984	1 276,8	3 201,4	304,60	797,33	324,84	3 397,5	:	3 763,5	300 543
1985	1 348,4	4 006,6	331,63	866,60	356,17	3 648,5	:	4 016,6	320 419
1986	1 422,5	5 025,9	354,99	947,26	383,63	3 868,3	:	4 230,8	334 609
1987	1 481,4	5 891,7	386,86	1 023,60	421,89	4 075,7	:	4 496,6	348 425
1988	1 566,4	6 909,6	434,34	1 114,50	469,76	4 429,6	:	4 854,0	371 428
1989	1 672,9	8 140,5	487,00	1 232,60	514,24	4 831,0	:	5 204,5	396 197
1990	1 801,3	9 589,5	515,43	1 359,88	549,39	5 190,7	:	5 489,6	424 538
1991	1 928,3	11 314,0	490,87	1 447,33	573,56	5 542,9	5 643,3	5 656,4	451 297
1992	2 046,1	12 977,2	476,78	1 441,72	595,22	5 751,2	5 881,2	5 937,3	463 850
1993	2 117,8	13 775,0	480,47	1 442,18	627,70	5 739,8	5 897,5	6 259,9	468 611
1994	2 244,5	14 701,2	511,59	1 516,93	664,80	6 005,7	6 184,1	6 632,7	473 039
1995	2 369,0	15 900,6	560,31	1 615,95	704,90	6 259,0	6 466,9	7 014,6	483 928

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 5

Gross domestic product at current market prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Mrd ECU)
1960	10,5	5,6	68,2	:	4,0	10,9	57,7	1,7	37,6	0,5	11,3	
1961	11,1	6,2	77,0	:	4,4	12,3	62,2	1,8	41,3	0,5	12,2	
1962	11,8	7,0	84,3	:	4,7	14,1	69,3	2,0	46,3	0,5	13,3	
1963	12,7	7,4	89,4	:	5,3	16,7	77,7	2,1	53,1	0,5	14,4	
1964	14,3	8,5	98,2	:	5,9	18,8	86,2	2,4	58,1	0,6	16,9	
1965	15,5	9,5	107,3	:	6,7	21,9	92,8	2,6	62,5	0,7	18,9	
1966	16,7	10,4	114,1	:	7,5	25,4	100,5	2,7	67,7	0,7	20,6	
1967	17,9	11,4	116,1	:	8,1	28,3	109,1	2,9	75,0	0,7	22,7	
1968	19,9	12,2	129,6	:	9,1	28,9	122,7	3,0	84,1	0,8	26,0	
1969	22,2	14,0	148,3	:	10,4	33,3	134,3	3,5	93,4	0,9	29,7	
1970	24,7	15,5	180,5	:	11,7	36,9	139,3	3,9	105,1	1,1	33,3	
1971	27,2	16,9	205,7	:	12,6	40,9	153,2	4,5	112,7	1,1	38,0	
1972	31,3	19,4	230,1	:	13,5	48,4	174,5	5,2	122,0	1,3	43,6	
1973	36,7	23,3	280,0	:	15,7	58,5	206,5	5,6	135,0	1,6	52,2	
1974	44,8	26,9	318,8	:	18,9	74,7	229,5	6,0	154,3	2,0	64,1	
1975	49,8	30,4	336,7	:	20,2	85,9	276,0	7,0	171,2	1,9	71,4	
1976	59,7	37,2	398,0	:	24,2	97,2	318,2	7,7	188,0	2,3	86,7	
1977	68,1	40,7	451,3	:	27,4	106,2	342,1	9,0	213,0	2,5	99,9	
1978	74,6	44,4	502,2	:	29,8	115,8	380,3	10,5	234,7	2,8	109,7	
1979	79,4	48,1	552,9	:	33,8	143,5	425,6	12,2	272,2	3,0	116,9	
1980	85,0	47,8	583,2	:	34,6	152,1	478,5	14,3	326,0	3,3	124,1	
1981	86,7	51,5	610,6	:	39,9	166,0	524,0	17,0	367,4	3,4	129,3	
1982	87,0	56,9	668,4	:	47,3	183,4	563,8	20,1	411,8	3,6	143,5	
1983	90,8	63,0	724,9	:	47,3	176,7	591,7	21,4	469,2	3,8	152,7	
1984	97,6	69,4	782,3	:	51,7	201,6	634,8	23,4	525,4	4,3	161,3	
1985	105,7	76,7	818,9	:	52,4	218,4	691,7	25,7	559,8	4,6	169,4	
1986	114,0	84,0	904,7	:	48,2	235,2	745,5	26,6	615,6	5,1	182,3	
1987	121,1	88,8	960,9	:	48,2	254,2	770,2	27,2	658,1	5,3	188,8	
1988	128,1	92,1	1 010,4	:	54,2	291,8	815,1	29,2	710,2	5,8	195,9	
1989	139,1	95,3	1 074,5	:	60,5	345,4	877,0	32,7	790,1	6,5	207,5	
1990	151,4	101,7	1 182,2	:	64,4	387,5	941,5	35,3	862,1	7,1	223,3	
1991	159,7	104,7	1 291,0	1 391,5	70,4	427,3	971,7	36,7	932,3	7,6	234,6	
1992	170,7	109,0	1 392,4	1 522,3	73,8	445,2	1 023,7	39,4	942,6	8,2	247,5	
1993	180,0	115,0	1 473,7	1 631,4	76,7	408,4	1 067,7	40,4	841,9	8,7	264,0	
1994	192,1	123,2	1 547,2	1 725,7	80,3	407,0	1 121,2	44,5	856,9	9,4	278,5	
1995	209,6	134,8	1 671,4	1 879,2	84,6	424,0	1 181,8	47,4	811,6	10,3	303,7	

Table 5 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	(Mrd ECU)
1960	5,9	2,7	4,8	13,3	68,5	303,3	:	487,3	42,1	
1961	6,5	2,8	5,4	14,4	71,9	330,2	:	499,4	50,3	
1962	6,9	3,0	5,7	15,5	75,4	360,0	:	535,8	57,0	
1963	7,4	3,3	6,2	16,8	80,0	393,1	:	565,3	65,2	
1964	8,2	3,6	7,0	18,8	87,4	434,9	:	607,2	76,7	
1965	8,9	4,0	7,8	20,7	94,1	473,8	:	658,1	85,3	
1966	9,7	4,4	8,3	22,5	100,2	511,3	:	720,9	99,1	
1967	10,3	4,9	8,5	24,5	104,0	544,4	:	765,5	116,7	
1968	11,5	5,6	8,3	26,9	101,9	590,4	:	865,0	143,0	
1969	12,6	6,2	9,5	29,4	110,3	658,1	:	940,2	169,1	
1970	14,1	6,9	10,7	32,9	121,2	738,2	:	989,6	199,3	
1971	16,0	7,6	11,5	35,1	134,4	817,3	:	1 048,1	221,8	
1972	18,5	8,6	12,6	38,6	143,6	911,2	:	1 076,8	272,0	
1973	22,5	10,6	15,2	42,6	147,5	1 053,6	:	1 096,4	337,7	
1974	27,5	12,9	19,9	48,5	163,0	1 212,0	:	1 215,0	395,2	
1975	30,5	13,6	22,6	59,2	188,6	1 364,9	:	1 279,5	411,2	
1976	36,2	15,9	27,1	70,7	201,1	1 570,1	:	1 583,4	502,9	
1977	42,3	16,3	28,0	73,1	222,8	1 742,8	:	1 731,1	607,0	
1978	45,6	16,0	27,2	72,6	253,3	1 919,3	:	1 749,9	765,3	
1979	50,2	16,9	31,1	79,6	306,1	2 171,6	:	1 813,9	737,4	
1980	55,4	20,5	37,0	90,3	386,4	2 438,4	:	1 945,1	762,4	
1981	59,6	24,9	45,2	103,2	459,7	2 688,5	:	2 719,2	1 051,3	
1982	67,9	27,0	51,7	103,5	496,5	2 932,4	:	3 217,8	1 111,1	
1983	75,2	26,5	54,9	104,4	517,1	3 129,8	:	3 812,9	1 333,2	
1984	81,1	27,7	64,5	122,5	550,0	3 397,5	:	4 769,7	1 606,4	
1985	86,2	30,8	70,6	132,9	604,7	3 648,5	:	5 263,7	1 774,6	
1986	95,1	34,2	71,3	135,4	571,3	3 868,3	:	4 298,8	2 028,0	
1987	101,7	36,2	76,4	140,0	598,8	4 075,7	:	3 895,0	2 091,4	
1988	107,4	40,6	87,9	153,9	707,0	4 429,6	:	4 104,9	2 452,3	
1989	114,8	46,9	103,1	173,6	763,8	4 831,0	:	4 723,9	2 607,6	
1990	124,7	52,9	106,2	180,8	769,6	5 190,7	:	4 310,9	2 311,5	
1991	133,6	63,3	98,1	193,5	818,2	5 542,9	5 643,3	4 564,7	2 710,6	
1992	143,9	74,3	82,1	191,4	806,9	5 751,2	5 881,2	4 573,8	2 824,5	
1993	155,5	73,1	71,8	158,1	804,8	5 739,8	5 897,5	5 345,8	3 600,6	
1994	165,8	74,7	82,6	165,5	856,8	6 005,7	6 184,1	5 576,0	3 899,0	
1995	180,6	81,2	97,3	167,9	852,9	6 259,0	6 466,9	5 348,3	4 228,8	

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 6**Gross domestic product at current market prices**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Mrd PPS)
1960	9,0	5,3	68,2	:	3,6	17,5	48,5	1,7	43,5	0,5	13,2	
1961	9,7	5,8	73,6	:	4,1	20,2	52,8	1,8	48,6	0,5	14,1	
1962	10,7	6,4	80,3	:	4,3	23,1	58,7	1,9	53,8	0,5	15,3	
1963	11,6	6,8	86,3	:	5,0	26,2	64,6	2,1	59,4	0,5	16,5	
1964	13,0	7,7	96,2	:	5,6	29,1	71,9	2,3	63,8	0,6	18,7	
1965	14,0	8,4	105,7	:	6,4	32,2	78,6	2,5	68,7	0,7	20,5	
1966	15,0	9,0	112,8	:	7,1	35,9	85,8	2,6	75,6	0,7	21,9	
1967	16,1	9,6	115,8	:	7,7	38,5	92,5	2,8	83,4	0,7	23,7	
1968	17,3	10,3	125,8	:	8,4	42,3	99,4	3,1	91,5	0,8	26,0	
1969	19,4	11,5	142,2	:	9,7	48,5	111,9	3,5	102,2	0,9	29,1	
1970	22,1	12,6	160,1	:	11,3	54,2	126,7	3,8	115,3	1,1	33,0	
1971	24,6	13,8	177,3	:	13,0	60,9	142,7	4,3	125,9	1,1	36,9	
1972	27,7	15,6	197,5	:	15,1	70,4	159,2	4,8	138,1	1,2	40,8	
1973	31,9	17,6	225,3	:	17,6	82,7	182,8	5,5	161,1	1,5	46,5	
1974	37,3	19,6	253,8	:	19,1	98,2	212,0	6,5	191,0	1,9	54,3	
1975	41,7	22,0	283,9	:	22,9	111,8	239,4	7,8	210,6	1,8	61,5	
1976	48,2	25,7	327,4	:	26,7	126,5	273,3	8,6	245,8	2,0	70,8	
1977	52,4	28,3	364,6	:	29,9	140,8	305,4	10,1	275,1	2,1	78,4	
1978	57,9	30,8	403,7	:	34,3	153,6	339,3	11,6	306,6	2,4	86,4	
1979	64,7	34,9	460,5	:	38,9	168,2	383,4	13,1	355,7	2,7	96,8	
1980	74,7	38,5	515,0	:	43,9	188,7	431,5	15,0	410,6	3,0	108,1	
1981	81,3	42,0	566,4	:	48,2	206,9	479,7	17,0	453,7	3,3	118,0	
1982	89,4	46,8	607,7	:	52,4	227,6	532,8	18,8	492,4	3,6	126,0	
1983	94,4	50,5	650,3	:	55,4	244,7	564,2	19,7	522,8	3,8	134,3	
1984	102,0	55,7	706,5	:	60,1	262,4	604,0	21,8	567,3	4,2	146,4	
1985	107,7	60,8	754,9	:	64,9	281,9	644,5	23,5	609,6	4,6	157,3	
1986	112,6	65,0	797,1	:	68,1	300,1	681,6	24,1	647,2	5,1	166,7	
1987	117,6	66,8	828,2	:	69,4	324,7	713,6	26,1	683,5	5,1	172,7	
1988	128,5	70,3	894,5	:	75,4	355,5	776,5	28,4	740,6	5,7	184,5	
1989	139,7	74,3	974,1	:	82,5	391,3	850,8	32,0	801,3	6,5	203,0	
1990	150,8	78,8	1 076,6	:	85,4	424,5	911,9	36,4	855,7	7,0	221,0	
1991	162,1	84,9	1 190,4	1 283,0	92,5	468,0	979,7	39,8	919,8	7,6	233,7	
1992	173,7	86,0	1 258,3	1 375,8	99,1	475,1	1 009,4	43,4	952,7	8,1	243,6	
1993	181,0	92,1	1 257,6	1 392,2	103,6	482,7	998,8	45,5	936,8	8,2	249,4	
1994	188,7	97,9	1 308,3	1 459,2	106,8	501,6	1 044,8	49,3	975,3	8,6	260,4	
1995	196,1	102,3	1 353,2	1 521,5	109,8	523,4	1 089,8	53,4	1 019,8	9,1	272,1	

Table 6 (continued)

(Mrd PPS)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	6,8	3,4	3,9	9,3	64,8	299,2	:	327,7	51,2
1961	7,4	3,7	4,4	10,1	69,0	325,7	:	347,0	59,2
1962	7,9	4,2	4,7	11,0	72,7	355,4	:	380,7	67,2
1963	8,5	4,6	5,0	12,1	78,9	388,2	:	414,0	76,2
1964	9,5	5,2	5,5	13,5	86,9	429,4	:	456,6	88,9
1965	10,2	5,8	6,1	14,6	93,0	467,3	:	503,1	98,1
1966	11,1	6,2	6,5	15,4	98,3	503,9	:	553,6	112,7
1967	11,8	6,9	6,8	16,4	103,5	536,1	:	586,0	128,8
1968	12,7	7,8	7,2	17,6	111,0	581,2	:	628,4	149,9
1969	14,2	8,5	8,3	19,4	119,2	648,4	:	678,9	177,4
1970	16,3	9,8	9,5	22,1	130,6	728,5	:	725,5	210,4
1971	18,4	11,2	10,5	24,0	143,1	807,6	:	801,4	235,7
1972	20,9	12,9	12,0	26,2	158,2	900,7	:	896,8	272,6
1973	23,9	15,7	14,0	29,7	185,0	1 040,9	:	1 026,4	319,5
1974	27,9	17,8	16,2	34,5	204,5	1 194,7	:	1 146,0	357,0
1975	31,5	19,3	18,5	40,0	229,9	1 342,8	:	1 285,1	416,0
1976	36,1	22,6	20,2	44,3	258,7	1 536,8	:	1 475,0	474,6
1977	40,9	25,8	21,9	47,2	286,6	1 709,4	:	1 669,2	538,1
1978	44,0	28,5	24,1	51,6	318,9	1 893,7	:	1 881,3	606,6
1979	50,4	33,0	28,2	58,7	358,7	2 147,9	:	2 110,4	700,7
1980	57,4	38,2	32,9	66,1	388,6	2 412,1	:	2 327,8	804,2
1981	62,9	42,7	36,8	72,6	421,4	2 652,8	:	2 613,9	915,2
1982	68,9	47,2	41,2	79,4	464,3	2 898,7	:	2 770,2	1 022,7
1983	73,9	49,5	44,5	85,0	505,6	3 098,6	:	3 018,0	1 104,5
1984	79,1	51,4	48,4	93,4	547,6	3 350,4	:	3 401,7	1 216,9
1985	84,9	55,3	52,4	99,7	593,7	3 595,8	:	3 674,5	1 337,9
1986	88,6	59,4	55,3	105,3	639,4	3 815,7	:	3 896,1	1 416,5
1987	92,3	64,2	59,0	111,2	685,9	4 020,1	:	4 112,2	1 509,8
1988	100,0	70,7	64,4	118,4	749,8	4 363,2	:	4 450,7	1 669,8
1989	109,1	78,6	71,5	127,3	805,2	4 747,4	:	4 805,1	1 837,7
1990	118,9	85,7	74,8	135,0	845,2	5 107,6	:	5 086,4	2 014,0
1991	128,1	96,9	71,4	137,0	850,1	5 461,9	5 554,5	5 246,5	2 189,6
1992	135,3	103,8	69,3	136,0	893,1	5 686,9	5 804,3	5 500,2	2 296,4
1993	141,6	109,2	73,2	135,9	912,8	5 728,3	5 862,9	5 799,7	2 370,5
1994	148,2	112,5	77,4	141,5	965,0	5 986,5	6 137,4	6 150,1	2 428,7
1995	154,0	117,2	82,6	147,3	1 006,6	6 236,6	6 404,9	6 426,0	2 498,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 7**Gross domestic product at current market prices**

(National currency; annual percentage change)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1961	6,4	11,0	9,6	:	12,8	13,9	9,1	7,7	11,2	0,0	5,6
1962	7,0	12,7	8,8	:	6,2	15,6	11,7	8,3	12,4	5,3	7,7
1963	7,5	6,4	6,0	:	11,7	18,0	12,1	7,5	14,5	6,7	8,5
1964	11,9	14,3	9,9	:	12,3	12,9	10,9	13,8	9,5	14,2	17,7
1965	8,8	12,3	9,3	:	13,8	16,0	7,6	6,5	7,6	4,8	11,7
1966	7,5	9,8	6,3	:	11,2	16,0	8,3	5,4	8,4	5,1	8,9
1967	7,1	9,9	1,3	:	8,1	13,2	8,0	9,2	10,2	0,6	9,7
1968	7,0	11,3	7,9	:	8,5	12,9	8,7	12,8	8,4	9,4	10,9
1969	10,9	13,7	11,9	:	13,6	14,5	14,0	15,5	10,4	15,8	13,3
1970	11,3	10,5	13,1	:	12,2	10,4	11,7	12,6	12,5	17,1	12,2
1961-70	8,5	11,2	8,4	:	11,0	14,3	10,2	9,9	10,5	7,7	10,6
1971	9,5	10,5	11,0	:	10,5	12,9	11,4	14,4	8,7	1,8	12,7
1972	11,8	15,0	9,8	:	14,4	17,4	11,7	20,7	9,3	12,8	13,0
1973	13,6	14,7	11,4	:	28,2	20,6	14,4	20,7	21,2	21,5	14,1
1974	17,2	12,0	7,3	:	16,5	22,5	15,3	10,6	26,3	21,9	13,5
1975	10,4	11,7	4,3	:	19,1	17,4	12,7	26,9	13,5	-7,4	10,1
1976	13,6	16,2	9,1	:	22,7	20,3	15,9	22,7	26,1	15,1	14,5
1977	8,0	11,2	6,7	:	16,8	26,9	12,8	22,6	22,6	2,8	9,1
1978	7,3	11,5	7,4	:	20,5	22,4	13,8	18,5	18,3	9,4	8,0
1979	6,7	11,4	8,2	:	23,0	17,0	13,7	17,2	22,2	8,8	6,4
1980	8,2	7,8	6,0	:	19,7	14,9	13,2	18,2	25,1	8,8	6,6
1971-80	10,6	12,2	8,1	:	19,1	19,2	13,5	19,2	19,2	9,2	10,8
1981	3,7	9,1	4,3	:	19,8	12,4	12,7	21,3	19,7	6,6	4,8
1982	8,7	13,9	3,5	:	25,6	15,7	14,6	17,8	17,5	12,1	4,5
1983	6,1	10,4	5,1	:	19,6	14,2	10,5	10,4	16,2	10,0	3,3
1984	7,5	10,3	4,9	:	23,6	13,3	8,9	11,0	14,6	10,9	5,0
1985	7,0	8,8	4,1	:	21,3	10,5	7,8	8,4	11,7	6,0	4,5
1986	5,2	8,4	5,6	:	19,4	14,6	7,9	6,1	11,0	8,8	2,9
1987	4,4	5,0	3,4	:	13,7	11,8	5,3	8,0	9,3	1,9	0,7
1988	6,8	4,6	5,3	:	20,7	11,1	7,5	7,5	11,0	10,0	3,8
1989	8,4	4,8	6,1	:	19,1	12,2	7,4	12,1	9,3	13,0	6,0
1990	6,5	4,2	9,1	:	19,8	11,3	5,7	6,7	9,9	6,2	6,5
1981-90	6,4	7,9	5,1	:	20,2	12,7	8,8	10,8	13,0	8,5	4,2
1991	5,0	3,6	9,1	:	22,2	9,5	4,1	4,0	8,9	6,1	5,0
1992	5,3	2,8	6,2	7,8	15,1	7,5	3,5	6,4	5,2	6,5	3,8
1993	2,6	2,6	1,4	2,7	13,0	3,2	1,0	7,7	3,1	3,6	2,0
1994	4,6	6,4	4,3	5,1	12,2	6,2	4,2	9,3	5,9	6,1	4,7
1995	5,6	6,3	4,7	5,5	11,4	7,5	5,2	9,3	7,6	6,3	5,5

Table 7 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	11,0	7,6	13,4	8,8	6,0	9,0	:	3,6	20,8
1962	6,3	6,4	7,1	8,5	5,1	9,2	:	7,5	13,5
1963	7,8	8,5	8,6	8,3	6,0	9,5	:	5,5	14,5
1964	9,5	8,5	12,8	11,5	9,3	10,7	:	7,4	17,6
1965	8,7	11,7	10,6	10,0	7,7	9,1	:	8,4	11,3
1966	8,9	9,6	7,2	8,8	6,5	8,1	:	9,5	16,1
1967	6,4	11,8	9,7	8,5	5,3	6,8	:	5,7	17,2
1968	7,4	10,7	14,6	6,1	8,4	8,8	:	9,2	18,4
1969	9,2	9,7	14,1	8,6	7,6	11,4	:	8,0	17,5
1970	12,2	11,3	11,6	12,0	9,8	11,7	:	5,3	17,9
1961-70	8,7	9,5	10,9	9,1	7,2	9,4	:	7,0	16,4
1971	11,6	12,0	9,9	8,1	11,6	10,9	:	8,6	10,0
1972	14,3	16,4	16,7	9,4	12,0	11,7	:	10,0	14,5
1973	13,3	21,7	21,7	11,3	14,9	15,7	:	11,8	21,8
1974	13,8	20,2	26,2	13,0	13,0	15,5	:	8,2	19,3
1975	6,1	11,2	14,6	17,4	26,1	13,7	:	8,7	10,5
1976	10,5	24,3	13,1	13,1	18,4	16,8	:	11,5	12,3
1977	9,9	33,5	10,2	8,8	16,5	14,7	:	11,6	11,4
1978	5,8	25,8	10,7	11,5	15,4	13,7	:	12,9	10,1
1979	9,0	26,2	16,3	12,1	17,7	14,5	:	11,5	8,4
1980	8,3	26,5	15,6	13,6	16,9	14,1	:	8,9	8,4
1971-80	10,2	21,6	15,4	11,8	16,2	14,1	:	10,3	12,6
1981	6,2	19,5	13,2	9,5	10,0	11,0	:	12,1	7,4
1982	7,3	23,3	12,4	9,3	9,4	11,3	:	3,8	4,9
1983	6,0	24,4	11,5	12,0	9,1	10,3	:	7,7	4,1
1984	6,3	22,3	12,1	11,9	7,0	9,4	:	10,9	6,7
1985	5,6	25,2	8,9	8,7	9,6	8,5	:	6,7	6,6
1986	5,5	25,4	7,0	9,3	7,7	8,6	:	5,3	4,4
1987	4,1	17,2	9,0	8,1	10,0	7,1	:	6,3	4,1
1988	5,7	17,3	12,3	8,9	11,3	8,8	:	7,9	6,6
1989	6,8	17,8	12,1	10,6	9,5	8,7	:	7,2	6,7
1990	7,7	17,8	5,8	10,3	6,8	8,4	:	5,5	7,2
1981-90	6,1	21,0	10,4	9,9	9,0	9,2	:	7,3	5,9
1991	7,1	18,0	- 4,8	6,4	4,4	7,1	:	3,0	6,3
1992	6,1	14,7	- 2,9	- 0,4	3,8	5,1	5,5	5,0	2,8
1993	3,5	6,1	0,8	0,0	5,5	2,8	3,1	5,4	1,0
1994	6,0	6,7	6,5	5,2	5,9	5,3	5,5	6,0	0,9
1995	5,5	8,2	9,5	6,5	6,0	6,2	6,3	5,8	2,3

Aggregates: PPS weighted, EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

Table 8

Gross domestic product at current market prices per head of population

	B	DK	W.D.	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(ECU; EUR 15 = 100)
1960	112,9	120,6	120,6	:	46,9	35,0	123,6	59,8	75,1	153,8	96,0	
1961	109,7	121,8	124,4	:	48,1	36,2	122,3	59,4	76,3	140,1	95,4	
1962	108,0	125,9	124,7	:	46,9	38,3	124,0	59,3	78,6	134,7	94,5	
1963	106,6	123,0	121,1	:	48,3	41,3	126,3	58,6	82,6	131,6	93,5	
1964	107,8	127,2	120,1	:	49,3	42,1	126,5	60,4	81,7	135,5	99,0	
1965	107,7	131,3	120,2	:	51,6	44,7	125,0	59,3	80,7	130,0	101,0	
1966	107,3	133,4	118,3	:	53,3	48,0	125,3	58,1	81,1	126,6	101,4	
1967	108,6	137,0	113,5	:	54,0	50,1	127,6	58,9	84,1	120,7	104,5	
1968	111,2	135,2	117,2	:	56,2	46,9	132,2	55,5	86,9	126,5	110,1	
1969	111,8	139,1	120,0	:	57,8	48,3	129,8	58,0	86,7	132,5	112,1	
1970	112,0	137,4	130,3	:	58,3	47,7	120,5	58,4	85,5	139,0	111,9	
1971	111,9	135,7	133,7	:	57,3	47,6	119,0	59,8	83,0	128,2	114,6	
1972	115,9	139,4	134,1	:	54,5	50,4	121,4	61,3	80,6	132,8	117,5	
1973	117,9	145,1	141,2	:	55,1	52,5	124,0	56,6	77,1	143,4	121,5	
1974	125,3	145,7	140,3	:	57,7	58,0	119,5	52,6	76,5	156,9	129,2	
1975	123,9	146,1	132,6	:	54,3	58,9	127,5	53,7	75,2	129,1	127,2	
1976	129,4	155,6	137,4	:	56,1	57,5	127,8	50,9	71,7	136,2	133,8	
1977	133,2	153,8	141,2	:	56,6	56,1	123,7	53,0	73,1	133,4	138,5	
1978	132,8	152,1	143,3	:	55,3	55,1	124,7	55,6	73,2	135,4	137,7	
1979	125,3	146,0	139,9	:	55,0	60,1	123,3	56,4	75,0	130,1	129,4	
1980	119,9	129,4	131,5	:	49,8	56,5	123,3	58,5	80,2	124,8	121,8	
1981	111,2	127,0	125,1	:	51,9	55,6	122,2	62,4	82,2	118,7	114,7	
1982	102,5	129,2	125,9	:	56,1	56,1	120,1	67,0	84,5	112,8	116,5	
1983	100,4	134,3	130,4	:	52,4	50,4	117,7	66,5	90,3	114,6	115,8	
1984	99,6	136,5	123,6	:	52,5	52,9	116,0	66,6	93,2	117,1	112,5	
1985	100,5	140,7	125,9	:	49,5	53,2	117,3	68,2	92,6	116,9	109,7	
1986	102,5	145,4	131,3	:	42,9	54,0	119,0	66,6	96,3	122,7	110,9	
1987	103,4	146,0	132,7	:	40,7	55,4	116,3	64,7	97,9	120,3	108,5	
1988	100,5	139,7	128,0	:	42,2	58,5	113,1	64,3	97,5	120,1	103,3	
1989	100,3	133,1	124,1	:	43,2	63,7	111,4	66,6	99,9	124,0	100,2	
1990	101,9	132,8	125,4	:	43,0	66,7	111,4	67,6	102,0	125,0	100,2	
1991	100,9	128,4	127,4	110,0	43,6	69,2	107,7	65,9	103,8	124,1	98,4	
1992	104,1	129,2	131,5	115,7	44,0	69,8	109,3	68,0	101,4	128,3	99,9	
1993	110,1	136,8	138,8	124,0	45,7	64,4	114,3	69,9	90,9	136,1	106,6	
1994	112,3	140,1	139,2	125,5	45,6	61,4	114,6	73,7	88,6	139,8	107,1	
1995	117,6	146,9	144,2	131,3	46,1	61,5	115,8	75,5	80,6	146,3	111,7	

Table 8 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	82,4	30,8	106,0	174,5	128,2	100,0	:	264,2	43,8
1961	83,5	30,4	109,3	173,1	123,6	100,0	:	246,7	48,1
1962	81,5	30,0	107,5	172,7	119,0	100,0	:	241,5	50,0
1963	80,7	29,9	107,2	172,1	115,9	100,0	:	232,3	52,4
1964	80,0	29,4	109,7	173,8	114,8	100,0	:	224,4	55,6
1965	80,0	30,4	111,9	175,4	113,7	100,0	:	222,4	56,7
1966	80,8	31,2	111,6	176,4	112,4	100,0	:	224,9	60,9
1967	81,1	32,8	107,4	180,6	109,7	100,0	:	223,4	67,1
1968	83,2	34,4	96,7	183,0	99,3	100,0	:	231,9	75,5
1969	82,3	34,4	100,4	179,5	96,7	100,0	:	225,5	79,6
1970	82,9	34,7	101,3	179,3	95,4	100,0	:	211,3	83,4
1971	85,1	35,2	99,0	172,5	95,7	100,0	:	201,0	83,6
1972	88,1	36,0	97,7	170,7	92,0	100,0	:	184,4	91,2
1973	92,9	38,4	101,6	163,8	82,0	100,0	:	161,8	97,2
1974	98,9	40,2	115,6	162,4	79,2	100,0	:	155,2	98,0
1975	97,8	36,5	116,8	175,9	81,7	100,0	:	144,3	89,8
1976	101,6	36,0	121,6	182,7	76,0	100,0	:	154,3	94,8
1977	107,3	33,1	113,4	170,2	76,2	100,0	:	151,0	102,4
1978	105,6	29,3	100,0	153,5	78,9	100,0	:	137,6	116,6
1979	103,2	27,1	101,4	149,1	84,5	100,0	:	125,1	98,8
1980	101,8	29,2	107,5	150,8	95,2	100,0	:	118,6	90,6
1981	99,6	32,0	119,0	156,8	103,1	100,0	:	149,3	112,9
1982	104,1	31,7	124,5	144,4	102,4	100,0	:	160,7	108,9
1983	108,5	29,2	123,2	136,6	99,9	100,0	:	177,0	121,8
1984	108,0	28,1	132,8	147,7	97,8	100,0	:	202,3	134,6
1985	107,0	29,1	135,2	149,3	100,1	100,0	:	206,3	137,8
1986	111,4	30,6	128,5	143,4	89,1	100,0	:	157,7	148,0
1987	113,2	30,9	130,6	140,6	88,6	100,0	:	134,6	144,4
1988	110,1	32,0	138,3	142,0	96,3	100,0	:	129,7	155,7
1989	107,9	34,2	148,9	146,5	95,4	100,0	:	136,1	151,8
1990	108,5	36,2	142,9	141,6	89,7	100,0	:	115,7	125,6
1991	108,0	40,7	123,3	141,9	89,5	100,0	97,4	114,2	138,3
1992	111,8	46,2	99,8	135,3	85,2	100,0	97,9	109,6	139,2
1993	120,0	45,7	87,4	111,9	85,3	100,0	98,4	127,1	178,2
1994	122,3	44,8	96,2	111,6	86,8	100,0	98,6	125,8	184,7
1995	127,7	46,9	108,6	108,2	82,9	100,0	99,0	114,9	192,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 9

Gross domestic product at current market prices per head of population

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(PPS; EUR 15 = 100)
1960	97,4	115,5	122,2	:	42,3	57,2	105,4	58,5	88,2	152,0	114,5	
1961	97,3	116,6	120,5	:	44,6	60,5	105,1	59,0	90,9	143,6	111,2	
1962	98,5	118,1	120,4	:	43,5	63,2	106,4	58,7	92,4	135,0	110,1	
1963	98,5	113,9	118,4	:	46,1	65,7	106,3	59,0	93,6	132,2	108,7	
1964	99,5	117,7	119,2	:	47,4	65,8	106,8	58,0	90,8	134,6	110,7	
1965	98,7	118,0	120,1	:	49,9	66,9	107,3	56,9	89,9	130,9	111,1	
1966	98,1	116,6	118,7	:	50,9	68,8	108,6	55,5	91,8	126,9	109,3	
1967	98,8	116,6	115,0	:	51,7	69,3	109,9	56,9	95,0	124,4	110,9	
1968	98,1	115,3	115,6	:	52,6	69,9	108,8	58,7	96,2	124,6	111,7	
1969	99,0	115,8	116,8	:	54,7	71,5	109,7	58,7	96,3	133,2	111,6	
1970	101,5	113,0	117,1	:	56,8	71,1	110,8	57,6	95,1	137,4	112,3	
1971	102,4	112,4	116,6	:	59,6	71,8	112,2	57,6	93,8	127,5	112,8	
1972	103,6	113,5	116,4	:	61,7	74,2	112,0	58,3	92,4	129,7	111,2	
1973	103,7	110,8	115,1	:	62,5	75,2	111,0	56,9	93,2	138,6	109,5	
1974	105,9	107,6	113,3	:	59,0	77,4	112,0	57,5	96,0	148,3	111,2	
1975	105,3	107,8	113,7	:	62,8	77,9	112,5	60,4	94,0	123,2	111,4	
1976	106,5	109,9	115,5	:	63,2	76,4	112,1	57,9	95,8	122,8	111,6	
1977	104,4	108,8	116,3	:	62,9	75,8	112,5	60,4	96,3	114,6	110,8	
1978	104,4	107,2	116,8	:	64,5	74,1	112,8	62,2	96,9	117,0	109,9	
1979	103,2	107,2	117,8	:	64,0	71,1	112,3	61,1	99,1	115,5	108,2	
1980	106,5	105,5	117,4	:	63,9	70,8	112,4	61,8	102,1	115,2	107,2	
1981	105,7	104,9	117,6	:	63,5	70,2	113,4	63,2	102,8	114,1	106,1	
1982	106,6	107,4	115,8	:	62,9	70,4	114,9	63,5	102,2	115,9	103,4	
1983	105,5	108,6	116,5	:	61,9	70,5	113,4	62,0	101,6	115,6	102,9	
1984	105,5	111,0	117,7	:	61,9	69,8	111,9	62,9	102,1	117,7	103,5	
1985	104,0	113,1	117,7	:	62,2	69,7	110,9	63,2	102,4	119,1	103,3	
1986	102,6	114,1	117,3	:	61,4	69,9	110,3	61,3	102,6	123,7	102,8	
1987	101,9	111,3	115,9	:	59,4	71,7	109,3	63,1	103,1	118,3	100,7	
1988	102,3	108,3	115,0	:	59,6	72,4	109,4	63,4	103,3	121,1	98,8	
1989	102,5	105,6	114,5	:	60,0	73,4	110,0	66,5	103,0	126,7	99,7	
1990	103,2	104,6	116,1	:	58,0	74,3	109,6	70,8	102,8	125,8	100,8	
1991	103,9	105,7	119,2	102,9	58,2	76,9	110,1	72,5	103,9	126,8	99,5	
1992	107,1	103,1	120,2	105,8	59,7	75,3	109,0	75,8	103,6	128,2	99,4	
1993	111,0	109,7	118,7	106,0	61,8	76,3	107,1	78,9	101,4	129,1	100,8	
1994	110,7	111,7	118,1	106,4	60,9	75,9	107,1	82,0	101,1	128,6	100,5	
1995	110,4	112,0	117,2	106,7	60,0	76,1	107,2	85,3	101,7	128,8	100,4	

Table 9 (continued)

(PPS: EUR 15 - = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	95,5	40,2	87,9	122,8	122,8	100,0	:	180,1	54,0
1961	95,7	40,5	89,7	123,4	120,2	100,0	:	173,7	57,3
1962	93,9	41,7	88,6	123,6	116,2	100,0	:	173,8	59,7
1963	93,8	42,4	87,8	124,9	115,8	100,0	:	172,2	62,0
1964	94,2	43,1	87,5	126,2	115,6	100,0	:	170,9	65,3
1965	93,0	44,8	88,8	125,5	113,9	100,0	:	172,4	66,1
1966	94,7	45,3	87,9	123,1	111,9	100,0	:	175,2	70,3
1967	94,3	47,2	87,0	123,0	110,9	100,0	:	173,7	75,2
1968	93,8	48,7	84,8	121,3	109,9	100,0	:	171,2	80,3
1969	94,3	47,9	88,3	120,1	106,0	100,0	:	165,3	84,7
1970	97,0	49,9	91,8	122,1	104,2	100,0	:	157,0	89,2
1971	99,1	52,2	91,3	119,5	103,1	100,0	:	155,5	89,9
1972	100,9	54,5	94,2	117,5	102,6	100,0	:	155,4	92,5
1973	99,7	57,4	94,8	115,6	104,2	100,0	:	153,3	93,1
1974	101,9	56,4	95,6	117,0	100,8	100,0	:	148,5	89,8
1975	103,0	52,5	97,4	121,0	101,2	100,0	:	147,3	92,3
1976	103,6	52,4	92,9	117,0	99,9	100,0	:	146,8	91,4
1977	105,7	53,4	90,7	112,0	99,9	100,0	:	148,4	92,5
1978	103,1	52,9	89,9	110,7	100,7	100,0	:	149,9	93,6
1979	104,8	53,6	92,9	111,1	100,1	100,0	:	147,2	94,9
1980	106,8	54,9	96,6	111,6	96,8	100,0	:	143,4	96,6
1981	106,5	55,5	98,2	111,8	95,8	100,0	:	145,5	99,6
1982	106,9	56,2	100,2	112,1	96,8	100,0	:	139,9	101,4
1983	107,7	55,2	100,8	112,3	98,7	100,0	:	141,5	101,9
1984	106,8	52,9	101,1	114,3	98,8	100,0	:	146,3	103,4
1985	106,9	53,1	101,7	113,7	99,7	100,0	:	146,1	105,4
1986	105,3	53,9	101,1	113,0	101,1	100,0	:	144,9	104,8
1987	104,1	55,4	102,2	113,2	102,8	100,0	:	144,1	105,7
1988	104,0	56,5	102,9	110,9	103,7	100,0	:	142,8	107,6
1989	104,3	58,2	105,1	109,3	102,4	100,0	:	140,9	108,8
1990	105,1	59,6	102,3	107,4	100,1	100,0	:	138,8	111,2
1991	105,0	63,2	91,1	102,0	94,3	100,0	97,3	133,2	113,3
1992	106,3	65,2	85,2	97,2	95,4	100,0	97,7	133,3	114,5
1993	109,6	68,4	89,3	96,4	97,0	100,0	98,0	138,1	117,6
1994	109,7	67,7	90,4	95,7	98,1	100,0	98,2	139,2	115,4
1995	109,3	67,9	92,5	95,3	98,2	100,0	98,4	138,5	114,0

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 10

Gross domestic product at 1990 market prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	5,0	6,4	4,6	:	11,1	11,8	5,5	5,0	8,2	3,8	3,1	
1962	5,2	5,7	4,7	:	1,5	9,3	6,7	3,2	6,2	1,4	4,0	
1963	4,4	0,6	2,8	:	10,1	8,8	5,3	4,7	5,6	3,4	3,6	
1964	7,0	9,3	6,7	:	8,3	6,2	6,5	3,8	2,8	7,9	8,3	
1965	3,6	4,6	5,4	:	9,4	6,3	4,8	1,9	3,3	1,9	5,2	
1966	3,2	2,7	2,8	:	6,1	7,2	5,2	0,9	6,0	1,1	2,7	
1967	3,9	3,4	- 0,3	:	5,5	4,3	4,7	5,8	7,2	0,2	5,3	
1968	4,2	4,0	5,5	:	6,7	6,6	4,3	8,2	6,5	4,2	6,4	
1969	6,6	6,3	7,5	:	9,9	8,9	7,0	5,9	6,1	10,0	6,4	
1970	6,4	2,0	5,0	:	8,0	4,2	5,7	2,7	5,3	1,7	5,7	
1961-70	4,9	4,5	4,4	:	7,6	7,3	5,6	4,2	5,7	3,5	5,1	
1971	3,7	2,7	3,1	:	7,1	4,6	4,8	3,5	1,6	2,7	4,2	
1972	5,3	5,3	4,3	:	8,9	8,1	4,4	6,5	2,7	6,6	3,3	
1973	5,9	3,6	4,8	:	7,3	7,8	5,4	4,7	7,1	8,3	4,7	
1974	4,1	- 0,9	0,2	:	- 3,6	5,6	3,1	4,3	5,4	4,2	4,0	
1975	- 1,5	- 0,7	- 1,3	:	6,1	0,5	- 0,3	5,7	- 2,7	- 6,6	- 0,1	
1976	5,6	6,5	5,3	:	6,4	3,3	4,2	1,4	6,6	2,5	5,1	
1977	0,5	1,6	2,8	:	3,4	2,8	3,2	8,2	3,4	1,6	2,3	
1978	2,7	1,5	3,0	:	6,7	1,5	3,3	7,2	3,7	4,1	2,5	
1979	2,1	3,5	4,2	:	3,7	0,0	3,2	3,1	6,0	2,3	2,4	
1980	4,3	- 0,4	1,0	:	1,8	1,3	1,6	3,1	4,2	0,8	0,9	
1971-80	3,2	2,2	2,7	:	4,7	3,5	3,3	4,7	3,8	2,6	2,9	
1981	- 1,0	- 0,9	0,1	:	0,1	- 0,2	1,2	3,3	0,6	- 0,6	- 0,6	
1982	1,5	3,0	- 0,9	:	0,4	1,6	2,5	2,3	0,2	1,1	- 1,4	
1983	0,5	2,5	1,8	:	0,4	2,2	0,7	- 0,2	1,0	3,0	1,4	
1984	2,2	4,4	2,8	:	2,8	1,5	1,3	4,4	2,7	6,2	3,1	
1985	0,8	4,3	2,0	:	3,1	2,6	1,9	3,1	2,6	2,9	2,6	
1986	1,4	3,6	2,3	:	1,6	3,2	2,5	- 0,4	2,9	4,8	2,7	
1987	2,0	0,3	1,5	:	- 0,5	5,6	2,3	5,7	3,1	2,9	1,2	
1988	4,9	1,2	3,7	:	4,4	5,2	4,5	4,3	4,1	5,7	2,6	
1989	3,5	0,6	3,6	:	4,0	4,7	4,3	7,4	2,9	6,7	4,7	
1990	3,2	1,4	5,7	:	- 1,0	3,7	2,5	8,6	2,1	3,2	4,1	
1981-90	1,9	2,0	2,2	:	1,5	3,0	2,4	3,8	2,2	3,6	2,0	
1991	2,3	1,3	5,0	:	3,2	2,2	0,8	2,9	1,2	3,1	2,3	
1992	1,9	0,8	1,8	2,2	0,8	0,7	1,3	5,0	0,7	1,9	1,3	
1993	- 1,7	1,5	- 1,7	- 1,1	- 0,5	- 1,1	- 1,5	4,0	- 1,2	2,1	0,3	
1994	2,3	4,4	2,3	2,9	1,1	2,0	2,7	6,3	2,2	3,0	2,5	
1995	2,7	3,3	2,5	3,0	1,6	3,1	3,1	6,9	3,3	3,3	3,2	

Table 10 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	5,3	5,2	7,6	5,7	3,3	5,6	:	2,7	12,0
1962	2,4	6,6	3,0	4,3	1,0	4,6	:	5,2	8,9
1963	4,1	5,9	3,3	5,2	3,8	4,5	:	4,1	8,5
1964	6,0	7,3	5,2	6,8	5,4	5,9	:	5,6	11,7
1965	2,9	7,6	5,3	3,8	2,5	4,3	:	5,6	5,8
1966	5,6	3,9	2,4	2,1	1,9	3,9	:	6,0	10,6
1967	3,0	8,1	2,2	3,4	2,3	3,4	:	2,9	11,1
1968	4,5	9,2	2,3	3,6	4,1	5,2	:	4,0	12,9
1969	6,3	3,4	9,6	5,0	2,1	6,1	:	2,7	12,5
1970	7,1	7,6	7,5	6,5	2,3	4,8	:	- 0,3	10,7
1961-70	4,7	6,4	4,8	4,6	2,9	4,8	:	3,8	10,5
1971	5,1	6,6	2,1	0,9	2,0	3,2	:	2,8	4,3
1972	6,2	8,0	7,6	2,3	3,5	4,4	:	4,7	8,2
1973	4,9	11,2	6,7	4,0	7,4	6,1	:	5,1	7,6
1974	3,9	1,1	3,0	3,2	- 1,7	2,1	:	- 0,7	- 0,6
1975	- 0,4	- 4,3	1,2	2,6	- 0,7	- 0,7	:	- 1,0	2,9
1976	4,6	6,9	- 0,4	1,1	2,7	4,5	:	4,8	4,2
1977	4,5	5,5	0,2	- 1,6	2,3	2,7	:	4,5	4,7
1978	0,1	2,8	2,1	1,8	3,5	3,0	:	4,8	4,9
1979	4,7	5,6	7,0	3,8	2,8	3,6	:	2,5	5,5
1980	2,9	4,6	5,3	1,7	- 2,2	1,4	:	- 0,4	3,6
1971-80	3,6	4,7	3,4	2,0	1,9	3,0	:	2,7	4,5
1981	- 0,3	1,6	1,9	0,0	- 1,3	0,1	:	2,2	3,6
1982	1,1	2,1	3,2	1,0	1,7	0,9	:	- 2,2	3,2
1983	2,0	- 0,2	2,7	1,8	3,6	1,7	:	3,6	2,7
1984	1,4	- 1,9	3,0	4,0	2,5	2,3	:	6,7	4,3
1985	2,5	2,8	3,4	1,9	3,5	2,5	:	3,1	5,0
1986	1,2	4,1	2,4	2,3	4,4	2,9	:	2,8	2,6
1987	1,7	5,5	4,1	3,1	4,8	2,9	:	3,1	4,1
1988	4,1	5,8	4,9	2,3	5,0	4,2	:	3,9	6,2
1989	3,8	5,7	5,7	2,4	2,2	3,5	:	2,7	4,7
1990	4,2	4,3	0,0	1,4	0,4	2,9	:	1,2	4,8
1981-90	2,1	3,0	3,1	2,0	2,7	2,4	:	2,7	4,1
1991	2,9	2,1	- 7,1	- 1,1	- 2,0	1,5	:	- 0,6	4,3
1992	1,8	1,1	- 3,6	- 1,4	- 0,5	0,9	1,0	2,3	1,1
1993 ¹	- 0,1	- 1,2	- 1,6	- 2,6	2,0	- 0,7	- 0,6	3,2	0,1
1994 ²	2,7	1,1	3,9	2,2	3,8	2,6	2,7	4,1	0,6
1995 ³	2,7	3,0	5,3	2,8	3,1	3,0	3,1	3,2	1,6

Aggregates: PPS weighted, EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 11

Gross domestic product at 1990 market prices per person employed

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	4,1	4,8	3,2	:	10,7	11,6	5,4	5,2	7,9	2,7	1,6	
1962	3,5	4,1	4,3	:	2,6	8,4	6,5	2,5	7,3	1,1	1,9	
1963	3,6	- 0,6	2,6	:	11,7	8,2	4,3	4,2	7,3	3,8	2,2	
1964	5,5	7,1	6,6	:	9,6	5,6	5,4	3,3	3,4	6,0	6,4	
1965	3,4	2,7	4,8	:	10,2	5,7	4,4	2,1	5,1	1,0	4,4	
1966	2,7	2,2	3,1	:	7,1	6,7	4,4	1,2	7,6	0,6	1,9	
1967	4,2	4,1	3,0	:	6,8	3,5	4,4	6,4	6,0	1,3	5,6	
1968	4,3	3,1	5,4	:	7,9	5,7	4,6	7,9	6,6	4,6	5,4	
1969	4,9	5,0	5,8	:	10,3	8,0	5,4	5,6	5,6	8,5	4,7	
1970	6,8	1,3	3,7	:	8,1	3,6	4,2	3,9	5,3	- 0,3	4,5	
1961-70	4,3	3,4	4,2	:	8,5	6,7	4,9	4,2	6,2	2,9	3,9	
1971	3,0	2,1	2,6	:	6,8	4,1	4,3	3,9	1,7	- 0,5	3,7	
1972	5,5	3,1	3,8	:	8,3	7,8	3,8	6,2	3,3	3,8	4,2	
1973	5,0	2,3	3,6	:	6,2	5,7	4,0	3,2	4,9	6,3	4,6	
1974	2,4	- 0,6	1,4	:	- 3,8	4,9	2,2	2,8	3,4	1,4	3,8	
1975	- 0,1	0,6	1,5	:	6,0	2,2	0,6	6,5	- 2,8	- 7,7	0,6	
1976	6,1	4,6	5,9	:	5,1	4,4	3,4	2,3	5,0	2,7	5,1	
1977	0,9	0,8	2,7	:	2,6	3,6	2,4	6,3	2,3	1,6	2,1	
1978	2,6	0,4	2,2	:	6,2	3,3	2,8	4,6	3,1	4,7	1,7	
1979	1,2	2,3	2,5	:	2,6	1,8	3,0	- 0,1	4,4	1,8	1,1	
1980	4,5	0,0	- 0,6	:	0,4	4,5	1,5	2,1	2,2	0,1	0,1	
1971-80	3,1	1,6	2,6	:	4,0	4,2	2,8	3,8	2,7	1,4	2,7	
1981	0,9	0,4	0,2	:	- 4,9	2,5	1,7	4,2	0,6	- 0,9	0,8	
1982	2,9	2,6	0,3	:	1,2	2,5	2,3	2,3	- 0,3	1,4	1,1	
1983	1,5	2,2	3,2	:	- 0,7	2,7	0,8	1,7	0,3	3,3	3,3	
1984	2,4	2,6	2,6	:	2,4	4,0	2,2	6,3	2,3	5,6	3,2	
1985	0,3	1,7	1,3	:	2,1	4,1	2,2	5,4	1,7	1,5	1,0	
1986	0,7	1,0	0,9	:	1,3	1,8	2,1	- 0,6	2,1	2,1	0,7	
1987	1,5	- 0,6	0,7	:	- 0,4	1,1	1,9	4,8	2,7	0,1	- 0,5	
1988	3,4	1,8	2,9	:	2,7	1,7	3,6	4,3	3,1	2,6	1,0	
1989	1,9	1,1	2,1	:	3,6	1,3	2,9	7,7	2,8	2,9	2,7	
1990	1,8	2,5	2,7	:	- 2,3	0,2	1,5	4,1	1,2	- 1,1	1,7	
1981-90	1,7	1,5	1,7	:	0,5	2,2	2,1	4,0	1,6	1,7	1,5	
1991	2,1	2,9	2,5	:	5,6	1,8	0,7	2,9	0,4	- 1,0	0,9	
1992	2,3	1,2	0,9	4,1	- 0,6	1,9	2,2	4,5	1,8	0,0	0,4	
1993	- 0,3	2,2	- 0,1	0,7	- 1,5	3,3	- 0,3	3,3	1,5	0,0	0,5	
1994	3,1	4,5	3,6	3,8	- 0,1	2,9	2,6	3,6	3,8	0,4	2,5	
1995	1,9	1,0	2,1	2,3	0,6	1,6	1,9	4,1	3,0	0,4	2,0	

Table 11 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	4,5	4,5	5,6	4,7	2,1	4,8	:	3,1	10,5
1962	2,8	6,0	3,4	3,6	0,3	4,3	:	3,1	7,5
1963	4,7	5,6	2,9	5,2	3,7	4,5	:	3,2	7,6
1964	6,2	7,4	5,3	6,8	4,2	5,4	:	3,7	10,2
1965	3,5	7,4	4,1	2,8	1,6	4,1	:	2,2	4,1
1966	6,7	3,9	2,2	1,1	1,3	3,9	:	1,4	8,4
1967	4,8	8,7	4,1	4,4	3,8	4,2	:	0,3	9,0
1968	5,8	9,8	3,7	2,5	4,7	5,3	:	1,6	11,0
1969	6,4	4,0	8,0	3,8	1,6	5,1	:	0,2	11,6
1970	6,7	5,2	5,2	4,5	3,1	4,2	:	0,5	9,5
1961-70	5,2	6,2	4,4	3,9	2,6	4,6	:	1,9	8,9
1971	3,9	3,8	2,7	1,1	2,9	3,0	:	3,3	3,5
1972	5,5	8,0	6,6	1,9	3,6	4,2	:	2,2	7,7
1973	3,2	11,7	4,6	3,6	5,0	4,5	:	0,7	5,2
1974	3,0	1,8	2,6	1,2	- 2,0	1,6	:	- 2,2	- 0,2
1975	0,1	- 3,2	2,5	0,6	- 0,3	0,2	:	1,1	3,1
1976	4,4	7,3	0,6	0,8	3,6	4,5	:	2,0	3,4
1977	3,1	5,2	2,2	- 1,6	2,2	2,4	:	1,0	3,5
1978	- 0,8	4,5	3,1	1,3	2,9	2,7	:	- 0,2	3,9
1979	3,5	3,4	4,7	2,6	1,3	2,6	:	- 0,8	4,5
1980	2,3	5,0	2,3	0,5	- 1,9	0,9	:	- 0,6	2,9
1971-80	2,8	4,7	3,2	1,2	1,7	2,7	:	0,6	3,7
1981	- 1,0	0,6	0,7	- 0,2	2,7	1,1	:	1,3	2,8
1982	- 2,0	4,1	2,1	1,2	3,6	1,5	:	- 0,5	2,3
1983	3,0	1,0	2,3	1,5	4,9	2,2	:	2,6	1,2
1984	- 1,0	- 0,4	2,6	3,2	- 0,2	2,0	:	1,7	3,9
1985	2,5	2,8	3,2	0,9	2,3	2,0	:	0,7	4,4
1986	- 0,3	7,0	2,8	1,7	4,5	2,2	:	1,0	1,8
1987	1,1	5,0	3,6	2,3	2,8	1,7	:	- 0,3	3,2
1988	3,7	5,7	4,2	0,9	1,7	2,7	:	1,1	4,5
1989	2,9	4,7	4,9	0,9	- 0,4	2,0	:	0,8	2,7
1990	2,1	3,4	0,6	0,4	- 0,7	1,2	:	0,0	2,6
1981-90	1,1	3,4	2,7	1,3	2,1	1,9	:	0,8	2,9
1991	0,9	- 0,8	- 2,0	0,4	1,1	1,4	:	0,4	2,2
1992	0,0	0,2	3,7	3,2	1,6	1,6	2,3	2,5	0,0
1993	0,4	0,8	5,0	3,2	3,7	1,2	1,4	1,4	- 0,2
1994	2,6	1,2	4,7	3,1	3,4	3,2	3,2	1,0	0,5
1995	2,2	2,5	2,3	0,9	1,8	2,1	2,1	1,2	0,7

Aggregates: PPS weighted, EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 12
Industrial production
Construction excluded

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	6,1	5,1	6,2	:	:	:	5,6	8,7	10,9	2,9	3,8	
1962	5,8	8,9	8,4	:	:	10,1	5,1	7,0	9,6	- 4,2	3,5	
1963	7,4	1,2	3,6	:	10,7	12,0	7,2	5,9	8,8	0,9	5,0	
1964	6,5	11,5	7,6	:	10,9	11,0	6,0	7,7	1,2	9,1	9,8	
1965	2,5	6,6	5,2	:	8,4	14,4	1,8	4,3	4,6	0,9	4,3	
1966	2,1	2,9	1,4	:	16,1	15,1	5,4	2,7	11,4	- 3,2	4,2	
1967	1,7	4,0	- 2,5	:	4,3	6,1	2,5	8,3	8,2	- 0,6	2,9	
1968	5,6	7,4	9,7	:	7,8	7,3	3,7	10,3	6,5	6,0	9,1	
1969	9,7	12,3	12,6	:	11,8	15,6	10,4	7,1	3,7	12,8	10,9	
1970	3,1	2,6	6,1	:	10,6	10,2	5,2	4,4	6,4	0,5	8,7	
1961-70	5,0	6,2	5,7	:	:	:	5,3	6,6	7,1	2,4	6,2	
1971	1,8	2,3	1,4	:	11,2	3,2	4,8	3,8	- 0,5	- 1,1	5,5	
1972	7,5	4,4	4,4	:	14,2	15,8	6,8	4,2	5,0	4,2	5,2	
1973	6,0	3,3	7,1	:	15,2	15,2	6,7	9,8	9,7	11,9	7,6	
1974	4,1	- 0,7	- 1,1	:	- 1,4	9,3	2,3	3,0	3,9	3,5	4,7	
1975	- 9,9	- 6,0	- 6,2	:	4,3	- 6,6	- 7,4	- 6,0	- 8,8	- 21,8	- 5,1	
1976	7,7	9,7	7,4	:	10,5	5,1	8,6	8,5	11,6	3,8	7,6	
1977	0,6	0,8	2,1	:	1,6	5,2	2,0	8,0	0,0	0,5	0,4	
1978	2,4	2,2	2,9	:	7,5	2,4	2,3	8,0	2,1	3,1	0,8	
1979	4,5	3,7	4,9	:	5,9	0,7	4,1	7,7	6,7	3,4	3,2	
1980	- 1,3	0,2	0,5	:	0,9	1,3	2,0	- 0,6	5,1	- 3,4	- 1,0	
1971-80	2,2	1,9	2,3	:	6,9	5,0	3,1	4,5	3,3	0,0	2,8	
1981	- 2,7	0,0	- 1,9	:	0,9	- 1,0	- 1,0	5,4	- 2,2	- 5,6	- 1,3	
1982	0,0	2,8	- 2,9	:	1,1	- 1,1	- 0,7	- 0,7	- 3,1	0,9	- 3,7	
1983	2,0	3,2	0,8	:	- 0,1	2,7	- 0,7	7,9	- 2,4	5,4	2,9	
1984	2,5	9,8	3,2	:	1,6	0,8	0,3	9,9	3,3	13,3	4,5	
1985	2,5	4,2	4,9	:	3,4	2,0	0,2	3,4	1,4	6,8	4,1	
1986	0,8	6,5	2,1	:	- 0,3	3,1	0,9	2,2	4,1	2,1	0,2	
1987	2,1	- 3,4	0,7	:	- 1,7	4,6	1,9	8,9	2,6	- 0,9	0,9	
1988	5,8	2,0	4,5	:	5,7	3,0	4,7	10,6	6,9	8,7	2,5	
1989	3,5	2,3	5,2	:	1,6	4,5	4,1	11,6	3,9	7,8	4,1	
1990	4,5	0,6	5,0	:	- 2,3	0,1	1,9	4,7	- 0,7	- 0,5	2,1	
1981-90	2,1	2,7	2,1	:	1,0	1,9	1,1	6,3	1,3	3,7	1,6	
1991	- 2,0	0,1	3,1	- 0,6	- 1,4	- 0,8	0,0	3,3	- 0,9	0,5	1,8	
1992	0,0	3,4	- 1,0	- 2,3	- 0,9	- 2,8	- 1,1	9,1	- 1,3	- 0,9	- 0,4	
1993	- 5,2	- 2,9	- 7,5	- 7,3	- 3,0	- 4,7	- 3,6	5,7	- 2,1	- 3,0	- 1,7	
1994	3,0	10,5	3,1	3,8	1,0	7,3	3,6	11,9	5,8	5,9	2,9	
1995	2,7	4,7	3,8	3,8	1,6	7,7	4,5	10,2	4,7	4,2	4,7	

Table 12 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 10 - ¹	EUR 13 - ²	EUR 15 +	USA	J	(Annual percentage change)
1961	:	:	:	:	0,3	:	:	:	0,3	20,3	
1962	:	:	:	:	1,0	5,8	:	:	8,8	8,2	
1963	:	:	:	:	3,5	5,5	:	:	6,0	12,1	
1964	:	:	:	:	8,1	6,6	:	:	7,0	16,1	
1965	:	:	:	:	2,8	4,2	:	:	10,7	3,9	
1966	:	:	:	:	1,6	4,6	:	:	9,1	12,6	
1967	:	:	:	:	0,7	1,9	:	:	1,9	20,5	
1968	:	:	:	:	7,6	7,3	:	:	5,6	15,6	
1969	:	7,9	:	:	3,5	8,4	:	:	4,4	16,4	
1970	:	6,4	:	:	0,5	4,9	:	:	- 4,5	13,8	
1961-70	:	:	:	:	2,9	:	:	:	4,8	13,8	
1971	:	7,8	:	:	- 0,6	1,6	:	:	1,6	2,7	
1972	:	13,0	:	:	1,8	5,2	:	:	10,4	7,3	
1973	:	11,9	:	:	9,0	8,4	:	:	8,8	15,3	
1974	:	2,8	:	:	- 2,0	1,4	:	:	- 1,5	- 4,1	
1975	:	- 4,9	:	:	- 5,4	- 6,8	:	:	- 10,0	- 11,0	
1976	:	3,3	:	:	3,3	7,4	:	:	10,2	11,2	
1977	:	13,1	:	:	5,1	2,4	:	:	8,8	4,2	
1978	:	6,9	:	:	2,9	2,5	:	:	6,1	6,1	
1979	:	7,2	:	:	3,8	4,4	:	:	4,0	7,5	
1980	:	5,4	:	:	- 6,5	0,2	:	:	- 2,6	4,7	
1971-80	:	6,5	:	:	1,0	2,6	:	:	3,4	4,1	
1981	:	0,6	:	- 1,8	- 3,2	- 1,9	- 1,8	:	1,9	1,0	
1982	:	4,6	:	- 1,7	2,0	- 1,4	- 1,3	:	- 4,5	0,3	
1983	:	1,6	:	4,0	3,7	0,8	0,9	:	3,8	3,2	
1984	:	- 0,2	:	7,1	0,1	2,1	2,2	:	9,2	9,4	
1985	:	10,9	:	3,0	1,7	2,4	2,5	:	1,7	3,6	
1986	:	7,3	1,6	0,4	2,4	2,3	2,3	:	1,0	- 0,1	
1987	:	4,4	5,1	2,5	4,0	2,2	2,2	:	4,9	3,4	
1988	:	3,8	3,5	1,3	4,6	4,8	4,7	:	4,5	11,0	
1989	:	6,7	3,3	3,7	2,2	4,1	4,1	:	1,5	4,8	
1990	:	9,1	- 0,1	1,1	- 0,4	1,8	1,8	:	0,0	4,3	
1981-90	:	4,8	:	1,9	1,7	1,7	1,7	:	2,3	4,0	
1991	2,4	1,3	- 9,0	- 5,6	- 3,9	0,0	- 0,1	- 1,2	- 1,7	1,9	
1992	- 1,0	- 1,6	1,3	- 3,5	- 0,2	- 0,8	- 0,9	- 1,2	3,3	- 5,8	
1993	- 1,5	- 4,4	5,1	2,6	2,3	- 3,4	- 3,3	- 3,0	4,1	- 4,2	
1994	6,0	- 0,2	11,2	11,0	5,3	4,6	4,7	5,0	5,4	1,2	
1995	4,5	2,5	9,1	7,4	4,1	4,6	4,6	4,7	3,1	3,7	

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ B DK WD E F IRL I L NL UK.

² EUR 15 - excluding Austria and Finland.

Table 13**Private consumption at current prices**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Mrd ECU)
1960	7,3	3,5	40,5	:	3,4	7,5	34,4	1,4	22,4	0,3	6,6	
1961	7,5	3,8	45,8	:	3,6	8,4	37,3	1,4	24,2	0,3	7,3	
1962	7,9	4,3	50,2	:	3,8	9,6	41,6	1,5	27,3	0,3	8,0	
1963	8,6	4,6	53,2	:	4,1	11,5	47,0	1,6	31,9	0,3	8,9	
1964	9,1	5,1	57,4	:	4,6	12,9	51,3	1,8	34,6	0,4	10,1	
1965	10,0	5,6	63,5	:	5,1	15,1	54,8	1,9	37,0	0,4	11,3	
1966	10,7	6,2	68,1	:	5,7	17,3	59,2	2,0	40,8	0,4	12,3	
1967	11,3	6,8	70,6	:	6,2	19,1	64,4	2,1	45,4	0,4	13,4	
1968	12,7	7,2	77,8	:	6,9	19,2	72,8	2,2	50,2	0,5	15,1	
1969	13,8	8,0	87,7	:	7,6	21,4	79,3	2,5	55,4	0,5	17,4	
1970	14,8	8,9	105,3	:	8,5	23,8	80,9	2,8	62,6	0,5	19,5	
1971	16,4	9,4	120,7	:	9,0	26,5	88,6	3,1	67,4	0,6	22,0	
1972	18,8	10,3	136,6	:	9,3	31,2	100,8	3,4	73,3	0,7	25,1	
1973	22,2	12,7	164,7	:	10,5	37,5	118,0	3,7	81,6	0,8	29,7	
1974	26,8	14,6	190,1	:	13,4	48,4	132,1	4,2	93,0	0,9	36,5	
1975	30,5	16,8	211,7	:	14,3	55,8	162,1	4,6	106,2	1,1	42,0	
1976	36,4	21,0	248,7	:	16,7	64,4	185,9	5,1	114,4	1,3	51,1	
1977	42,2	23,2	284,6	:	18,9	69,7	199,3	5,9	128,3	1,5	59,9	
1978	45,9	24,9	314,3	:	20,3	74,7	220,2	6,9	139,6	1,6	66,4	
1979	49,9	27,2	344,3	:	22,4	93,3	247,4	8,2	162,5	1,8	71,5	
1980	53,5	26,7	367,8	:	23,4	100,2	281,7	9,6	199,0	1,9	76,1	
1981	56,5	28,9	390,9	:	28,2	110,1	315,8	11,5	224,9	2,1	78,4	
1982	57,0	31,3	428,2	:	33,4	120,3	342,2	12,3	253,4	2,1	86,6	
1983	59,1	34,4	468,6	:	33,1	114,5	359,7	13,0	286,8	2,3	92,5	
1984	63,3	37,8	497,6	:	35,0	128,8	385,8	14,1	320,9	2,5	95,8	
1985	69,1	42,1	518,8	:	36,0	140,0	422,5	15,7	344,0	2,7	100,7	
1986	73,0	46,2	559,7	:	34,0	148,7	450,4	16,3	377,5	2,9	108,4	
1987	78,0	47,9	597,9	:	35,1	160,8	469,0	16,6	406,0	3,1	114,8	
1988	80,7	48,9	624,1	:	38,7	183,0	489,5	17,8	436,4	3,3	116,3	
1989	86,9	50,2	656,2	:	43,8	217,5	522,8	19,8	490,1	3,6	121,8	
1990	94,6	52,8	716,4	:	47,3	241,9	561,0	20,6	530,0	3,9	131,1	
1991	100,5	54,4	787,9	885,8	51,4	266,6	581,6	21,6	577,0	4,3	139,5	
1992	106,9	56,7	848,1	974,7	54,9	280,9	614,5	23,1	592,8	4,6	149,8	
1993	111,5	60,3	915,2	1 057,7	57,5	258,2	649,7	22,6	521,7	4,8	161,0	
1994	117,4	66,1	953,0	1 110,6	60,1	257,2	676,5	24,6	530,3	5,2	168,3	
1995	125,9	72,8	1 016,8	1 191,2	63,2	267,7	708,1	26,0	498,9	5,6	181,1	

Table 13 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	(Mrd ECU)
1960	3,5	1,9	2,9	7,9	44,9	188,5	:	310,6	24,7	
1961	3,8	2,1	3,2	8,4	46,7	204,0	:	317,4	28,7	
1962	4,1	2,1	3,5	9,0	49,4	222,7	:	336,4	32,9	
1963	4,5	2,3	3,9	9,7	52,7	244,7	:	354,7	38,4	
1964	4,8	2,4	4,4	10,5	56,2	265,5	:	380,6	44,2	
1965	5,2	2,7	4,8	11,5	59,9	288,7	:	409,9	50,0	
1966	5,6	2,9	5,1	12,5	63,3	312,2	:	443,7	57,5	
1967	6,0	3,2	5,2	13,5	65,6	333,3	:	470,5	66,3	
1968	6,7	3,8	4,8	14,9	63,8	358,5	:	534,5	78,2	
1969	7,1	4,2	5,5	16,1	68,2	394,8	:	581,6	90,5	
1970	7,7	4,5	6,0	17,5	74,3	437,8	:	621,8	104,2	
1971	8,8	5,2	6,4	18,6	82,9	485,6	:	656,7	118,8	
1972	10,0	5,5	7,1	20,6	89,5	542,2	:	672,5	146,9	
1973	12,1	6,8	8,3	22,6	91,4	622,6	:	676,6	181,0	
1974	14,7	9,3	10,5	25,9	103,2	723,8	:	757,4	214,7	
1975	17,1	10,4	12,6	30,7	116,4	832,3	:	809,3	235,0	
1976	20,5	11,8	15,2	37,5	121,9	951,9	:	1 002,5	289,2	
1977	24,2	11,6	15,8	39,1	132,5	1 056,8	:	1 092,8	350,1	
1978	25,4	10,8	15,3	38,6	150,5	1 155,5	:	1 090,3	441,5	
1979	27,9	11,3	17,2	41,7	183,5	1 310,0	:	1 128,9	432,9	
1980	30,7	13,7	20,0	46,5	230,3	1 481,2	:	1 226,9	448,6	
1981	33,7	17,2	24,5	54,2	277,4	1 654,1	:	1 690,5	611,3	
1982	38,3	18,6	28,5	55,4	300,3	1 808,1	:	2 058,7	660,4	
1983	43,5	18,2	30,2	54,2	314,1	1 924,4	:	2 473,4	802,9	
1984	46,6	19,4	35,0	62,0	334,4	2 078,9	:	3 044,1	954,8	
1985	49,6	20,7	38,5	68,0	366,7	2 235,1	:	3 405,2	1 045,4	
1986	53,8	22,0	39,0	69,7	357,3	2 358,9	:	2 809,2	1 187,7	
1987	57,5	23,2	41,8	73,6	374,2	2 499,3	:	2 564,5	1 228,0	
1988	60,4	26,1	47,0	80,7	448,1	2 701,0	:	2 704,6	1 420,3	
1989	64,2	29,6	53,9	89,1	483,5	2 933,0	:	3 104,6	1 503,8	
1990	69,2	33,9	55,6	92,1	484,2	3 134,5	:	2 864,4	1 326,5	
1991	73,7	40,6	54,9	103,1	517,9	3 375,1	3 473,0	3 047,6	1 532,1	
1992	79,3	47,3	46,9	103,2	515,5	3 524,3	3 650,9	3 079,0	1 612,3	
1993	85,8	47,5	40,6	86,8	517,1	3 540,3	3 682,9	3 617,3	2 078,5	
1994	91,2	48,0	45,5	89,5	546,7	3 679,5	3 837,1	3 764,7	2 300,0	
1995	99,1	51,1	52,3	88,3	541,1	3 798,0	3 972,5	3 617,6	2 518,3	

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 14

Private consumption at current prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Mrd PPS)
1960	6,2	3,3	40,5	:	3,0	12,1	29,0	1,3	26,0	0,3	7,8	
1961	6,6	3,6	43,8	:	3,3	13,9	31,6	1,4	28,5	0,3	8,4	
1962	7,1	4,0	47,8	:	3,4	15,7	35,2	1,5	31,7	0,3	9,2	
1963	7,8	4,2	51,4	:	3,9	18,1	39,1	1,6	35,7	0,3	10,2	
1964	8,3	4,7	56,2	:	4,3	19,8	42,8	1,7	38,0	0,3	11,1	
1965	9,0	5,0	62,6	:	4,9	22,2	46,4	1,8	40,7	0,4	12,2	
1966	9,6	5,4	67,4	:	5,3	24,5	50,6	1,9	45,5	0,4	13,0	
1967	10,1	5,7	70,4	:	5,8	26,0	54,6	2,0	50,5	0,4	14,0	
1968	11,0	6,0	75,6	:	6,3	28,2	58,9	2,3	54,6	0,4	15,1	
1969	12,1	6,6	84,1	:	7,1	31,2	66,1	2,5	60,6	0,5	17,1	
1970	13,2	7,2	93,4	:	8,2	35,1	73,4	2,7	68,6	0,5	19,3	
1971	14,8	7,7	104,1	:	9,2	39,5	82,5	3,0	75,3	0,6	21,4	
1972	16,6	8,3	117,2	:	10,4	45,4	91,9	3,2	83,0	0,7	23,5	
1973	19,3	9,6	132,5	:	11,7	53,0	104,4	3,6	97,4	0,8	26,5	
1974	22,3	10,6	151,4	:	13,5	63,6	121,9	4,5	115,1	0,9	31,0	
1975	25,5	12,2	178,5	:	16,2	72,6	140,6	5,1	130,6	1,0	36,2	
1976	29,3	14,5	204,6	:	18,4	83,8	159,7	5,7	149,5	1,2	41,7	
1977	32,4	16,1	229,9	:	20,6	92,4	177,9	6,6	165,8	1,3	47,0	
1978	35,6	17,3	252,7	:	23,4	99,0	196,5	7,6	182,4	1,4	52,3	
1979	40,6	19,7	286,7	:	25,8	109,3	222,8	8,8	212,5	1,5	59,2	
1980	47,0	21,5	324,8	:	29,7	124,3	254,0	10,1	250,6	1,8	66,3	
1981	53,0	23,5	362,6	:	34,1	137,2	289,1	11,5	277,7	2,0	71,6	
1982	58,6	25,8	389,4	:	37,0	149,3	323,4	11,5	303,0	2,2	76,0	
1983	61,5	27,6	414,7	:	38,7	158,6	343,0	12,0	319,6	2,3	81,3	
1984	66,1	30,3	449,4	:	40,7	167,6	367,2	13,1	346,5	2,5	86,9	
1985	70,5	33,3	478,3	:	44,6	180,7	393,7	14,3	374,6	2,7	93,5	
1986	72,1	35,8	493,1	:	48,1	189,8	411,8	14,8	396,9	2,9	99,1	
1987	75,8	36,0	515,3	:	50,5	205,3	434,5	15,9	421,6	3,0	105,0	
1988	81,0	37,4	552,5	:	53,8	222,9	466,4	17,3	455,1	3,3	109,6	
1989	87,3	39,1	594,9	:	59,6	246,4	507,2	19,4	497,0	3,6	119,2	
1990	94,2	40,9	652,4	:	62,7	265,0	543,3	21,2	526,0	3,9	129,7	
1991	102,0	44,1	726,5	816,7	67,6	291,9	586,3	23,5	569,3	4,4	139,0	
1992	108,7	44,8	766,5	880,9	73,7	299,7	605,9	25,5	599,1	4,5	147,4	
1993	112,2	48,3	781,0	902,6	77,6	305,2	607,8	25,5	580,4	4,6	152,1	
1994	115,3	52,5	805,9	939,1	79,9	317,0	630,5	27,3	603,5	4,7	157,3	
1995	117,7	55,2	823,2	964,5	82,0	330,5	653,0	29,3	626,9	4,9	162,3	

Table 14 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15	EUR 15 +	USA	J
1960	4,0	2,5	2,4	5,5	42,4	186,2	:	208,9	30,0
1961	4,3	2,7	2,6	5,9	44,8	201,8	:	220,6	33,8
1962	4,7	2,9	2,9	6,4	47,6	220,4	:	239,0	38,7
1963	5,1	3,2	3,1	7,0	52,0	242,7	:	259,7	44,8
1964	5,6	3,5	3,5	7,5	55,9	263,3	:	286,2	51,2
1965	6,0	3,9	3,8	8,1	59,1	286,1	:	313,3	57,4
1966	6,5	4,2	4,0	8,6	62,1	309,0	:	340,8	65,4
1967	6,9	4,5	4,2	9,1	65,3	329,6	:	360,2	73,2
1968	7,4	5,3	4,2	9,7	69,5	354,7	:	388,3	82,0
1969	8,1	5,8	4,8	10,6	73,6	390,6	:	420,0	94,9
1970	8,9	6,4	5,4	11,8	80,1	434,3	:	455,9	110,0
1971	10,1	7,6	5,8	12,7	88,3	482,7	:	502,1	126,3
1972	11,3	8,2	6,8	14,0	98,6	539,1	:	560,1	147,2
1973	12,8	10,1	7,7	15,7	114,7	619,9	:	633,4	171,3
1974	14,9	12,8	8,6	18,4	129,4	719,2	:	714,4	193,9
1975	17,7	14,8	10,3	20,8	142,0	824,1	:	812,9	237,7
1976	20,4	16,8	11,4	23,5	156,8	937,3	:	933,8	272,9
1977	23,4	18,4	12,4	25,2	170,4	1 040,0	:	1 053,7	310,4
1978	24,5	19,2	13,6	27,4	189,5	1 142,4	:	1 172,2	350,0
1979	28,1	22,1	15,6	30,8	215,1	1 298,5	:	1 313,4	411,4
1980	31,9	25,5	17,8	34,0	231,6	1 470,9	:	1 468,4	473,2
1981	35,5	29,4	19,9	38,1	254,2	1 639,5	:	1 625,0	532,2
1982	38,9	32,5	22,7	42,5	280,9	1 793,7	:	1 772,4	607,8
1983	42,7	34,0	24,5	44,1	307,2	1 911,8	:	1 957,8	665,1
1984	45,4	36,0	26,2	47,3	332,9	2 058,2	:	2 171,0	723,3
1985	48,8	37,2	28,6	51,1	360,0	2 211,9	:	2 377,1	788,2
1986	50,1	38,3	30,2	54,2	399,9	2 337,2	:	2 546,0	829,6
1987	52,2	41,1	32,2	58,4	428,6	2 475,5	:	2 707,5	886,5
1988	56,2	45,4	34,5	62,1	475,2	2 672,4	:	2 932,4	967,1
1989	61,0	49,6	37,4	65,4	509,7	2 896,8	:	3 158,0	1 059,8
1990	66,0	54,9	39,2	68,7	531,7	3 100,0	:	3 379,7	1 155,7
1991	70,7	62,0	40,0	73,0	538,1	3 338,3	3 428,6	3 502,9	1 237,6
1992	74,5	66,1	39,6	73,3	570,6	3 499,8	3 614,2	3 702,7	1 310,8
1993	78,1	70,9	41,4	74,7	586,5	3 546,1	3 667,8	3 924,5	1 368,4
1994	81,6	72,3	42,6	76,5	615,7	3 682,7	3 816,0	4 152,3	1 432,7
1995	84,6	73,8	44,4	77,5	638,5	3 803,9	3 945,1	4 346,5	1 487,7

Aggregates: EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

Table 15

Private consumption at current prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	69,2	62,0	59,4	:	84,1	69,2	59,7	78,3	59,7	54,0	58,7	
1961	67,9	62,1	59,5	:	80,5	68,6	60,0	76,7	58,6	56,9	59,9	
1962	66,6	61,9	59,5	:	80,0	68,0	60,0	76,3	58,9	56,9	60,6	
1963	67,1	61,4	59,6	:	77,8	69,2	60,5	75,7	60,2	57,5	62,0	
1964	64,1	60,3	58,4	:	77,1	68,2	59,5	74,2	59,6	56,7	59,6	
1965	64,3	58,9	59,2	:	76,2	69,0	59,0	73,3	59,2	58,2	59,6	
1966	63,9	59,6	59,7	:	75,7	68,2	58,9	73,4	60,3	58,2	59,6	
1967	62,9	59,9	60,8	:	75,9	67,5	59,1	71,7	60,6	59,1	59,0	
1968	63,7	58,8	60,1	:	75,3	66,6	59,3	72,5	59,7	57,7	58,1	
1969	62,2	57,5	59,1	:	72,5	64,3	59,1	71,3	59,3	53,4	58,7	
1970	59,8	57,4	58,4	:	72,5	64,7	57,9	70,4	59,5	50,5	58,7	
1961-70	64,3	59,8	59,4	:	76,3	67,4	59,3	73,6	59,6	56,5	59,6	
1971	60,3	55,8	53,7	:	71,2	64,9	57,8	69,6	59,8	54,8	58,0	
1972	60,2	53,4	59,4	:	68,8	64,5	57,7	66,4	60,1	53,6	57,6	
1973	60,6	54,5	53,8	:	66,4	64,2	57,1	65,8	60,5	48,9	56,9	
1974	59,8	54,3	59,7	:	70,9	64,8	57,5	70,0	60,3	46,1	57,0	
1975	61,2	55,5	62,9	:	70,7	64,9	58,7	65,6	62,0	57,8	58,8	
1976	60,9	56,6	62,5	:	68,9	66,3	58,4	66,0	60,8	56,6	59,0	
1977	61,9	56,9	63,1	:	69,0	65,6	58,2	65,6	60,3	59,6	60,0	
1978	61,6	56,2	62,6	:	68,3	64,4	57,9	65,2	59,5	57,9	60,6	
1979	62,8	56,4	62,3	:	66,3	65,0	58,1	66,8	59,7	57,8	61,1	
1980	62,9	55,9	63,1	:	67,6	65,9	58,9	67,3	61,0	58,7	61,3	
1971-80	61,2	55,5	61,3	:	68,8	65,0	58,0	66,8	60,4	55,2	59,0	
1981	65,2	56,0	64,0	:	70,7	66,3	60,3	67,4	61,2	60,9	60,7	
1982	65,5	55,0	64,1	:	70,6	65,6	60,7	61,1	61,5	60,3	60,4	
1983	65,1	54,6	63,8	:	69,9	64,8	60,8	61,0	61,1	59,6	60,6	
1984	64,8	54,5	63,6	:	67,7	63,9	60,8	60,1	61,1	58,1	59,4	
1985	65,4	54,8	63,4	:	68,6	64,1	61,1	60,9	61,4	58,7	59,5	
1986	64,1	55,0	61,9	:	70,6	63,2	60,4	61,2	61,3	56,5	59,5	
1987	64,4	54,0	62,2	:	72,8	63,2	60,9	61,0	61,7	59,2	60,8	
1988	63,0	53,1	61,8	:	71,3	62,7	60,1	61,0	61,4	57,4	59,4	
1989	62,5	52,6	61,1	:	72,3	63,0	59,6	60,6	62,0	54,7	58,7	
1990	62,5	51,9	60,6	:	73,5	62,4	59,6	58,3	61,5	55,4	58,7	
1981-90	64,3	54,2	62,6	:	70,8	63,9	60,4	61,3	61,4	58,1	59,7	
1991	62,9	52,0	61,0	63,7	73,1	62,4	59,9	58,9	61,9	57,3	59,5	
1992	62,6	52,0	60,9	64,0	74,4	63,1	60,0	58,6	62,9	56,3	60,5	
1993	62,0	52,4	62,1	64,8	74,9	63,2	60,9	55,9	62,0	55,8	61,0	
1994	61,1	53,7	61,6	64,4	74,8	63,2	60,3	55,4	61,9	54,9	60,4	
1995	60,0	54,0	60,8	63,4	74,7	63,2	59,9	54,9	61,5	54,1	59,6	

Table 15 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	59,6	72,4	60,8	59,1	65,5	62,1	:	63,7	58,7
1961	58,7	73,0	59,4	58,5	65,0	61,8	:	63,6	57,0
1962	59,6	69,1	61,2	58,0	65,5	61,8	:	62,8	57,7
1963	59,9	68,8	61,8	57,8	65,9	62,3	:	62,7	58,8
1964	58,7	67,6	62,4	55,8	64,4	61,1	:	62,7	57,6
1965	59,2	67,3	62,1	55,7	63,6	60,9	:	62,3	58,5
1966	58,0	67,3	61,6	55,7	63,2	61,1	:	61,6	58,0
1967	58,6	64,8	61,1	55,3	63,1	61,2	:	61,5	56,8
1968	58,1	67,9	58,3	55,2	62,6	60,7	:	61,8	54,7
1969	56,6	68,5	57,8	54,9	61,8	60,0	:	61,9	53,5
1970	54,6	65,3	56,6	53,2	61,3	59,3	:	62,8	52,3
1961-70	58,2	68,0	60,2	56,0	63,6	61,0	:	62,4	56,5
1971	54,8	67,7	55,9	53,1	61,7	59,4	:	62,7	53,6
1972	54,2	63,6	56,4	53,4	62,3	59,5	:	62,5	54,0
1973	53,7	64,3	55,0	52,9	62,0	59,1	:	61,7	53,6
1974	53,4	72,0	53,1	53,4	63,3	59,7	:	62,3	54,3
1975	56,1	76,5	55,7	51,9	61,7	61,0	:	63,3	57,1
1976	56,6	74,4	56,3	53,0	60,6	60,6	:	63,3	57,5
1977	57,4	71,3	56,5	53,5	59,5	60,6	:	63,1	57,7
1978	55,7	67,4	56,5	53,1	59,4	60,2	:	62,3	57,7
1979	55,7	66,9	55,2	52,4	59,9	60,3	:	62,2	58,7
1980	55,5	66,7	54,1	51,5	59,6	60,7	:	63,1	58,8
1971-80	55,3	69,1	55,5	52,8	61,0	60,1	:	62,6	56,3
1981	56,5	69,0	54,1	52,5	60,3	61,5	:	62,2	58,1
1982	56,5	68,9	55,1	53,5	60,5	61,7	:	64,0	59,4
1983	57,8	68,7	55,1	51,9	60,8	61,5	:	64,9	60,2
1984	57,4	70,1	54,2	50,6	60,8	61,2	:	63,8	59,4
1985	57,5	67,3	54,5	51,2	60,6	61,3	:	64,7	58,9
1986	56,5	64,5	54,7	51,4	62,5	61,0	:	65,3	58,6
1987	56,6	64,0	54,7	52,5	62,5	61,3	:	65,8	58,7
1988	56,2	64,2	53,5	52,4	63,4	61,0	:	65,9	57,9
1989	55,9	63,1	52,3	51,3	63,3	60,7	:	65,7	57,7
1990	55,5	64,0	52,3	50,9	62,9	60,4	:	66,4	57,4
1981-90	56,6	66,4	54,1	51,8	61,8	61,1	:	64,9	58,6
1991	55,2	64,0	56,0	53,3	63,3	60,9	61,5	66,8	56,5
1992	55,1	63,7	57,1	53,9	63,9	61,3	62,1	67,3	57,1
1993	55,2	64,9	56,6	54,9	64,2	61,7	62,4	67,7	57,7
1994	55,0	64,2	55,0	54,1	63,8	61,3	62,0	67,5	59,0
1995	54,9	63,0	53,8	52,6	63,4	60,7	61,4	67,6	59,6

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 16

Private consumption at current prices per head of population

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(ECU; EUR 15. = 100)
1960	125,6	120,2	115,3	:	63,4	38,9	118,8	75,4	72,1	133,6	90,7	
1961	120,5	122,4	119,7	:	62,6	40,2	118,7	73,7	72,4	129,1	92,5	
1962	116,4	126,1	120,0	:	60,7	42,1	120,3	73,2	74,9	124,0	92,5	
1963	114,9	121,4	115,9	:	60,3	45,9	122,7	71,3	79,9	121,6	93,1	
1964	113,2	125,6	115,0	:	62,2	47,0	123,4	73,4	79,7	125,8	96,6	
1965	113,5	126,8	116,7	:	64,6	50,6	121,0	71,3	78,5	124,1	98,8	
1966	112,3	130,2	115,7	:	66,0	53,6	120,9	69,9	80,0	120,6	98,9	
1967	111,7	134,1	112,7	:	67,0	55,2	123,1	68,9	83,3	116,5	100,6	
1968	116,7	131,0	116,0	:	69,6	51,5	129,2	66,3	85,4	120,2	105,4	
1969	116,0	133,3	118,2	:	69,8	51,8	127,7	69,0	85,7	118,0	109,7	
1970	113,0	133,0	128,2	:	71,2	52,0	117,7	69,3	85,9	118,4	110,7	
1971	113,5	127,4	132,1	:	68,7	52,0	115,8	70,0	83,6	118,3	111,9	
1972	117,3	125,0	133,8	:	63,0	54,6	117,8	68,4	81,4	119,6	113,7	
1973	120,9	133,8	140,6	:	61,9	57,0	119,8	63,0	78,9	118,6	117,1	
1974	125,5	132,6	140,1	:	68,5	63,0	115,2	61,6	77,2	121,2	123,3	
1975	124,4	132,9	136,7	:	63,0	62,7	122,8	57,7	76,5	122,4	122,8	
1976	130,1	145,2	141,6	:	63,8	62,8	123,1	55,4	71,9	127,2	130,1	
1977	136,0	144,3	146,9	:	64,4	60,7	118,8	57,3	72,7	131,0	137,0	
1978	135,8	141,9	149,0	:	62,7	59,0	120,0	60,2	72,3	130,4	138,5	
1979	130,4	136,6	144,4	:	60,4	64,7	118,8	62,4	74,3	124,8	131,1	
1980	124,2	119,0	136,6	:	55,4	61,3	119,5	64,7	80,6	120,7	123,0	
1981	117,8	115,7	130,2	:	59,6	59,9	119,7	68,4	81,7	117,5	113,1	
1982	108,9	115,3	130,8	:	64,2	59,7	118,3	66,4	84,3	110,3	114,0	
1983	106,4	119,3	135,2	:	59,5	53,2	116,4	65,9	89,8	111,2	114,1	
1984	105,5	121,5	133,6	:	58,1	55,2	115,2	65,4	93,1	111,3	109,1	
1985	107,4	125,9	130,2	:	55,5	55,7	117,0	67,8	92,9	112,0	106,4	
1986	107,7	131,2	133,2	:	49,7	56,0	117,9	66,9	96,8	113,7	108,2	
1987	108,7	128,5	134,6	:	48,3	57,1	115,5	64,3	98,5	116,1	107,6	
1988	103,9	121,7	129,7	:	49,3	60,2	111,4	64,2	98,3	113,1	100,6	
1989	103,2	115,4	124,8	:	51,5	66,0	109,4	66,5	102,0	111,7	96,9	
1990	105,4	114,2	125,9	:	52,3	69,0	109,9	65,3	103,8	114,7	97,5	
1991	104,3	109,6	127,7	115,0	52,3	70,9	105,8	63,7	105,5	116,8	96,1	
1992	106,4	109,7	130,7	120,9	53,4	71,8	107,1	65,0	104,0	117,8	98,6	
1993	110,7	116,3	139,7	130,4	55,5	66,0	112,7	63,4	91,3	123,1	105,4	
1994	112,1	122,7	139,9	131,8	55,7	63,3	112,8	66,6	89,5	125,4	105,7	
1995	116,4	130,7	144,6	137,2	56,7	64,0	114,4	68,2	81,7	130,5	109,8	

Table 16 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	79,1	35,9	103,8	166,1	135,2	100,0	:	271,0	41,4
1961	79,4	35,9	105,1	164,1	130,0	100,0	:	253,8	44,4
1962	78,5	33,5	106,4	161,9	126,1	100,0	:	245,2	46,6
1963	77,6	33,0	106,4	159,7	122,7	100,0	:	234,1	49,5
1964	76,9	32,6	112,0	158,8	121,0	100,0	:	230,4	52,5
1965	77,7	33,5	114,0	160,4	118,7	100,0	:	227,3	54,5
1966	76,8	34,4	112,6	160,9	116,4	100,0	:	226,7	57,9
1967	77,6	34,7	107,2	163,1	113,1	100,0	:	224,3	62,3
1968	79,7	38,5	92,8	166,3	102,4	100,0	:	236,0	68,0
1969	77,7	39,2	96,7	164,1	99,6	100,0	:	232,5	71,0
1970	76,4	38,2	96,7	161,0	98,6	100,0	:	223,9	73,5
1971	78,5	40,1	93,2	154,0	99,3	100,0	:	211,9	75,3
1972	80,2	38,5	92,5	153,1	96,4	100,0	:	193,6	82,8
1973	84,4	41,8	94,6	146,7	86,1	100,0	:	169,0	88,2
1974	88,5	48,5	102,7	145,3	83,9	100,0	:	162,0	89,1
1975	90,1	45,8	106,8	149,6	82,7	100,0	:	149,7	84,1
1976	94,8	44,2	113,0	159,8	76,0	100,0	:	161,1	89,9
1977	101,5	39,0	105,7	150,0	74,7	100,0	:	157,2	97,4
1978	97,6	32,8	93,9	135,5	77,9	100,0	:	142,4	111,7
1979	95,3	30,0	92,7	129,5	84,0	100,0	:	129,1	96,2
1980	93,1	32,1	95,7	127,8	93,4	100,0	:	123,1	87,8
1981	91,4	35,9	104,7	133,9	101,1	100,0	:	150,9	106,7
1982	95,4	35,5	111,2	125,2	100,4	100,0	:	166,7	105,0
1983	102,1	32,7	110,4	115,2	98,7	100,0	:	186,7	119,3
1984	101,4	32,2	117,6	122,2	97,2	100,0	:	211,0	130,7
1985	100,4	32,0	120,3	124,7	99,0	100,0	:	217,9	132,5
1986	103,3	32,3	115,2	121,0	91,4	100,0	:	169,0	142,1
1987	104,4	32,2	116,4	120,5	90,3	100,0	:	144,6	138,3
1988	101,5	33,7	121,4	122,1	100,1	100,0	:	140,2	147,9
1989	99,4	35,5	128,2	123,9	99,5	100,0	:	147,3	144,2
1990	99,6	38,4	123,8	119,5	93,5	100,0	:	127,4	119,3
1991	97,8	42,8	113,4	124,2	93,0	100,0	98,4	125,2	128,3
1992	100,5	48,0	92,9	119,0	88,8	100,0	99,2	120,4	129,7
1993	107,3	48,2	80,1	99,7	88,9	100,0	99,6	139,4	166,8
1994	109,8	47,0	86,4	98,5	90,4	100,0	99,9	138,7	177,8
1995	115,6	48,6	96,3	93,8	86,7	100,0	100,2	128,0	188,7

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D

Table 17

Private consumption at current prices per head of population

(PPS; EUR 15 = 100)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1960	108,2	114,9	116,6	:	57,2	63,5	101,1	73,6	84,6	131,9	107,9
1961	106,6	116,8	115,7	:	57,9	67,0	101,7	73,1	86,0	132,0	107,5
1962	105,8	117,9	115,6	:	56,1	69,3	102,9	72,3	87,8	123,9	107,6
1963	105,8	111,9	112,9	:	57,3	72,7	102,8	71,5	90,1	121,7	107,8
1964	104,0	115,7	113,6	:	59,5	73,2	103,7	70,2	88,2	124,4	107,6
1965	103,6	113,5	116,1	:	62,1	75,4	103,4	68,2	87,0	124,4	108,3
1966	102,3	113,3	115,6	:	62,9	76,6	104,4	66,5	90,2	120,3	106,2
1967	101,1	113,7	113,7	:	63,8	76,1	105,6	66,3	93,7	119,6	106,3
1968	102,4	111,1	113,8	:	64,9	76,3	105,8	69,7	94,0	117,9	106,4
1969	102,3	110,5	114,7	:	65,8	76,4	107,5	69,5	94,7	118,1	108,8
1970	101,8	108,8	114,6	:	69,1	77,1	107,6	68,1	94,9	116,4	110,5
1971	103,3	105,0	114,5	:	71,0	78,0	108,5	67,1	93,9	117,0	109,6
1972	104,2	101,2	115,5	:	70,9	79,9	108,0	64,7	92,7	116,1	107,0
1973	105,5	101,4	113,7	:	69,7	81,0	106,4	62,9	94,6	113,8	104,7
1974	105,2	97,1	112,3	:	69,5	83,3	107,0	66,8	96,1	113,6	105,2
1975	105,0	97,4	116,5	:	72,3	82,4	107,6	64,5	95,0	116,0	106,8
1976	106,4	102,0	118,3	:	71,4	83,0	107,4	62,6	95,5	114,0	107,8
1977	106,3	101,7	120,5	:	71,4	81,8	107,8	65,1	95,4	112,2	109,3
1978	106,5	99,8	121,2	:	73,0	79,1	108,3	67,2	95,5	112,4	110,3
1979	107,2	100,1	121,3	:	70,2	76,5	107,9	67,5	98,0	110,5	109,5
1980	109,9	96,7	121,4	:	70,8	76,5	108,5	68,1	102,2	110,9	107,9
1981	111,5	95,1	121,8	:	72,6	75,3	110,6	68,9	101,8	112,3	104,1
1982	112,8	95,6	119,9	:	71,7	74,7	112,7	62,8	101,7	112,9	100,9
1983	111,3	96,2	120,5	:	70,1	74,1	111,7	61,3	100,7	111,8	101,0
1984	111,3	98,4	121,9	:	68,3	72,5	110,7	61,6	101,5	111,4	100,0
1985	110,6	100,8	121,3	:	69,4	72,6	110,2	62,6	102,2	113,7	99,9
1986	107,3	102,5	118,5	:	70,8	72,1	108,8	61,3	102,8	114,1	99,8
1987	106,6	97,6	117,1	:	70,2	73,6	108,1	62,5	103,3	113,7	99,4
1988	105,3	93,9	116,0	:	69,4	74,1	107,2	63,1	103,6	113,5	95,8
1989	105,0	91,1	114,6	:	71,1	75,7	107,4	66,0	104,7	113,5	95,9
1990	106,2	89,5	115,9	:	70,1	76,4	107,6	68,0	104,2	114,9	97,5
1991	107,0	89,8	119,0	107,2	69,6	78,5	107,9	69,8	105,3	118,8	96,8
1992	109,0	87,1	119,0	110,0	72,2	77,2	106,3	72,2	105,9	117,2	97,8
1993	111,1	92,9	119,0	111,1	74,8	77,9	105,3	71,3	101,5	116,4	99,4
1994	110,0	97,4	118,2	111,4	74,1	78,0	105,1	73,8	101,7	114,9	98,7
1995	108,7	99,1	116,9	110,9	73,4	78,8	105,3	76,7	102,5	114,2	98,2

Table 17 (continued)

(PPS; EUR 15 - = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	91,4	46,8	85,9	116,7	129,3	100,0	:	184,4	50,9
1961	90,7	47,7	86,0	116,6	126,1	100,0	:	178,3	52,8
1962	90,2	46,5	87,4	115,5	122,8	100,0	:	176,0	55,5
1963	89,8	46,6	86,7	115,4	122,1	100,0	:	172,8	58,3
1964	90,1	47,6	89,0	114,8	121,3	100,0	:	174,7	61,4
1965	89,9	49,2	90,1	114,3	118,3	100,0	:	175,4	63,2
1966	89,5	49,7	88,3	111,8	115,4	100,0	:	175,9	66,5
1967	89,9	49,8	86,5	110,6	113,8	100,0	:	173,6	69,5
1968	89,3	54,2	81,0	109,7	112,8	100,0	:	173,3	72,0
1969	88,6	54,4	84,7	109,4	108,7	100,0	:	169,7	75,3
1970	88,9	54,7	87,2	109,0	107,2	100,0	:	165,5	78,2
1971	90,9	59,1	85,5	106,1	106,4	100,0	:	163,1	80,5
1972	91,3	57,9	88,7	104,7	106,8	100,0	:	162,1	83,5
1973	89,9	62,0	87,6	102,7	108,4	100,0	:	158,9	83,8
1974	90,4	67,4	84,3	103,9	105,9	100,0	:	153,7	81,0
1975	94,2	65,4	88,5	102,2	101,8	100,0	:	151,8	86,0
1976	96,1	63,9	85,8	101,7	99,3	100,0	:	152,4	86,1
1977	99,7	62,7	84,2	98,4	97,6	100,0	:	154,0	87,7
1978	95,1	59,2	84,2	97,5	99,2	100,0	:	154,9	89,6
1979	96,6	59,3	84,7	96,3	99,3	100,0	:	151,5	92,2
1980	97,3	60,1	85,7	94,2	94,6	100,0	:	148,4	93,2
1981	97,4	62,0	86,0	95,0	93,5	100,0	:	146,3	93,7
1982	97,5	62,6	89,2	96,8	94,7	100,0	:	144,7	97,4
1983	100,9	61,5	90,0	94,4	97,2	100,0	:	148,8	99,5
1984	99,8	60,3	89,2	94,2	97,8	100,0	:	152,0	100,0
1985	100,0	58,1	90,2	94,6	98,3	100,0	:	153,7	101,0
1986	97,2	56,8	90,2	94,9	103,2	100,0	:	154,6	100,2
1987	95,6	57,6	90,8	96,6	104,4	100,0	:	154,1	100,8
1988	95,4	59,2	90,0	94,9	107,3	100,0	:	153,6	101,8
1989	95,6	60,2	90,0	92,0	106,2	100,0	:	151,7	102,9
1990	96,0	62,9	88,2	90,2	103,8	100,0	:	151,9	105,1
1991	94,8	66,2	83,4	88,9	97,7	100,0	98,2	145,5	104,8
1992	95,2	67,5	79,0	85,2	99,0	100,0	98,9	145,8	106,2
1993	97,6	71,8	81,6	85,5	100,7	100,0	99,1	151,0	109,6
1994	98,1	70,7	80,9	84,1	101,8	100,0	99,3	152,8	110,7
1995	98,4	70,1	81,6	82,1	102,2	100,0	99,4	153,6	111,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 18

Private consumption at 1990 prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	1,6	7,3	6,0	:	6,8	11,0	5,9	3,1	7,5	5,0	5,2	
1962	3,9	5,9	5,6	:	4,3	8,8	7,1	3,5	7,1	4,4	6,1	
1963	4,4	0,0	3,0	:	5,1	11,3	6,9	4,2	9,3	4,6	7,0	
1964	2,6	7,8	5,4	:	8,8	4,3	5,6	4,3	3,3	9,2	5,9	
1965	4,3	3,4	7,0	:	7,7	6,8	4,0	0,8	3,3	4,0	7,5	
1966	2,7	4,3	3,8	:	6,8	7,2	4,8	1,5	7,2	1,6	3,2	
1967	2,8	2,9	1,5	:	6,2	6,0	5,1	3,8	7,4	0,0	5,4	
1968	5,3	1,9	4,9	:	6,9	6,0	4,0	9,0	5,2	4,3	6,6	
1969	5,4	6,3	7,6	:	6,2	7,2	6,0	5,4	6,6	5,2	7,9	
1970	4,4	3,5	7,4	:	8,8	4,7	4,3	- 1,0	7,6	6,1	7,4	
1961-70	3,7	4,3	5,2	:	6,7	7,3	5,4	3,4	6,4	4,4	6,2	
1971	4,7	- 0,8	5,8	:	5,6	5,1	4,9	3,2	3,5	5,6	3,3	
1972	6,0	1,7	5,1	:	7,0	8,3	4,9	5,1	3,3	4,8	3,5	
1973	7,8	4,8	3,4	:	7,6	7,8	5,3	7,2	7,0	5,8	4,0	
1974	2,6	- 2,9	1,2	:	0,7	5,1	1,2	1,6	3,7	4,5	3,7	
1975	0,6	3,7	3,8	:	5,5	1,8	2,8	0,8	0,2	5,3	3,3	
1976	4,8	7,9	4,1	:	5,3	5,6	4,9	2,8	5,0	3,1	5,3	
1977	2,4	1,1	4,1	:	4,6	1,5	2,7	6,8	3,3	2,3	4,6	
1978	2,3	0,7	3,7	:	5,7	0,9	3,7	9,1	3,1	2,9	4,3	
1979	4,8	1,4	3,3	:	2,6	1,3	3,0	4,4	7,1	3,5	3,0	
1980	2,0	- 3,7	1,5	:	0,2	0,6	1,2	0,4	6,2	2,8	0,0	
1971-80	3,8	1,3	3,6	:	4,4	3,8	3,5	4,1	4,2	4,1	3,5	
1981	- 1,1	- 2,3	- 0,2	:	2,0	- 1,3	2,1	1,7	1,8	1,7	- 2,0	
1982	1,3	1,4	- 1,3	:	3,9	- 0,1	3,5	- 7,1	0,9	0,4	- 1,4	
1983	- 1,6	2,6	1,4	:	0,3	0,3	0,9	0,9	0,6	0,5	0,7	
1984	1,2	3,4	2,2	:	1,7	- 0,2	1,1	2,0	2,2	1,4	0,8	
1985	1,9	5,0	1,9	:	3,9	3,5	2,4	4,6	3,1	2,7	2,4	
1986	2,3	5,7	3,4	:	0,7	3,3	3,9	2,0	4,4	3,4	2,6	
1987	3,0	- 1,5	3,3	:	1,2	5,8	2,9	5,0	4,5	5,0	2,7	
1988	2,8	- 1,0	3,1	:	3,6	4,9	3,3	4,4	4,6	3,9	0,8	
1989	3,8	- 0,4	1,9	:	5,6	5,7	3,1	7,9	3,6	3,9	3,5	
1990	2,7	0,0	5,3	:	2,1	3,6	2,7	1,3	2,9	4,0	4,2	
1981-90	1,6	1,3	2,1	:	2,5	2,5	2,6	2,2	2,8	2,7	1,4	
1991	3,2	1,2	5,9	:	2,3	2,8	1,4	2,6	2,6	6,5	3,1	
1992	2,6	1,1	2,2	3,5	1,8	2,1	1,4	2,9	1,5	1,7	2,6	
1993	- 1,0	2,4	0,3	0,2	0,2	- 2,0	0,2	1,2	- 3,4	- 0,9	0,7	
1994	0,7	7,1	1,0	1,7	1,0	0,9	1,5	5,0	0,9	2,2	1,5	
1995	1,8	4,5	1,3	1,6	1,4	2,4	2,5	5,2	1,7	2,4	2,3	

Table 18 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	(Annual percentage change) J
1961	5.1	7.8	7.6	5.3	2.2	5.5	:	2.3	10.4
1962	3.3	- 1.2	6.0	3.3	2.2	5.2	:	4.5	7.5
1963	5.5	6.9	4.4	4.4	4.9	5.9	:	3.7	8.8
1964	3.4	5.8	5.5	4.0	3.0	4.5	:	5.6	10.8
1965	4.9	6.0	5.6	4.3	1.5	4.5	:	5.7	5.8
1966	4.3	4.0	2.5	1.9	1.7	4.2	:	5.2	10.0
1967	3.5	6.0	2.1	2.3	2.4	4.0	:	3.0	10.4
1968	4.0	11.1	0.1	4.1	2.8	4.5	:	5.2	8.5
1969	2.9	5.4	10.7	4.4	0.6	5.5	:	3.7	10.3
1970	4.2	2.9	7.6	3.5	2.9	5.4	:	2.2	7.4
1961-70	4.1	5.4	5.2	3.7	2.4	4.9	:	4.1	9.0
1971	6.7	8.4	1.7	0.1	3.2	4.3	:	3.3	5.6
1972	6.1	2.9	8.4	3.4	6.2	5.2	:	5.7	9.1
1973	5.4	13.0	5.9	2.6	5.5	5.5	:	4.6	9.1
1974	3.0	9.1	1.8	3.4	- 1.4	1.7	:	- 0.9	- 0.1
1975	3.2	1.7	3.1	2.8	- 0.3	1.9	:	2.0	4.5
1976	4.5	2.3	0.9	4.2	0.5	4.0	:	5.3	3.1
1977	5.4	0.6	- 1.0	- 1.0	- 0.3	2.5	:	4.0	4.1
1978	- 1.5	- 2.0	2.4	- 0.7	5.3	3.3	:	4.1	5.4
1979	4.4	0.0	5.0	2.4	4.4	3.8	:	2.2	6.5
1980	1.5	3.7	2.2	- 0.8	0.0	1.7	:	- 0.2	1.1
1971-80	3.9	3.9	3.0	1.6	2.3	3.4	:	3.0	4.8
1981	0.3	2.9	1.3	- 0.3	0.1	0.5	:	1.3	1.6
1982	1.2	2.4	4.9	0.9	1.0	0.8	:	0.9	4.4
1983	5.0	- 1.4	3.1	- 2.3	4.5	1.4	:	4.5	3.4
1984	- 0.1	- 2.9	3.1	1.6	2.0	1.5	:	5.0	2.7
1985	2.4	0.7	3.7	2.8	3.8	2.8	:	4.4	3.4
1986	1.8	5.6	4.0	4.9	6.8	4.2	:	3.8	3.4
1987	3.1	6.0	5.2	4.8	5.3	3.9	:	2.9	4.2
1988	3.6	5.7	5.1	2.6	7.5	4.2	:	3.8	5.2
1989	3.5	3.6	4.3	1.4	3.2	3.2	:	2.1	4.3
1990	3.6	6.9	0.0	- 0.1	0.6	3.0	:	1.5	3.9
1981-90	2.4	2.9	3.5	1.6	3.5	2.5	:	3.0	3.7
1991	2.9	4.8	- 3.6	1.1	- 2.2	2.2	:	- 0.4	2.2
1992	1.9	3.7	- 4.9	- 1.4	0.0	1.4	1.8	2.8	1.7
1993	0.2	0.4	- 3.9	- 3.7	2.6	- 0.3	- 0.3	3.4	1.1
1994	2.3	0.4	2.0	0.5	2.7	1.5	1.6	3.5	2.2
1995	2.4	1.4	5.2	0.4	2.4	2.0	2.1	3.0	2.6

Aggregates: PPS weighted EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 19**Public consumption at current prices**

	B	DK	WE	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	12,4	13,3	10,7	:	8,3	8,3	14,2	12,0	12,0	9,8	12,3	
1961	11,9	14,4	11,	:	8,0	8,2	14,4	12,0	11,9	9,9	12,8	
1962	12,3	15,2	11,9	:	8,2	8,2	14,5	12,1	12,3	10,9	13,3	
1963	13,0	15,4	12,6	:	8,0	8,5	14,7	12,3	13,1	12,3	14,0	
1964	12,5	15,6	11,9	:	8,3	8,2	14,5	12,9	13,5	10,8	14,2	
1965	12,8	16,3	12,	:	8,3	8,4	14,4	13,2	14,2	10,9	14,1	
1966	13,1	17,1	12,	:	8,4	8,7	14,2	13,1	14,0	11,4	14,5	
1967	13,5	17,8	12,6	:	9,2	9,4	14,2	12,9	13,6	12,1	14,8	
1968	13,6	18,6	11,8	:	9,1	9,1	14,8	13,0	13,6	12,1	14,5	
1969	13,6	18,9	11,9	:	9,0	9,1	14,6	13,1	13,4	11,0	14,6	
1970	13,4	20,0	12,0	:	9,0	9,5	14,7	14,2	13,0	10,5	15,0	
1961-70	13,0	16,9	12,0	:	8,6	8,7	14,5	12,9	13,3	11,2	14,2	
1971	14,1	21,3	12,7	:	8,9	9,6	14,9	14,7	14,6	11,7	15,6	
1972	14,5	21,3	12,7	:	8,6	9,5	14,9	14,8	15,1	11,8	15,4	
1973	14,5	21,3	13,0	:	8,1	9,5	14,8	15,1	14,4	11,3	15,1	
1974	14,7	23,4	13,9	:	9,8	9,9	15,4	16,6	13,8	11,5	15,8	
1975	16,4	24,6	14,4	:	10,8	10,4	16,6	18,0	14,1	14,9	16,9	
1976	16,4	24,1	13,7	:	10,7	11,3	16,9	17,4	13,4	14,7	16,8	
1977	16,8	23,9	13,7	:	11,3	11,5	17,2	16,5	13,8	15,9	16,9	
1978	17,4	24,5	13,7	:	11,3	11,9	17,6	16,5	14,1	15,6	17,2	
1979	17,6	25,0	13,7	:	11,6	12,4	17,6	17,5	14,5	16,0	17,6	
1980	17,8	26,7	14,0	:	11,6	13,2	18,1	19,2	14,7	16,7	17,4	
1971-80	16,0	23,6	13,6	:	10,3	10,9	16,4	16,6	14,3	14,0	16,5	
1981	18,6	27,8	14,3	:	12,8	13,9	18,8	19,2	16,0	17,4	17,3	
1982	18,1	28,2	14,2	:	13,0	14,1	19,3	19,1	16,0	16,4	17,2	
1983	17,6	27,4	13,9	:	13,4	14,6	19,5	18,7	16,4	15,8	17,0	
1984	17,1	25,9	13,6	:	13,9	14,3	19,6	18,1	16,3	15,4	16,1	
1985	17,2	25,3	13,6	:	14,5	14,7	19,4	17,9	16,4	15,7	15,7	
1986	17,0	23,9	13,4	:	13,7	14,7	18,9	18,1	16,2	15,7	15,5	
1987	16,3	25,2	13,4	:	13,9	15,1	18,8	17,0	16,7	16,8	15,8	
1988	15,3	25,7	13,0	:	14,3	14,8	18,5	15,6	16,9	16,1	15,3	
1989	14,8	25,6	12,6	:	15,2	15,2	18,0	14,5	16,6	15,4	14,8	
1990	14,5	25,3	12,1	:	15,4	15,6	18,0	15,1	17,4	16,4	14,5	
1981-90	16,7	26,0	13,4	:	14,0	14,7	18,9	17,3	16,5	16,1	15,9	
1991	14,9	25,5	11,3	12,8	14,2	16,2	18,3	15,9	17,5	17,1	14,4	
1992	14,7	25,7	11,6	13,0	13,7	17,0	18,8	16,1	17,6	17,1	14,5	
1993	15,3	26,3	11,4	12,9	13,8	17,5	19,8	16,0	17,6	17,2	14,6	
1994	15,3	25,3	11,1	12,3	13,8	17,0	19,6	15,7	17,1	17,3	14,3	
1995	15,1	24,7	11,0	12,2	13,6	16,5	19,4	15,3	16,6	17,2	14,0	

Table 19 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	13,0	9,8	11,9	16,1	16,8	13,3	:	16,8	8,0
1961	12,6	11,6	11,7	16,1	17,1	13,4	:	17,7	7,7
1962	12,8	12,0	12,5	17,0	17,4	13,8	:	17,8	8,0
1963	13,3	11,5	13,4	17,5	17,3	14,1	:	17,5	8,2
1964	13,3	11,4	13,5	17,4	16,8	13,9	:	17,2	8,0
1965	13,4	11,1	13,7	18,0	17,1	14,1	:	16,7	8,2
1966	13,7	11,3	14,3	19,1	17,5	14,2	:	17,7	8,0
1967	14,6	12,2	14,9	19,8	18,4	14,6	:	18,9	7,6
1968	14,7	12,2	15,3	20,8	18,0	14,4	:	18,7	7,4
1969	15,1	12,0	14,5	21,0	17,5	14,3	:	18,4	7,3
1970	14,7	12,9	14,5	21,8	17,9	14,3	:	18,7	7,4
1961-70	13,8	11,8	13,8	18,8	17,5	14,1	:	17,9	7,8
1971	14,8	12,6	15,2	22,8	18,3	15,0	:	18,1	8,0
1972	14,6	12,4	15,3	23,1	18,7	15,0	:	18,0	8,2
1973	15,1	11,9	15,0	23,0	18,6	14,9	:	17,4	8,3
1974	15,8	13,1	15,2	23,5	20,5	15,5	:	18,0	9,1
1975	17,2	13,9	17,0	24,1	22,4	16,6	:	18,6	10,0
1976	17,6	12,8	18,0	25,2	22,2	16,4	:	18,0	9,9
1977	17,4	13,1	18,5	27,9	20,7	16,4	:	17,5	9,8
1978	18,3	13,0	18,2	28,3	20,3	16,6	:	17,0	9,7
1979	18,1	12,9	17,8	28,7	20,0	16,7	:	16,9	9,7
1980	18,0	13,5	18,0	29,3	21,6	17,3	:	17,6	9,8
1971-80	16,7	12,9	16,8	25,6	20,3	16,0	:	17,7	9,2
1981	18,5	14,0	18,5	29,6	22,2	18,0	:	17,4	9,9
1982	18,9	13,9	18,8	29,5	22,2	18,1	:	18,4	9,9
1983	18,9	14,1	19,3	28,9	22,2	18,0	:	18,3	9,9
1984	18,6	14,0	19,3	28,0	21,9	17,8	:	17,8	9,8
1985	18,9	14,4	20,2	27,9	21,1	17,7	:	18,1	9,6
1986	19,0	14,3	20,5	27,5	21,1	17,4	:	18,5	9,7
1987	18,9	14,1	20,7	26,7	20,6	17,3	:	18,5	9,5
1988	18,4	14,8	20,1	26,0	19,9	17,1	:	18,1	9,2
1989	18,1	15,1	19,7	26,2	19,8	16,8	:	17,6	9,2
1990	17,8	15,6	21,1	27,4	20,6	17,0	:	17,8	9,1
1981-90	18,6	14,4	19,8	27,8	21,2	17,5	:	18,0	9,6
1991	18,1	16,3	24,2	27,2	21,6	17,1	17,3	18,1	9,1
1992	18,4	16,8	24,8	27,9	22,2	17,3	17,5	17,7	9,3
1993	19,2	17,0	23,4	28,0	22,0	17,3	17,6	17,1	9,6
1994	19,0	17,2	22,4	27,3	21,7	17,0	17,2	16,5	9,9
1995	18,9	16,8	20,8	26,7	21,2	16,6	16,8	16,2	10,1

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 20

Public consumption at 1990 prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	1.9	5.3	6.6	:	4.4	5.6	4.8	2.1	4.4	1.3	2.8	
1962	8.6	9.9	10.5	:	6.7	6.7	4.7	3.1	3.9	2.4	3.3	
1963	11.6	2.9	6.4	:	4.2	9.7	3.4	4.0	4.3	5.8	4.7	
1964	4.2	7.3	0.8	:	9.3	1.3	4.2	3.0	4.2	- 0.8	1.7	
1965	5.5	3.4	4.0	:	9.0	3.6	3.2	3.7	4.0	2.5	1.5	
1966	4.7	5.8	1.1	:	6.3	2.0	2.7	1.0	4.0	5.8	1.7	
1967	5.7	7.6	3.0	:	8.5	2.4	4.3	4.5	4.4	4.2	2.4	
1968	3.5	4.7	- 1.3	:	1.3	1.9	5.6	5.8	5.2	5.6	2.2	
1969	6.3	6.8	4.5	:	7.7	4.4	4.1	6.9	2.8	3.3	4.5	
1970	3.1	6.9	4.2	:	5.9	5.8	4.2	1.3	2.6	4.1	6.0	
1961-70	5.5	6.0	3.9	:	6.3	4.3	4.1	4.5	4.0	3.4	3.1	
1971	5.5	5.5	3.8	:	4.9	4.3	3.9	8.6	5.2	3.0	4.4	
1972	5.9	5.7	2.3	:	5.7	5.2	3.5	7.5	5.1	4.2	0.8	
1973	5.3	4.0	3.7	:	6.8	6.4	3.4	6.7	2.7	3.4	0.8	
1974	3.4	3.5	2.4	:	12.1	9.3	1.2	7.6	2.4	3.8	2.2	
1975	4.5	2.0	1.6	:	11.9	5.2	4.4	8.7	2.4	3.3	4.1	
1976	3.7	4.5	- 0.2	:	5.1	6.9	4.2	2.6	2.1	2.8	4.1	
1977	2.3	2.4	1.7	:	6.5	3.9	2.4	2.1	3.0	2.9	3.4	
1978	6.0	6.2	3.7	:	3.5	5.4	5.2	7.9	3.5	1.8	3.9	
1979	2.5	5.9	3.6	:	5.8	4.2	3.0	4.6	3.0	2.2	2.8	
1980	1.5	4.3	2.2	:	0.2	4.2	2.5	7.1	2.1	3.1	0.6	
1971-80	4.1	4.4	2.5	:	6.2	5.5	3.4	6.3	3.1	3.0	2.7	
1981	0.6	2.6	1.2	:	6.8	3.5	3.1	0.3	2.3	1.4	2.5	
1982	- 1.3	3.1	- 0.7	:	2.3	5.3	3.8	3.2	2.6	1.5	0.4	
1983	0.2	0.0	0.1	:	2.7	3.9	2.1	- 0.4	3.5	1.9	1.0	
1984	0.3	- 0.4	1.1	:	3.0	2.4	1.2	- 0.7	2.2	2.2	- 0.8	
1985	2.5	2.5	1.5	:	3.2	5.5	2.3	1.8	3.4	2.0	1.3	
1986	1.8	0.5	2.3	:	- 0.8	5.4	1.7	2.6	2.6	3.1	3.6	
1987	0.3	2.5	1.2	:	0.9	8.9	2.8	- 4.8	3.5	2.7	2.6	
1988	- 0.9	0.9	0.1	:	5.7	4.0	3.4	- 5.0	2.8	3.8	1.4	
1989	0.3	- 0.6	0.4	:	5.7	8.3	0.4	- 0.9	0.8	1.9	1.5	
1990	0.3	- 0.4	1.0	:	- 3.3	6.6	2.1	5.8	1.1	3.2	1.6	
1981-90	0.4	1.1	0.8	:	2.6	5.4	2.3	0.2	2.5	2.4	1.5	
1991	2.4	- 0.1	- 2.9	:	0.3	5.6	2.8	2.7	1.5	3.8	1.5	
1992	0.4	1.4	5.0	2.8	- 3.0	3.7	3.5	2.4	1.0	3.5	1.3	
1993	1.9	2.8	- 2.4	- 0.7	0.3	2.3	3.4	1.1	0.7	1.3	0.1	
1994	1.6	0.6	0.5	- 1.0	0.2	0.2	1.0	3.0	0.0	1.2	1.0	
1995	1.2	1.5	1.4	1.3	0.0	0.4	1.6	3.2	0.8	1.4	1.8	

Table 20 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	1,8	26,7	5,8	3,3	3,5	4,7	:	5,8	5,9
1962	2,4	8,5	7,9	6,7	3,1	5,6	:	4,0	8,7
1963	4,0	3,0	7,0	9,2	1,8	4,5	:	1,4	8,3
1964	4,9	6,8	2,0	3,0	1,6	2,7	:	2,3	3,3
1965	0,7	7,4	4,7	4,8	2,6	3,5	:	2,9	3,8
1966	4,6	6,6	4,6	5,5	2,7	2,9	:	10,7	5,7
1967	4,0	13,6	4,6	4,7	5,7	4,5	:	7,5	4,0
1968	3,1	8,4	5,9	6,9	0,4	2,5	:	2,0	6,4
1969	2,3	3,2	3,4	5,2	- 1,8	2,7	:	0,0	5,9
1970	3,3	12,7	5,5	8,0	1,7	3,9	:	- 1,0	7,1
1961-70	3,1	9,5	5,1	5,7	2,1	3,7	:	3,5	5,9
1971	3,3	6,4	5,8	2,2	3,0	4,0	:	- 3,4	5,3
1972	4,1	8,6	7,8	2,4	4,4	3,9	:	1,3	5,4
1973	3,0	7,8	5,6	2,6	4,4	3,8	:	- 0,9	5,3
1974	5,7	17,3	4,5	3,1	1,8	2,9	:	2,8	3,2
1975	4,0	6,6	6,9	4,7	5,4	4,0	:	1,0	7,8
1976	4,3	7,0	5,7	3,5	1,3	2,6	:	1,1	4,5
1977	3,3	12,2	4,2	3,0	- 1,7	1,8	:	1,2	4,1
1978	3,3	4,4	3,6	3,3	2,2	3,9	:	1,3	5,1
1979	3,0	6,4	3,7	4,7	1,9	3,2	:	2,5	4,3
1980	2,7	8,0	4,2	2,2	1,7	2,3	:	2,6	3,3
1971-80	3,6	8,4	5,2	3,2	2,4	3,2	:	0,9	4,8
1981	2,2	5,5	4,1	2,5	0,3	2,0	:	1,7	4,8
1982	2,3	3,7	3,3	0,9	0,9	1,8	:	2,4	2,0
1983	2,2	3,8	3,7	0,7	2,1	1,9	:	2,2	3,0
1984	0,2	0,2	2,7	2,3	0,8	1,2	:	3,6	2,7
1985	1,9	6,4	4,5	2,2	- 0,1	2,1	:	4,9	1,7
1986	1,7	7,2	3,1	1,4	1,6	2,3	:	4,9	4,5
1987	0,4	3,8	4,3	1,1	1,0	2,4	:	3,9	0,4
1988	0,3	8,0	2,3	0,7	0,7	1,9	:	1,4	2,1
1989	0,8	4,4	2,3	2,1	1,4	1,5	:	- 0,2	2,0
1990	1,2	5,7	3,8	2,6	2,5	2,1	:	1,8	1,9
1981-90	1,3	4,9	3,4	1,6	1,1	1,9	:	2,7	2,5
1991	3,1	3,0	2,5	3,2	2,6	1,7	:	1,2	1,6
1992	2,4	1,4	- 2,2	0,0	0,0	2,0	1,7	- 1,0	2,2
1993	3,0	0,0	- 5,3	- 0,6	0,6	0,8	1,0	- 1,0	3,2
1994	2,4	1,5	- 0,4	- 1,0	1,6	0,8	0,5	- 1,0	2,9
1995	2,0	0,9	- 0,8	0,5	0,7	1,1	1,1	0,0	2,8

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 21

Gross fixed capital formation at current prices; total economy

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	19,3	21,6	24,3	:	23,6	20,4	20,9	14,2	26,0	20,9	24,8	
1961	20,7	23,2	25,2	:	22,7	21,4	22,0	16,1	26,8	24,2	25,5	
1962	21,3	23,1	25,7	:	25,0	21,9	22,2	17,6	27,2	25,9	25,1	
1963	20,7	22,0	25,6	:	23,9	22,1	23,0	19,2	27,7	30,1	24,4	
1964	22,4	24,5	26,6	:	26,1	23,7	23,8	20,2	25,6	33,7	26,2	
1965	22,4	24,1	26,1	:	26,8	24,9	24,2	21,1	22,2	28,0	25,8	
1966	22,9	24,1	25,4	:	26,9	25,1	24,6	19,5	21,7	26,6	26,9	
1967	22,9	24,2	23,1	:	25,2	25,2	24,8	19,7	22,5	23,9	27,0	
1968	21,5	23,4	22,4	:	28,8	25,6	24,3	20,6	23,4	22,1	27,6	
1969	21,3	24,6	23,3	:	30,6	26,0	24,4	22,9	24,2	22,2	25,2	
1970	22,7	24,7	25,5	:	29,4	26,0	24,3	22,4	24,6	23,1	26,5	
1961-70	21,9	23,8	24,9	:	26,5	24,2	23,8	19,9	24,6	26,0	26,0	
1971	22,1	24,2	26,2	:	31,3	23,8	24,7	23,3	23,9	28,4	26,0	
1972	21,3	24,6	25,4	:	34,5	24,9	24,7	23,3	23,1	27,8	24,2	
1973	21,4	24,8	23,9	:	34,8	26,4	25,2	24,9	24,9	27,3	23,7	
1974	22,7	24,0	21,6	:	27,6	27,9	25,8	24,3	25,9	24,6	22,5	
1975	22,5	21,1	20,4	:	25,9	26,4	24,1	22,4	24,9	27,7	21,6	
1976	22,1	23,0	20,1	:	26,4	24,9	23,9	24,6	23,9	24,9	19,9	
1977	21,6	22,1	20,3	:	28,5	23,9	22,9	24,4	23,5	25,1	21,6	
1978	21,7	21,7	20,6	:	29,7	22,6	22,4	27,2	22,7	24,1	21,9	
1979	20,7	20,9	21,7	:	32,1	21,5	22,4	30,0	22,8	24,4	21,6	
1980	21,1	18,8	22,6	:	30,0	22,2	23,0	28,2	24,3	27,1	21,6	
1971-80	21,7	22,5	22,3	:	30,1	24,4	23,9	25,3	24,0	26,1	22,4	
1981	18,0	15,6	21,6	:	27,7	21,9	22,1	29,2	23,9	25,4	19,6	
1982	17,3	16,1	20,4	:	24,8	21,6	21,4	26,1	22,3	25,0	18,7	
1983	16,2	16,0	20,4	:	25,2	20,8	20,2	22,8	21,3	21,2	18,7	
1984	16,0	17,2	20,0	:	22,9	18,7	19,3	21,1	21,0	20,0	19,0	
1985	15,6	18,7	19,5	:	23,7	19,2	19,3	18,7	20,7	17,7	19,7	
1986	15,7	20,8	19,4	:	22,9	19,5	19,3	17,7	19,7	22,1	20,4	
1987	16,0	19,7	19,4	:	21,3	20,8	19,8	16,4	19,7	25,5	20,8	
1988	17,7	18,1	19,6	:	21,6	22,6	20,7	15,7	20,1	27,0	21,3	
1989	19,1	18,1	20,2	:	22,6	24,1	21,3	16,8	20,2	27,1	21,5	
1990	20,3	17,4	20,9	:	23,3	24,5	21,4	18,0	20,3	26,9	20,9	
1981-90	17,2	17,8	20,1	:	23,6	21,4	20,5	20,3	20,9	23,8	20,1	
1991	19,5	16,5	21,3	23,0	21,2	23,8	21,2	16,5	19,7	29,0	20,4	
1992	19,1	15,3	20,9	23,2	20,4	21,8	20,0	15,5	19,1	27,7	20,3	
1993	17,8	15,1	19,3	22,2	19,5	19,8	18,6	14,9	16,9	29,1	19,7	
1994	17,3	14,9	18,9	22,4	18,9	19,7	18,3	15,0	16,4	28,5	19,6	
1995	17,8	15,2	19,2	23,1	19,2	20,0	18,6	15,5	16,8	28,6	20,2	

Table 21 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	25,0	25,6	28,3	22,6	16,4	21,7	:	18,0	29,0
1961	26,2	25,6	28,0	23,2	17,3	22,6	:	17,5	31,9
1962	25,8	24,7	27,6	23,7	17,0	22,9	:	17,6	32,2
1963	26,0	26,2	25,6	24,1	16,8	23,0	:	18,1	31,6
1964	26,4	25,1	25,2	24,4	18,3	23,8	:	18,5	31,7
1965	27,3	25,1	26,3	24,5	18,4	23,4	:	19,0	29,8
1966	27,8	27,6	26,5	24,6	18,4	23,4	:	18,8	30,3
1967	26,6	29,3	25,1	24,7	19,1	23,1	:	18,1	31,9
1968	25,7	24,4	23,1	23,7	19,5	23,0	:	18,4	33,2
1969	25,1	24,9	23,8	23,1	18,8	23,2	:	18,6	34,5
1970	25,9	25,6	26,3	22,3	18,9	23,9	:	18,0	35,5
1961-70	26,3	25,9	25,7	23,8	18,3	23,2	:	18,3	32,2
1971	27,9	27,3	27,5	21,8	18,9	24,0	:	18,5	34,2
1972	30,2	29,9	27,9	22,0	18,5	23,8	:	19,2	34,1
1973	28,5	29,6	28,8	21,7	19,9	24,1	:	19,5	36,4
1974	28,4	28,7	29,8	21,3	20,9	23,9	:	18,9	34,8
1975	26,7	28,6	31,5	20,8	19,9	22,7	:	17,6	32,5
1976	26,0	27,6	28,1	21,0	19,6	22,2	:	17,9	31,2
1977	26,7	29,2	27,2	20,9	18,6	21,9	:	19,3	30,2
1978	25,6	30,8	24,1	19,3	18,5	21,6	:	20,7	30,4
1979	25,3	29,3	23,3	19,7	18,7	21,8	:	21,3	31,7
1980	25,7	31,5	25,4	20,0	18,0	22,2	:	20,2	31,6
1971-80	27,1	29,2	27,4	20,9	19,1	22,8	:	19,3	32,7
1981	25,4	34,0	25,3	18,8	16,2	21,1	:	19,9	30,6
1982	23,2	34,3	25,3	18,6	16,1	20,3	:	18,7	29,5
1983	22,4	32,2	25,6	18,6	16,0	19,8	:	18,5	28,0
1984	22,2	26,0	24,0	18,7	17,0	19,4	:	19,3	27,7
1985	22,6	24,0	23,9	19,3	17,0	19,3	:	19,5	27,5
1986	22,8	24,4	23,4	18,5	17,0	19,2	:	19,1	27,3
1987	23,1	27,0	23,9	19,3	17,8	19,6	:	18,5	28,5
1988	23,7	28,2	25,2	20,2	19,5	20,4	:	18,3	29,9
1989	24,3	27,5	28,0	22,0	20,5	21,1	:	17,7	31,0
1990	24,6	27,2	27,0	21,5	19,6	21,2	:	16,9	32,2
1981-90	23,4	28,5	25,2	19,5	17,7	20,1	:	18,6	29,2
1991	25,3	27,1	22,4	19,4	17,0	20,5	20,9	15,6	31,8
1992	25,0	27,1	18,4	17,0	15,8	19,6	20,2	15,6	30,8
1993	24,1	25,6	14,9	14,3	15,1	18,2	19,0	16,2	30,1
1994	24,5	25,8	15,1	13,7	14,9	17,9	18,8	17,0	28,6
1995	24,9	26,6	17,3	15,0	15,2	18,3	19,5	17,6	28,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 22**Gross fixed capital formation at 1990 prices; total economy**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	12.4	13.9	6.5	:	8.1	17.9	10.9	16.9	11.6	9.0	6.0	
1962	5.9	6.7	3.8	:	8.4	11.4	8.5	14.8	9.8	7.8	3.4	
1963	0.1	- 2.4	2.2	:	5.5	11.4	8.8	12.0	8.1	14.2	1.1	
1964	14.7	23.5	11.2	:	20.7	15.0	10.5	10.8	- 5.8	22.1	19.2	
1965	4.1	4.7	4.7	:	12.8	16.4	7.0	10.5	- 8.4	- 13.9	5.3	
1966	6.8	4.3	1.2	:	3.2	13.1	7.3	- 3.0	4.3	- 5.1	8.0	
1967	2.9	5.4	- 7.0	:	- 1.6	6.0	6.0	6.8	11.7	- 7.9	8.5	
1968	- 1.3	1.9	3.3	:	21.4	9.5	5.5	13.2	10.8	- 4.2	11.2	
1969	5.3	11.8	9.6	:	18.6	10.0	9.2	20.5	7.8	10.5	- 2.2	
1970	8.4	2.2	8.9	:	- 1.4	3.4	4.6	- 3.3	3.0	7.5	7.5	
1961-70	5.8	7.0	4.2	:	9.3	11.3	7.8	9.6	5.1	3.4	6.7	
1971	- 1.9	1.9	5.9	:	14.0	- 3.0	7.3	8.9	0.2	10.7	1.5	
1972	3.4	9.3	2.7	:	15.4	14.2	6.0	7.8	1.3	7.0	- 2.3	
1973	7.0	3.5	- 0.3	:	7.7	13.0	8.5	16.2	8.8	11.8	4.2	
1974	6.9	- 8.9	- 9.7	:	- 25.6	6.2	1.3	- 11.6	2.0	- 7.0	- 4.0	
1975	- 1.9	- 12.4	- 5.4	:	0.2	- 4.5	- 6.4	- 3.6	- 7.3	- 7.4	- 4.4	
1976	4.0	17.1	3.6	:	6.8	- 0.8	3.3	13.6	0.0	- 4.2	- 2.2	
1977	0.0	- 2.4	3.6	:	7.8	- 0.9	- 1.8	4.1	1.8	- 0.1	9.7	
1978	2.8	1.1	- 1	:	6.0	- 2.7	2.1	18.9	0.6	1.1	2.5	
1979	- 2.7	- 0.4	6.7	:	8.8	- 4.4	3.1	13.6	5.7	3.8	- 1.7	
1980	4.6	- 12.6	2.2	:	- 6.5	0.7	2.6	- 4.7	8.7	12.7	- 0.9	
1971-80	2.2	- 0.8	1.2	:	2.8	1.6	2.5	5.9	2.1	2.6	0.2	
1981	- 16.1	- 19.2	- 5.0	:	- 7.5	- 2.5	- 1.9	9.5	- 3.1	- 7.4	- 10.0	
1982	- 1.7	7.1	- 5.4	:	- 1.9	2.1	- 1.4	- 3.4	- 4.7	- 0.5	- 4.3	
1983	- 4.4	1.9	3.1	:	- 1.3	- 2.4	- 3.6	- 9.3	- 0.6	- 11.8	1.9	
1984	1.7	12.9	0.1	④	- 5.7	- 6.9	- 2.6	- 2.5	3.6	0.1	5.2	
1985	0.7	12.6	- 0.5	④	5.2	6.1	3.2	- 7.7	0.6	- 9.5	6.7	
1986	4.4	17.1	3.3	:	- 6.2	9.9	4.5	- 2.8	2.2	31.2	6.9	
1987	5.6	- 3.8	1.8	:	- 5.1	14.0	4.8	- 2.3	5.0	14.7	0.9	
1988	15.4	- 6.6	4.4	:	8.9	13.9	9.6	- 1.6	6.9	14.1	4.5	
1989	12.3	1.0	6.3	:	8.8	13.6	7.9	13.5	4.3	8.9	4.9	
1990	10.2	- 1.7	8.5	:	10.0	6.6	2.8	12.8	3.8	2.5	1.6	
1981-90	2.4	1.6	1.6	:	0.3	5.2	2.3	0.3	1.7	3.5	1.7	
1991	- 1.4	- 5.7	5.8	:	- 6.7	1.3	0.0	- 8.2	0.6	9.8	0.2	
1992	0.1	- 7.2	0.3	4.2	- 1.1	- 4.1	- 3.1	- 1.9	- 1.7	- 2.1	1.1	
1993	- 5.9	- 2.3	- 8.3	- 4.5	- 2.5	- 10.5	- 5.8	- 0.5	- 13.1	6.7	- 2.2	
1994	- 0.3	3.6	1.2	4.3	- 0.1	1.0	1.1	7.2	- 0.1	1.5	2.4	
1995	7.1	5.9	4.2	6.7	5.1	6.2	5.4	9.2	5.0	4.3	6.9	

Table 22 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	12.6	6.7	9.2	8.0	9.8	9.8	:	1.3	23.4
1962	2.7	1.7	0.5	6.2	0.7	5.7	:	7.1	14.1
1963	3.4	15.3	- 3.0	6.8	1.4	4.7	:	7.4	11.9
1964	9.6	4.0	6.1	7.6	16.6	9.5	:	8.1	15.7
1965	5.2	10.3	10.4	4.0	5.2	4.1	:	8.6	4.6
1966	8.9	17.9	3.9	4.6	2.6	4.9	:	4.2	14.0
1967	0.1	5.2	- 1.2	5.3	8.7	3.6	:	- 1.6	18.1
1968	2.9	- 9.3	- 5.2	0.6	6.3	5.9	:	5.8	20.5
1969	4.9	8.1	12.7	4.3	- 0.6	6.8	:	2.7	18.9
1970	9.8	11.4	12.5	3.3	2.5	5.2	:	- 3.4	16.9
1961-70	5.9	6.9	4.4	5.1	5.2	6.0	:	3.9	15.7
1971	13.8	10.2	3.8	- 0.6	1.8	3.6	:	5.4	4.4
1972	12.1	14.0	6.5	4.2	- 0.2	4.2	:	8.9	9.7
1973	0.3	10.3	8.5	2.7	6.5	5.9	:	7.0	11.6
1974	4.0	- 6.1	3.5	3.0	- 2.4	2.2	:	- 6.0	8.3
1975	- 5.0	- 10.6	5.9	3.1	- 2.0	- 4.9	:	- 10.9	- 1.0
1976	3.8	1.3	- 8.8	1.9	1.7	2.0	:	7.4	2.7
1977	5.1	11.5	- 2.7	- 2.9	- 1.8	1.1	:	12.1	2.8
1978	- 4.1	6.2	- 7.2	- 6.8	3.0	1.7	:	9.3	7.8
1979	3.5	- 1.3	2.6	4.5	2.8	3.3	:	4.2	6.2
1980	3.0	8.5	11.0	3.5	- 5.4	1.9	:	- 6.7	0.0
1971-80	3.5	4.1	2.1	0.6	0.4	1.6	:	2.8	3.4
1981	- 1.4	5.5	1.3	- 6.0	- 9.6	- 4.8	:	0.6	2.4
1982	- 8.2	2.3	5.1	- 0.4	5.4	- 1.8	:	- 7.2	- 0.1
1983	- 0.6	- 7.1	3.7	1.7	5.0	0.1	:	5.8	- 1.0
1984	2.1	- 17.4	- 2.1	7.2	8.9	0.8	:	14.7	4.7
1985	5.0	- 3.5	2.2	6.1	4.2	2.4	:	5.5	5.3
1986	3.7	10.9	- 0.4	1.0	2.6	3.9	:	0.6	4.8
1987	3.1	16.8	4.9	7.9	10.3	5.5	:	1.0	9.6
1988	6.0	11.2	9.8	6.0	13.9	8.5	:	3.7	11.9
1989	6.2	4.3	14.8	11.7	6.0	7.2	:	1.4	9.3
1990	5.7	6.8	- 4.1	0.7	- 3.5	3.6	:	- 0.6	8.8
1981-90	2.1	2.5	3.4	3.5	4.1	2.5	:	2.4	5.5
1991	6.3	2.4	- 20.3	- 8.4	- 9.5	- 0.6	:	- 5.7	3.7
1992	1.3	5.4	- 16.9	- 10.8	- 1.2	- 1.7	- 0.7	4.9	- 0.8
1993	- 2.1	- 4.8	- 18.6	- 17.6	0.3	- 7.2	- 6.2	10.2	- 1.3
1994	5.5	3.5	2.8	- 0.4	3.2	1.5	2.3	10.7	- 2.6
1995	5.5	7.1	18.4	12.7	5.5	5.6	6.2	7.2	1.8

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 - including WD; EUR 15 + including D.

Table 23

Net stockbuilding at current prices; total economy

	B	DK	W.D.	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP)
1960	- 0,1	4,4	3,0	:	- 0,4	- 0,5	3,0	2,0	2,1	2,4	3,3	
1961	0,5	1,9	2,0	:	1,8	1,7	1,7	1,4	2,3	2,2	2,7	
1962	0,0	2,9	.6	:	1,1	3,6	2,3	1,6	1,7	5,6	1,5	
1963	0,4	0,8	0,7	:	2,1	3,4	1,5	0,9	1,0	- 0,1	1,1	
1964	1,5	1,7	.5	:	4,7	2,7	2,4	1,2	0,5	- 1,2	3,0	
1965	0,8	2,3	2,3	:	4,7	3,0	1,6	2,3	0,7	2,1	1,9	
1966	1,0	0,8	1,1	:	0,6	2,9	2,0	0,8	0,8	1,7	1,3	
1967	0,4	0,0	- 0,1	:	2,0	1,4	1,8	- 0,4	1,1	- 3,0	0,9	
1968	0,9	0,6	2,1	:	- 0,1	0,8	1,8	1,1	0,0	- 1,9	0,6	
1969	1,9	1,3	2,9	:	1,3	2,5	2,6	2,4	0,7	- 1,2	2,1	
1970	1,6	1,0	2,1	:	4,5	0,8	2,5	1,7	2,8	2,7	2,0	
1961-70	0,9	1,3	1,6	:	2,3	2,3	2,0	1,3	1,2	0,7	1,7	
1971	1,4	0,6	0,6	:	2,7	0,9	1,5	0,3	1,0	1,3	1,1	
1972	0,5	0,2	0,5	:	1,8	0,9	1,6	1,4	0,9	0,7	0,5	
1973	1,3	1,3	1,3	:	7,8	0,8	2,0	1,6	2,3	- 0,2	1,4	
1974	2,2	1,2	0,4	:	7,1	2,2	2,3	4,4	4,2	- 3,4	2,3	
1975	- 0,6	- 0,2	- 0,6	:	6,2	2,1	- 0,7	0,6	- 1,0	- 4,8	- 0,4	
1976	0,2	1,0	1,4	:	5,1	2,0	1,4	0,4	3,0	- 2,2	1,2	
1977	0,3	0,8	0,6	:	3,5	1,1	1,5	3,2	1,4	- 4,7	0,6	
1978	0,1	- 0,2	0,6	:	3,7	0,2	0,8	1,4	1,4	0,9	0,6	
1979	0,7	0,5	1,7	:	4,3	0,8	1,3	2,5	1,8	- 2,3	0,5	
1980	0,7	- 0,3	0,8	:	4,4	1,0	1,2	- 0,8	2,7	- 1,9	0,5	
1971-80	0,7	0,5	0,7	:	4,6	1,2	1,3	1,5	1,8	- 1,7	0,8	
1981	- 0,1	- 0,2	- 0,7	:	3,1	0,0	- 0,2	- 1,3	0,9	- 0,9	- 0,9	
1982	0,1	0,2	- 1,0	:	1,2	0,6	0,5	1,3	1,2	- 0,1	- 0,3	
1983	- 0,7	0,0	- 0,1	:	1,6	0,7	- 0,4	0,7	0,5	3,1	0,1	
1984	0,4	1,2	0,3	:	1,0	1,0	- 0,3	1,3	1,9	4,7	0,5	
1985	- 0,7	0,8	0,1	:	2,2	0,0	- 0,4	0,9	1,8	2,6	0,3	
1986	- 0,6	0,8	0,2	:	1,4	0,5	0,3	0,6	1,2	1,4	0,9	
1987	0,2	- 0,7	0,0	:	0,5	0,7	0,4	0,1	1,3	- 0,7	- 0,1	
1988	0,3	- 0,2	0,5	:	1,6	1,0	0,7	0,1	1,4	0,0	0,1	
1989	0,4	0,2	0,7	:	0,8	1,0	1,0	1,1	1,2	0,5	1,1	
1990	0,0	- 0,1	0,5	:	0,5	0,9	1,1	2,7	0,7	1,4	1,3	
1981-90	- 0,1	0,2	0,0	:	1,4	0,6	0,3	0,8	1,2	1,2	0,3	
1991	- 0,1	- 0,1	0,8	0,7	3,1	0,8	0,3	2,3	0,7	2,4	1,0	
1992	0,0	- 0,1	- 0,1	0,0	1,6	0,9	- 0,2	- 0,3	0,3	2,5	0,2	
1993	- 0,2	- 0,8	- 0,4	- 0,2	1,8	0,1	- 1,5	- 0,6	- 0,1	- 0,6	- 0,2	
1994	0,5	- 0,3	0,3	0,4	1,7	0,1	- 0,4	- 1,1	0,6	0,0	0,2	
1995	0,7	0,3	0,4	0,5	1,4	0,1	0,1	- 0,3	0,5	0,1	0,4	

Table 23 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	3,2	1,4	1,0	2,6	2,2	2,4	:	0,7	3,9
1961	2,2	3,9	1,2	1,6	1,0	1,7	:	0,4	5,0
1962	0,4	1,8	0,4	1,0	0,0	1,4	:	1,1	2,0
1963	- 0,2	2,0	- 0,8	0,2	0,5	1,0	:	0,9	2,2
1964	1,6	3,3	- 0,2	2,0	2,1	1,8	:	0,7	2,9
1965	0,7	4,4	2,0	2,5	1,3	1,7	:	1,2	2,1
1966	2,0	1,8	0,7	1,1	0,8	1,3	:	1,5	2,1
1967	1,0	0,6	- 0,2	0,2	0,7	0,8	:	1,2	3,4
1968	1,7	3,1	1,3	0,3	1,0	1,2	:	1,0	3,6
1969	2,0	1,8	1,1	1,3	1,1	2,0	:	1,1	3,1
1970	3,9	5,9	3,5	3,1	0,7	2,1	:	0,1	3,5
1961-70	1,5	2,9	0,9	1,3	0,9	1,5	:	0,9	3,0
1971	1,8	3,2	2,3	1,1	0,2	0,9	:	0,7	1,5
1972	0,4	3,6	- 0,6	- 0,1	0,0	0,7	:	0,7	1,4
1973	2,4	5,9	- 0,1	- 0,5	2,1	1,7	:	1,2	1,7
1974	2,7	5,2	4,7	2,4	1,2	2,0	:	0,9	2,5
1975	- 0,7	- 3,3	2,3	3,3	- 1,3	- 0,3	:	- 0,3	0,3
1976	1,3	1,8	- 1,2	2,3	0,7	1,5	:	0,9	0,7
1977	1,1	2,5	- 1,4	- 0,6	1,3	1,0	:	1,3	0,7
1978	0,4	2,6	- 1,9	- 1,8	1,1	0,7	:	1,3	0,5
1979	1,4	2,9	2,3	0,2	1,1	1,3	:	0,6	0,8
1980	2,8	4,2	3,5	1,1	- 1,1	1,0	:	- 0,2	0,7
1971-80	1,4	2,9	1,0	0,7	0,5	1,1	:	0,7	1,1
1981	1,0	3,7	1,0	- 0,7	- 1,1	- 0,2	:	1,0	0,6
1982	- 0,2	3,0	0,8	- 1,0	- 0,4	0,0	:	- 0,4	0,4
1983	- 0,5	- 0,9	0,0	- 1,4	0,5	0,1	:	0,0	0,1
1984	1,6	- 1,3	0,5	- 1,0	0,4	0,5	:	1,9	0,3
1985	0,8	- 1,2	- 0,1	- 0,1	0,2	0,3	:	0,7	0,7
1986	0,7	- 0,9	- 0,6	- 0,6	0,2	0,4	:	0,4	0,5
1987	0,9	0,7	- 0,2	- 0,5	0,3	0,4	:	0,6	0,2
1988	1,1	2,2	0,7	- 0,3	0,9	0,8	:	0,2	0,7
1989	0,8	1,4	1,3	0,0	0,5	0,8	:	0,7	0,8
1990	1,0	1,2	0,6	- 0,2	- 0,3	0,6	:	0,2	0,5
1981-90	0,7	0,8	0,4	- 0,6	0,1	0,4	:	0,5	0,5
1991	0,5	1,1	- 1,9	- 1,5	- 0,9	0,3	0,3	0,0	0,7
1992	0,2	1,1	- 1,2	- 0,5	- 0,3	0,0	0,1	0,1	0,3
1993	0,4	1,2	- 0,6	- 0,8	0,0	- 0,4	- 0,4	0,3	0,2
1994	1,2	1,5	1,3	0,7	0,5	0,3	0,3	0,8	0,3
1995	0,6	1,7	1,6	0,1	0,4	0,4	0,4	0,7	0,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 24

National final uses, including stocks, at current prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP)
1960	100,9	101,3	97,5	:	111,9	98,2	97,9	105,7	100,7	87,1	98,1	
1961	101,0	101,6	97,8	:	109,4	100,7	98,1	105,5	100,3	93,3	99,9	
1962	100,2	103,2	98,7	:	110,5	102,3	99,0	107,0	100,8	99,3	99,6	
1963	101,2	99,7	98,5	:	108,1	103,9	99,6	107,6	102,7	99,8	100,7	
1964	100,5	102,0	98,5	:	112,2	102,7	100,2	107,9	100,1	100,0	102,2	
1965	100,2	101,5	98,7	:	112,1	105,3	99,1	109,4	97,8	99,2	100,7	
1966	100,9	101,5	98,3	:	107,6	105,0	99,7	106,3	98,3	97,9	101,5	
1967	99,8	102,0	98,4	:	109,0	103,5	99,7	103,4	99,1	92,1	100,9	
1968	99,7	101,4	98,4	:	109,1	102,2	100,1	106,7	98,0	89,9	100,0	
1969	99,1	102,2	97,2	:	109,1	101,9	100,6	109,3	98,7	85,4	100,2	
1970	97,6	103,0	98,0	:	111,2	101,0	99,5	108,3	99,9	86,8	101,7	
1961-70	100,0	101,8	97,9	:	109,8	102,8	99,6	107,1	99,6	94,4	100,8	
1971	97,8	101,8	98,2	:	109,7	99,2	98,9	107,6	99,3	96,2	100,3	
1972	96,5	98,4	98,0	:	108,7	99,8	99,0	105,7	99,3	93,8	97,2	
1973	97,8	101,9	97,1	:	112,0	100,8	99,1	107,2	102,0	87,2	96,8	
1974	99,4	102,9	95,6	:	112,1	104,8	101,0	115,0	104,2	78,7	97,3	
1975	99,6	100,9	97,1	:	111,0	103,8	98,8	106,4	100,1	95,6	96,6	
1976	99,6	104,7	97,7	:	108,4	104,4	100,7	108,3	101,2	94,1	96,6	
1977	100,6	103,6	97,6	:	109,5	102,0	99,9	109,5	98,9	95,8	98,8	
1978	100,8	102,2	97,5	:	110,1	99,2	98,7	110,3	97,8	98,5	100,0	
1979	101,9	102,8	99,3	:	111,1	99,7	99,4	116,8	98,9	95,9	100,5	
1980	102,5	101,1	100,5	:	110,8	102,3	101,2	113,8	102,7	100,6	100,5	
1971-80	99,7	102,1	97,8	:	110,3	101,6	99,7	110,0	100,4	93,7	98,5	
1981	101,6	99,3	99,2	:	112,1	102,1	101,0	114,6	101,9	102,8	96,5	
1982	101,0	99,6	97,6	:	108,0	101,9	101,9	107,7	101,1	101,6	95,7	
1983	98,2	98,0	98,0	:	108,6	100,9	100,2	103,1	99,3	99,8	96,2	
1984	98,3	98,7	97,5	:	104,8	97,9	99,3	100,6	100,3	98,2	94,8	
1985	97,5	99,7	96,5	:	108,5	98,1	99,3	98,4	100,4	94,7	95,2	
1986	96,1	100,4	94,8	:	107,9	97,9	99,0	97,7	98,5	95,6	96,2	
1987	97,0	98,2	95,0	:	107,8	99,8	99,9	94,4	99,3	100,8	97,3	
1988	96,4	96,7	94,8	:	108,9	101,1	99,9	92,4	99,8	100,6	96,1	
1989	96,8	96,6	94,6	:	110,9	103,3	99,9	93,0	100,0	97,7	96,1	
1990	97,3	94,6	94,1	:	112,6	103,4	100,0	94,1	99,9	100,1	95,4	
1981-90	98,0	98,2	96,2	:	109,0	100,6	100,0	99,6	100,1	99,2	95,9	
1991	97,2	93,9	94,4	100,1	111,6	103,1	99,7	93,5	99,8	105,7	95,3	
1992	96,4	93,0	93,3	100,2	110,1	102,8	98,7	90,0	99,9	103,6	95,5	
1993	94,9	93,0	92,4	99,7	110,1	100,7	97,8	86,3	96,4	101,5	95,0	
1994	94,3	93,6	91,9	99,4	109,2	99,9	97,8	85,0	96,0	100,8	94,5	
1995	93,6	94,2	91,5	99,2	108,9	99,8	98,0	85,4	95,3	100,0	94,3	

Table 24 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	(Percentage of GDP)
1960	100,8	105,8	102,1	100,6	100,9	99,5	:	99,2	99,5	
1961	99,7	110,8	100,3	99,5	100,5	99,6	:	99,1	101,6	
1962	98,6	104,4	101,7	99,6	100,0	100,0	:	99,3	99,8	
1963	99,0	104,9	100,0	99,7	100,6	100,4	:	99,2	100,8	
1964	100,0	104,1	100,8	99,7	101,7	100,5	:	99,0	100,2	
1965	100,6	104,5	104,0	100,9	100,5	100,3	:	99,3	98,6	
1966	101,4	103,8	103,1	100,7	99,9	100,0	:	99,6	98,4	
1967	100,8	102,2	100,9	100,0	101,3	99,8	:	99,6	99,8	
1968	100,3	104,6	97,9	100,2	101,2	99,5	:	99,9	98,9	
1969	98,8	104,0	97,2	100,4	99,2	99,5	:	99,9	98,4	
1970	99,0	106,3	100,8	100,6	98,9	99,6	:	99,7	98,7	
1961-70	99,8	104,9	100,7	100,1	100,4	99,9	:	99,5	99,5	
1971	99,3	106,7	100,9	98,8	99,1	99,2	:	100,0	97,3	
1972	99,4	104,5	99,0	98,5	99,6	99,0	:	100,3	97,7	
1973	99,6	106,8	98,7	97,2	102,6	99,6	:	99,8	100,0	
1974	100,3	114,9	102,8	100,8	105,9	101,0	:	100,2	100,7	
1975	99,4	111,9	106,5	100,2	102,8	99,9	:	99,1	100,0	
1976	101,5	112,9	101,2	101,7	103,1	100,7	:	100,2	99,2	
1977	102,7	114,5	100,9	101,7	100,0	99,9	:	101,3	98,4	
1978	100,0	111,9	96,8	99,0	99,3	99,0	:	101,2	98,3	
1979	100,4	110,3	98,5	101,0	99,7	100,0	:	101,0	100,9	
1980	102,0	114,1	101,0	101,9	98,1	101,2	:	100,6	100,9	
1978-80	100,5	110,8	100,6	100,1	101,0	100,0	:	100,4	99,3	
1981	101,3	118,7	98,9	100,2	97,7	100,3	:	100,5	99,2	
1982	98,3	118,0	100,1	100,5	98,3	100,0	:	100,7	99,2	
1983	98,7	112,2	100,0	97,9	99,4	99,3	:	101,6	98,2	
1984	99,8	107,4	98,0	96,3	100,1	98,9	:	102,9	97,3	
1985	99,8	103,6	98,6	98,3	99,1	98,6	:	103,0	96,6	
1986	99,1	102,3	97,9	96,8	100,8	98,0	:	103,3	96,0	
1987	99,5	105,8	99,1	98,1	101,2	98,6	:	103,3	96,8	
1988	99,4	109,4	99,5	98,4	103,7	99,2	:	102,4	97,7	
1989	99,1	107,1	101,3	99,5	104,1	99,5	:	101,7	98,6	
1990	98,8	108,1	101,0	99,6	102,7	99,1	:	101,4	99,3	
1981-90	99,4	109,3	99,4	98,6	100,7	99,1	:	102,1	97,9	
1991	99,1	108,5	100,6	98,5	101,1	98,8	100,1	100,5	98,2	
1992	98,7	108,6	99,1	98,3	101,5	98,2	99,9	100,7	97,6	
1993	98,9	108,8	94,3	96,4	101,3	96,8	98,7	101,2	97,7	
1994	99,7	108,6	93,6	95,8	100,8	96,4	98,4	101,9	97,9	
1995	99,3	108,0	93,2	94,4	100,3	96,0	98,1	102,2	98,3	

Aggregates: EUR 15 - including WD; EUR 15 +: including D.

Table 25

National final uses, including stocks, at 1990 prices

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	4.3	6.3	4.9	:	9.2	13.3	5.7	4.6	8.1	6.6	4.4	
1962	4.5	7.7	5.7	:	3.9	10.6	7.3	4.9	6.7	4.9	4.0	
1963	4.5	- 1.7	2.4	:	6.5	11.1	6.1	5.4	7.5	3.0	4.9	
1964	6.7	12.1	6.7	:	12.9	4.9	7.5	5.3	0.7	8.1	9.5	
1965	3.7	4.5	6.3	:	9.4	8.5	3.7	3.0	0.9	0.9	4.8	
1966	4.0	3.2	1.7	:	3.0	7.9	5.7	- 0.2	6.2	- 0.7	3.5	
1967	2.7	3.6	- 1.7	:	5.6	4.2	4.8	4.0	8.0	- 5.0	5.2	
1968	3.9	3.0	5.2	:	7.0	5.8	4.7	10.0	5.3	2.5	6.7	
1969	6.6	8.4	8.5	:	10.6	9.1	7.6	8.8	7.0	7.5	6.3	
1970	5.0	3.4	7.4	:	9.1	3.3	4.3	0.7	6.9	9.3	7.1	
1961-70	4.6	5.0	4.7	:	7.7	7.8	5.7	4.6	5.7	3.6	5.6	
1971	3.2	0.8	3.9	:	5.7	3.1	4.4	3.9	1.0	6.4	2.5	
1972	4.5	4.0	4.1	:	8.0	9.5	4.8	7.6	2.9	4.2	1.1	
1973	8.2	5.4	3.7	:	12.8	8.7	6.3	9.1	8.3	5.9	4.2	
1974	4.5	- 3.1	- 2.2	:	- 5.3	6.8	1.9	2.0	4.4	- 0.6	2.2	
1975	- 2.1	- 1.7	0.4	:	4.6	0.4	- 2.0	- 3.2	- 5.8	0.8	- 0.5	
1976	5.4	10.1	5.4	:	4.6	4.1	6.1	5.5	7.3	2.7	5.2	
1977	2.0	0.4	2.7	:	4.1	0.5	1.8	8.0	1.3	- 2.6	4.7	
1978	2.9	1.1	3.6	:	5.9	- 0.1	2.8	9.2	2.7	8.0	3.9	
1979	3.4	2.7	5.3	:	4.7	0.9	3.8	7.2	6.6	- 0.6	1.8	
1980	2.4	- 4.3	0.6	:	- 0.9	1.5	1.6	- 2.4	7.2	6.1	- 0.2	
1971-80	3.4	1.5	2.7	:	4.3	3.5	3.1	4.6	3.5	3.0	2.5	
1981	- 4.7	- 4.1	- 2.3	:	- 0.9	- 2.1	- 0.1	3.1	- 1.0	1.2	- 5.1	
1982	0.7	3.5	- 2.2	:	1.7	1.5	3.5	- 2.4	0.4	1.1	- 0.8	
1983	- 2.4	1.4	2.4	:	0.4	0.5	- 0.7	- 2.2	0.1	- 0.6	1.6	
1984	2.3	5.1	1.9	:	0.2	- 1.0	0.4	1.1	3.6	2.5	1.7	
1985	0.5	5.4	1.0	:	5.2	3.4	2.5	1.1	2.8	0.1	3.2	
1986	2.8	6.1	3.3	:	- 0.9	5.4	4.5	1.1	3.4	8.0	3.8	
1987	3.8	- 2.2	2.4	:	- 1.0	8.1	3.3	1.2	4.3	4.2	1.4	
1988	4.4	- 1.2	3.5	:	6.6	7.0	4.7	1.6	4.7	6.8	1.8	
1989	4.8	0.5	2.9	:	5.2	7.8	3.9	8.8	2.9	5.7	4.6	
1990	3.3	- 1.0	5.2	:	1.7	4.8	2.8	6.3	2.8	5.1	3.5	
1981-90	1.5	1.3	1.3	:	1.8	3.5	2.5	1.9	2.4	3.4	1.5	
1991	2.1	- 0.4	4.9	:	3.2	2.8	0.6	0.1	1.8	8.0	1.8	
1992	2.1	- 0.5	1.3	3.0	- 0.2	1.0	0.4	- 1.2	1.0	0.5	1.2	
1993	- 1.7	1.0	- 2.2	- 1.2	0.4	- 4.1	- 2.3	0.2	- 6.0	1.8	- 0.5	
1994	1.6	5.5	1.7	2.6	0.6	0.7	2.9	4.1	1.4	2.2	2.1	
1995	2.9	4.5	2.2	3.0	1.9	2.9	3.4	7.0	2.0	3.0	3.4	

Table 25 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	4,4	9,7	8,0	4,4	2,7	5,6	:	2,6	13,7
1962	1,4	1,1	3,8	3,9	1,3	5,1	:	5,5	7,5
1963	4,6	6,6	1,2	5,2	4,1	5,0	:	3,9	9,6
1964	7,0	7,5	5,7	6,3	6,4	6,0	:	5,2	11,4
1965	3,5	8,2	9,5	5,1	1,7	4,1	:	6,0	4,8
1966	6,4	3,2	2,0	2,0	1,6	3,8	:	6,4	10,4
1967	2,3	8,3	0,5	2,6	4,1	3,5	:	3,0	12,7
1968	4,1	12,9	1,3	3,8	3,2	4,8	:	4,5	12,1
1969	3,7	2,6	9,6	5,4	- 0,1	6,1	:	2,8	12,0
1970	6,7	8,8	11,7	6,9	2,3	5,4	:	- 0,5	11,7
1961-70	4,4	6,8	5,2	4,5	2,7	4,9	:	3,9	10,6
1971	5,0	8,0	1,6	- 1,2	2,4	3,0	:	3,2	3,7
1972	6,7	6,8	4,1	1,9	4,4	4,5	:	5,0	8,8
1973	6,0	12,2	7,3	2,3	7,9	6,6	:	4,6	9,8
1974	2,9	5,6	8,1	4,6	- 2,2	1,2	:	- 1,5	- 1,8
1975	- 1,0	- 8,8	1,9	4,1	- 1,8	- 1,6	:	- 1,7	1,4
1976	6,4	7,8	- 4,6	2,6	2,7	5,1	:	6,0	3,4
1977	5,1	7,2	- 0,5	- 3,1	- 0,3	1,6	:	5,3	3,9
1978	- 1,9	0,7	- 0,7	- 2,1	4,0	2,7	:	4,7	5,7
1979	4,8	2,6	8,7	5,5	3,6	4,3	:	1,9	6,6
1980	3,3	6,1	5,9	1,9	- 2,9	1,5	:	- 1,7	0,7
1971-80	3,7	4,7	3,1	1,6	1,7	2,9	:	2,5	4,2
1981	- 2,1	3,4	- 0,6	- 2,4	- 1,6	- 1,6	:	2,3	2,1
1982	- 1,1	2,2	4,5	0,4	2,4	0,9	:	- 1,5	2,7
1983	2,8	- 5,7	2,6	- 1,2	4,7	1,1	:	4,9	1,8
1984	2,6	- 6,7	2,2	3,6	2,8	1,8	:	8,1	3,6
1985	2,2	0,9	2,9	4,1	2,9	2,5	:	3,5	4,1
1986	1,8	8,3	2,2	2,6	4,9	3,9	:	3,1	3,7
1987	2,5	9,5	5,2	4,1	5,3	3,9	:	2,8	5,1
1988	4,2	9,5	6,6	3,0	7,9	5,1	:	3,0	7,6
1989	3,1	4,4	7,6	3,9	2,9	3,8	:	2,1	5,8
1990	4,1	6,5	- 1,3	0,9	- 0,6	2,8	:	0,9	5,0
1981-90	2,0	3,1	3,1	1,9	3,1	2,4	:	2,9	4,1
1991	3,1	4,3	- 9,2	- 2,1	- 3,1	1,3	:	- 1,2	2,9
1992	1,8	4,3	- 6,4	- 1,8	0,3	0,7	1,1	2,6	0,4
1993	0,2	- 0,9	- 6,5	- 5,6	2,0	- 2,2	- 1,9	3,9	0,4
1994	4,1	1,4	3,3	1,4	3,0	2,1	2,3	4,7	1,0
1995	2,5	2,9	6,0	1,7	2,6	2,7	2,9	3,3	2,3

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 26

Price deflator gross domestic product at market prices

(National currency: annual percentage change)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1961	1.3	4.3	4.7	:	1.5	1.8	3.4	2.5	2.8	-3.7	2.4
1962	1.7	6.6	3.9	:	4.6	5.7	4.7	4.9	5.8	3.9	3.5
1963	3.0	5.8	3.1	:	1.4	8.5	6.4	2.7	8.5	3.1	4.7
1964	4.6	4.6	3.0	:	3.7	6.3	4.1	9.7	6.5	5.8	8.7
1965	5.1	7.4	3.7	:	4.0	9.2	2.7	4.5	4.2	2.8	6.1
1966	4.2	6.8	3.4	:	4.9	8.2	2.9	4.4	2.2	3.9	6.0
1967	3.1	6.3	1.5	:	2.4	8.5	3.2	3.2	2.8	0.4	4.2
1968	2.7	7.0	2.3	:	1.7	5.9	4.2	4.2	1.7	5.0	4.2
1969	4.0	7.0	4.2	:	3.4	5.1	6.6	9.1	4.1	5.3	6.4
1970	4.6	8.3	7.7	:	3.9	5.9	5.6	9.7	6.9	15.1	6.2
1961-70	3.4	6.4	3.8	:	3.1	6.5	4.4	5.5	4.5	4.1	5.2
1971	5.6	7.7	7.7	:	3.2	7.8	6.3	10.5	6.9	-0.8	8.1
1972	6.2	9.2	5.3	:	5.0	8.5	7.0	13.4	6.5	5.8	9.4
1973	7.2	10.7	6.4	:	19.4	11.8	8.5	15.3	13.2	12.2	9.0
1974	12.6	13.1	7.1	:	20.9	16.0	11.8	6.1	19.8	17.0	9.2
1975	12.1	12.4	5.7	:	12.3	16.8	13.0	20.1	16.5	-0.9	10.2
1976	7.6	9.1	3.6	:	15.4	16.5	11.1	21.0	18.4	12.2	9.0
1977	7.5	9.4	3.7	:	13.0	23.4	9.3	13.3	18.6	1.2	6.7
1978	4.4	9.9	4.3	:	12.9	20.6	10.1	10.5	14.1	5.1	5.4
1979	4.5	7.6	3.8	:	18.6	16.9	10.1	13.7	15.3	6.4	3.9
1980	3.8	8.2	5.0	:	17.7	13.4	11.4	14.7	20.0	7.9	5.7
1971-80	7.1	9.7	5.2	:	13.7	15.1	9.8	13.8	14.8	6.5	7.6
1981	4.7	10.1	4.2	:	19.8	12.6	11.4	17.4	19.0	7.2	5.5
1982	7.1	10.6	4.4	:	25.1	13.9	11.7	15.2	17.2	10.8	6.1
1983	5.6	7.6	3.2	:	19.1	11.8	9.7	10.7	15.1	6.8	1.9
1984	5.2	5.7	2.1	:	20.3	11.6	7.5	6.4	11.6	4.4	1.9
1985	6.1	4.3	2.1	:	17.7	7.7	5.8	5.2	8.9	3.0	1.8
1986	3.8	4.6	3.2	:	17.5	11.1	5.2	6.5	7.9	3.8	0.1
1987	2.3	4.7	1.9	:	14.3	5.8	3.0	2.1	6.0	-1.0	-0.5
1988	1.8	3.4	1.5	:	15.6	5.7	2.8	3.1	6.6	4.0	1.2
1989	4.8	4.2	2.4	:	14.5	7.1	3.0	4.3	6.2	6.0	1.2
1990	3.1	2.7	3.2	:	21.1	7.3	3.1	-1.7	7.6	2.9	2.3
1981-90	4.4	5.8	2.8	:	18.4	9.4	6.3	6.8	10.5	4.8	2.1
1991	2.7	2.2	3.9	:	18.4	7.1	3.3	1.1	7.7	3.0	2.7
1992	3.4	2.0	4.4	5.5	14.2	6.7	2.1	1.3	4.5	4.5	2.6
1993	4.4	1.1	3.2	3.9	13.6	4.4	2.5	3.6	4.3	1.4	1.6
1994	2.2	1.9	2.0	2.2	10.9	4.1	1.5	2.8	3.6	2.9	2.1
1995	2.9	2.9	2.2	2.4	9.7	4.2	2.1	2.2	4.2	3.0	2.2

②

Table 26 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	5.4	2.3	5.3	2.9	2.7	3.3	:	0.9	7.8
1962	3.8	-0.2	4.0	4.0	4.0	4.4	:	2.2	4.2
1963	3.6	2.5	5.1	3.0	2.1	4.7	:	1.4	5.5
1964	3.3	1.1	7.2	4.4	3.7	4.5	:	1.7	5.3
1965	5.7	3.8	5.0	6.0	5.1	4.6	:	2.6	5.1
1966	3.1	5.5	4.7	6.6	4.5	4.1	:	3.3	5.0
1967	3.2	3.4	7.4	5.0	2.9	3.3	:	2.8	5.5
1968	2.8	1.4	12.1	2.4	4.1	3.5	:	5.0	4.9
1969	2.7	6.1	4.2	3.4	5.4	5.0	:	5.2	4.4
1970	4.7	3.4	3.8	5.2	7.4	6.6	:	5.5	6.5
1961-70	3.8	2.9	5.9	4.3	4.2	4.4	:	3.0	5.4
1971	6.2	5.1	7.6	7.1	9.4	7.5	:	5.6	5.5
1972	7.6	7.8	8.4	7.0	8.2	7.0	:	5.0	5.8
1973	8.0	9.4	14.1	7.0	7.0	9.0	:	6.4	13.1
1974	9.5	18.9	22.5	9.5	15.0	13.1	:	8.9	20.1
1975	6.5	16.2	13.3	14.5	27.1	14.5	:	9.8	7.4
1976	5.6	16.3	13.5	11.9	15.2	11.7	:	6.4	7.8
1977	5.1	26.5	9.9	10.5	13.9	11.6	:	6.7	6.4
1978	5.7	22.3	8.4	9.5	11.5	10.3	:	7.7	5.0
1979	4.1	19.4	8.8	7.9	14.5	10.5	:	8.8	2.7
1980	5.2	20.9	9.7	11.7	19.5	12.5	:	9.4	4.6
1971-80	6.3	16.1	11.5	9.6	14.0	10.8	:	7.5	7.7
1981	6.5	17.6	11.1	9.5	11.4	10.9	:	9.7	3.7
1982	6.2	20.7	8.9	8.3	7.6	10.4	:	6.1	1.7
1983	3.9	24.6	8.6	10.1	5.3	8.5	:	3.9	1.4
1984	4.9	24.7	8.9	7.6	4.4	6.9	:	4.0	2.3
1985	3.1	21.7	5.3	6.6	5.9	5.9	:	3.5	1.6
1986	4.3	20.5	4.6	6.9	3.2	5.6	:	2.5	1.8
1987	2.4	11.1	4.7	4.8	5.0	4.1	:	3.1	0.0
1988	1.6	10.9	7.0	6.5	6.1	4.4	:	3.9	0.4
1989	2.9	11.4	6.1	8.0	7.1	5.0	:	4.4	1.9
1990	3.3	13.0	5.8	8.8	6.4	5.4	:	4.2	2.2
1981-90	3.9	17.5	7.1	7.7	6.2	6.7	:	4.5	1.7
1991	4.0	15.5	2.5	7.6	6.5	5.5	:	3.6	2.0
1992	4.2	13.5	0.7	1.0	4.3	4.2	4.5	2.6	1.6
1993	3.6	7.4	2.4	2.7	3.4	3.6	3.7	2.2	1.0
1994	3.1	5.5	2.5	2.9	2.1	2.7	2.7	1.8	0.4
1995	2.8	5.1	4.0	3.6	2.9	3.1	3.1	2.4	0.7

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 27**Price deflator private consumption**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1961	2,7	3,5	3,5	:	1,1	1,8	3,3	2,3	1,7	0,5	2,4
1962	1,1	6,2	3,0	:	1,3	5,3	4,4	4,1	5,3	0,8	2,6
1963	3,7	5,6	3,1	:	3,4	7,8	5,7	2,4	7,0	3,1	3,8
1964	4,2	4,0	2,2	:	2,2	6,7	3,4	7,0	4,9	3,0	6,8
1965	4,6	6,1	3,4	:	4,6	9,9	2,6	4,4	3,6	3,4	4,0
1966	4,1	6,5	3,4	:	3,5	7,0	3,2	3,9	2,9	3,4	5,4
1967	2,5	7,4	1,5	:	1,9	5,8	3,0	2,8	3,2	2,3	3,0
1968	2,9	7,1	1,6	:	0,7	5,1	5,0	4,8	1,5	2,5	2,6
1969	2,8	4,6	2,3	:	3,0	3,2	7,1	7,8	2,9	1,9	6,1
1970	2,5	6,6	3,9	:	3,1	6,1	5,0	12,4	5,0	4,3	4,4
1961-70	3,1	5,8	2,8	:	2,5	5,8	4,3	5,1	3,8	2,5	4,1
1971	5,3	8,3	5,6	:	2,9	7,7	6,0	9,4	5,5	4,7	7,9
1972	5,4	8,2	5,6	:	3,3	7,7	6,3	9,7	6,3	5,1	8,3
1973	6,1	11,7	5,7	:	15,0	11,3	7,4	11,6	13,9	4,9	8,5
1974	12,8	15,0	7,5	:	23,5	17,7	14,8	15,7	21,4	10,0	9,5
1975	12,3	9,9	5,0	:	12,7	15,5	11,8	18,0	16,5	10,2	10,1
1976	7,8	9,9	4,2	:	13,4	16,4	9,9	20,0	17,8	9,3	9,0
1977	7,2	10,6	3,4	:	11,9	23,7	9,4	14,1	17,6	5,7	6,1
1978	4,2	9,2	2,7	:	12,8	19,1	9,1	7,9	13,2	3,4	4,5
1979	3,9	10,4	4,2	:	16,5	16,5	10,7	14,9	14,5	4,9	4,3
1980	6,4	10,7	5,8	:	21,9	15,7	13,3	18,6	20,4	7,5	6,9
1971-80	7,1	10,4	5,2	:	13,2	15,0	9,8	13,9	14,6	6,5	7,5
1981	8,7	12,0	5,1	:	22,7	14,6	13,0	19,6	18,0	8,6	5,8
1982	7,8	10,2	4,9	:	20,7	14,6	11,5	14,9	17,0	10,6	5,5
1983	7,1	6,8	3,2	:	18,1	12,5	9,7	9,2	14,8	8,3	2,9
1984	5,7	6,4	2,4	:	17,9	11,9	7,7	7,3	12,1	6,5	2,2
1985	5,9	4,3	1,8	:	18,3	7,1	5,8	5,0	9,0	4,3	2,2
1986	0,7	2,9	- 0,3	:	22,1	9,4	2,7	4,6	6,2	1,3	0,3
1987	1,9	4,6	0,7	:	15,7	5,7	3,1	2,3	5,3	1,7	0,2
1988	1,6	4,0	1,4	:	14,2	5,0	2,6	2,9	5,7	2,7	0,5
1989	3,6	4,3	3,0	:	14,4	6,6	3,4	3,2	6,5	3,6	1,2
1990	3,7	2,7	2,8	:	19,2	6,5	2,8	1,4	5,9	3,6	2,2
1981-90	4,6	5,8	2,6	:	18,3	9,3	6,2	6,9	9,9	5,1	2,3
1991	2,5	2,4	3,8	:	18,8	6,4	3,2	2,5	6,9	2,9	3,2
1992	2,1	1,8	3,8	4,7	15,1	6,4	2,4	2,8	5,4	2,8	3,0
1993	2,6	1,0	3,1	3,8	13,6	5,6	2,2	1,6	5,1	3,6	2,1
1994	2,4	1,7	2,5	2,6	10,9	5,1	1,8	3,0	4,8	2,2	2,2
1995	1,9	2,3	2,0	2,3	9,6	4,9	1,9	2,9	5,2	2,3	1,8

Table 27 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	4.0	0.6	2.8	2.3	2.9	2.8	:	0.9	6.4
1962	4.4	2.0	4.1	4.0	3.7	3.9	:	1.6	6.7
1963	2.6	1.1	5.0	3.4	1.6	4.2	:	1.6	7.3
1964	3.7	0.8	7.9	3.6	3.6	3.9	:	1.6	4.1
1965	4.5	4.8	4.3	5.4	4.9	4.3	:	1.9	6.8
1966	2.3	5.5	3.7	6.6	4.0	4.0	:	2.9	4.6
1967	3.9	1.5	6.7	5.4	2.6	3.0	:	2.4	3.9
1968	2.5	4.3	9.3	1.8	4.7	3.4	:	4.3	5.1
1969	3.3	4.9	2.1	3.4	5.5	4.2	:	4.3	4.2
1970	3.9	3.2	1.7	5.0	5.9	4.9	:	4.6	7.2
1961-70	3.5	2.8	4.7	4.1	3.9	3.9	:	2.6	5.6
1971	5.0	7.0	6.8	7.6	8.7	6.6	:	4.7	6.8
1972	6.5	6.3	8.4	6.4	6.5	6.4	:	3.7	5.8
1973	6.6	8.9	12.2	7.6	8.4	9.1	:	5.6	10.8
1974	10.0	23.5	19.6	10.3	17.0	14.8	:	10.2	21.0
1975	7.9	16.0	16.6	10.9	23.5	13.7	:	8.1	11.2
1976	6.5	18.1	13.3	11.0	15.7	11.6	:	6.0	9.6
1977	5.6	27.3	11.7	10.8	14.7	11.7	:	7.0	7.4
1978	4.2	21.3	8.0	11.6	9.5	9.1	:	7.0	4.5
1979	4.5	25.2	8.2	7.9	13.7	10.5	:	8.9	3.6
1980	6.4	21.6	11.0	12.4	16.3	13.2	:	10.7	7.5
1971-80	6.3	17.3	11.5	9.6	13.3	10.6	:	7.2	8.7
1981	7.6	20.2	11.8	12.1	11.2	11.9	:	9.1	4.5
1982	6.0	20.3	9.1	10.3	8.7	10.6	:	5.9	2.7
1983	3.4	25.8	8.1	11.2	4.8	8.5	:	4.5	2.0
1984	5.6	28.5	7.0	7.5	5.0	7.4	:	3.9	2.5
1985	3.3	19.4	5.6	6.9	5.3	5.8	:	3.6	2.2
1986	1.9	13.8	3.1	4.7	4.0	3.9	:	2.5	0.4
1987	1.0	9.6	3.6	5.3	4.3	3.6	:	4.1	0.2
1988	1.4	11.4	4.6	5.9	5.0	3.9	:	4.1	- 0.1
1989	2.7	11.8	5.0	6.8	5.9	4.9	:	4.8	1.8
1990	3.1	11.7	6.0	9.6	5.5	4.8	:	5.0	2.6
1981-90	3.6	17.1	6.4	8.0	6.0	6.5	:	4.7	1.9
1991	3.4	12.5	5.6	10.2	7.4	5.6	:	3.9	2.5
1992	3.9	10.0	4.1	2.2	4.7	4.4	4.6	2.9	2.1
1993	3.5	7.9	3.9	5.8	3.4	3.8	4.0	2.5	1.0
1994	3.3	5.1	1.6	3.0	2.4	3.2	3.2	2.2	0.9
1995	2.8	4.5	1.7	3.2	3.0	3.2	3.2	2.9	0.7

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 28**Price deflator exports of goods and services****National accounts definition**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(National currency: annual percentage change)
1961	0,6	- 1,2	- 0,9	:	0,2	2,0	0,3	- 0,1	- 0,8	- 3,0	- 1,7	
1962	1,0	2,5	1,9	:	1,1	4,8	1,2	1,9	0,9	- 1,7	- 0,1	
1963	2,1	2,8	1,0	:	8,0	6,3	2,8	2,1	3,3	0,0	2,6	
1964	4,2	3,4	2,7	:	0,9	2,8	4,4	4,7	4,1	2,2	2,5	
1965	1,4	2,2	2,7	:	- 1,1	1,1	1,1	1,9	0,0	1,4	2,3	
1966	3,7	3,0	2,5	:	3,9	9,0	2,0	1,9	0,2	0,8	0,7	
1967	0,5	1,2	0,2	:	- 2,7	14,2	- 0,4	0,6	1,1	0,4	0,0	
1968	0,2	3,0	0,0	:	- 1,3	17,8	- 0,4	6,2	0,3	1,3	- 0,5	
1969	4,6	6,7	4,0	:	0,5	6,1	4,8	6,1	2,7	6,5	2,2	
1970	5,7	6,5	3,3	:	3,1	2,7	7,8	- 6,1	6,1	13,2	5,8	
1961-70	2,4	3,0	1,7	:	1,2	6,6	2,3	1,9	1,8	2,0	1,3	
1971	2,1	3,5	4,3	:	1,7	6,0	6,0	7,3	4,6	- 2,8	3,2	
1972	1,7	6,9	2,1	:	5,7	6,1	1,5	11,5	4,3	0,7	1,8	
1973	8,3	12,0	6,7	:	26,1	9,5	8,6	19,7	14,8	15,0	7,2	
1974	24,5	20,5	15,8	:	31,6	22,4	24,7	23,0	38,2	26,5	26,0	
1975	5,5	7,7	4,1	:	12,9	10,6	5,6	18,4	13,5	- 1,0	5,1	
1976	5,8	7,0	3,5	:	10,0	16,4	10,0	23,0	23,0	8,6	6,6	
1977	3,6	6,7	1,8	:	9,9	19,4	9,9	14,8	15,8	- 2,8	3,6	
1978	1,1	6,3	1,6	:	8,2	15,8	7,1	6,6	9,0	2,7	- 1,3	
1979	9,0	8,2	4,9	:	14,5	9,4	10,1	9,6	16,4	7,7	8,3	
1980	9,3	14,6	6,3	:	34,0	18,1	11,7	10,8	23,6	7,5	12,3	
1971-80	6,9	9,2	5,0	:	15,0	13,2	9,4	14,3	15,9	5,9	7,1	
1981	9,8	12,7	5,7	:	25,5	17,8	14,0	16,4	20,0	9,6	13,4	
1982	13,1	10,6	3,5	:	20,7	13,7	12,5	10,8	16,9	15,5	4,2	
1983	7,2	5,2	1,9	:	19,3	16,9	9,9	9,1	9,1	5,9	0,1	
1984	7,9	7,7	3,4	:	15,7	12,5	9,3	8,1	9,6	5,2	5,5	
1985	2,8	3,6	2,8	:	17,0	6,4	4,7	3,1	8,7	3,9	1,5	
1986	- 8,4	- 5,4 ^a	- 1,4	:	10,6	- 1,7	- 3,0	- 6,3	- 2,7	- 2,2	- 15,8	
1987	- 3,8	- 1,9	- 1,1	:	7,5	2,5	- 0,5	0,5	1,1	- 6,5	- 4,6	
1988	2,9	0,7	1,9	:	7,5	3,0	2,6	5,6	4,2	3,6	0,5	
1989	7,1	6,5	2,7	:	11,8	4,5	4,8	7,3	7,3	7,3	4,5	
1990	- 1,7	0,1	0,0	:	10,3	1,7	- 1,3	- 8,3	3,3	- 0,8	- 0,8	
1981-90	3,5	3,8	1,9	:	14,5	7,5	5,2	4,4	7,5	4,0	0,6	
1991	- 0,3	0,2	1,3	:	9,5	2,0	0,7	- 0,4	2,8	- 0,3	0,1	
1992	- 1,1	- 1,2	1,1	0,7	9,1	3,1	- 1,6	- 2,2	1,9	- 0,7	- 2,4	
1993	- 1,0	- 1,5	0,9	0,8	9,0	4,5	- 1,5	6,6	9,5	1,6	- 2,8	
1994	1,3	1,2	0,4	0,0	9,1	4,0	2,1	1,9	3,6	1,5	1,0	
1995	0,8	1,9	0,4	0,1	7,7	4,5	1,2	1,6	6,6	0,8	0,3	

Table 28 (continued)

(National currency; annual percentage change)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	3,7	- 1,1	2,2	0,4	1,2	0,1	:	1,4	- 0,7
1962	0,4	- 0,9	- 0,4	- 1,6	0,8	1,0	:	- 0,1	- 1,5
1963	1,5	3,2	1,8	1,0	4,2	2,7	:	0,1	2,5
1964	2,7	3,9	6,0	1,3	2,1	3,0	:	0,4	1,6
1965	2,8	3,0	4,9	2,1	2,0	1,8	:	3,1	- 0,4
1966	1,8	- 1,8	- 0,9	1,6	2,5	2,2	:	3,1	- 0,2
1967	0,5	3,7	2,6	1,4	2,7	1,3	:	3,2	0,2
1968	1,6	2,3	19,9	0,8	7,7	2,6	:	1,7	0,1
1969	2,5	- 1,5	4,2	3,2	2,2	3,5	:	2,0	1,5
1970	5,5	5,4	9,0	9,2	8,0	5,9	:	5,5	2,9
1961-70	2,3	1,6	4,8	1,9	3,3	2,4	:	2,0	0,6
1971	3,5	2,9	5,4	4,2	5,0	4,4	:	4,0	2,8
1972	3,4	5,2	6,8	2,7	4,1	3,2	:	4,0	- 0,6
1973	7,4	9,4	13,2	10,9	11,8	9,9	:	12,4	9,7
1974	11,2	39,5	37,5	26,1	24,9	24,3	:	22,4	31,3
1975	4,9	1,0	16,0	13,2	20,7	9,7	:	10,9	5,0
1976	1,8	7,1	6,5	6,5	19,8	11,4	:	4,7	2,0
1977	4,3	35,5	8,3	6,2	15,4	9,4	:	5,1	- 3,6
1978	1,8	25,9	6,2	6,6	7,6	5,7	:	6,9	- 6,3
1979	4,5	27,6	12,8	13,8	11,4	10,2	:	13,2	8,1
1980	6,2	25,2	11,4	11,9	13,9	13,0	:	11,5	9,7
1971-80	4,9	17,2	12,1	10,0	13,3	10,0	:	9,4	5,4
1981	5,3	18,5	8,3	9,0	8,4	11,6	:	6,5	2,6
1982	3,8	19,8	5,9	11,0	6,9	9,3	:	2,1	2,8
1983	1,1	30,0	7,0	12,4	7,6	7,1	:	1,5	- 4,8
1984	4,3	30,2	8,4	7,2	7,6	7,7	:	1,9	0,0
1985	3,2	17,6	3,0	4,1	5,1	4,7	:	- 1,5	- 2,5
1986	- 2,1	4,5	- 3,6	- 1,7	- 8,2	- 4,7	:	- 0,9	- 13,5
1987	- 1,6	10,5	1,8	2,6	2,8	0,0	:	2,5	- 5,0
1988	2,3	10,0	4,8	5,2	0,3	2,5	:	5,0	- 3,3
1989	2,5	11,2	6,0	6,3	8,2	5,5	:	2,1	3,6
1990	0,9	5,7	0,5	1,2	4,4	0,9	:	1,0	1,0
1981-90	1,9	15,5	4,1	5,7	4,2	4,4	:	2,0	- 2,0
1991	0,4	2,2	- 1,5	1,8	1,5	1,2	:	1,5	- 3,1
1992	1,4	- 2,7	6,7	- 2,9	1,5	0,4	0,3	- 0,6	- 3,7
1993	1,0	5,0	6,5	9,5	9,2	3,1	3,2	- 0,9	- 7,6
1994	1,1	4,3	1,1	3,4	0,9	1,8	1,8	- 0,6	- 4,4
1995	0,3	3,3	3,8	6,7	3,2	2,5	2,5	1,7	- 2,5

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 29**Price deflator imports of goods and services**

National accounts definition

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(National currency; annual percentage change)
1961	2,6	0,1	- 2,4	:	- 1,7	2,0	0,1	1,1	- 2,2	1,4	- 1,9	
1962	0,8	- 0,1	- 0,2	:	- 0,7	2,0	2,7	0,5	0,4	0,8	- 0,9	
1963	4,0	1,9	2,4	:	3,0	2,0	1,1	1,9	1,5	1,2	1,4	
1964	3,2	1,3	1,8	:	3,0	2,4	0,9	1,3	3,4	2,1	2,4	
1965	0,2	1,6	2,9	:	0,3	0,8	1,4	2,6	0,6	1,7	0,5	
1966	3,2	1,6	1,8	:	3,3	0,2	3,2	0,2	1,9	1,4	0,7	
1967	0,5	2,5	- 1,4	:	- 3,0	2,6	- 1,3	- 0,3	0,7	- 0,7	- 0,9	
1968	0,6	5,0	0,7	:	0,2	10,7	- 1,1	7,9	0,7	0,0	- 2,9	
1969	3,2	2,9	1,9	:	0,0	2,9	4,9	4,2	1,4	3,1	3,3	
1970	5,1	5,6	- 6,5	:	4,0	4,5	9,7	0,7	3,7	6,8	6,6	
1961-70	2,3	2,2	0,0	:	0,8	3,0	2,1	2,0	1,2	1,8	0,8	
1971	3,4	6,1	1,0	:	2,9	5,5	5,2	5,4	4,9	5,1	4,3	
1972	0,4	2,0	1,7	:	7,7	1,4	0,9	5,7	4,5	- 0,1	- 0,4	
1973	7,5	16,8	8,0	:	21,9	10,4	6,7	13,9	27,1	9,0	7,5	
1974	27,5	32,7	24,2	:	41,6	41,9	47,0	44,4	55,9	22,4	32,7	
1975	6,7	4,9	2,1	:	17,4	7,0	2,7	20,5	9,9	10,2	4,3	
1976	6,4	8,5	6,2	:	11,2	14,8	12,2	19,0	25,3	6,2	6,4	
1977	3,1	7,7	1,7	:	5,8	22,0	12,9	16,8	14,9	3,8	3,2	
1978	1,1	2,7	- 1,8	:	9,7	7,6	3,5	4,7	7,7	1,8	- 1,6	
1979	8,9	13,7	8,6	:	17,7	7,2	11,7	13,7	19,7	7,9	10,9	
1980	13,5	21,7	12,8	:	35,2	37,1	21,7	18,0	29,0	7,6	14,5	
1971-80	7,6	11,3	6,2	:	16,5	14,8	11,8	15,7	19,1	7,2	7,8	
1981	14,1	17,7	11,7	:	19,5	29,3	19,1	18,6	24,7	10,1	14,3	
1982	13,3	10,1	2,8	:	24,0	12,7	12,5	7,5	11,9	13,8	1,3	
1983	7,4	3,7	0,9	:	17,6	21,6	8,5	5,2	4,8	7,9	0,4	
1984	7,9	7,9	5,1	:	22,8	11,7	10,0	9,4	9,8	7,4	5,7	
1985	2,1	3,2	2,7	:	17,8	1,9	2,0	2,6	8,2	3,1	1,2	
1986	- 12,3	- 9,2	- 11,5	:	8,4	- 14,6	- 12,7	- 10,2	- 13,5	- 4,4	- 16,7	
1987	- 4,6	- 2,4	- 4,8	:	0,4	0,8	- 0,6	1,3	0,6	- 2,6	- 3,0	
1988	2,7	2,2	1,8	:	6,4	1,1	2,5	6,4	4,4	2,4	- 0,4	
1989	6,6	6,4	5,2	:	16,1	2,3	6,6	6,8	9,1	5,0	4,8	
1990	- 1,2	- 0,5	- 0,7	:	9,6	- 1,2	- 1,3	- 4,2	0,8	0,0	- 1,3	
1981-90	3,3	3,7	1,1	:	14,0	5,9	4,3	4,1	5,7	4,1	0,3	
1991	- 0,4	2,1	2,2	:	8,8	- 0,3	0,0	2,5	- 0,1	1,3	0,4	
1992	- 2,6	- 1,5	- 2,0	- 2,1	8,4	1,3	- 2,4	- 1,1	2,0	- 1,5	- 2,1	
1993	- 3,4	- 0,9	- 1,2	- 1,3	7,6	6,6	- 2,7	4,8	11,4	- 0,6	- 2,8	
1994	1,4	0,4	- 0,1	- 0,2	8,0	6,3	1,8	1,8	5,3	1,5	0,6	
1995	- 0,4	1,1	- 0,7	- 0,8	6,2	5,1	0,8	2,1	9,0	0,2	- 0,7	

Table 29 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	2,2	1,0	0,8	0,5	0,0	- 0,5	:	- 0,2	1,2
1962	0,6	- 1,3	1,6	0,8	- 0,2	0,3	:	- 0,9	- 2,2
1963	0,9	1,6	1,1	2,1	4,8	2,5	:	2,2	1,8
1964	1,7	2,2	2,2	3,4	2,1	2,2	:	2,0	1,5
1965	1,9	2,8	1,4	1,8	1,1	1,5	:	1,6	- 0,7
1966	1,7	0,0	1,5	1,5	1,3	1,7	:	3,2	2,3
1967	1,5	- 2,4	5,5	1,4	1,4	0,2	:	1,6	- 0,1
1968	0,6	- 2,5	22,0	0,8	10,6	3,0	:	0,7	0,7
1969	4,9	0,9	2,8	2,7	2,5	2,7	:	1,9	2,9
1970	6,2	9,3	7,5	8,2	6,3	3,4	:	5,9	2,1
1961-70	2,2	1,1	4,5	2,3	2,9	1,7	:	1,8	1,0
1971	4,6	1,4	7,4	5,1	4,1	3,8	:	4,7	- 3,0
1972	2,0	3,4	8,1	3,0	2,7	2,1	:	6,3	- 4,7
1973	4,1	14,1	11,2	13,1	23,3	13,7	:	12,1	18,5
1974	17,7	43,8	41,5	37,5	41,5	38,2	:	43,1	64,2
1975	4,1	13,9	9,5	4,6	13,6	7,2	:	8,0	9,5
1976	2,9	11,2	4,6	7,3	21,1	13,1	:	3,2	5,3
1977	6,0	30,7	10,5	12,0	13,7	10,0	:	8,4	- 3,8
1978	0,6	22,1	11,1	10,4	3,0	3,2	:	8,7	- 15,7
1979	5,9	30,5	13,4	16,0	9,3	11,8	:	17,5	27,7
1980	9,5	31,3	20,1	14,2	9,6	18,1	:	24,6	37,5
1971-80	5,6	19,5	13,3	11,9	13,7	11,7	:	13,1	11,4
1981	9,3	25,6	11,0	11,7	7,7	16,0	:	4,3	2,1
1982	2,0	18,1	4,2	14,4	7,0	8,7	:	- 2,9	6,6
1983	- 0,3	29,9	7,0	13,4	7,6	6,6	:	- 3,0	- 5,4
1984	3,9	31,2	4,2	3,5	8,7	8,5	:	- 0,2	- 2,6
1985	3,9	13,0	3,3	3,5	4,0	3,9	:	- 2,2	- 2,3
1986	- 5,7	- 6,8	- 7,4	- 7,6	- 4,4	- 10,6	:	- 0,1	- 31,9
1987	- 2,6	12,2	- 0,4	4,1	2,4	- 0,8	:	5,9	- 5,7
1988	1,8	11,9	1,1	3,8	- 0,8	2,0	:	4,0	- 2,8
1989	3,4	8,8	5,3	5,8	6,5	6,3	:	1,6	7,6
1990	0,2	5,4	1,0	2,9	3,4	0,4	:	2,5	7,4
1981-90	1,5	14,4	2,8	5,4	4,1	3,9	:	0,9	- 3,4
1991	0,9	1,4	0,6	0,1	0,3	0,8	:	- 0,7	- 6,3
1992	0,5	- 4,2	7,2	- 2,2	- 0,1	- 0,8	- 0,8	- 1,0	- 5,7
1993	0,9	5,3	8,7	14,5	8,1	2,7	2,7	- 2,1	- 10,7
1994	0,7	3,4	- 0,1	3,4	1,9	2,1	2,2	1,0	- 4,8
1995	- 0,5	2,1	0,3	6,1	3,1	2,3	2,3	3,9	- 2,0

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 30**Terms of trade; goods and services****National accounts definition**

(1980 = 100)

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1960	106,0	112,1	94,5	109,8	81,5	122,2	114,7	123,4	110,8	101,9
1961	103,9	110,7	96,0	111,9	81,4	122,4	113,3	125,3	106,0	102,1
1962	104,1	113,5	98,1	114,0	83,7	120,5	114,9	125,9	103,4	102,9
1963	102,2	114,5	96,7	119,6	87,2	122,5	115,0	128,0	102,1	104,1
1964	103,2	116,9	97,5	117,1	87,6	126,8	118,9	128,9	102,2	104,2
1965	104,4	117,5	97,3	115,5	87,8	126,3	118,1	128,1	101,9	106,0
1966	105,0	119,1	98,0	116,1	95,5	124,8	120,0	126,0	101,3	106,0
1967	105,0	117,6	99,6	116,5	106,2	126,0	121,1	126,5	102,4	106,9
1968	104,5	115,4	99,0	114,7	113,0	126,9	119,3	126,0	103,7	109,4
1969	106,0	119,7	101,1	115,2	116,6	126,7	121,4	127,6	107,1	108,2
1970	106,6	120,7	111,8	114,2	114,6	124,4	113,2	130,6	113,6	107,3
1971	105,3	117,8	115,5	112,8	115,2	125,4	115,2	130,1	105,1	106,2
1972	106,7	123,5	115,8	110,7	120,5	126,2	121,5	129,9	105,9	108,6
1973	107,5	118,5	114,5	114,5	119,5	128,4	127,7	117,3	111,8	108,2
1974	104,9	107,6	106,7	106,4	103,1	109,0	108,8	104,0	115,5	102,8
1975	103,8	110,4	108,9	102,3	106,6	112,0	106,9	107,4	103,7	103,6
1976	103,2	108,9	106,1	101,2	108,0	109,9	110,5	105,4	106,1	103,7
1977	103,7	107,8	106,2	105,2	105,7	106,9	108,5	106,1	99,3	104,1
1978	103,7	111,5	109,9	103,7	113,8	110,6	110,5	107,4	100,2	104,4
1979	103,8	106,2	106,2	100,9	116,1	109,0	106,5	104,4	100,1	101,9
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	96,2	95,7	94,6	105,0	91,1	95,7	98,1	96,2	99,6	99,3
1982	96,0	96,1	95,3	102,2	91,9	95,8	101,1	100,5	101,0	102,0
1983	95,9	97,5	96,2	103,7	88,4	97,0	104,8	104,7	99,1	101,7
1984	95,9	97,3	94,6	97,6	89,1	96,4	103,5	104,5	97,1	101,5
1985	96,6	97,6	94,7	97,0	93,0	99,0	104,1	104,9	97,9	101,7
1986	100,9	101,8	105,5	99,0	107,1	110,0	108,6	117,9	100,1	102,9
1987	101,8	102,3	109,6	105,9	108,9	110,1	107,7	118,4	96,1	101,2
1988	102,0	100,8	109,7	107,1	111,0	110,2	106,9	118,2	97,3	102,2
1989	102,4	100,8	107,1	103,2	113,4	108,4	107,4	116,3	99,4	101,9
1990	101,9	101,5	107,9	103,8	116,7	108,4	102,9	119,2	98,6	102,4
1991	102,0	99,6	106,9	104,5	119,4	109,1	100,0	122,6	97,0	102,1
1992	103,6	100,0	110,3	105,1	121,6	110,1	98,9	122,5	97,8	101,8
1993	106,2	99,4	112,7	106,6	119,3	111,5	100,6	120,4	100,0	101,8
1994	106,1	100,2	113,2	107,6	116,7	111,8	100,7	118,4	99,9	102,1
1995	107,4	101,0	114,5	109,2	116,0	112,1	100,2	115,8	100,5	103,2

Table 30 (continued)

(1980 = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	USA	J
1960	106,8	116,8	108,8	123,6	99,7	136,6	181,5
1961	108,3	114,4	110,2	123,6	100,9	138,7	178,0
1962	108,1	114,9	107,9	120,6	102,0	140,0	179,1
1963	108,8	116,7	108,6	119,4	101,4	137,1	180,4
1964	109,8	118,6	112,7	116,9	101,3	135,1	180,5
1965	110,7	118,9	116,7	117,1	102,2	137,1	181,0
1966	110,8	116,7	113,9	117,3	103,5	137,0	176,6
1967	109,8	124,0	110,7	117,3	104,8	139,1	177,1
1968	110,8	130,1	108,7	117,3	102,1	140,5	176,0
1969	108,3	126,9	110,2	117,9	101,8	140,7	173,6
1970	107,6	122,3	111,8	119,0	103,5	140,1	174,9
1971	106,5	124,1	109,8	117,9	104,4	139,2	185,3
1972	108,0	126,2	108,5	117,7	105,8	136,2	193,1
1973	111,4	121,0	110,4	115,4	96,0	136,5	178,8
1974	105,2	117,3	107,2	105,8	84,7	116,8	143,0
1975	106,0	104,1	113,7	114,5	90,0	119,9	137,1
1976	104,9	100,3	115,7	113,6	89,0	121,7	132,9
1977	103,2	103,9	113,4	107,7	90,3	118,0	133,1
1978	104,4	107,2	108,4	104,0	94,4	116,0	148,0
1979	103,1	104,8	107,9	102,0	96,2	111,7	125,3
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	96,3	94,4	97,5	97,6	100,6	102,1	100,5
1982	98,1	95,7	99,1	94,7	100,5	107,4	96,9
1983	99,4	95,8	99,0	93,8	100,6	112,4	97,5
1984	99,8	95,1	103,1	97,2	99,6	114,7	100,0
1985	99,1	98,9	102,8	97,8	100,6	115,5	99,7
1986	102,9	110,9	106,9	104,1	96,6	114,6	126,6
1987	103,9	109,2	109,4	102,6	97,0	111,0	127,6
1988	104,4	107,4	113,4	103,9	98,1	112,1	127,0
1989	103,5	109,7	114,1	104,5	99,6	112,7	122,3
1990	104,2	110,1	113,5	102,8	100,6	111,1	115,1
1991	103,7	111,0	111,1	104,6	101,9	113,6	119,1
1992	104,6	112,7	110,6	103,8	103,4	114,1	121,5
1993	104,7	112,5	108,3	99,3	104,4	115,4	125,7
1994	105,2	113,4	109,7	99,3	103,5	113,5	126,2
1995	105,9	114,8	113,5	99,8	103,6	111,1	125,6

Table 31**Nominal compensation per employee; total economy**

(National currency; annual percentage change)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1961	3,2	12,9	10,2	:	4,6	12,9	10,6	8,3	8,2	2,9	7,4
1962	7,2	11,1	9,1	:	6,6	15,2	11,6	8,5	13,5	4,8	6,8
1963	8,0	4,6	6,1	:	7,7	21,1	11,4	5,2	19,7	8,0	9,3
1964	9,7	10,7	8,2	:	13,3	13,7	9,2	13,7	12,3	13,3	16,5
1965	9,5	13,8	9,5	:	12,2	15,6	6,5	5,3	7,7	4,2	11,7
1966	8,6	10,2	7,6	:	12,6	18,1	6,0	8,5	7,9	5,0	11,1
1967	7,4	10,9	3,3	:	9,5	14,7	6,9	8,0	8,4	2,8	9,3
1968	6,3	10,0	6,7	:	9,8	8,8	11,3	10,6	7,4	5,9	8,6
1969	8,4	11,0	9,5	:	9,6	11,8	11,1	13,9	7,6	5,6	13,2
1970	9,2	11,0	16,0	:	8,8	9,4	10,3	16,8	15,7	15,1	12,4
1961-70	7,7	10,6	8,6	:	9,4	14,1	9,5	9,8	10,8	6,7	10,6
1971	12,3	11,6	11,4	:	8,0	13,6	11,3	14,8	13,4	7,8	13,8
1972	14,2	8,0	9,6	:	12,6	17,7	10,1	15,8	10,6	9,7	12,8
1973	13,6	13,1	11,9	:	17,2	18,3	12,4	18,8	17,7	11,4	15,4
1974	18,0	18,4	11,4	:	19,3	21,3	17,8	18,0	22,6	22,9	15,7
1975	16,5	13,9	7,0	:	20,3	22,5	18,7	28,9	20,8	12,4	13,3
1976	15,8	11,7	7,7	:	23,2	23,4	14,8	19,6	20,9	11,1	10,8
1977	9,0	9,7	6,6	:	22,0	26,8	12,2	14,9	20,8	9,9	8,5
1978	7,2	9,2	5,5	:	23,1	24,8	12,4	15,5	16,5	5,9	7,2
1979	5,8	9,4	5,8	:	22,1	19,0	12,8	18,9	19,9	6,7	6,0
1980	9,7	10,0	6,8	:	15,7	17,3	15,0	21,1	21,4	9,2	5,5
1971-80	12,1	11,5	8,3	:	18,3	20,4	13,7	18,6	18,4	10,6	10,8
1981	6,4	9,2	4,8	:	21,3	15,3	14,1	18,1	22,6	8,3	3,5
1982	7,8	11,9	4,2	:	27,6	13,7	13,8	14,2	16,2	6,9	5,8
1983	6,4	8,2	3,6	:	21,5	13,8	9,9	12,8	16,0	6,9	3,2
1984	6,6	5,5	3,4	:	20,5	10,0	8,1	10,7	11,8	7,1	0,2
1985	4,6	4,7	2,9	:	23,2	9,6	6,4	8,9	10,1	4,5	1,4
1986	4,6	4,4	3,6	:	12,8	9,5	4,1	5,3	7,5	3,7	2,1
1987	2,0	7,9	3,2	:	11,5	6,7	3,6	5,4	8,2	4,9	1,4
1988	2,5	5,0	3,0	:	18,6	7,1	4,2	6,7	8,7	3,2	0,9
1989	3,1	3,8	2,9	:	23,1	6,4	4,3	6,9	8,7	6,7	0,7
1990	7,1	4,6	4,7	:	17,5	9,0	5,0	5,1	10,7	6,9	3,2
1981-90	5,1	6,5	3,6	:	19,7	10,1	7,3	9,3	12,0	5,9	2,2
1991	8,1	4,3	5,9	:	13,8	8,4	4,3	4,5	8,5	4,0	4,5
1992	5,9	3,8	5,8	10,4	10,3	9,0	4,4	6,2	5,8	5,9	4,8
1993	4,1	1,9	3,3	4,6	9,4	6,8	2,2	6,0	3,6	5,1	3,3
1994	3,7	3,1	2,7	3,2	12,3	4,6	2,1	4,3	3,4	4,6	1,9
1995	2,8	3,8	3,7	4,2	10,6	4,7	3,1	3,3	4,8	4,2	2,3

Table 31 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	10,6	5,8	7,9	8,1	6,8	8,8	:	3,2	13,2
1962	9,3	4,8	9,2	9,9	4,7	9,0	:	4,3	14,1
1963	7,9	8,1	10,8	9,4	5,0	9,6	:	4,0	13,2
1964	9,3	8,3	15,0	9,9	7,1	9,7	:	5,1	13,1
1965	9,1	11,0	9,6	8,6	6,8	8,6	:	3,7	11,9
1966	9,3	9,9	8,1	8,9	6,4	8,1	:	5,1	11,2
1967	9,5	13,7	9,7	9,2	6,2	7,0	:	4,3	12,1
1968	7,3	3,6	10,9	6,6	7,8	8,2	:	7,4	13,7
1969	8,3	10,0	7,4	6,9	6,8	9,2	:	7,4	15,8
1970	8,0	22,6	9,4	7,9	13,4	13,0	:	7,6	16,7
1961-70	8,9	9,7	9,8	8,5	7,1	9,1	:	5,2	13,5
1971	12,6	11,5	15,2	9,0	11,3	11,9	:	7,2	14,6
1972	11,0	15,8	14,6	8,5	13,1	11,5	:	7,4	14,2
1973	13,2	17,7	18,1	6,9	13,2	13,8	:	7,0	21,0
1974	13,9	35,1	24,0	12,9	18,8	17,5	:	8,1	25,7
1975	12,7	34,6	28,3	16,9	31,3	19,0	:	9,0	16,2
1976	9,2	24,5	16,5	17,9	14,8	14,9	:	8,2	11,1
1977	8,6	24,2	9,0	12,2	10,7	12,9	:	7,5	10,1
1978	8,6	18,8	6,1	10,9	13,4	12,1	:	7,8	7,5
1979	5,8	19,9	11,5	8,6	15,3	12,4	:	8,7	6,0
1980	6,6	25,7	13,1	10,9	19,7	14,3	:	10,0	6,5
1971-80	10,2	22,6	15,5	11,4	16,0	14,0	:	8,1	13,1
1981	8,0	21,0	14,1	9,2	14,0	12,4	:	9,5	6,4
1982	6,3	21,5	9,5	6,2	8,5	10,3	:	7,7	3,8
1983	5,1	21,8	10,0	7,9	8,7	9,2	:	5,1	2,2
1984	4,9	21,2	10,5	8,2	5,9	7,2	:	4,3	3,9
1985	5,3	22,5	10,3	7,5	7,6	6,8	:	4,2	2,9
1986	5,5	21,6	7,4	8,7	8,1	6,1	:	4,0	3,2
1987	4,0	15,7	7,7	7,0	7,3	5,4	:	3,4	3,2
1988	3,2	15,4	9,1	7,5	7,9	5,7	:	5,3	3,6
1989	4,5	15,1	10,4	11,3	9,0	6,1	:	4,0	4,6
1990	5,1	18,5	9,4	11,3	9,0	7,4	:	5,0	5,3
1981-90	5,2	19,4	9,8	8,5	8,6	7,7	:	5,2	3,9
1991	6,4	14,4	5,7	6,8	8,6	7,0	:	4,6	4,6
1992	5,9	14,1	1,9	3,9	5,5	5,8	7,0	5,3	1,8
1993	4,6	9,3	0,9	3,7	4,9	3,9	4,3	3,5	0,7
1994	3,3	5,1	3,3	5,6	3,7	3,3	3,4	2,6	1,7
1995	4,0	5,2	5,5	4,0	3,9	3,9	4,0	3,0	1,6

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 32**Real compensation per employee, deflator GDP; total economy**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	1,9	8,2	5,2	:	3,1	10,9	6,9	5,6	5,3	6,8	4,9	
1962	5,5	4,2	5,0	:	1,9	9,0	6,6	3,4	7,3	0,9	3,2	
1963	4,8	- 1,1	2,9	:	6,2	11,6	4,7	2,4	10,4	4,7	4,4	
1964	4,8	5,8	5,0	:	9,2	6,9	4,8	3,7	5,5	7,1	7,2	
1965	4,2	5,9	5,5	:	7,9	5,9	3,7	0,8	3,4	1,3	5,2	
1966	4,3	3,1	4,0	:	7,3	9,1	3,0	3,9	5,5	1,0	4,8	
1967	4,1	4,4	1,7	:	6,9	5,7	3,6	4,6	5,5	2,3	4,8	
1968	3,5	2,8	4,3	:	8,0	2,7	6,8	6,1	5,5	0,8	4,2	
1969	4,2	3,7	5,1	:	6,0	6,3	4,2	4,4	3,4	0,3	6,3	
1970	4,4	2,4	7,7	:	4,7	3,2	4,5	6,5	8,2	0,0	5,9	
1961-70	4,2	3,9	4,6	:	6,1	7,1	4,9	4,1	6,0	2,5	5,1	
1971	6,3	3,7	3,4	:	4,7	5,3	4,7	3,8	6,0	8,7	5,3	
1972	7,5	- 1,1	4,1	:	7,2	8,5	2,9	2,1	3,9	3,7	3,2	
1973	5,9	2,2	5,2	:	- 1,9	5,8	3,6	3,1	4,0	- 0,7	5,8	
1974	4,8	4,7	4,1	:	- 1,3	4,6	5,4	11,2	2,3	5,1	6,0	
1975	3,9	1,3	1,3	:	7,1	4,9	5,1	7,3	3,7	13,3	2,8	
1976	7,6	2,3	3,9	:	6,8	5,9	3,3	- 1,2	2,2	- 1,0	1,7	
1977	1,4	0,3	2,8	:	8,0	2,7	2,7	1,4	1,8	8,6	1,7	
1978	2,7	- 0,6	1,2	:	9,0	3,4	2,1	4,5	2,1	0,7	1,6	
1979	1,2	1,7	1,9	:	2,9	1,8	2,4	4,6	4,0	0,3	2,0	
1980	5,7	1,7	1,7	:	- 1,7	3,4	3,3	5,6	1,2	1,2	- 0,2	
1971-80	4,7	1,6	2,9	:	4,0	4,6	3,5	4,2	3,1	3,9	3,0	
1981	1,6	- 0,8	0,6	:	1,3	2,4	2,4	0,6	3,0	1,1	- 1,9	
1982	0,7	1,2	- 0,2	:	2,0	- 0,2	1,9	- 0,8	- 0,9	- 3,5	- 0,3	
1983	0,7	0,5	0,3	:	2,0	1,8	0,1	1,9	0,8	0,1	1,3	
1984	1,4	- 0,1	1,3	:	0,2	- 1,5	0,6	4,1	0,2	2,6	- 1,6	
1985	- 1,4	0,4	0,9	:	4,7	1,8	0,6	3,5	1,1	1,5	- 0,4	
1986	0,7	- 0,2	0,4	:	- 4,1	- 1,4	- 1,0	- 1,2	- 0,3	- 0,1	1,9	
1987	- 0,3	3,0	1,3	:	- 2,4	0,8	0,6	3,3	2,1	5,9	2,0	
1988	0,7	1,5	1,5	:	2,6	1,4	1,3	3,5	1,9	- 0,8	- 0,3	
1989	- 1,6	- 0,4	0,4	:	7,5	- 0,6	1,2	2,4	2,4	0,7	- 0,5	
1990	3,9	1,9	1,5	:	- 2,9	1,6	1,9	7,0	2,9	3,9	0,9	
1981-90	0,6	0,7	0,8	:	1,0	0,6	1,0	2,4	1,3	1,1	0,1	
1991	5,2	2,1	1,9	:	- 3,9	1,2	0,9	3,3	0,8	1,0	1,7	
1992	2,4	1,8	1,3	4,7	- 3,4	2,2	2,3	4,9	1,3	1,4	2,2	
1993	- 0,3	0,8	0,1	0,7	- 3,7	2,4	- 0,3	2,4	- 0,6	3,6	1,6	
1994	1,5	1,1	0,7	1,0	1,2	0,4	0,6	1,5	- 0,2	1,6	- 0,2	
1995	- 0,1	0,8	1,5	1,7	0,9	0,5	1,0	1,0	0,6	1,2	0,2	

Table 32 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	4,9	3,4	2,4	5,0	4,0	5,3	:	2,3	5,1
1962	5,3	5,0	5,1	5,6	0,6	4,4	:	2,1	9,5
1963	4,2	5,5	5,4	6,2	2,8	4,7	:	2,6	7,3
1964	5,9	7,1	7,3	5,2	3,3	4,9	:	3,3	7,4
1965	3,2	6,9	4,3	2,5	1,7	3,8	:	1,0	6,4
1966	6,0	4,2	3,2	2,2	1,9	3,9	:	1,7	5,9
1967	6,1	10,0	2,2	4,0	3,1	3,6	:	1,5	6,2
1968	4,3	2,2	- 1,0	4,1	3,6	4,5	:	2,3	8,4
1969	5,4	3,7	3,1	3,3	1,3	4,0	:	2,1	10,9
1970	3,1	18,6	5,3	2,6	5,6	6,0	:	2,0	9,6
1961-70	4,8	6,6	3,7	4,1	2,8	4,5	:	2,1	7,7
1971	6,0	6,1	7,0	1,8	1,8	4,1	:	1,6	8,6
1972	3,1	7,4	5,7	1,4	4,5	4,2	:	2,2	8,0
1973	4,8	7,6	3,6	- 0,2	5,8	4,4	:	0,6	6,9
1974	4,0	13,6	1,3	3,2	3,4	3,9	:	- 0,7	4,7
1975	5,8	15,8	13,3	2,1	3,3	3,9	:	- 0,7	8,2
1976	3,4	7,1	2,6	5,3	- 0,4	2,8	:	1,7	3,1
1977	3,3	- 1,8	- 0,8	1,5	- 2,8	1,1	:	0,7	3,5
1978	2,7	- 2,9	- 2,1	1,2	1,7	1,6	:	0,1	2,3
1979	1,7	0,4	2,5	0,6	0,7	1,8	:	- 0,1	3,2
1980	1,3	4,0	3,0	- 0,7	0,2	1,5	:	0,6	1,8
1971-80	3,6	5,6	3,5	1,6	1,8	2,9	:	0,6	5,0
1981	1,4	2,9	2,6	- 0,3	2,3	1,4	:	- 0,2	2,6
1982	0,1	0,7	0,6	- 1,9	0,8	0,0	:	1,5	2,1
1983	1,1	- 2,2	1,4	- 2,0	3,2	0,7	:	1,1	0,8
1984	0,0	- 2,8	1,5	0,6	1,5	0,3	:	0,3	1,6
1985	2,2	0,6	4,8	0,8	1,6	0,9	:	0,7	1,3
1986	1,2	0,9	2,7	1,7	4,8	0,6	:	1,5	1,4
1987	1,5	4,2	2,9	2,1	2,2	1,3	:	0,3	3,1
1988	1,5	4,1	1,9	1,0	1,7	1,3	:	1,4	3,3
1989	1,6	3,3	4,0	3,1	1,7	1,1	:	- 0,4	2,7
1990	1,7	4,9	3,3	2,3	2,4	2,0	:	0,8	3,0
1981-90	1,2	1,6	2,6	0,7	2,2	0,9	:	0,7	2,2
1991	2,3	- 1,0	3,1	- 0,8	2,0	1,4	:	0,9	2,6
1992	1,6	0,6	1,2	2,9	1,2	1,5	2,4	2,6	0,2
1993	1,0	1,7	- 1,5	1,0	1,4	0,4	0,5	1,3	- 0,3
1994	0,1	- 0,4	0,8	2,6	1,6	0,6	0,7	0,8	1,3
1995	1,1	0,2	1,5	0,4	1,0	0,8	0,9	0,6	0,9

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 33

Real compensation per employee, deflator private consumption; total economy

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	0,6	9,0	6,5	:	3,5	10,9	7,0	5,9	6,4	2,4	4,9	
1962	6,1	4,7	5,9	:	5,3	9,4	7,0	4,2	7,8	4,0	4,1	
1963	4,2	- 0,9	2,9	:	4,2	12,4	5,4	2,7	11,8	4,7	5,3	
1964	5,3	6,4	5,8	:	10,8	6,5	5,6	6,3	7,1	10,0	9,1	
1965	4,7	7,3	5,9	:	7,3	5,2	3,9	0,9	4,0	0,8	7,4	
1966	4,3	3,4	4,0	:	8,8	10,3	2,8	4,4	4,8	1,6	5,4	
1967	4,7	3,2	1,7	:	7,4	8,4	3,7	5,1	5,1	0,5	6,1	
1968	3,3	2,7	5,0	:	9,0	3,5	6,0	5,5	5,8	3,3	5,9	
1969	5,4	6,1	7,0	:	6,4	8,4	3,7	5,7	4,5	3,7	6,7	
1970	6,5	4,1	11,6	:	5,5	3,1	5,0	4,0	10,1	10,3	7,7	
1961-70	4,5	4,6	5,6	:	6,8	7,8	5,0	4,4	6,7	4,1	6,3	
1971	6,7	3,1	5,5	:	5,0	5,5	5,0	4,9	7,4	3,0	5,4	
1972	8,4	- 0,2	3,8	:	9,0	9,4	3,5	5,6	4,0	4,4	4,2	
1973	7,1	1,3	4,8	:	1,9	6,3	4,7	6,5	3,3	6,2	6,3	
1974	4,7	3,0	3,6	:	- 3,4	3,0	2,6	1,9	0,9	11,7	5,6	
1975	3,8	3,6	0,9	:	6,8	6,0	6,1	9,3	3,7	1,9	2,9	
1976	7,4	1,6	3,4	:	8,6	6,0	4,4	- 0,4	2,6	1,6	1,7	
1977	1,7	- 0,8	3,1	:	9,0	2,4	2,5	0,6	2,7	4,0	2,2	
1978	2,8	- 0,1	2,7	:	9,1	4,8	3,0	7,0	2,9	2,4	2,5	
1979	1,8	- 0,9	1,5	:	4,8	2,1	1,8	3,5	4,7	1,6	1,6	
1980	3,1	- 0,6	0,9	:	- 5,1	1,3	1,5	2,1	0,8	1,6	- 1,3	
1971-80	4,7	1,0	3,0	:	4,4	4,7	3,5	4,1	3,3	3,8	3,1	
1981	- 2,1	- 2,5	- 1,2	:	- 1,2	0,7	0,9	- 1,3	3,9	- 0,2	- 2,2	
1982	0,0	1,5	- 0,6	:	5,7	- 0,8	2,1	- 0,6	- 0,8	- 3,3	0,2	
1983	- 0,7	1,3	0,4	:	2,9	1,1	0,2	3,2	1,1	- 1,2	0,2	
1984	0,9	- 0,8	1,0	:	2,2	- 1,7	0,4	3,2	- 0,3	0,5	- 1,9	
1985	- 1,3	0,4	1,1	:	4,1	2,3	0,6	3,7	1,0	0,2	- 0,8	
1986	3,8	1,5	4,0	:	- 7,7	0,1	1,4	0,7	1,3	2,4	1,8	
1987	0,1	3,1	2,5	:	- 3,6	0,9	0,4	3,1	2,8	3,1	1,2	
1988	0,9	1,0	1,6	:	3,8	2,0	1,5	3,7	2,8	0,5	0,3	
1989	- 0,5	- 0,5	- 0,1	:	7,6	- 0,2	0,8	3,5	2,1	3,0	- 0,5	
1990	3,3	1,8	1,9	:	- 1,4	2,4	2,1	3,6	4,6	3,2	1,0	
1981-90	0,4	0,7	1,0	:	1,1	0,7	1,0	2,3	1,8	0,8	- 0,1	
1991	5,4	1,8	2,0	:	- 4,2	1,9	1,1	2,0	1,5	1,0	1,2	
1992	3,7	2,0	1,9	5,4	- 4,1	2,5	2,0	3,3	0,4	3,0	1,7	
1993	1,5	0,9	0,2	0,8	- 3,7	1,2	0,0	4,3	- 1,4	1,4	1,2	
1994	1,3	1,4	0,2	0,6	1,2	- 0,5	0,3	1,2	- 1,3	2,3	- 0,2	
1995	0,9	1,5	1,7	1,9	1,0	- 0,2	1,2	0,4	- 0,4	1,9	0,6	

Table 33 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	6,3	5,2	5,0	5,7	3,7	5,8	:	2,3	6,5
1962	4,7	2,8	5,0	5,7	0,9	5,0	:	2,7	7,0
1963	5,1	6,9	5,5	5,8	3,3	5,2	:	2,3	5,5
1964	5,4	7,5	6,6	6,1	3,3	5,6	:	3,4	8,7
1965	4,5	5,9	5,1	3,0	1,8	4,1	:	1,8	4,7
1966	6,9	4,2	4,3	2,2	2,4	4,0	:	2,1	6,3
1967	5,4	12,0	2,8	3,6	3,5	3,9	:	1,8	7,8
1968	4,7	- 0,7	1,5	4,7	3,1	4,7	:	3,0	8,2
1969	4,8	4,8	5,2	3,4	1,2	4,7	:	3,0	11,2
1970	4,0	18,8	7,6	2,8	7,0	7,7	:	2,9	8,9
1961-70	5,2	6,6	4,8	4,3	3,0	5,1	:	2,5	7,5
1971	7,2	4,2	7,9	1,3	2,4	5,0	:	2,4	7,3
1972	4,2	8,9	5,7	1,9	6,2	4,8	:	3,6	7,9
1973	6,2	8,1	5,3	- 0,7	4,5	4,3	:	1,3	9,2
1974	3,5	9,3	3,7	2,4	1,5	2,3	:	- 1,9	3,9
1975	4,4	16,0	10,1	5,4	6,3	4,6	:	0,8	4,5
1976	2,5	5,4	2,8	6,2	- 0,8	2,9	:	2,1	1,4
1977	2,8	- 2,4	- 2,4	1,3	- 3,5	1,1	:	0,5	2,6
1978	4,3	- 2,1	- 1,8	- 0,6	3,6	2,7	:	0,7	2,9
1979	1,3	- 4,2	3,1	0,6	1,4	1,7	:	- 0,2	2,4
1980	0,2	3,4	1,9	- 1,4	3,0	1,0	:	- 0,6	- 0,9
1971-80	3,6	4,5	3,6	1,6	2,4	3,0	:	0,9	4,1
1981	0,4	0,7	2,1	- 2,6	2,5	0,5	:	0,4	1,9
1982	0,2	1,0	0,4	- 3,7	- 0,2	- 0,3	:	1,8	1,1
1983	1,6	- 3,2	1,8	- 3,0	3,7	0,7	:	0,6	0,2
1984	- 0,7	- 5,6	3,3	0,6	0,9	- 0,1	:	0,3	1,4
1985	2,0	2,6	4,5	0,6	2,2	1,0	:	0,5	0,7
1986	3,5	6,8	4,2	3,8	4,0	2,2	:	1,4	2,8
1987	3,0	5,6	3,9	1,6	2,8	1,7	:	- 0,7	3,0
1988	1,7	3,5	4,3	1,6	2,7	1,8	:	1,2	3,7
1989	1,8	3,0	5,2	4,2	2,9	1,1	:	- 0,7	2,7
1990	1,9	6,0	3,2	1,5	3,3	2,5	:	0,0	2,6
1981-90	1,5	2,0	3,3	0,4	2,5	1,1	:	0,5	2,0
1991	2,8	1,6	0,0	- 3,0	1,1	1,3	:	0,6	2,1
1992	1,9	3,7	- 2,2	1,7	0,8	1,4	2,3	- 0,3	
1993	1,1	1,3	- 2,9	- 2,0	1,4	0,1	0,3	0,9	- 0,4
1994	0,0	0,0	1,7	2,5	1,2	0,1	0,2	0,5	0,8
1995	1,1	0,7	3,7	0,8	0,9	0,7	0,8	0,1	0,8

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 34

Adjusted wage share; total economy

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at factor cost)
1960	68,8	71,4	70,6	:	90,1	73,0	72,8	84,3	74,2	66,1	63,5	
1961	68,0	72,4	72,1	:	84,2	72,4	73,6	83,8	72,6	68,9	65,8	
1962	69,3	73,0	72,5	:	84,0	72,5	73,7	84,3	72,3	68,3	66,6	
1963	70,0	73,4	72,5	:	80,2	74,8	74,2	83,5	74,3	68,7	68,1	
1964	69,6	72,6	71,4	:	79,9	75,9	74,1	84,3	75,6	68,9	68,6	
1965	69,8	75,4	71,5	:	78,1	76,2	73,3	83,4	74,3	69,4	69,3	
1966	71,4	76,6	72,2	:	78,7	78,2	72,4	86,7	72,8	69,5	71,5	
1967	71,8	77,4	71,5	:	79,0	79,7	71,4	84,7	72,8	70,3	71,1	
1968	70,9	78,0	70,0	:	79,7	77,0	72,1	83,4	71,7	67,7	70,7	
1969	70,3	77,1	70,5	:	77,0	76,3	71,8	83,1	69,9	62,7	71,1	
1970	68,5	78,1	72,1	:	74,3	76,0	71,4	85,4	71,8	63,3	72,5	
1961-70	70,0	75,4	71,6	:	79,5	75,9	72,8	84,3	72,8	67,8	69,5	
1971	70,6	79,4	72,7	:	72,3	76,5	71,5	85,6	74,5	69,9	74,0	
1972	71,1	76,0	72,8	:	71,2	77,1	71,0	81,9	74,4	70,4	73,4	
1973	71,3	75,2	73,6	:	64,9	77,5	70,5	81,4	73,6	65,6	73,7	
1974	73,1	78,0	75,2	:	65,5	76,5	72,3	86,7	72,8	67,1	74,7	
1975	75,6	78,9	75,0	:	67,5	78,2	75,4	85,1	75,7	83,7	76,6	
1976	76,9	77,6	73,6	:	68,4	79,1	75,7	84,5	74,3	80,0	74,0	
1977	77,3	77,9	73,7	:	72,6	78,4	75,2	77,6	74,3	85,4	74,3	
1978	77,4	77,9	73,0	:	74,6	77,7	75,0	75,7	73,4	82,8	74,3	
1979	77,3	78,3	72,7	:	75,1	78,0	74,9	78,8	72,6	81,4	74,6	
1980	78,3	79,3	74,5	:	72,0	77,1	76,4	83,5	72,2	83,2	74,5	
1971-80	74,9	77,9	73,7	:	70,4	77,6	73,8	82,1	73,8	76,9	74,4	
1981	78,9	78,3	74,8	:	75,3	77,7	76,6	82,3	73,7	84,1	72,3	
1982	77,4	76,4	74,3	:	76,7	75,5	76,7	80,6	73,3	80,7	71,0	
1983	76,7	75,2	72,3	:	79,6	75,5	76,0	81,0	74,1	79,7	69,6	
1984	75,8	73,4	71,3	:	78,2	71,7	74,9	78,8	72,6	78,0	66,3	
1985	74,5	72,9	70,7	:	79,1	70,8	73,8	76,4	72,2	78,4	65,4	
1986	74,3	73,1	70,0	:	76,0	69,8	71,2	76,2	70,6	76,5	66,6	
1987	73,6	75,5	70,4	:	75,3	69,6	70,4	75,6	70,7	81,1	68,2	
1988	71,7	74,7	69,3	:	75,1	69,0	69,3	74,6	70,4	78,8	67,4	
1989	69,7	72,8	68,5	:	77,1	67,9	68,1	72,8	70,3	77,5	65,2	
1990	71,0	71,9	67,7	:	77,8	68,6	68,4	73,0	71,9	81,3	64,9	
1981-90	74,4	74,4	70,9	:	77,0	71,6	72,5	77,1	72,0	79,6	67,7	
1991	73,0	71,2	67,8	69,1	72,0	68,2	68,3	73,1	72,6	83,5	65,3	
1992	73,4	71,2	68,4	69,9	70,6	68,9	68,1	74,0	72,3	85,5	66,8	
1993	73,6	70,3	68,8	70,1	69,1	67,3	68,0	72,4	71,3	89,1	67,9	
1994	73,0	68,8	67,1	68,5	70,6	66,0	67,0	71,8	68,5	90,2	66,4	
1995	71,5	68,8	66,7	68,1	71,3	65,3	66,5	69,7	67,2	90,7	65,8	

Table 34 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	66,2	71,7	75,2	73,5	71,2	74,4	:	72,4	80,0
1961	66,8	71,2	72,9	73,8	72,4	74,9	:	71,9	76,0
1962	68,4	71,0	74,2	76,1	72,8	75,0	:	71,2	77,1
1963	68,0	70,7	75,1	76,9	72,1	75,0	:	70,8	76,8
1964	68,2	70,8	76,1	75,7	71,7	74,7	:	70,5	74,5
1965	68,1	70,6	76,8	75,9	72,1	74,5	:	69,6	75,9
1966	67,9	71,0	77,7	77,1	73,0	74,7	:	69,4	73,9
1967	68,5	72,4	77,4	76,8	72,7	74,3	:	70,3	71,9
1968	68,2	67,4	74,3	78,5	72,3	73,4	:	71,0	70,0
1969	67,5	67,5	70,5	78,1	73,1	73,1	:	72,5	69,4
1970	65,3	76,5	70,3	76,6	74,7	73,9	:	73,8	69,6
1961-70	67,7	70,9	74,5	76,6	72,7	74,4	:	71,1	73,5
1971	66,8	77,9	73,6	78,8	73,0	74,6	:	72,7	73,0
1972	65,8	77,4	73,0	77,8	72,8	74,3	:	72,5	73,1
1973	67,4	74,3	72,2	75,2	72,7	74,0	:	72,3	74,4
1974	67,3	82,1	70,1	75,3	75,3	75,2	:	73,5	77,5
1975	70,2	98,7	76,8	76,2	77,9	77,2	:	72,1	81,1
1976	69,1	99,1	78,4	79,5	75,3	76,5	:	71,7	81,0
1977	69,7	92,2	77,1	82,6	72,4	76,1	:	71,3	81,3
1978	71,5	84,2	73,7	81,3	71,6	75,5	:	71,2	80,0
1979	70,4	81,6	71,8	79,1	72,4	75,2	:	71,4	79,5
1980	69,6	82,0	72,4	78,3	74,5	76,2	:	72,5	78,6
1971-80	68,8	85,0	73,9	78,4	73,8	75,5	:	72,1	78,0
1981	71,4	83,9	74,0	78,6	75,0	76,7	:	71,7	78,6
1982	72,8	82,7	73,0	75,8	73,3	75,7	:	73,0	78,5
1983	71,6	81,0	72,2	73,9	71,8	74,7	:	72,0	78,0
1984	72,9	78,7	72,0	72,6	72,7	73,6	:	71,0	76,6
1985	72,4	77,3	73,3	73,1	72,1	73,0	:	71,0	74,6
1986	73,0	75,1	73,5	73,5	73,0	72,2	:	71,2	74,2
1987	73,4	74,6	73,2	73,9	72,7	72,2	:	71,5	74,7
1988	71,9	74,4	72,3	73,5	72,8	71,4	:	71,6	74,0
1989	71,1	73,2	71,7	74,8	74,0	70,7	:	70,9	73,9
1990	70,7	74,1	73,3	76,9	75,3	71,1	:	71,6	74,1
1981-90	72,1	77,5	72,9	74,7	73,3	73,1	:	71,6	75,7
1991	71,4	73,5	76,7	76,2	76,5	71,3	71,4	72,3	74,1
1992	72,5	73,8	74,6	74,4	76,0	71,4	71,6	72,4	74,6
1993	73,0	74,4	69,9	72,1	74,1	71,1	71,4	72,2	74,4
1994	71,6	74,1	67,4	71,4	72,8	69,7	70,0	72,2	75,0
1995	70,7	72,4	66,2	70,8	72,6	69,3	69,6	71,7	75,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 35Nominal unit labour costs; total economy¹

(National currency; 1980 = 100)

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1960	31,1	20,1	38,5	25,3	12,1	23,8	15,6	15,9	29,1	24,9
1961	30,9	21,6	41,1	23,9	12,2	25,0	16,1	15,9	29,2	26,3
1962	32,0	23,0	43,0	24,9	13,0	26,2	17,0	16,8	30,3	27,6
1963	33,3	24,3	44,4	24,0	14,5	27,9	17,2	18,8	31,5	29,5
1964	34,6	25,1	45,1	24,8	15,6	28,9	18,9	20,4	33,6	32,3
1965	36,7	27,8	47,1	25,2	17,1	29,5	19,5	20,9	34,7	34,6
1966	38,8	30,0	49,2	26,5	18,9	30,0	20,9	21,0	36,2	37,7
1967	40,0	31,9	49,3	27,2	20,9	30,7	21,2	21,5	36,7	39,0
1968	40,8	34,0	49,9	27,7	21,6	32,7	21,7	21,6	37,2	40,1
1969	42,1	36,0	51,7	27,5	22,3	34,4	23,5	22,0	36,2	43,4
1970	43,1	39,4	57,8	27,7	23,6	36,5	26,4	24,2	41,8	46,7
1971	47,0	43,1	62,7	28,0	25,7	38,9	29,2	27,0	45,3	51,2
1972	50,8	45,1	66,2	29,1	28,1	41,2	31,8	28,9	47,8	55,4
1973	55,0	49,9	71,5	32,1	31,5	44,6	36,6	32,4	50,1	61,1
1974	63,3	59,4	78,5	39,8	36,4	51,4	42,0	38,4	60,8	68,1
1975	73,9	67,3	82,8	45,2	43,6	60,6	50,8	47,7	74,0	76,7
1976	80,6	71,8	84,2	52,9	51,5	67,3	59,4	55,0	80,0	80,9
1977	87,1	78,2	87,4	62,9	63,1	73,8	64,2	64,9	86,6	86,0
1978	91,1	85,0	90,2	72,9	76,2	80,6	70,8	73,3	87,6	90,6
1979	95,2	90,9	93,1	86,8	89,1	88,2	84,3	84,2	91,7	94,9
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	105,4	108,8	104,6	127,5	112,5	112,2	113,3	121,9	109,3	102,6
1982	110,4	118,7	108,8	160,7	124,7	124,9	126,5	142,1	115,3	107,4
1983	115,7	125,6	109,1	196,6	138,2	136,1	140,3	164,3	119,3	107,2
1984	120,6	129,1	110,0	231,3	146,2	143,9	146,1	179,5	121,0	104,1
1985	125,7	132,9	111,8	279,0	154,1	149,8	151,0	194,4	124,6	104,5
1986	130,5	137,4	114,7	310,7	165,7	152,8	159,9	204,7	126,6	106,0
1987	131,1	149,1	117,5	347,9	174,9	155,3	160,8	215,6	132,5	108,1
1988	130,0	153,8	117,6	401,5	184,1	156,2	164,6	227,2	133,3	107,9
1989	131,6	157,8	118,5	476,8	193,6	158,3	163,4	240,2	138,2	105,8
1990	138,5	161,1	120,9	573,5	210,6	163,9	164,9	262,8	149,4	107,4
1991	146,5	163,4	124,9	617,7	224,3	169,7	167,4	284,1	157,0	111,2
1992	151,6	167,6	130,9	685,6	240,1	173,4	170,2	295,2	166,2	116,1
1993	158,3	167,1	135,4	761,7	248,3	177,9	174,7	301,4	174,8	119,4
1994	159,3	164,9	134,2	855,9	252,3	177,1	175,9	300,3	182,0	118,7
1995	160,7	169,5	136,4	940,9	260,0	179,1	174,4	305,5	188,8	119,1

Table 35 (continued)

(National currency; 1980 = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	USA	J
1960	35,5	15,0	19,7	24,7	17,5	22,9	35,6	27,9
1961	37,5	15,2	20,1	25,5	18,3	23,8	35,6	28,6
1962	39,9	15,0	21,2	27,1	19,1	24,9	36,1	30,3
1963	41,1	15,4	22,9	28,2	19,4	26,1	36,4	31,9
1964	42,4	15,5	25,0	29,0	19,9	27,2	36,9	32,8
1965	44,7	16,0	26,3	30,6	20,9	28,4	37,4	35,2
1966	45,8	17,0	27,8	33,0	22,0	29,5	38,7	36,1
1967	47,8	17,8	29,3	34,5	22,5	30,3	40,3	37,1
1968	48,5	16,8	31,4	35,9	23,2	31,2	42,6	38,0
1969	49,4	17,7	31,2	37,0	24,3	32,4	45,6	39,4
1970	50,0	20,7	32,4	38,2	26,8	35,1	48,9	42,0
1971	54,1	22,2	36,4	41,2	28,9	38,1	50,8	46,5
1972	56,9	23,8	39,1	43,8	31,6	40,8	53,3	49,3
1973	62,5	25,1	44,1	45,2	34,1	44,4	56,7	56,7
1974	69,1	33,3	53,4	50,4	41,3	51,4	62,7	71,4
1975	77,8	46,2	66,8	58,6	54,4	61,0	67,6	80,5
1976	81,4	53,7	77,4	68,5	60,3	67,0	71,7	86,5
1977	85,7	63,3	82,5	78,2	65,2	73,9	76,3	92,0
1978	93,8	72,0	85,0	85,6	71,9	80,6	82,4	95,2
1979	95,9	83,5	90,5	90,6	81,9	88,3	90,3	96,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	109,1	120,3	113,3	109,4	111,0	111,2	108,1	103,5
1982	118,3	140,4	121,6	114,7	116,2	120,9	117,1	105,1
1983	120,7	169,4	130,7	121,9	120,5	129,2	120,0	106,1
1984	127,9	206,1	140,8	127,8	127,9	135,7	123,0	106,1
1985	131,4	245,5	150,5	136,2	134,5	142,2	127,2	104,6
1986	139,1	278,8	157,3	145,6	139,1	147,7	130,9	106,1
1987	143,0	307,3	163,5	152,2	145,1	153,0	135,7	106,0
1988	142,3	335,2	171,1	162,3	154,0	157,6	141,4	105,2
1989	144,6	368,8	180,1	179,1	168,6	164,0	145,9	107,1
1990	148,8	422,7	195,8	198,5	185,1	174,1	153,2	109,9
1991	156,9	487,4	211,1	211,2	198,8	183,6	159,6	112,5
1992	166,1	555,0	207,4	212,8	206,4	191,2	163,9	114,5
1993	173,1	601,4	199,1	213,7	208,8	196,2	167,4	115,4
1994	174,3	624,8	196,4	218,9	209,3	196,5	170,1	116,8
1995	177,4	641,2	202,6	225,8	213,6	200,0	173,2	117,8

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 - including WD.

¹ Compensation of employees adjusted for the share of self-employed in occupied population per unit of GDP at constant prices.

Table 36**Real unit labour costs; total economy¹**

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(1980 = 100)
1960	86,7	94,3	92,7	124,6	92,4	93,4	96,8	98,5	81,3	86,5	
1961	84,8	97,3	94,5	116,1	91,8	94,7	97,1	96,1	84,5	89,3	
1962	86,4	97,4	95,1	115,3	92,3	94,9	98,0	96,0	84,3	90,4	
1963	87,4	96,9	95,4	109,7	95,2	95,2	96,3	98,9	85,1	92,3	
1964	86,8	95,7	94,0	109,3	96,3	94,7	96,7	100,9	85,9	92,9	
1965	87,5	98,8	94,8	107,0	96,5	94,1	95,4	99,2	86,1	93,7	
1966	88,9	99,7	95,6	107,3	98,6	92,9	98,0	97,3	86,5	96,4	
1967	88,8	100,0	94,3	107,4	100,7	92,1	96,4	96,8	87,3	95,7	
1968	88,1	99,6	93,4	107,4	97,9	94,0	94,7	95,9	84,2	94,6	
1969	87,5	98,4	92,8	103,2	96,4	93,0	93,7	93,9	77,9	96,1	
1970	85,6	99,5	96,4	100,0	96,1	93,2	96,0	96,4	78,1	97,3	
1971	88,3	101,1	97,1	98,0	97,2	93,5	95,9	100,5	85,3	98,8	
1972	90,0	96,9	97,3	97,0	97,8	92,7	92,3	101,1	85,3	97,7	
1973	90,8	96,8	98,7	89,5	98,0	92,3	92,1	100,3	79,7	98,9	
1974	92,9	102,0	101,3	91,8	97,7	95,2	99,6	99,2	82,5	101,0	
1975	96,7	102,7	101,1	92,8	100,3	99,4	100,3	105,8	101,4	103,3	
1976	98,1	100,5	99,2	94,2	101,7	99,3	96,9	103,0	97,7	99,9	
1977	98,6	100,0	99,3	99,2	100,9	99,6	92,5	102,4	104,5	99,5	
1978	98,7	98,9	98,3	101,8	101,1	98,8	92,4	101,5	100,5	99,5	
1979	98,8	98,4	97,8	102,1	101,1	98,2	96,7	101,1	99,0	100,3	
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1981	100,6	98,8	100,4	106,5	99,9	100,7	96,5	102,4	101,9	97,3	
1982	98,5	97,5	100,0	107,3	97,3	100,4	93,5	101,8	97,0	96,0	
1983	97,8	95,9	97,2	110,1	96,4	99,7	93,7	102,3	94,0	94,1	
1984	96,8	93,3	95,9	107,8	91,4	98,1	91,7	100,2	91,4	89,7	
1985	95,2	92,1	95,5	110,5	89,4	96,5	90,1	99,6	91,4	88,4	
1986	95,2	91,0	95,0	104,7	86,6	93,6	89,6	97,3	89,4	89,5	
1987	93,4	94,3	95,5	102,6	86,3	92,4	88,2	96,7	94,5	91,8	
1988	91,0	94,1	94,2	102,4	86,0	90,4	87,6	95,5	91,4	90,6	
1989	88,0	92,6	92,6	106,2	84,5	88,9	83,3	95,1	89,4	87,7	
1990	89,7	92,1	91,6	105,6	85,6	89,3	85,6	96,7	93,9	87,0	
1991	92,5	91,4	91,1	96,0	85,2	89,5	85,9	97,1	95,8	87,7	
1992	92,6	91,9	91,5	93,3	85,4	89,6	86,2	96,6	97,1	89,3	
1993	92,6	90,7	91,7	91,3	84,6	89,6	85,4	94,5	100,6	90,3	
1994	91,2	87,8	89,1	92,5	82,6	87,9	83,6	90,9	101,8	87,9	
1995	89,4	87,6	88,6	92,7	81,6	87,1	81,1	88,7	102,6	86,4	

Table 36 (continued)

(1980 = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	USA	J
1960	95,6	89,1	103,6	94,5	97,8	97,9	98,6	99,6
1961	96,1	88,2	100,5	94,8	99,7	98,5	97,9	94,7
1962	98,4	87,3	102,1	96,6	99,9	98,6	97,0	96,5
1963	97,9	87,3	104,6	97,6	99,0	98,8	96,4	96,3
1964	97,6	87,0	106,6	96,1	98,1	98,3	96,0	93,8
1965	97,4	86,6	106,8	95,9	98,2	98,1	94,9	95,8
1966	96,8	86,9	107,9	96,9	98,8	98,1	95,2	93,6
1967	97,9	87,9	106,0	96,5	98,2	97,5	96,3	91,2
1968	96,6	81,8	101,2	98,1	97,1	96,9	97,0	89,1
1969	95,7	81,5	96,7	97,7	96,8	95,9	98,9	88,5
1970	92,4	91,9	96,7	95,9	99,2	97,5	100,3	88,5
1971	94,3	94,0	100,8	96,5	98,0	98,6	98,7	92,9
1972	92,2	93,5	100,0	96,0	98,9	98,5	98,7	93,1
1973	93,7	90,0	98,9	92,5	99,7	98,4	98,6	94,6
1974	94,6	100,5	97,6	94,3	105,1	100,6	100,1	99,2
1975	100,0	120,2	107,9	95,7	108,9	104,2	98,3	104,1
1976	99,0	119,9	110,1	100,1	104,7	102,6	98,1	103,8
1977	99,2	111,9	106,8	103,3	99,5	101,3	97,8	103,8
1978	102,8	104,0	101,4	103,2	98,4	100,2	98,1	102,3
1979	100,9	101,0	99,3	101,2	97,9	99,4	98,8	101,1
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	102,4	102,3	102,0	99,8	99,6	100,3	98,6	99,9
1982	104,6	98,9	100,5	96,8	97,0	98,8	100,6	99,7
1983	102,7	95,8	99,5	93,4	95,4	97,3	99,2	99,3
1984	103,8	93,4	98,5	91,0	97,0	95,6	97,8	97,0
1985	103,5	91,5	99,9	90,9	96,3	94,6	97,7	94,2
1986	105,0	86,2	99,8	91,0	96,5	93,1	98,1	93,9
1987	105,5	85,6	99,2	90,8	96,0	92,6	98,7	93,8
1988	103,2	84,2	96,9	91,0	96,0	91,4	99,0	92,7
1989	102,0	83,1	96,2	92,9	98,1	90,6	97,9	92,7
1990	101,6	84,3	98,8	94,6	101,2	91,3	98,7	93,0
1991	103,1	84,2	103,9	93,5	102,1	91,2	99,2	93,4
1992	104,7	84,5	101,4	93,2	101,6	91,2	99,3	93,5
1993	105,3	85,3	95,1	91,2	99,4	90,4	99,3	93,4
1994	102,9	83,9	91,5	90,8	97,7	88,1	99,1	94,2
1995	101,8	82,0	90,8	90,3	96,9	87,1	98,5	94,3

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD.

! Nominal unit labour costs deflated by the GDP price deflator.

Table 37Nominal unit labour costs; total economy¹

Performance relative to 19 industrial countries; double export weights

(USD; 1980 = 100)

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	NL
1960	94,6	78,0	81,2	174,9	67,1	102,8	95,8	108,5	66,0
1961	89,2	80,3	87,5	158,5	65,3	103,7	94,8	104,0	69,5
1952	88,7	82,3	88,1	158,1	67,0	104,5	96,8	105,6	70,4
1963	88,3	83,8	87,3	147,1	72,2	107,2	95,6	113,8	72,5
1964	88,6	83,7	85,3	147,2	75,2	107,2	101,9	119,4	76,8
1965	90,4	89,0	85,0	144,0	79,2	104,8	100,5	117,5	79,0
1966	91,6	91,9	85,1	145,7	84,2	101,7	102,9	113,0	82,4
1967	92,1	94,4	82,8	145,7	89,2	101,1	100,7	112,6	83,7
1968	91,6	94,0	82,4	146,5	79,3	106,4	93,7	111,8	85,0
1969	90,4	94,7	83,6	139,7	78,3	102,3	96,3	108,5	88,3
1970	85,5	95,7	95,2	128,1	76,3	92,2	99,5	109,4	86,4
1971	86,3	96,0	98,6	117,1	76,5	88,6	102,4	112,3	88,6
1972	90,2	94,8	100,0	107,0	80,0	90,1	101,8	112,2	91,3
1973	90,9	102,7	109,3	99,8	83,8	92,2	100,8	104,2	95,8
1974	93,4	107,3	109,6	108,6	86,8	86,7	96,8	97,8	98,4
1975	97,2	108,7	101,0	97,8	88,7	98,4	92,6	103,2	99,8
1976	101,0	109,1	99,1	100,8	89,1	97,6	89,6	92,0	100,5
1977	107,2	109,2	102,1	108,1	88,5	94,3	86,5	93,3	104,5
1978	107,8	110,7	103,2	106,3	90,1	95,0	89,0	92,6	105,6
1979	106,1	109,5	103,0	111,0	106,6	97,1	97,3	96,0	104,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	91,2	92,2	89,6	105,1	92,9	93,6	94,7	98,7	90,1
1982	80,6	89,8	90,1	113,4	89,7	88,9	97,8	100,0	92,4
1983	78,8	90,7	89,1	108,4	78,5	86,2	99,9	107,2	90,1
1984	77,7	86,8	84,8	105,4	78,1	83,8	96,1	107,0	83,0
1985	79,1	87,2	83,2	103,4	77,5	85,1	96,8	106,4	80,6
1986	84,0	92,4	91,2	87,8	79,5	87,5	102,9	112,6	85,1
1987	85,2	101,0	96,7	86,0	81,4	86,9	98,1	116,5	88,5
1988	81,6	99,3	93,3	90,0	86,2	83,1	96,1	115,9	86,1
1989	79,7	95,7	89,5	96,0	91,4	80,4	90,6	119,6	81,0
1990	84,3	99,7	91,4	101,3	99,4	83,7	91,6	129,7	81,3
1991	85,1	94,7	88,8	92,1	100,6	80,7	87,4	131,6	79,8
1992	87,0	96,8	93,2	91,1	102,1	82,3	88,3	128,5	82,3
1993	89,5	96,7	97,0	89,4	89,6	84,0	83,5	105,4	85,1
1994	91,6	95,2	95,8	93,4	84,8	83,9	84,1	100,9	84,8
1995	95,3	101,1	101,7	97,8	85,3	85,7	82,1	89,7	87,7

Table 37 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 ¹⁻²	USA	J
1960	89,8	123,0	110,5	98,8	98,4	74,9	167,3	68,1
1961	90,9	119,9	107,9	97,7	99,8	78,3	162,3	67,9
1962	92,9	114,3	109,1	99,3	100,8	80,5	159,6	70,3
1963	91,3	112,6	113,4	98,8	98,0	82,1	155,0	72,3
1964	90,7	109,7	120,0	98,9	96,9	83,1	151,9	72,2
1965	91,8	108,9	120,8	99,8	98,2	83,9	147,0	75,4
1966	90,4	110,6	122,2	102,7	99,1	84,5	146,4	74,2
1967	92,1	112,5	118,3	104,6	96,4	82,5	147,0	73,9
1968	92,7	106,7	103,4	109,0	84,7	77,9	154,8	74,2
1969	90,6	108,6	98,3	107,6	84,9	76,6	158,9	73,4
1970	83,2	116,8	94,4	101,6	86,6	78,6	156,6	72,3
1971	84,1	115,8	96,1	100,5	87,1	80,5	146,8	76,8
1972	83,7	114,9	91,7	101,5	86,1	82,5	135,1	85,3
1973	90,5	113,5	95,2	95,6	76,2	84,4	120,3	95,8
1974	92,5	129,1	102,8	91,9	77,8	82,7	115,6	99,1
1975	94,9	150,2	111,4	96,7	83,5	90,0	107,3	96,3
1976	95,8	146,7	121,2	106,8	73,3	82,5	110,5	101,0
1977	99,6	125,5	113,0	108,7	70,1	83,6	108,2	110,7
1978	104,6	105,6	97,0	101,0	72,5	84,4	99,9	129,9
1979	102,7	96,1	96,8	99,8	81,6	93,3	99,4	112,2
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	96,7	106,0	104,6	97,9	102,4	84,4	112,1	107,6
1982	101,2	100,2	105,3	85,7	95,1	77,9	127,1	95,7
1983	101,6	91,1	102,0	77,2	87,8	71,9	132,9	103,4
1984	102,9	88,4	107,4	79,3	86,2	66,7	143,1	105,9
1985	102,9	90,0	111,3	81,2	87,6	67,1	150,2	103,5
1986	112,3	91,0	110,6	82,7	81,2	74,2	121,4	129,2
1987	117,0	90,3	112,8	82,7	81,5	80,2	107,8	134,9
1988	113,1	91,1	116,0	85,8	89,4	78,1	103,2	142,7
1989	110,7	93,9	121,6	92,2	92,2	76,1	108,0	134,2
1990	113,1	101,0	128,7	96,4	96,1	87,0	101,5	117,4
1991	112,9	111,7	126,8	97,6	99,3	84,3	100,6	124,8
1992	118,3	127,4	105,3	96,7	96,3	87,5	98,1	129,4
1993	123,4	124,8	84,5	77,2	86,6	76,9	103,2	154,5
1994	124,4	123,5	89,4	78,1	86,7	74,7	102,7	167,6
1995	130,1	127,8	99,2	76,6	83,5	76,3	94,9	186,9

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 –: including WD.

¹ Compensation of employees adjusted for the share of self-employed in occupied population per unit of GDP at constant prices.

² EUR 15 relative to six industrial non-member countries.

Table 38**Exports of goods and services at current prices**

National accounts definition

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
	(Percentage of GDP at market prices)										
1960	38,4	32,2	19,0	:	6,9	8,9	14,5	30,9	13,0	86,7	45,7
1961	39,6	29,9	18,0	:	7,1	8,6	14,0	33,6	13,3	86,9	43,5
1962	41,2	28,5	17,4	:	7,4	8,8	12,9	31,3	13,2	79,9	42,9
1963	42,4	30,3	17,8	:	7,6	8,2	12,7	32,5	12,7	77,7	43,0
1964	43,2	29,7	18,1	:	7,0	9,4	12,7	32,4	13,3	78,8	41,7
1965	42,6	29,2	18,0	:	6,8	8,7	13,3	33,7	14,9	80,7	41,1
1966	44,3	28,4	19,2	:	8,6	9,5	13,4	36,1	15,3	77,2	39,9
1967	43,4	27,2	20,4	:	8,1	9,1	13,2	36,7	15,0	78,5	38,8
1968	45,5	27,5	21,4	:	7,3	11,3	13,3	37,6	15,8	80,5	39,3
1969	49,5	27,4	21,7	:	7,4	12,1	14,1	36,2	16,5	84,3	40,7
1970	51,9	27,9	21,2	:	7,6	13,2	15,8	35,8	16,4	88,9	42,9
1961-70	44,4	28,6	19,3	:	7,5	9,9	13,5	34,6	14,6	81,3	41,4
1971	50,6	27,6	20,8	:	7,9	14,2	16,4	35,0	16,9	88,1	43,5
1972	51,1	27,1	20,6	:	8,9	14,6	16,7	33,5	17,7	82,9	43,1
1973	55,6	28,5	21,8	:	10,8	14,5	17,6	36,8	17,4	89,3	45,4
1974	61,3	31,8	26,4	:	12,2	14,4	20,7	41,3	20,2	102,6	51,7
1975	53,7	30,1	24,7	:	12,8	13,5	19,1	41,4	20,5	92,5	47,8
1976	57,1	28,8	25,7	:	13,4	13,7	19,6	44,8	22,1	88,1	48,8
1977	56,6	28,8	25,5	:	12,8	14,5	20,5	47,9	23,2	86,9	45,6
1978	55,1	27,8	24,8	:	13,4	15,2	20,4	48,4	23,4	83,8	43,0
1979	60,5	29,2	25,1	:	13,3	15,0	21,2	48,2	24,3	90,9	47,0
1980	62,9	32,7	26,4	:	15,9	15,7	21,5	48,0	21,9	88,5	50,3
1971-80	56,4	29,2	24,2	:	12,2	14,5	19,4	42,5	20,8	89,4	46,6
1981	68,1	36,5	28,7	:	15,7	17,8	22,6	47,0	23,3	86,6	55,6
1982	71,8	36,4	29,9	:	14,0	18,4	21,8	46,6	23,0	89,0	55,2
1983	74,6	36,4	28,7	:	15,1	20,7	22,5	50,8	22,1	90,2	55,3
1984	79,0	36,7	30,6	:	16,5	23,0	24,1	57,7	22,8	101,1	59,5
1985	76,8	36,7	32,5	:	16,1	22,7	23,9	58,5	22,8	108,6	60,8
1986	70,5	32,0	30,2	:	17,0	19,9	21,2	53,2	20,2	100,7	50,7
1987	69,2	31,4	29,0	:	18,6	19,4	20,6	56,3	19,5	98,4	49,8
1988	72,4	32,6	29,6	:	18,1	18,9	21,3	60,2	19,2	99,6	52,5
1989	76,7	34,5	31,5	:	17,8	18,1	22,9	63,5	20,4	101,1	55,2
1990	73,8	35,5	32,1	:	16,6	17,1	22,6	59,5	20,8	96,9	54,2
1981-90	73,3	34,9	30,3	:	16,5	19,6	22,3	55,3	21,4	97,2	54,9
1991	71,9	37,0	33,1	25,0	17,2	17,1	22,7	59,9	19,6	94,3	54,1
1992	70,1	36,5	33,2	23,4	17,7	17,6	22,7	62,4	20,0	89,1	52,2
1993	68,8	34,3	31,9	21,6	17,0	19,3	22,0	67,7	23,3	85,3	50,6
1994	70,8	34,9	33,1	22,0	17,6	22,3	22,8	70,3	25,4	86,4	51,7
1995	71,4	35,1	33,8	22,2	18,0	24,1	23,2	71,0	28,0	86,3	51,8

Table 38 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	24,3	15,4	22,5	22,7	20,9	19,7	:	5,2	10,7
1961	23,9	14,4	21,3	22,0	20,6	19,1	:	5,1	9,3
1962	24,8	16,5	21,2	21,6	20,1	18,6	:	5,0	9,4
1963	25,1	16,8	20,3	21,6	20,0	18,5	:	5,1	9,0
1964	24,8	22,5	20,2	22,0	19,4	18,6	:	5,3	9,5
1965	25,1	23,6	20,2	21,5	19,2	18,8	:	5,2	10,5
1966	25,0	23,8	19,9	21,1	19,4	19,2	:	5,3	10,6
1967	25,0	24,0	19,7	20,8	19,1	19,2	:	5,3	9,6
1968	25,7	22,0	22,7	21,2	21,4	20,2	:	5,3	10,1
1969	28,4	21,5	24,2	22,5	22,3	21,1	:	5,3	10,5
1970	31,1	21,5	25,7	23,8	23,1	21,9	:	5,8	10,8
1961-70	25,9	20,7	21,5	21,8	20,5	19,5	:	5,3	9,9
1971	30,7	22,1	24,3	24,1	23,2	22,0	:	5,7	11,7
1972	30,5	24,0	25,5	23,9	21,7	22,0	:	5,8	10,6
1973	30,5	23,5	25,4	27,1	23,7	23,3	:	6,9	10,0
1974	33,0	23,6	27,5	31,8	28,0	27,1	:	8,6	13,6
1975	31,9	18,0	24,0	27,8	25,9	25,1	:	8,6	12,8
1976	32,6	15,3	25,3	27,3	28,5	26,3	:	8,3	13,6
1977	32,3	16,2	28,8	27,1	30,1	26,8	:	8,0	13,1
1978	33,3	17,7	30,2	27,9	28,5	26,3	:	8,3	11,1
1979	35,7	23,8	31,7	30,1	28,0	27,1	:	9,1	11,6
1980	36,8	24,1	33,2	29,5	27,3	27,4	:	10,2	13,7
1971-80	32,7	20,8	27,6	27,7	26,5	25,3	:	8,0	12,2
1981	38,3	22,8	33,4	29,9	26,7	28,8	:	9,9	14,7
1982	38,0	23,2	31,1	32,2	26,3	28,8	:	8,9	14,6
1983	37,4	27,6	30,5	35,6	26,5	29,0	:	8,0	13,9
1984	39,0	32,8	30,9	36,3	28,4	30,8	:	7,9	15,0
1985	40,7	32,8	29,6	35,3	28,8	31,2	:	7,4	14,5
1986	36,8	29,2	26,9	32,8	25,6	28,0	:	7,4	11,4
1987	35,6	30,4	25,9	32,5	25,3	27,3	:	7,9	10,4
1988	37,5	30,8	25,0	32,3	23,0	27,3	:	9,0	10,1
1989	39,7	32,9	24,0	32,0	23,8	28,5	:	9,6	10,7
1990	40,2	32,7	23,1	29,9	24,4	28,5	:	10,0	10,8
1981-90	38,3	29,5	28,0	32,9	25,9	28,8	:	8,6	12,6
1991	40,0	28,5	22,3	27,9	23,5	28,2	26,3	10,5	10,4
1992	39,3	25,6	26,9	27,9	23,7	28,5	26,0	10,6	10,2
1993	37,9	24,1	33,2	32,8	25,3	29,3	26,5	10,3	9,4
1994	38,0	26,1	35,5	36,7	26,2	30,8	27,8	10,6	9,4
1995	37,9	27,5	36,3	40,2	27,4	32,1	28,8	11,3	9,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 39

Exports of goods and services at 1990 prices

National accounts definition

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	9,2	4,3	5,0	:	14,5	7,9	5,1	17,2	14,7	3,5	2,3	
1962	10,1	4,9	2,7	:	10,0	12,8	1,8	- 1,0	10,3	- 1,6	6,2	
1963	8,2	10,0	7,9	:	6,7	3,8	7,1	9,6	6,5	3,8	6,0	
1964	9,4	8,5	8,3	:	1,6	25,5	6,7	8,2	10,8	13,3	11,3	
1965	6,1	7,9	6,4	:	12,7	6,8	11,5	8,9	20,0	5,8	7,6	
1966	7,7	3,9	10,1	:	34,4	15,5	6,6	10,6	11,2	- 0,2	5,2	
1967	4,3	4,0	7,7	:	5,1	- 4,6	7,3	10,3	7,2	1,9	6,6	
1968	12,2	9,3	12,7	:	- 1,0	18,4	9,4	9,0	13,9	10,7	12,8	
1969	15,3	6,2	9,3	:	14,6	15,8	15,7	4,6	11,8	13,8	14,9	
1970	10,2	5,6	6,9	:	12,4	18,0	16,1	18,8	5,8	9,0	11,9	
1961-70	9,2	6,4	7,7	:	10,7	11,7	8,6	9,5	11,1	5,9	8,4	
1971	4,5	5,6	4,4	:	11,9	14,2	9,2	4,1	7,0	3,9	10,7	
1972	11,1	5,6	6,8	:	22,9	13,4	12,0	3,6	9,5	5,3	10,0	
1973	14,2	7,8	10,6	:	23,4	10,0	10,8	10,9	3,9	13,9	12,1	
1974	3,8	3,5	12,0	:	0,1	- 1,0	8,8	0,7	5,9	10,7	2,6	
1975	- 8,2	- 1,8	- 6,3	:	10,6	- 0,4	- 1,7	7,6	1,8	- 15,7	- 3,1	
1976	14,1	4,1	9,7	:	16,4	5,0	8,2	8,1	10,2	0,9	9,9	
1977	3,3	4,1	3,9	:	1,8	12,1	7,4	14,0	11,6	4,2	- 1,8	
1978	3,3	1,2	2,9	:	16,4	10,7	5,9	12,3	9,4	2,7	3,3	
1979	7,5	8,4	4,3	:	6,7	5,6	7,5	6,5	8,7	9,7	7,4	
1980	2,9	5,2	5,2	:	6,9	2,3	2,7	6,4	- 8,5	- 1,4	1,5	
1971-80	5,4	4,3	5,2	:	11,4	7,1	7,0	7,3	5,8	3,1	5,1	
1981	2,4	8,2	7,2	:	- 5,9	8,2	3,7	2,0	6,3	- 4,8	2,1	
1982	1,3	2,5	3,9	:	- 7,2	5,0	- 1,7	5,5	- 1,2	- 0,3	- 0,3	
1983	2,8	4,9	- 0,8	:	8,0	10,0	3,7	10,5	2,6	5,3	3,3	
1984	5,5	3,5	8,2	:	16,9	11,7	7,0	16,6	7,7	18,0	7,2	
1985	1,1	5,0	7,6	:	1,3	2,7	1,9	6,6	3,1	9,5	5,3	
1986	5,5	0,0	- 0,6	:	14,0	1,9	- 1,4	2,9	1,1	3,2	1,8	
1987	6,5	5,1	0,4	:	16,0	6,3	3,1	13,7	4,6	6,5	3,6	
1988	8,5	7,8	5,5	:	9,0	5,1	8,1	8,9	4,8	7,5	9,0	
1989	7,3	4,2	10,2	:	4,5	3,0	10,2	10,3	7,8	6,9	6,7	
1990	4,1	6,9	11,0	:	1,5	3,2	5,4	8,9	8,7	2,6	5,3	
1981-90	4,5	4,8	5,2	:	5,5	5,6	3,9	8,5	4,5	5,3	4,4	
1991	2,6	7,7	10,9	:	15,6	7,9	4,1	5,2	- 0,2	3,6	4,7	
1992	3,9	2,7	5,4	0,2	8,5	7,3	4,9	13,2	5,4	1,3	2,8	
1993	1,6	- 2,0	- 3,2	- 6,2	- 0,7	8,3	- 0,4	9,6	9,9	- 2,4	1,7	
1994	6,3	6,9	7,7	7,2	6,8	17,7	5,8	11,3	11,1	5,9	5,9	
1995	5,6	5,0	6,7	6,4	5,5	11,3	5,7	8,8	11,5	5,4	5,2	

Table 39 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	(Annual percentage change)
1961	5,6	1,9	5,1	5,2	3,1	5,7	:	0,6	5,3	
1962	9,8	22,7	7,1	8,1	1,8	4,9	:	5,3	17,2	
1963	7,1	7,2	2,2	7,3	1,2	5,8	:	6,9	7,0	
1964	5,5	39,9	5,8	12,0	3,8	8,6	:	12,1	21,7	
1965	7,1	13,5	5,6	5,6	4,4	8,3	:	2,9	23,7	
1966	6,7	12,8	6,4	4,9	5,2	7,9	:	7,0	17,0	
1967	5,8	8,3	5,9	5,5	1,0	5,2	:	3,0	6,7	
1968	8,5	- 0,5	10,0	7,6	12,7	11,9	:	8,4	23,9	
1969	17,6	8,7	16,7	11,5	9,3	11,8	:	6,1	20,8	
1970	16,5	5,4	8,7	8,6	5,4	9,2	:	9,0	17,5	
1961-70	9,0	11,5	7,3	7,6	4,7	7,9	:	6,1	15,9	
1971	6,4	11,9	- 1,3	4,8	6,8	6,9	:	1,5	16,0	
1972	10,1	20,2	14,5	5,9	0,8	8,0	:	8,1	4,1	
1973	5,4	9,2	7,3	13,7	12,0	10,3	:	19,0	5,2	
1974	10,7	- 13,3	- 0,6	5,3	6,9	6,6	:	8,9	23,2	
1975	- 2,4	- 16,4	- 14,0	- 9,3	- 3,2	- 3,7	:	- 1,1	- 1,0	
1976	11,1	- 0,8	12,0	4,3	8,8	9,1	:	3,1	16,6	
1977	4,2	4,1	15,6	1,5	6,5	5,9	:	1,3	11,7	
1978	7,3	9,1	9,7	7,8	1,6	5,0	:	9,7	- 0,3	
1979	11,7	33,0	8,2	6,1	3,8	6,6	:	8,8	4,3	
1980	5,2	2,2	8,5	- 0,5	- 0,2	1,1	:	9,5	17,0	
1971-80	6,9	5,0	5,6	3,8	4,3	5,5	:	6,7	9,4	
1981	4,9	- 4,4	5,2	2,1	- 0,8	3,9	:	2,0	12,5	
1982	2,7	4,7	- 1,1	5,9	0,9	1,2	:	- 8,9	0,9	
1983	3,2	13,6	2,0	10,1	2,0	2,9	:	- 4,1	4,8	
1984	6,1	11,6	5,0	6,7	6,6	7,6	:	7,2	14,8	
1985	6,9	6,7	1,1	1,4	5,8	4,5	:	1,0	5,4	
1986	- 2,7	6,8	1,2	3,4	4,5	1,5	:	6,6	- 4,9	
1987	2,4	10,6	2,7	4,2	5,8	4,0	:	11,1	0,1	
1988	9,0	7,9	3,7	2,8	0,5	5,6	:	16,5	7,0	
1989	10,3	13,3	1,3	3,1	4,7	7,7	:	12,3	9,0	
1990	8,1	10,5	1,4	1,9	5,0	6,8	:	8,6	7,3	
1981-90	5,0	8,0	2,2	4,1	3,5	4,6	:	5,0	5,6	
1991	5,9	0,5	- 6,6	- 2,4	- 0,7	4,5	:	6,3	5,2	
1992	2,8	6,1	10,0	2,3	3,1	4,8	3,6	6,7	5,2	
1993	- 1,0	- 5,1	16,7	7,6	3,0	1,8	1,4	4,1	1,0	
1994	4,9	10,8	12,5	13,8	8,8	8,6	8,6	9,0	5,0	
1995	5,1	10,4	8,0	9,4	7,4	7,5	7,5	10,7	3,8	

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

Table 40
Intra-Community exports of goods at current prices
Foreign trade statistics

	B/L	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	19,6	14,1	6,4	:	2,1	3,7	4,3	18,9	3,7	20,7	
1961	20,1	12,7	6,6	:	1,9	3,2	4,7	20,9	4,0	20,5	
1962	22,9	14,8	8,4	:	2,6	2,9	5,0	18,0	4,8	22,9	
1963	25,0	15,9	9,1	:	2,4	2,5	5,1	19,0	4,5	23,6	
1964	26,1	15,7	9,2	:	2,4	2,9	5,2	19,8	5,2	23,8	
1965	27,3	15,1	9,2	:	2,3	2,3	5,6	18,8	6,0	23,6	
1966	27,3	14,4	9,7	:	2,4	2,4	5,7	18,5	6,2	22,5	
1967	26,2	13,3	10,2	:	2,8	2,3	5,5	20,0	5,9	22,0	
1968	28,6	13,4	10,7	:	2,9	2,5	5,6	20,3	6,3	23,1	
1969	33,2	13,3	11,4	:	2,9	2,7	6,5	19,1	6,7	24,9	
1970	34,5	13,4	11,0	:	3,0	3,3	7,5	19,8	6,8	26,5	
1971	32,5	12,9	10,7	:	2,9	3,6	7,8	20,9	7,3	27,3	
1972	34,6	12,8	10,8	:	3,3	3,6	8,3	21,7	7,9	27,7	
1973	37,1	14,1	11,7	:	4,5	3,9	8,8	24,6	7,9	29,4	
1974	37,7	15,4	13,4	:	5,0	4,2	10,0	28,4	8,8	32,6	
1975	34,1	14,9	12,1	:	4,9	3,7	8,5	30,0	8,7	30,2	
1976	37,2	14,2	13,4	:	5,0	4,2	9,0	30,3	9,8	32,0	
1977	35,4	13,3	13,1	:	4,4	4,4	9,3	33,9	10,1	29,1	
1978	34,4	13,2	12,7	:	4,8	4,6	9,2	34,1	10,4	27,3	
1979	38,4	14,5	13,7	:	4,3	4,9	10,0	34,7	11,1	31,0	
1980	39,7	16,5	14,3	:	5,3	5,3	9,7	33,3	9,6	32,9	
1981	40,8	16,8	14,9	:	4,3	5,2	9,4	30,2	9,0	36,0	
1982	43,8	16,8	15,8	:	4,6	5,7	9,2	30,6	9,5	36,4	
1983	45,6	17,0	15,3	:	5,7	6,4	9,6	33,1	9,1	37,1	
1984	46,6	16,3	16,3	:	6,8	7,7	10,3	37,9	9,1	39,6	
1985	46,5	16,4	17,2	:	6,4	7,9	10,4	38,1	9,6	40,8	
1986	44,6	14,8	16,4	:	7,9	7,3	9,8	36,2	9,3	35,2	
1987	44,0	14,8	16,5	:	8,2	7,7	10,2	39,1	9,3	33,5	
1988	43,7	15,6	17,3	:	5,4	7,9	10,8	41,8	9,4	32,9	
1989	48,4	16,7	18,6	:	7,5	8,0	11,4	44,4	9,8	35,0	
1990	45,9	17,4	16,9	:	6,6	8,0	11,4	41,3	9,6	34,8	
1991	44,8	17,8	:	14,7	6,7	8,3	11,5	41,3	9,3	34,5	
1992	41,5	18,0	:	13,8	7,1	8,2	11,3	42,7	9,0	32,3	
1993	41,2	16,1	:	11,7	5,8	8,8	10,2	43,5	10,3	31,6	
1994	42,6	16,2	:	11,9	5,8	10,7	10,9	45,1	11,2	32,3	
1995	43,0	16,5	:	12,0	5,9	11,8	11,4	46,0	12,2	32,3	

Table 40 (continued)

	AT	P	Fl	SE	UK	EUR 14 + ¹	EUR 15 -	EUR 15 +
1960	:	4,5	:	:	3,3	:	:	:
1961	:	4,2	:	:	3,6	:	:	:
1962	:	5,1	:	10,9	4,5	:	:	:
1963	10,1	5,3	10,7	10,9	4,8	:	7,8	:
1964	9,9	6,4	11,3	11,5	4,7	:	8,1	:
1965	9,9	6,7	10,7	11,3	4,7	:	8,2	:
1966	9,4	6,5	10,7	11,0	4,7	:	8,3	:
1967	9,1	6,8	10,1	10,3	4,5	:	8,1	:
1968	9,4	6,6	12,0	10,7	5,1	:	8,8	:
1969	10,7	7,1	12,8	11,4	5,6	:	9,6	:
1970	11,1	7,1	13,5	12,2	6,1	:	10,1	:
1971	10,6	7,2	12,8	12,4	6,2	:	10,2	:
1972	10,6	7,9	13,5	12,4	6,0	:	10,5	:
1973	10,9	8,6	12,8	14,4	7,0	:	11,5	:
1974	11,3	9,0	14,4	16,3	8,5	:	12,9	:
1975	10,3	7,3	11,0	13,4	7,8	:	11,6	:
1976	11,4	6,6	12,1	13,5	9,2	:	12,8	:
1977	11,4	6,8	13,1	12,8	10,2	:	12,8	:
1978	12,1	7,7	13,6	13,3	10,0	:	12,6	:
1979	13,3	9,8	15,6	14,8	10,8	:	13,5	:
1980	13,5	10,6	15,8	14,4	10,6	:	13,5	:
1981	13,6	9,5	13,9	13,9	9,7	:	13,3	:
1982	13,6	10,7	12,5	14,8	9,8	:	13,6	:
1983	13,4	13,4	12,8	16,9	10,3	:	13,9	:
1984	14,2	16,2	13,6	17,0	11,5	:	14,7	:
1985	15,3	16,7	12,6	16,6	11,9	:	15,1	:
1986	15,1	16,1	12,4	15,9	10,0	:	14,1	:
1987	15,3	17,2	13,1	16,0	10,2	:	14,2	:
1988	16,3	17,9	12,1	16,4	9,5	:	14,3	:
1989	17,1	19,4	11,9	16,6	10,0	:	15,1	:
1990	17,9	19,7	11,9	15,5	10,9	:	14,7	:
1991	16,9	17,0	12,2	14,2	11,1	14,1	:	14,1
1992	16,2	15,6	14,4	14,0	10,9	13,7	:	13,7
1993	14,5	14,4	16,0	15,8	9,8	13,0	:	13,1
1994	14,8	15,8	17,1	:	10,4	13,7	:	:
1995	14,8	16,8	17,7	:	11,1	14,4	:	:

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15+ excluding Sweden.

Table 41

Extra-Community exports of goods at current prices
Foreign trade statistics

	B/L	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	12,7	10,6	9,5	:	2,7	2,6	6,9	4,5	5,5	13,1	
1961	11,6	10,2	8,9	:	2,8	2,2	6,2	4,8	5,5	12,5	
1962	9,8	7,1	6,3	:	2,4	1,9	4,9	4,2	4,6	9,4	
1963	9,0	7,7	6,2	:	2,8	1,7	4,7	4,4	4,4	8,6	
1964	9,0	7,3	6,2	:	2,5	1,8	4,5	3,5	4,4	8,2	
1965	9,5	7,2	6,4	:	2,3	1,8	4,5	3,2	4,7	8,0	
1966	9,5	7,1	6,8	:	2,7	2,3	4,4	4,0	4,9	8,1	
1967	9,2	7,1	7,4	:	2,9	2,3	4,3	4,2	5,0	8,2	
1968	9,8	7,2	8,0	:	2,1	2,8	4,4	4,9	5,4	8,0	
1969	9,4	7,3	7,8	:	2,3	2,9	4,3	5,0	5,6	7,9	
1970	9,6	7,4	7,5	:	2,3	3,0	4,9	5,0	5,5	8,1	
1971	9,3	7,4	7,4	:	2,1	3,2	4,9	6,4	5,5	7,7	
1972	9,3	7,1	7,1	:	2,5	3,4	4,9	5,7	5,6	7,8	
1973	10,3	7,2	7,8	:	3,0	3,3	5,2	6,5	5,5	7,9	
1974	12,2	8,3	9,9	:	3,9	3,6	6,4	8,0	7,5	9,9	
1975	10,7	8,1	9,4	:	4,2	3,5	6,6	6,5	7,7	9,3	
1976	10,1	7,4	9,5	:	4,4	3,8	6,6	8,0	7,8	9,4	
1977	11,0	8,0	9,8	:	4,4	4,1	7,0	8,9	8,5	9,1	
1978	11,0	7,4	9,5	:	4,1	4,3	6,5	8,2	8,4	8,6	
1979	11,2	7,3	9,0	:	4,1	4,4	6,8	8,1	8,3	8,7	
1980	12,3	8,2	9,3	:	5,4	4,5	7,0	9,2	7,6	9,9	
1981	14,1	10,5	10,9	:	5,2	5,8	7,9	10,8	9,3	11,7	
1982	14,4	10,0	11,0	:	4,7	5,6	7,5	10,4	8,7	10,9	
1983	15,7	10,8	10,5	:	4,7	6,1	7,7	12,1	8,3	11,2	
1984	17,3	12,0	11,4	:	5,1	6,9	8,3	14,3	8,6	12,1	
1985	16,9	11,7	12,1	:	4,9	6,7	8,0	14,8	8,9	12,0	
1986	13,9	10,0	10,8	:	4,1	4,4	6,4	12,0	6,8	9,7	
1987	12,8	9,3	10,0	:	3,5	4,0	5,9	11,8	6,0	9,1	
1988	12,4	10,0	9,7	:	2,6	3,8	6,0	12,4	5,9	11,6	
1989	14,4	10,0	10,2	:	3,5	3,7	6,4	13,0	6,3	12,1	
1990	12,6	9,5	9,5	:	3,2	3,2	6,1	11,7	5,8	11,4	
1991	12,3	9,7	:	8,6	3,3	3,0	6,1	12,0	5,4	11,5	
1992	11,5	10,1	:	8,0	3,2	3,0	6,1	12,7	5,6	11,2	
1993	13,2	10,6	:	8,2	4,0	4,0	6,2	17,7	7,8	13,5	
1994	14,3	11,0	:	8,7	4,3	4,5	6,5	18,4	8,5	13,9	
1995	14,4	10,9	:	8,8	4,3	4,8	6,5	18,2	9,4	13,9	

Table 41 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 14 + ¹	EUR 15 -	EUR 15 +
1960	:	7,1	:	:	11,0	:	:	:
1961	:	6,5	:	:	10,4	:	:	:
1962	:	6,3	:	6,7	8,6	:	:	:
1963	6,5	6,6	6,5	6,8	8,6	:	6,1	:
1964	6,7	7,1	5,9	6,8	8,1	:	6,0	:
1965	7,0	6,9	6,5	6,7	8,4	:	6,1	:
1966	6,9	6,8	6,2	6,7	8,4	:	6,2	:
1967	7,4	6,7	6,8	7,1	8,0	:	6,3	:
1968	7,5	6,6	7,1	7,1	9,1	:	6,7	:
1969	8,0	6,4	7,5	7,5	9,4	:	6,7	:
1970	8,6	6,4	7,7	8,0	9,5	:	6,9	:
1971	8,3	6,0	6,8	7,9	9,7	:	6,8	:
1972	8,1	5,4	7,4	7,8	9,1	:	6,7	:
1973	8,2	5,7	7,1	8,8	9,8	:	7,0	:
1974	10,3	5,9	8,7	10,9	11,2	:	8,7	:
1975	9,6	4,2	8,5	10,4	10,9	:	8,4	:
1976	9,7	3,7	8,9	9,8	11,3	:	8,4	:
1977	8,9	4,0	10,9	10,0	12,4	:	8,9	:
1978	8,8	4,1	11,1	10,2	12,2	:	8,7	:
1979	9,2	4,7	10,6	10,4	10,8	:	8,4	:
1980	9,2	5,6	11,6	10,0	10,7	:	8,6	:
1981	10,2	5,5	13,8	10,8	10,2	:	9,7	:
1982	10,0	5,1	13,4	11,5	10,1	:	9,5	:
1983	9,6	6,1	12,8	12,6	9,6	:	9,4	:
1984	10,4	7,7	12,9	13,3	10,3	:	10,1	:
1985	10,7	7,6	12,4	13,4	10,1	:	10,2	:
1986	8,9	5,2	10,8	11,9	9,0	:	8,6	:
1987	7,8	4,7	9,7	11,4	8,7	:	7,9	:
1988	8,2	4,9	8,7	11,0	7,9	:	7,8	:
1989	8,6	5,4	8,6	10,3	8,2	:	8,1	:
1990	8,5	4,7	7,9	9,4	8,1	:	7,6	:
1991	7,9	3,8	6,7	8,7	7,2	7,1	:	7,1
1992	7,6	3,7	7,6	8,5	7,3	6,9	:	7,0
1993	7,6	3,6	11,9	11,0	8,4	7,9	:	8,0
1994	8,1	4,0	13,0	:	8,9	8,5	:	:
1995	8,3	4,1	13,2	:	9,3	8,7	:	:

Aggregates: EUR 15 -; including WD; EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15 + excluding Sweden.

Table 42**Imports of goods and services at current prices**

National accounts definition

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	39,3	33,4	16,5	:	14,9	7,4	12,4	36,3	13,5	73,7	43,8	
1961	40,6	31,5	15,8	:	14,6	9,3	12,2	38,7	13,5	80,2	43,3	
1962	41,4	31,6	16,1	:	15,0	11,1	12,0	37,9	13,9	79,2	42,4	
1963	43,5	30,0	16,3	:	16,0	11,8	12,3	39,7	15,1	77,5	43,5	
1964	43,7	31,8	16,5	:	16,9	12,1	12,9	39,9	13,4	78,8	43,5	
1965	42,9	30,7	17,8	:	18,1	14,0	12,4	42,7	12,7	79,9	41,6	
1966	45,2	30,0	17,5	:	16,7	14,4	13,1	42,0	13,7	75,1	41,1	
1967	43,1	29,2	16,8	:	16,1	12,6	13,0	39,8	14,2	70,6	39,5	
1968	45,3	28,9	17,7	:	16,4	13,4	13,3	44,0	14,0	70,4	39,2	
1969	48,6	29,6	18,9	:	16,7	14,0	14,6	45,1	15,3	69,7	40,8	
1970	49,4	30,9	19,1	:	16,4	14,2	15,3	43,8	16,3	75,7	44,4	
1961-70	44,4	30,4	17,3	:	16,3	12,7	13,1	41,4	14,2	75,7	41,9	
1971	48,4	29,4	19,0	:	16,4	13,4	15,3	42,2	16,2	84,3	43,6	
1972	47,6	26,5	18,6	:	17,9	14,4	15,7	38,9	16,9	76,7	40,3	
1973	53,4	30,4	18,9	:	22,5	15,3	16,7	43,7	19,4	76,5	42,2	
1974	60,7	34,7	22,0	:	22,9	19,2	21,7	55,7	24,3	81,4	48,9	
1975	53,3	31,0	21,8	:	23,9	17,3	17,9	47,5	20,6	88,1	44,4	
1976	56,7	33,5	23,4	:	23,0	18,2	20,3	52,8	23,2	82,2	45,4	
1977	57,3	32,5	23,1	:	22,5	16,5	20,4	57,0	22,2	82,7	44,2	
1978	55,9	29,9	22,3	:	22,0	14,4	19,1	58,3	21,2	82,3	42,8	
1979	62,4	32,1	24,4	:	22,5	14,7	20,6	64,4	23,2	86,8	47,3	
1980	65,4	33,8	26,9	:	23,4	18,1	22,7	61,4	24,6	89,2	50,6	
1971-80	56,1	31,4	22,0	:	21,7	16,1	19,0	52,2	21,2	83,0	45,0	
1981	69,8	35,8	27,9	:	24,2	19,9	23,5	61,0	25,3	89,5	52,0	
1982	72,8	35,9	27,5	:	25,6	20,3	23,7	53,9	24,0	90,6	50,9	
1983	72,8	34,4	26,7	:	26,8	21,6	22,6	53,8	21,4	90,0	51,4	
1984	77,3	35,5	28,2	:	26,7	20,9	23,5	58,2	23,0	99,3	54,3	
1985	74,3	36,3	29,0	:	29,2	20,8	23,2	56,9	23,2	103,3	56,0	
1986	66,6	32,5	25,0	:	27,5	17,7	20,2	50,9	18,7	96,3	46,9	
1987	66,2	29,6	23,9	:	28,3	19,2	20,5	50,7	18,9	99,2	47,1	
1988	68,8	29,4	24,3	:	27,0	20,0	21,2	52,6	19,1	100,2	48,6	
1989	73,5	31,1	26,1	:	28,7	21,4	22,8	56,5	20,4	98,8	51,3	
1990	71,1	30,1	26,3	:	29,2	20,4	22,6	53,6	20,7	97,0	49,6	
1981-90	71,3	33,1	26,5	:	27,3	20,2	22,4	54,8	21,5	96,4	50,8	
1991	69,1	30,9	27,4	25,2	28,8	20,3	22,3	53,5	19,4	100,0	49,3	
1992	66,5	29,5	26,4	23,6	27,7	20,4	21,3	52,4	19,9	92,7	47,8	
1993	63,7	27,3	24,4	21,3	27,0	20,0	19,8	54,0	19,7	86,8	45,6	
1994	65,1	28,5	25,0	21,5	26,8	22,2	20,6	55,3	21,3	87,1	46,3	
1995	65,0	29,4	25,4	21,4	26,8	23,9	21,2	56,5	23,2	86,3	46,1	

Table 42 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	25,0	20,7	23,2	23,3	22,3	19,3	:	4,4	10,2
1961	23,7	24,2	22,3	21,6	20,9	18,6	:	4,3	10,9
1962	23,5	20,5	22,3	21,3	20,3	18,5	:	4,4	9,3
1963	24,1	21,2	20,2	21,4	20,4	18,8	:	4,3	9,8
1964	24,8	26,2	22,1	21,7	21,1	19,1	:	4,3	9,7
1965	25,7	27,5	21,9	22,4	20,0	19,1	:	4,5	9,1
1966	26,5	27,2	21,5	21,8	19,5	19,2	:	4,8	9,0
1967	25,8	25,8	20,6	20,8	20,2	18,8	:	4,9	9,4
1968	25,9	26,1	21,1	21,4	22,2	19,6	:	5,2	9,0
1969	27,2	25,0	23,2	22,9	21,8	20,6	:	5,3	8,9
1970	30,1	27,1	26,9	24,4	22,2	21,5	:	5,5	9,5
1961-70	25,7	25,1	22,2	22,0	20,9	19,4	:	4,7	9,5
1971	29,9	28,1	26,1	22,9	21,7	21,2	:	5,7	9,0
1972	30,0	27,9	25,2	22,4	21,8	21,1	:	6,1	8,3
1973	30,2	29,5	26,1	24,4	26,1	22,9	:	6,8	10,0
1974	33,4	36,9	31,2	32,6	33,0	27,9	:	8,7	14,3
1975	31,2	28,7	30,0	28,0	27,6	24,8	:	7,7	12,8
1976	34,1	27,0	27,3	29,0	29,6	26,8	:	8,5	12,8
1977	35,0	29,3	27,0	28,7	29,3	26,5	:	9,2	11,5
1978	33,3	28,5	26,3	26,9	27,1	25,2	:	9,5	9,4
1979	36,1	33,2	30,2	31,1	27,7	27,1	:	10,2	12,5
1980	38,8	36,8	34,0	31,4	25,0	28,5	:	10,9	14,6
1971-80	33,2	30,6	28,3	27,7	26,9	25,2	:	8,3	11,5
1981	39,6	39,6	32,0	30,1	23,8	28,9	:	10,5	13,9
1982	36,4	39,4	30,3	32,7	24,5	28,7	:	9,6	13,8
1983	36,1	38,6	30,0	33,4	25,6	28,3	:	9,7	12,2
1984	38,8	39,5	28,3	32,7	28,6	29,7	:	10,8	12,3
1985	40,6	36,2	28,5	33,6	27,8	29,8	:	10,4	11,1
1986	35,8	31,5	25,3	29,7	26,4	26,0	:	10,7	7,4
1987	35,1	36,2	25,3	30,6	26,6	26,0	:	11,3	7,2
1988	36,9	40,2	25,3	30,6	26,7	26,5	:	11,4	7,8
1989	38,8	40,1	25,9	31,5	27,9	28,0	:	11,3	9,3
1990	39,0	40,8	24,6	29,5	27,1	27,6	:	11,4	10,1
1981-90	37,7	38,2	27,5	31,5	26,5	28,0	:	10,7	10,5
1991	39,0	36,9	22,9	26,4	24,7	27,0	26,4	11,0	8,5
1992	38,0	34,3	25,6	26,2	25,2	26,6	25,9	11,3	7,8
1993	36,8	32,9	27,8	29,2	26,6	26,1	25,2	11,6	7,1
1994	37,7	34,4	29,3	32,5	27,1	27,2	26,1	12,5	7,3
1995	37,2	35,0	29,8	34,6	27,8	28,1	26,8	13,5	7,5

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 43

Imports of goods and services at 1990 prices

National accounts definition

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual percentage change)
1961	7,2	4,4	7,7	:	12,7	40,1	6,9	13,7	13,7	7,3	6,4	
1962	8,2	13,4	11,1	:	10,1	34,4	6,7	5,4	14,9	3,2	6,5	
1963	8,6	- 1,1	4,9	:	15,4	23,5	14,1	10,6	22,5	3,1	9,8	
1964	8,9	19,6	9,3	:	15,3	13,0	15,1	12,9	- 6,1	13,6	14,9	
1965	6,6	6,9	14,2	:	21,2	32,9	2,2	11,0	2,0	4,5	6,1	
1966	9,9	5,4	2,7	:	- 0,5	19,4	10,6	3,5	14,0	- 2,5	7,0	
1967	1,6	4,5	- 1,3	:	7,1	- 3,3	8,3	3,7	13,5	- 4,8	6,3	
1968	11,7	4,9	13,2	:	10,3	8,1	12,9	15,7	5,9	9,1	13,0	
1969	15,5	13,1	17,0	:	15,5	16,0	19,5	13,4	19,3	11,2	14,1	
1970	7,6	9,3	22,7	:	6,2	7,5	6,3	8,6	16,0	19,0	14,7	
1961-70	8,5	7,9	9,9	:	11,2	18,5	10,2	9,8	11,3	6,1	9,8	
1971	3,6	- 0,7	9,0	:	7,6	0,7	6,3	4,7	2,9	8,0	6,1	
1972	9,6	1,5	5,8	:	15,4	24,3	13,2	5,1	9,1	2,7	4,8	
1973	18,5	12,8	4,9	:	32,2	16,7	14,2	19,0	9,3	11,3	11,0	
1974	4,4	- 3,8	0,4	:	- 16,3	8,0	1,9	- 2,3	1,4	5,9	- 0,8	
1975	- 9,0	- 4,8	1,3	:	6,3	- 0,9	- 9,7	- 10,2	- 12,5	- 9,0	- 4,1	
1976	13,5	15,6	10,5	:	6,1	9,8	17,4	14,7	13,4	1,2	10,1	
1977	5,8	0,0	3,4	:	8,0	- 5,5	0,1	13,3	1,9	- 0,4	2,9	
1978	3,6	0,1	5,5	:	7,2	- 1,0	3,0	15,7	4,9	7,0	6,3	
1979	9,3	5,0	9,2	:	7,2	11,4	10,1	13,9	11,5	6,4	6,0	
1980	0,0	- 6,8	3,6	:	- 8,0	3,3	2,5	- 4,5	3,1	3,9	- 0,4	
1971-80	5,7	1,7	5,3	:	5,9	6,3	5,6	6,5	4,3	3,5	4,1	
1981	- 3,1	- 1,7	- 3,1	:	3,6	- 4,2	- 2,1	1,7	- 1,4	- 2,9	- 5,8	
1982	0,1	3,8	- 1,1	:	7,0	4,8	2,6	- 3,1	- 0,2	- 0,3	1,1	
1983	- 1,3	1,8	1,4	:	6,6	- 0,3	- 2,7	4,7	- 1,3	1,2	3,9	
1984	5,8	5,5	5,2	:	0,2	- 1,8	2,7	9,9	12,4	13,9	5,0	
1985	0,7	8,1	4,5	:	12,8	7,9	4,5	3,2	4,0	7,0	6,5	
1986	7,6	6,8	2,7	:	3,8	14,4	7,1	5,6	3,3	6,1	3,5	
1987	8,8	- 2,0	4,2	:	16,6	20,1	7,7	6,2	9,7	7,8	4,2	
1988	8,0	1,5	5,1	:	8,0	14,4	8,6	4,9	7,3	8,5	7,6	
1989	8,8	4,5	8,3	:	9,2	17,3	8,1	12,7	7,2	6,1	6,7	
1990	4,2	1,2	10,3	:	11,3	7,8	6,1	5,5	10,6	4,3	4,2	
1981-90	3,9	2,9	3,7	:	7,8	7,7	4,2	5,1	5,0	5,1	3,6	
1991	2,4	4,1	11,6	:	10,6	9,0	3,0	1,3	2,3	8,1	4,1	
1992	4,1	- 0,2	4,4	3,3	2,3	6,9	1,1	5,4	5,8	0,2	2,7	
1993	1,6	- 4,1	- 5,3	- 6,1	2,3	- 5,1	- 3,4	5,9	- 8,2	- 2,5	0,2	
1994	5,5	10,5	7,1	6,1	3,0	11,0	6,6	9,9	8,8	5,0	5,6	
1995	5,8	8,4	7,0	6,4	5,1	10,1	6,9	9,4	7,2	5,0	5,8	

Table 43 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1961	2,8	24,9	8,1	0,2	- 0,6	6,5	:	- 0,5	26,4
1962	4,7	- 8,7	5,6	6,1	2,1	8,2	:	11,1	- 1,1
1963	9,6	10,4	- 2,8	6,7	1,7	8,8	:	2,4	19,5
1964	10,9	30,8	20,6	9,7	10,8	10,0	:	5,5	13,7
1965	10,6	14,3	8,3	11,3	1,1	7,6	:	10,5	5,6
1966	10,4	8,1	3,5	4,3	2,5	6,8	:	13,9	12,2
1967	2,3	8,9	- 0,3	2,5	7,2	4,7	:	6,0	22,7
1968	7,2	14,6	- 3,9	8,3	7,9	10,0	:	15,8	12,1
1969	9,0	4,3	22,3	12,9	2,9	13,4	:	6,5	13,7
1970	17,0	9,9	20,3	10,4	5,1	12,3	:	4,2	22,9
1961-70	8,3	11,3	7,8	7,2	4,0	8,8	:	7,4	14,5
1971	6,3	14,6	- 0,6	- 3,3	5,2	5,2	:	6,8	7,0
1972	12,1	12,1	4,2	4,0	9,4	9,1	:	12,0	10,5
1973	9,6	12,7	13,0	6,9	11,5	11,3	:	9,6	24,3
1974	6,9	4,6	6,7	9,9	0,8	1,7	:	- 2,3	4,2
1975	- 4,6	- 24,2	0,6	- 3,5	- 6,9	- 6,2	:	- 10,8	- 10,3
1976	17,4	5,2	- 1,6	9,0	4,7	10,7	:	19,3	6,7
1977	6,2	10,8	- 1,2	- 3,8	1,4	2,0	:	11,4	4,1
1978	0,1	0,2	- 3,1	- 5,5	3,8	3,7	:	7,0	6,9
1979	11,7	12,6	17,8	11,6	9,7	9,9	:	1,3	12,9
1980	6,2	6,9	8,4	0,4	- 3,5	1,2	:	- 6,7	- 7,8
1971-80	7,0	4,9	4,2	2,4	3,5	4,7	:	4,4	5,4
1981	- 0,8	2,3	- 4,1	- 5,7	- 2,8	- 2,6	:	3,6	0,4
1982	- 3,3	3,9	2,2	3,9	4,9	1,4	:	- 1,7	- 2,5
1983	5,5	- 6,1	3,1	0,8	6,3	1,0	:	11,6	- 3,0
1984	9,9	- 4,4	1,6	5,8	10,0	6,0	:	23,7	10,4
1985	6,2	1,4	6,4	7,9	2,5	4,5	:	5,4	- 1,4
1986	- 1,2	16,9	2,6	4,4	6,9	5,5	:	8,3	2,4
1987	4,7	20,2	9,2	7,1	8,1	7,9	:	6,0	7,8
1988	9,4	16,5	11,1	4,9	12,7	8,6	:	4,8	18,7
1989	8,5	7,9	8,9	7,4	7,4	8,4	:	4,8	17,6
1990	7,8	13,7	- 0,6	0,7	0,4	6,3	:	4,4	8,6
1981-90	4,6	6,9	4,0	3,6	5,5	4,6	:	6,9	5,6
1991	6,3	5,4	- 11,7	- 5,0	- 5,3	3,6	:	- 0,5	- 4,1
1992	2,6	11,1	1,1	1,1	6,3	4,2	4,0	8,7	- 0,4
1993	- 0,6	- 3,2	0,7	- 2,8	2,9	- 2,5	- 2,7	10,6	3,1
1994	7,8	7,9	12,6	13,2	5,9	7,3	7,1	13,4	8,3
1995	4,8	7,6	11,0	7,1	5,4	6,8	6,7	9,9	8,4

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 44
Intra-Community imports of goods at current prices
Foreign trade statistics

(Percentage of GDP at market prices)

	B/L	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	NL
1960	19,2	16,5	5,6	:	7,5	2,2	3,6	22,2	4,4	20,6
1961	20,3	15,5	5,5	:	7,6	2,9	3,8	24,5	4,5	22,7
1962	22,2	19,2	6,8	:	8,9	4,6	4,5	25,3	5,6	24,2
1963	23,7	17,8	6,8	:	8,6	5,4	5,0	26,8	6,3	25,3
1964	24,6	19,1	7,2	:	8,5	5,7	5,3	26,7	5,3	25,6
1965	24,7	18,4	8,2	:	9,2	6,7	5,2	26,6	4,7	24,5
1966	26,2	17,8	7,9	:	9,0	6,9	5,7	25,0	5,2	24,1
1967	24,4	17,0	7,5	:	8,4	5,8	5,8	23,9	5,6	22,8
1968	26,2	17,1	8,4	:	9,0	5,6	6,3	27,4	5,5	23,0
1969	29,2	18,2	9,4	:	8,6	5,8	7,6	29,0	6,4	24,6
1970	29,8	19,2	9,3	:	9,3	5,6	7,8	29,4	7,1	26,4
1971	32,0	17,5	9,5	:	9,0	5,3	8,0	28,0	7,1	24,3
1972	32,1	15,8	9,5	:	9,2	5,8	8,4	27,1	7,7	23,3
1973	34,6	18,4	9,5	:	9,9	6,3	8,9	31,4	9,1	24,0
1974	36,7	19,8	10,0	:	9,4	6,8	10,1	38,9	10,4	25,9
1975	33,7	18,0	10,2	:	10,5	5,8	8,6	32,0	8,6	23,5
1976	36,1	20,1	11,1	:	10,6	5,7	10,0	35,6	10,0	24,1
1977	35,4	18,9	11,0	:	10,7	5,3	10,0	37,7	9,4	23,7
1978	35,5	17,9	10,9	:	10,0	4,7	9,8	39,4	9,5	23,6
1979	37,8	19,3	11,9	:	10,1	5,0	10,3	44,6	10,5	25,7
1980	38,6	19,6	12,6	:	9,7	5,3	10,5	41,9	10,9	25,8
1981	39,7	19,6	13,1	:	10,7	5,4	10,4	41,9	10,1	25,9
1982	43,1	20,0	13,2	:	11,0	5,9	11,2	36,5	9,9	26,2
1983	46,0	19,4	13,4	:	11,7	6,5	11,3	34,5	9,1	26,4
1984	48,7	20,0	14,0	:	12,2	6,6	11,8	36,2	9,9	28,5
1985	48,5	20,4	14,5	:	12,9	7,0	11,9	35,3	10,7	31,2
1986	44,2	18,8	12,7	:	14,6	8,2	11,0	31,0	9,9	28,5
1987	43,1	17,0	12,4	:	15,0	9,7	11,4	29,7	10,0	28,5
1988	44,1	16,4	12,5	:	12,3	10,5	11,7	31,1	10,2	29,1
1989	46,4	16,6	13,4	:	16,0	11,4	12,5	33,0	10,7	30,2
1990	45,7	16,4	13,6	:	16,3	11,1	12,2	32,0	10,1	29,7
1991	44,8	16,6	:	13,4	15,8	11,1	11,7	31,1	9,7	29,2
1992	41,3	16,1	:	12,3	16,2	11,0	11,3	30,4	9,7	28,2
1993	38,3	14,6	:	10,0	15,9	10,4	9,9	26,8	9,4	24,3
1994	39,6	15,3	:	10,2	16,3	12,3	10,6	27,4	10,5	24,6
1995	39,2	15,7	:	10,3	16,8	13,3	11,3	27,9	11,3	24,0

Table 44 (continued)

(Percentage of GDP at market prices)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 14 + ¹	EUR 15 -	EUR 15 +
1960	:	10,0	:	:	3,9	:	:	:
1961	:	12,1	:	:	3,8	:	:	:
1962	:	10,4	:	12,0	4,7	:	:	:
1963	14,2	10,0	10,8	11,9	4,8	:	7,9	:
1964	14,6	10,8	11,7	12,1	5,2	:	8,2	:
1965	15,3	12,0	12,3	12,5	5,1	:	8,4	:
1966	15,5	12,6	11,7	12,0	5,2	:	8,6	:
1967	14,7	11,6	11,1	11,3	5,7	:	8,4	:
1968	14,5	11,5	11,1	11,5	6,4	:	9,0	:
1969	15,0	12,0	12,7	12,6	6,2	:	9,9	:
1970	16,8	13,0	15,0	13,4	6,2	:	10,3	:
1971	17,0	13,0	14,6	12,3	6,4	:	10,2	:
1972	17,5	12,8	14,2	12,1	7,1	:	10,5	:
1973	17,8	13,4	14,0	13,2	9,1	:	11,5	:
1974	17,9	15,8	15,9	17,1	11,6	:	12,9	:
1975	16,5	11,1	15,2	15,2	10,3	:	11,7	:
1976	19,1	12,5	13,2	14,6	11,2	:	12,8	:
1977	20,4	13,8	12,1	14,5	11,6	:	12,8	:
1978	18,9	14,0	12,0	13,5	11,8	:	12,6	:
1979	20,0	14,3	13,6	16,0	12,6	:	13,5	:
1980	20,7	15,8	14,6	15,7	10,6	:	13,4	:
1981	19,5	17,2	12,9	14,6	10,0	:	13,2	:
1982	18,9	18,1	12,7	16,0	10,6	:	13,5	:
1983	19,1	16,6	12,4	17,1	11,6	:	13,8	:
1984	19,5	16,5	12,4	16,9	12,9	:	14,5	:
1985	20,4	15,7	12,6	17,9	12,8	:	15,0	:
1986	19,9	17,3	12,6	16,0	12,9	:	14,0	:
1987	19,6	21,4	13,1	16,5	13,0	:	14,1	:
1988	20,4	26,2	11,6	16,2	13,2	:	14,3	:
1989	21,6	26,1	12,8	16,1	13,7	:	15,0	:
1990	22,4	27,1	12,0	14,9	13,2	:	14,8	:
1991	21,5	25,1	10,5	13,1	11,7	14,2	:	14,1
1992	20,4	24,2	11,4	12,6	12,0	13,7	:	13,7
1993	18,5	21,0	12,2	14,4	11,6	12,4	:	12,5
1994	19,4	21,4	12,7	:	12,1	13,1	:	:
1995	19,1	21,8	13,4	:	12,6	13,6	:	:

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15 + excluding Sweden.

Table 45
Extra-Community imports of goods at current prices
Foreign trade statistics

(Percentage of GDP at market prices,

	B/L	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	NL
1960	14,7	13,7	8,5	:	9,2	4,1	6,7	12,5	7,5	17,5
1961	13,8	12,7	7,9	:	7,5	5,4	6,2	12,7	7,4	16,5
1962	12,3	9,3	6,8	:	5,0	5,7	5,7	10,6	6,6	13,5
1963	12,3	8,9	6,8	:	5,7	5,6	5,5	10,6	7,0	13,5
1964	12,6	9,6	6,7	:	5,5	5,4	5,6	10,6	6,3	13,4
1965	12,1	9,2	7,0	:	6,5	6,1	5,3	10,9	6,3	12,3
1966	12,4	8,9	6,9	:	6,3	6,3	5,3	10,6	6,7	12,3
1967	11,7	8,7	6,5	:	5,3	5,7	4,9	10,4	6,5	11,7
1968	13,0	8,5	6,7	:	5,9	6,2	4,7	10,6	6,3	11,7
1969	13,1	8,4	7,0	:	6,3	6,5	5,0	10,5	6,7	11,6
1970	13,3	8,6	6,8	:	7,0	7,0	5,4	9,6	6,8	13,0
1971	11,4	8,3	6,5	:	6,8	6,2	5,2	11,2	6,5	13,2
1972	10,5	7,3	5,9	:	6,3	6,6	5,3	9,3	6,4	11,9
1973	11,8	8,5	6,3	:	8,1	6,9	5,7	9,4	7,6	13,0
1974	15,6	10,6	8,0	:	9,9	10,2	8,8	13,8	11,6	16,3
1975	13,3	9,4	7,6	:	10,8	9,3	7,1	11,4	9,3	15,3
1976	14,5	9,8	8,7	:	11,7	10,2	8,0	12,8	10,4	16,6
1977	14,4	9,6	8,5	:	11,1	9,2	8,0	14,6	9,8	16,2
1978	13,5	8,2	7,9	:	10,1	7,9	7,1	13,6	8,9	14,4
1979	15,5	8,6	8,9	:	10,6	7,9	8,0	14,2	10,0	16,2
1980	19,3	9,5	10,3	:	12,1	10,7	9,6	13,9	10,7	18,7
1981	21,3	10,9	10,7	:	9,0	11,9	10,1	13,9	11,6	19,8
1982	21,4	10,2	10,4	:	10,6	11,5	9,7	12,8	10,8	18,3
1983	17,7	9,4	9,9	:	10,8	11,9	8,7	13,7	9,6	18,9
1984	19,4	10,2	10,8	:	11,4	11,4	8,9	16,1	9,9	20,3
1985	17,6	10,3	10,7	:	12,4	11,0	8,4	15,9	10,0	19,3
1986	13,8	8,7	8,6	:	9,1	7,1	6,4	13,2	6,6	13,6
1987	13,5	7,8	8,1	:	8,2	7,0	6,3	13,7	6,1	13,4
1988	13,4	7,9	8,4	:	6,3	7,0	6,6	13,9	5,9	13,9
1989	15,5	8,7	9,3	:	8,1	7,4	7,2	15,3	6,5	15,3
1990	13,7	8,0	9,1	:	7,7	6,6	7,2	14,1	5,9	14,6
1991	13,6	8,2	:	9,1	8,9	6,5	7,4	14,5	5,7	14,0
1992	12,4	7,7	:	8,3	8,2	6,3	6,7	13,6	5,4	13,6
1993	11,9	7,4	:	7,8	9,4	6,3	6,2	19,0	6,1	15,6
1994	12,0	7,6	:	8,1	9,3	6,9	6,4	19,5	6,4	16,0
1995	12,4	8,0	:	8,2	9,3	7,4	6,5	20,0	6,9	16,4

Table 45 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 14 + ^l	EUR 15 -	EUR 15 +
1960	:	9,3	:	:	13,6	:	:	:
1961	:	9,4	:	:	12,2	:	:	:
1962	:	7,7	:	6,7	10,9	:	:	:
1963	6,9	8,7	7,3	6,9	11,0	:	7,9	:
1964	6,8	9,6	8,3	7,1	11,3	:	7,9	:
1965	6,9	9,7	7,5	7,3	10,9	:	7,8	:
1966	7,0	9,4	7,7	7,0	10,3	:	7,7	:
1967	6,4	8,7	7,6	6,7	10,3	:	7,4	:
1968	6,7	8,9	7,5	7,0	11,6	:	7,6	:
1969	6,9	8,5	8,0	7,0	11,5	:	7,8	:
1970	7,7	9,6	9,2	7,4	11,3	:	8,0	:
1971	7,9	9,8	8,7	6,9	10,6	:	7,6	:
1972	7,6	10,2	8,5	6,6	10,2	:	7,2	:
1973	7,8	10,1	8,5	7,0	12,3	:	8,0	:
1974	9,3	14,1	12,8	10,0	16,0	:	10,9	:
1975	8,3	11,8	11,9	9,4	12,5	:	9,4	:
1976	9,4	11,8	11,2	9,6	13,7	:	10,4	:
1977	9,2	12,8	11,7	9,7	13,4	:	10,2	:
1978	8,6	11,6	10,7	8,7	12,5	:	9,3	:
1979	9,4	13,9	13,1	10,2	11,8	:	10,1	:
1980	11,0	16,7	15,7	10,9	11,3	:	11,4	:
1981	12,0	18,5	15,2	10,4	9,7	:	11,6	:
1982	10,5	18,2	13,7	11,1	9,7	:	11,2	:
1983	9,8	18,4	13,9	11,0	10,0	:	10,6	:
1984	11,0	20,1	12,1	10,3	11,5	:	11,3	:
1985	11,2	16,9	11,9	10,2	10,9	:	10,9	:
1986	8,8	10,6	9,3	8,4	9,5	:	8,4	:
1987	8,2	10,7	9,4	8,6	9,3	:	8,1	:
1988	8,5	11,0	8,5	9,0	9,5	:	8,2	:
1989	9,1	10,7	8,9	9,5	10,0	:	8,9	:
1990	9,1	10,5	8,0	8,7	9,8	:	8,5	:
1991	9,1	8,5	7,4	7,6	9,0	8,3	:	8,3
1992	8,6	7,4	8,0	7,4	9,1	7,9	:	7,8
1993	8,2	7,2	9,2	8,6	10,9	8,2	:	8,2
1994	8,6	8,2	10,7	:	11,0	8,5	:	:
1995	8,6	8,2	10,6	:	10,9	8,7	:	:

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^l EUR 15 + excluding Sweden.

Table 46**Balance on current transactions with the rest of the world****National accounts definition**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	0,1	- 1,1	1,6	:	- 2,4	3,4	1,5	- 0,1	0,7	12,5	2,8	
1961	- 0,1	- 1,7	1,0	:	- 1,8	1,7	1,1	0,2	1,1	6,5	1,3	
1962	0,6	- 3,2	- 0,1	:	- 1,3	- 0,1	1,0	- 1,8	0,6	0,6	1,0	
1963	- 0,5	0,1	0,2	:	- 1,8	- 1,3	0,3	- 2,7	- 1,3	0,2	0,6	
1964	0,2	- 2,2	0,2	:	- 3,6	- 1,3	- 0,3	- 3,4	1,0	- 0,1	- 1,0	
1965	0,6	- 1,8	- 1,3	:	- 4,9	- 3,8	0,8	- 4,2	3,4	0,7	0,1	
1966	- 0,3	- 1,9	0,2	:	- 1,7	- 3,8	0,1	- 1,5	3,0	1,7	- 0,9	
1967	0,8	- 2,4	2,2	:	- 1,8	- 2,5	0,0	1,3	2,1	7,4	- 0,3	
1968	0,9	- 1,7	2,3	:	- 3,0	- 1,1	- 0,5	- 1,3	3,1	9,7	0,3	
1969	1,2	- 2,8	1,4	:	- 3,3	- 0,9	- 1,1	- 4,6	2,5	14,0	0,2	
1970	2,8	- 3,9	0,6	:	- 2,6	0,2	0,8	- 3,9	0,8	15,5	- 1,4	
1961-70	0,6	- 2,1	0,7	:	- 2,6	- 1,3	0,2	- 2,2	1,6	5,6	0,0	
1971	2,1	- 2,4	0,4	:	- 1,3	2,2	0,9	- 3,7	1,4	6,6	- 0,3	
1972	3,6	- 0,4	0,6	:	- 1,0	1,5	1,0	- 2,1	1,6	10,6	2,8	
1973	2,0	- 1,7	1,5	:	- 3,2	0,9	0,6	- 3,3	- 1,6	16,5	3,8	
1974	0,4	- 3,1	2,7	:	- 2,3	- 3,5	- 1,3	- 9,5	- 4,2	26,5	3,1	
1975	- 0,1	- 1,5	1,2	:	- 3,1	- 2,9	0,8	- 1,5	- 0,2	17,0	2,5	
1976	0,3	- 4,9	0,8	:	- 1,6	- 3,9	- 0,9	- 5,1	- 1,2	21,6	2,9	
1977	- 1,1	- 4,0	0,8	:	- 1,6	- 1,7	- 0,1	- 5,2	1,1	21,7	0,8	
1978	- 1,3	- 2,7	1,4	:	- 1,1	1,0	1,4	- 6,6	2,2	19,7	- 0,9	
1979	- 2,9	- 4,7	- 0,5	:	- 1,6	0,5	0,9	- 12,9	1,6	21,7	- 1,2	
1980	- 4,3	- 3,7	- 1,7	:	0,4	- 2,4	- 0,6	- 11,4	- 2,2	19,0	- 1,4	
1971-80	- 0,1	- 2,9	0,7	:	- 1,6	- 0,8	0,3	- 6,1	- 0,1	18,1	1,2	
1981	- 3,7	- 3,0	- 0,6	:	- 0,6	- 2,7	- 0,8	- 14,3	- 2,2	21,3	2,2	
1982	- 3,7	- 4,2	0,8	:	- 3,7	- 2,6	- 2,1	- 10,2	- 1,5	34,4	3,1	
1983	- 0,8	- 2,6	0,9	:	- 4,2	- 1,8	- 0,8	- 6,7	0,3	39,5	3,1	
1984	- 0,6	- 3,3	1,4	:	- 3,4	1,2	0,0	- 5,6	- 0,6	39,1	4,1	
1985	0,3	- 4,6	2,4	:	- 6,8	1,4	0,1	- 3,8	- 0,9	43,8	4,3	
1986	2,1	- 5,4	4,3	:	- 4,4	1,6	0,5	- 3,3	0,5	38,8	3,1	
1987	1,3	- 2,9	4,1	:	- 2,6	0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,2	30,3	1,9	
1988	1,8	- 1,3	4,3	:	- 3,2	- 1,1	- 0,3	0,0	- 0,7	30,8	2,8	
1989	1,7	- 1,5	4,8	:	- 6,7	- 3,2	- 0,5	- 1,7	- 1,3	34,0	3,5	
1990	0,9	0,5	3,5	:	- 7,2	- 3,7	- 1,0	- 0,7	- 1,4	34,2	3,8	
1981-90	- 0,1	- 2,8	2,6	:	- 4,3	- 1,1	- 0,5	- 4,6	- 0,8	34,6	3,2	
1991	1,8	1,1	0,7	- 1,1	- 6,1	- 3,6	- 0,5	2,0	- 1,8	27,9	3,5	
1992	2,2	2,5	1,4	- 1,2	- 4,0	- 3,6	0,1	3,3	- 2,3	30,0	3,1	
1993	4,6	2,9	1,4	- 1,4	- 3,2	- 1,3	1,0	6,5	1,2	28,8	3,7	
1994	5,1	1,9	1,5	- 1,8	- 2,4	- 1,8	1,0	7,0	1,8	27,5	4,6	
1995	5,8	1,4	1,5	- 1,8	- 2,3	- 1,9	0,9	6,9	1,9	26,3	4,7	

Table 46 (continued)

										(Percentage of GDP at market prices)
	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J	
1960	- 1,1	- 3,5	- 0,9	- 0,6	- 1,0	0,6	:	0,6	0,5	
1961	- 0,2	- 8,7	- 1,2	0,5	0,0	0,6	:	0,8	1,6	
1962	1,7	- 3,0	- 1,5	0,4	0,4	0,3	:	0,7	0,1	
1963	0,7	- 2,9	- 0,4	0,3	0,3	- 0,1	:	0,8	- 1,0	
1964	0,1	0,0	- 2,4	0,4	- 1,3	- 0,4	:	1,2	0,5	
1965	- 0,5	- 0,3	- 2,3	- 0,8	- 0,4	- 0,1	:	0,9	1,1	
1966	- 1,2	0,7	- 2,2	- 0,7	0,1	0,1	:	0,5	1,3	
1967	- 0,7	3,2	- 1,7	- 0,1	- 0,9	0,4	:	0,4	0,0	
1968	- 0,4	1,3	0,7	- 0,4	- 0,8	0,6	:	0,2	0,8	
1969	1,2	3,1	0,0	- 0,7	0,6	0,5	:	0,2	1,3	
1970	0,6	1,7	- 2,2	- 0,8	1,3	0,5	:	0,4	1,0	
1961-70	0,1	- 0,5	- 1,3	- 0,2	- 0,1	0,2	:	0,6	0,2	
1971	0,5	2,2	- 2,8	1,0	1,8	0,9	:	0,1	2,5	
1972	0,1	4,8	- 0,9	1,3	0,1	1,0	:	- 0,3	2,2	
1973	- 0,3	2,7	- 1,9	2,7	- 1,9	0,4	:	0,6	0,0	
1974	- 1,0	- 5,4	- 4,9	- 0,9	- 4,5	- 1,0	:	0,5	1,0	
1975	- 0,1	- 4,9	- 7,6	- 0,5	- 2,0	- 0,1	:	1,3	- 0,1	
1976	- 2,3	- 7,1	- 3,7	- 2,1	1,6	0,8	:	0,5	0,7	
1977	- 3,6	- 8,2	- 0,3	- 2,6	0,0	- 0,2	:	0,5	1,5	
1978	- 0,7	- 5,0	1,9	0,0	0,5	0,8	:	- 0,5	1,7	
1979	- 1,0	- 1,5	- 0,3	- 2,2	0,2	- 0,1	:	0,0	0,9	
1980	- 2,7	5,2	2,7	3,4	1,5	- 1,3	:	0,4	- 1,0	
1971-80	- 1,1	- 2,8	- 2,3	- 0,7	- 0,6	- 0,1	:	0,2	0,6	
1981	- 2,0	- 10,7	- 1,0	- 2,5	2,5	- 0,7	:	0,3	0,5	
1982	1,1	- 11,9	- 1,9	- 3,4	1,5	- 0,7	:	0,1	0,7	
1983	0,7	- 7,3	- 2,3	- 1,1	0,8	0,0	:	- 1,0	1,8	
1984	- 0,3	- 3,0	0,0	0,3	- 0,3	0,3	:	2,5	2,8	
1985	- 0,2	0,3	- 1,4	- 1,7	0,3	0,5	:	2,9	3,6	
1986	0,3	2,7	- 1,0	0,2	- 1,1	1,2	:	3,3	4,3	
1987	- 0,2	0,6	- 2,0	- 0,6	- 2,2	0,6	:	- 3,4	3,6	
1988	- 0,2	- 3,4	- 2,6	- 1,1	- 5,0	0,0	:	- 2,4	2,8	
1989	0,1	- 0,9	- 5,1	- 2,7	- 5,7	- 0,5	:	1,7	2,0	
1990	0,7	- 2,4	- 5,1	- 3,6	- 4,9	- 0,7	:	- 1,4	1,3	
1981-90	0,0	- 3,6	- 2,3	- 1,6	- 1,4	0,0	:	- 1,9	2,4	
1991	0,0	- 1,9	- 5,4	- 2,1	- 2,7	- 0,9	- 1,3	0,1	2,5	
1992	- 0,1	- 1,3	- 4,6	- 3,1	2,6	0,6	- 1,2	1,0	3,3	
1993	- 0,5	- 1,5	- 1,0	1,1	2,3	0,7	- 0,1	1,5	3,2	
1994	- 1,0	- 5,3	1,1	- 0,8	- 0,9	1,0	0,1	- 2,4	2,9	
1995	- 1,0	4,0	2,4	0,7	- 1,0	1,0	0,1	- 2,7	2,5	

Aggregates: EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

Table 47

Structure of EC exports by country and region, 1958 and 1993

Export from	B/L	(Percentage of total exports)																		
		DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	EUR 12								
to	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993
B/L	—	—	1.2	2.0	6.6	6.6	1.0	1.5	2.1	2.9	6.3	8.2	0.8	4.0	2.2	3.0	15.0	12.4	3.7	3.4
DK	1.6	0.9	—	—	3.0	1.7	0.2	0.7	1.7	0.6	0.7	0.8	0.1	0.9	0.8	0.7	2.6	1.4	1.2	2.1
D	11.6	21.1	20.0	24.0	—	—	20.5	23.7	10.2	13.7	10.4	18.6	2.2	13.5	14.1	19.5	19.0	28.5	7.7	19.6
GR	0.8	0.6	0.3	0.8	1.3	1.0	—	—	0.1	0.7	0.6	0.8	0.1	0.6	1.9	1.8	0.6	1.0	0.6	0.5
E	0.7	2.8	0.8	1.7	1.2	3.1	0.2	1.6	—	—	1.6	6.3	0.8	2.1	0.7	4.3	0.8	2.3	0.7	14.3
F	10.6	19.5	3.0	5.4	7.6	11.6	12.8	6.2	10.1	17.8	—	—	0.8	9.3	5.3	13.1	4.9	10.2	6.6	15.0
IRL	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	—	—	0.1	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4
I	2.3	5.5	5.3	4.1	5.0	7.2	6.0	13.2	2.7	8.6	3.4	9.4	0.4	3.6	—	—	2.7	5.1	4.3	3.0
NL	20.7	13.1	2.2	4.3	8.1	7.3	2.0	2.5	3.1	3.2	2.0	4.6	0.5	5.9	2.0	2.8	—	—	2.5	5.2
P	1.1	0.9	0.3	0.5	0.9	0.9	0.3	0.4	0.4	6.8	0.8	1.5	0.1	0.4	0.7	1.3	0.4	0.8	—	0.4
UK	5.7	8.3	25.9	8.9	3.9	7.7	7.6	5.7	15.9	7.5	4.9	9.2	76.8	28.8	6.8	6.4	11.9	9.0	11.3	11.4
Total intra-EC trade	55.4	73.0	59.3	52.3	37.9	47.6	50.9	55.9	46.8	62.2	30.9	59.8	82.6	69.1	34.5	53.3	58.3	71.3	38.9	74.9
Other European OECD countries	8.7	6.0	16.6	22.7	22.7	17.8	10.3	9.7	12.4	5.9	9.0	8.1	0.9	5.7	18.9	11.6	11.9	7.4	5.1	8.6
USA	9.4	4.7	9.3	5.3	7.3	7.7	13.6	4.5	10.1	4.5	5.9	7.0	5.7	8.9	9.9	7.7	5.6	4.4	8.3	4.4
Canada	1.1	0.4	0.7	0.5	1.2	0.7	0.3	0.5	1.3	0.6	0.8	0.7	0.7	1.0	1.2	0.8	0.8	0.4	1.1	0.8
Japan	0.6	1.1	0.2	4.0	0.9	2.6	1.4	0.9	1.7	0.8	0.3	1.9	0.0	3.7	0.3	1.9	0.4	1.0	0.5	0.8
Australia	0.5	0.3	0.3	0.5	1.0	0.7	0.1	0.5	0.3	0.2	0.5	0.4	0.1	0.6	0.8	0.6	0.7	0.4	0.6	0.3
Developing countries of which:	18.0	11.3	9.3	10.4	20.9	12.9	7.2	15.8	18.4	22.5	46.9	18.7	1.6	6.4	26.2	17.5	17.6	10.3	42.3	8.2
OPEC	3.3	2.1	2.3	2.4	4.8	3.1	0.9	3.7	2.6	3.8	21.3	4.5	0.2	1.6	7.5	4.9	4.5	2.5	2.0	0.9
Other developing countries	14.7	9.2	7.0	8.0	16.1	9.9	6.3	12.1	15.8	18.7	25.6	14.2	1.4	4.8	18.7	12.6	13.1	7.8	40.3	7.3
Rest of the world and unspecified	6.3	3.2	4.3	4.2	8.1	10.0	16.2	12.3	9.0	3.4	5.7	3.4	8.6	4.6	8.2	6.6	4.7	4.7	3.2	2.0
World (excluding EC)	44.6	27.0	40.7	47.7	62.1	52.4	49.1	44.1	53.2	37.8	69.1	40.2	17.6	30.9	65.5	46.7	41.7	28.7	61.1	25.1
World (including EC)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

D: 1958: West Germany; 1993: unified Germany.

Table 48

Structure of EC imports by country and region, 1958 and 1993

		(Percentage of total imports)																							
from	Import to	B/L		DK		D		GR		E		F		IRL		I		NL		P		UK		EUR 12	
		1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993	1958	1993		
B/L		—	—	3.8	3.7	4.5	6.5	3.3	3.3	1.8	3.8	5.4	10.0	1.8	1.6	2.0	4.7	17.8	10.4	7.3	3.8	1.6	4.5	4.4	6.0
DK		0.5	0.6	—	—	3.4	1.8	0.7	1.3	1.3	0.9	0.6	0.9	0.7	0.8	2.2	1.0	0.7	1.1	0.8	0.8	3.1	1.4	2.0	1.2
D		17.2	20.9	19.9	22.8	—	—	20.3	16.8	8.7	16.1	11.6	20.6	4.0	7.5	12.0	19.4	19.5	21.6	17.6	15.0	3.6	13.4	8.7	13.6
GR		0.1	0.1	0.0	0.2	0.7	0.5	—	—	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.1	0.4	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3
E		0.5	1.6	0.7	1.1	1.6	2.5	0.1	2.7	—	—	1.2	5.3	0.4	0.8	0.4	3.3	0.4	1.7	0.4	17.6	1.0	2.2	0.9	2.9
F		11.6	15.6	3.4	5.3	7.6	11.5	5.4	8.2	6.8	17.1	—	—	1.6	3.9	4.8	13.6	2.8	6.9	7.7	12.9	2.7	9.1	4.4	9.4
IRL		0.1	0.7	0.0	0.6	0.1	1.0	0.0	0.8	0.6	0.8	0.0	1.3	—	—	0.0	0.8	0.0	1.2	0.1	0.5	2.9	3.6	0.9	1.4
I		2.1	4.2	1.7	3.9	5.5	8.0	8.8	14.3	1.8	8.4	2.4	10.0	0.8	1.8	—	—	1.8	3.5	3.7	8.6	2.1	4.5	2.7	6.1
NL		15.7	15.8	7.3	6.4	8.1	10.2	4.8	6.6	2.6	4.3	2.5	6.5	2.9	4.0	2.6	5.7	—	—	2.9	4.9	4.2	6.0	5.2	7.3
P		0.4	0.5	0.3	1.1	0.4	0.9	0.3	0.3	0.3	2.7	0.4	1.0	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.5	—	—	0.4	0.8	0.3	0.8
UK		7.4	9.2	22.8	7.5	4.3	6.0	9.9	6.0	7.8	7.6	3.5	8.0	56.3	42.3	5.5	5.8	7.4	8.3	12.9	7.4	—	—	5.4	6.6
Total intra-EC trade		55.5	69.3	60.0	52.6	36.3	48.9	53.7	60.3	31.8	62.0	28.2	63.9	68.9	63.0	30.2	55.4	50.7	55.5	53.4	71.7	21.8	45.8	35.2	55.7
Other European OECD countries		7.7	6.0	18.6	24.7	15.2	16.6	11.5	6.6	8.4	5.9	6.7	7.5	3.4	4.7	13.1	11.4	7.2	8.2	8.6	6.4	8.7	11.3	10.1	11.0
USA		9.9	5.6	9.1	4.5	13.6	6.3	13.7	3.7	21.6	6.3	10.0	7.5	7.0	15.0	16.4	5.3	11.3	9.1	7.0	3.2	9.4	12.3	11.4	7.6
Canad.		1.4	0.5	0.2	0.4	3.1	0.7	0.8	0.3	0.5	0.5	1.0	0.6	3.0	0.5	1.5	0.8	1.4	0.6	0.5	0.4	8.2	1.3	3.6	0.7
Japan		0.6	3.0	1.5	3.1	0.6	5.4	2.0	6.8	0.7	3.2	0.2	2.8	1.1	5.3	0.4	2.6	0.8	4.8	0.0	3.3	0.9	5.8	0.7	4.3
Australia		1.7	0.3	0.0	0.1	1.2	0.2	0.3	0.1	0.8	0.3	2.4	0.3	1.2	0.1	3.0	0.5	0.2	0.4	0.9	0.1	5.4	0.7	2.6	0.4
Developing countries of which:		19.2	7.8	5.9	8.2	23.9	11.9	9.6	15.9	32.0	17.2	45.6	13.4	9.3	6.6	29.4	15.0	24.4	16.8	27.6	12.3	34.7	13.4	29.5	13.0
OPEC		5.7	1.3	0.3	0.7	6.7	2.5	1.7	6.8	17.7	5.8	19.7	4.3	0.7	0.3	13.9	6.5	11.5	5.9	6.3	5.0	11.3	2.4	10.8	3.7
Other developing countries		13.5	6.5	5.6	7.5	17.2	9.4	7.9	9.1	14.3	11.4	25.9	9.0	8.6	6.3	15.5	8.5	12.9	10.9	21.3	7.2	23.4	11.1	18.7	9.4
Rest of the world and unspecified		4.0	7.5	4.7	6.3	6.1	10.0	8.4	6.3	4.2	4.5	5.8	4.0	6.1	4.8	6.0	9.0	4.0	4.5	2.0	2.7	10.9	9.5	6.9	7.4
World excluding EC)		44.5	30.7	40.0	47.4	63.7	51.1	46.3	39.7	68.2	38.0	71.7	36.1	31.1	37.0	69.8	44.6	49.3	44.5	46.6	28.3	78.2	54.2	64.8	44.3
World including EC)		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

D: 1958; West Germany; 1993: unified Germany.

Table 49**Gross national saving**

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Percentage of GDP at market prices)
1960	19.4	24.9	28.9	:	15.8	23.4	25.9	15.4	29.7	35.8	30.8	
1961	21.1	23.4	28.2	:	20.8	24.6	25.4	16.9	31.1	32.9	29.3	
1962	21.9	22.9	27.3	:	21.8	25.0	26.0	16.7	30.2	32.1	27.4	
1963	20.5	22.9	26.4	:	25.1	23.6	25.3	16.7	27.6	30.3	25.9	
1964	24.0	24.0	28.3	:	25.1	25.0	26.4	17.2	27.7	32.4	27.8	
1965	23.7	24.6	27.2	:	26.0	24.1	27.1	18.3	27.4	30.8	27.5	
1966	23.6	22.9	26.8	:	26.5	24.2	27.2	18.0	26.5	30.0	26.9	
1967	24.2	21.8	25.2	:	24.5	24.1	27.1	19.9	26.5	28.3	27.3	
1968	23.3	22.3	26.8	:	25.3	25.3	26.0	19.6	27.5	29.9	28.1	
1969	24.4	23.0	27.6	:	28.6	27.5	26.4	19.8	28.4	35.0	27.5	
1970	27.1	21.8	28.1	:	29.0	27.0	27.6	19.3	28.2	41.3	27.0	
1961-70	23.4	23.0	27.2	:	25.3	25.0	26.5	18.2	28.1	32.3	27.5	
1971	25.6	22.4	27.1	:	32.3	26.8	27.1	19.1	26.4	36.3	26.7	
1972	25.5	24.4	26.5	:	36.2	27.3	27.3	21.7	25.6	39.1	27.4	
1973	24.6	24.4	26.7	:	40.0	28.0	27.8	22.1	25.6	43.5	28.9	
1974	25.3	22.1	24.7	:	31.2	26.6	26.8	18.1	26.0	47.7	27.9	
1975	21.8	19.4	21.0	:	29.2	25.6	24.3	20.6	23.8	39.9	23.6	
1976	22.5	19.1	22.4	:	31.6	23.0	24.5	19.0	25.7	44.3	24.0	
1977	20.8	18.9	21.7	:	30.5	23.2	24.4	21.3	26.0	42.1	22.8	
1978	20.6	18.8	22.6	:	30.4	23.9	24.6	21.0	26.3	44.6	21.4	
1979	18.6	16.6	22.8	:	32.5	22.8	24.6	18.6	26.3	43.8	20.7	
1980	17.5	14.9	21.7	:	30.9	20.8	23.6	15.2	24.7	44.2	20.5	
1971-80	22.3	20.1	23.7	:	32.5	24.8	25.5	19.7	25.6	42.5	24.4	
1981	14.1	12.4	20.3	:	25.2	19.2	21.1	12.9	22.5	45.8	20.9	
1982	13.7	12.1	20.2	:	25.1	19.6	19.7	16.3	22.0	59.3	21.5	
1983	14.7	13.4	21.2	:	24.4	19.7	19.1	16.0	22.2	63.8	21.9	
1984	15.8	15.1	21.7	:	24.8	20.9	19.0	16.0	22.3	63.8	23.7	
1985	15.2	14.9	22.0	:	21.7	20.6	18.9	15.2	21.6	64.1	24.3	
1986	17.1	16.1	23.8	:	20.4	21.8	20.1	15.0	21.4	62.2	24.4	
1987	17.5	16.1	23.5	:	18.9	21.6	20.0	16.3	20.8	55.1	22.6	
1988	19.8	16.6	24.3	:	20.0	22.5	21.1	15.9	20.8	57.8	24.2	
1989	21.3	16.9	25.7	:	16.8	21.9	21.8	16.3	20.0	61.6	26.1	
1990	21.2	17.8	24.9	:	16.6	21.8	21.5	20.0	19.6	62.5	26.0	
1981-90	17.0	15.1	22.8	:	21.4	21.0	20.2	16.0	21.3	59.6	23.6	
1991	21.2	17.5	22.8	22.5	18.2	21.1	21.0	20.7	18.6	59.4	24.8	
1992	21.3	17.8	22.1	22.0	18.0	19.2	19.9	18.5	17.2	60.2	23.5	
1993	22.3	17.2	20.4	20.6	18.0	18.5	18.1	20.8	18.0	58.9	23.2	
1994	23.0	16.6	20.8	21.0	18.1	17.7	18.9	19.8	18.8	57.6	24.4	
1995	24.2	16.9	21.1	21.9	18.3	18.1	19.6	21.0	20.3	56.5	25.3	

Table 49 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	27,1	19,4	27,1	24,8	18,0	24,9	:	19,3	33,4
1961	28,2	14,9	28,6	25,4	18,2	25,0	:	18,7	35,2
1962	27,9	19,9	25,9	25,1	17,5	24,7	:	19,4	34,3
1963	26,6	21,7	24,4	24,8	17,4	23,9	:	19,8	32,7
1964	28,1	26,7	23,6	27,0	19,2	25,4	:	20,3	34,1
1965	27,5	27,6	23,7	26,4	19,7	25,3	:	21,2	33,0
1966	28,6	27,9	23,5	25,3	19,5	25,0	:	20,8	33,7
1967	26,9	31,6	23,2	24,9	18,6	24,4	:	19,7	35,3
1968	27,0	27,8	25,6	23,9	19,3	25,0	:	19,6	37,6
1969	28,3	29,1	26,8	23,9	20,9	26,0	:	19,9	38,9
1970	30,3	33,0	28,0	24,8	21,1	26,5	:	18,5	40,0
1961-70	27,9	26,0	25,3	25,2	19,1	25,1	:	19,8	35,5
1971	30,2	31,7	27,9	24,1	20,3	25,7	:	19,3	38,3
1972	30,8	38,3	27,2	23,5	19,2	25,6	:	19,6	37,8
1973	30,6	37,9	28,7	24,2	19,9	26,2	:	21,3	38,1
1974	30,2	24,2	30,4	23,0	16,7	24,7	:	20,3	36,4
1975	25,9	14,0	25,6	23,8	15,5	22,1	:	18,6	32,7
1976	25,0	16,5	23,9	21,5	16,7	22,7	:	19,3	32,5
1977	24,3	20,8	22,9	17,9	19,0	22,5	:	20,1	32,4
1978	25,3	26,2	23,2	17,6	19,4	22,9	:	21,5	32,6
1979	25,7	29,4	25,2	17,9	19,8	22,9	:	21,9	31,6
1980	25,8	28,4	26,0	17,8	18,0	21,7	:	20,3	31,2
1971-80	27,4	26,8	26,1	21,1	18,5	23,7	:	20,2	34,4
1981	24,3	23,7	24,9	15,6	17,1	19,9	:	21,2	31,6
1982	24,0	21,8	23,3	14,2	17,0	19,5	:	18,3	30,6
1983	22,6	21,2	22,8	16,1	17,1	19,8	:	17,4	29,9
1984	23,5	19,9	23,8	17,9	17,2	20,3	:	18,7	30,9
1985	23,2	22,2	22,8	17,5	17,6	20,2	:	17,3	31,8
1986	23,8	26,2	22,2	18,1	16,0	20,8	:	16,1	32,1
1987	23,8	28,3	22,1	18,2	15,9	20,6	:	15,6	32,3
1988	24,6	27,1	24,0	18,8	15,5	21,1	:	16,0	33,4
1989	25,2	28,0	24,8	19,2	15,5	21,5	:	16,6	33,8
1990	26,3	26,1	23,0	17,7	14,6	21,1	:	15,7	34,1
1981-90	24,1	24,4	23,4	17,3	16,4	20,5	:	17,3	32,0
1991	25,8	26,3	15,1	15,8	13,7	19,9	19,9	15,8	35,0
1992	25,1	26,9	12,1	13,4	13,0	19,1	19,1	14,7	34,4
1993	24,1	25,4	13,6	12,3	12,7	18,4	18,5	15,0	33,5
1994	24,6	23,8	17,5	13,8	14,8	19,2	19,3	15,5	31,9
1995	24,4	26,4	21,2	16,0	15,0	19,9	20,2	15,6	31,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

Table 50**Gross private saving**

(Percentage of GDP at market prices)

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL
1960	20,2	19,0	21,6	:	12,1	:	21,9	15,3	27,1	29,2	25,5
1961	20,2	20,2	20,1	:	16,1	:	21,1	17,1	28,3	24,7	23,7
1962	20,7	18,9	19,7	:	17,0	:	22,6	16,9	27,6	26,3	23,1
1963	19,9	17,7	19,7	:	20,5	:	21,7	16,4	25,6	25,5	22,6
1964	21,7	18,8	21,2	:	20,9	:	21,8	16,9	25,2	27,2	24,5
1965	22,6	19,1	21,9	:	22,9	:	22,5	18,0	28,0	25,5	23,8
1966	21,6	16,8	21,4	:	22,8	:	22,5	16,5	27,2	25,5	23,0
1967	22,1	17,1	21,6	:	21,9	:	22,9	18,4	25,5	26,3	23,6
1968	22,1	16,7	22,5	:	21,5	:	22,6	18,2	26,9	28,3	23,5
1969	22,7	16,9	21,1	:	23,9	:	21,7	18,5	28,3	31,2	22,8
1970	24,8	11,8	21,8	:	25,3	23,0	22,5	17,6	27,7	34,2	22,6
1961-70	21,8	17,4	21,1	:	21,3	:	22,2	17,4	27,0	27,5	23,3
1971	23,5	12,9	21,1	:	29,1	23,6	22,4	17,1	27,9	29,0	22,0
1972	24,5	15,6	21,3	:	32,4	23,7	22,6	20,1	29,2	31,9	22,6
1973	23,7	14,9	20,1	:	36,4	23,7	23,4	21,1	29,0	34,5	23,1
1974	23,6	14,2	20,3	:	29,6	23,2	22,5	19,4	29,1	37,3	23,6
1975	22,3	16,1	21,1	:	28,6	22,1	22,3	26,4	29,9	31,9	21,0
1976	23,6	14,7	20,4	:	29,5	20,2	20,5	21,7	30,0	35,8	21,6
1977	22,2	15,2	18,9	:	29,7	20,1	21,5	23,4	29,6	33,0	20,4
1978	22,6	14,9	20,1	:	30,2	22,6	23,3	24,8	31,0	33,8	20,1
1979	21,3	14,0	20,2	:	31,6	21,7	21,8	23,5	30,7	36,3	19,8
1980	21,8	14,1	19,2	:	30,9	20,2	19,9	20,4	29,3	36,6	19,0
1971-80	22,9	14,7	20,3	:	30,8	22,1	22,0	21,8	29,6	34,0	21,3
1981	21,8	15,2	19,2	:	32,0	19,1	19,4	19,3	29,5	40,7	20,6
1982	20,1	17,5	19,1	:	29,7	20,1	18,8	23,7	29,1	52,9	23,2
1983	22,0	17,4	19,8	:	29,0	19,7	18,7	22,3	29,0	54,3	23,3
1984	21,4	16,5	19,7	:	30,2	21,6	18,4	21,3	29,4	54,3	24,7
1985	20,7	14,1	19,4	:	30,8	22,0	18,4	21,8	28,5	52,3	23,4
1986	23,4	10,4	21,4	:	27,8	22,3	19,5	21,7	28,2	53,0	24,6
1987	22,5	11,4	21,8	:	26,7	20,0	18,5	21,8	27,0	47,0	23,6
1988	23,8	13,4	23,0	:	28,3	20,7	19,2	18,5	26,9	:	24,5
1989	25,6	15,1	22,1	:	27,4	19,0	19,4	16,4	25,5	:	27,1
1990	24,7	17,5	23,6	:	26,8	19,7	19,0	20,9	25,8	:	27,6
1981-90	22,6	14,8	20,9	:	28,9	20,4	18,9	20,8	27,9	:	24,3
1991	25,5	18,3	21,7	21,3	26,2	20,2	19,6	21,8	24,6	:	24,5
1992	25,7	18,1	20,7	20,6	27,0	18,6	20,4	19,7	24,6	53,9	24,3
1993	27,1	19,0	19,6	19,7	28,1	20,9	20,8	21,8	23,7	51,6	23,3
1994	26,4	17,6	:	19,6	27,7	20,2	21,1	19,6	24,3	50,3	24,3
1995	26,2	17,4	:	20,3	26,4	20,3	21,0	22,2	25,0	49,6	25,3

Table 50 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 13 - ¹	EUR 15 +	USA	J
1960	20,6	16,6	18,4	:	17,6	:	:	16,2	:
1961	19,9	13,6	20,9	:	17,3	:	:	16,9	:
1962	19,9	18,2	18,1	:	15,5	:	:	17,5	:
1963	20,1	19,6	18,7	:	16,9	:	:	17,0	:
1964	20,7	24,5	17,1	:	17,5	:	:	18,1	:
1965	19,6	24,5	16,8	:	17,3	:	:	18,5	:
1966	20,3	24,4	16,7	:	16,4	:	:	18,5	:
1967	20,3	28,7	15,5	:	15,5	:	:	18,7	:
1968	21,1	24,3	17,9	:	15,0	:	:	17,3	:
1969	22,1	24,2	19,2	:	14,1	:	:	16,2	:
1970	23,0	27,4	19,8	14,0	13,1	21,0	:	17,2	33,0
1961-70	20,7	23,0	18,1	:	15,9	:	:	17,6	:
1971	22,3	26,4	19,4	12,9	14,1	20,9	:	18,7	31,0
1972	21,8	33,9	19,1	13,2	16,1	21,8	:	17,5	31,3
1973	21,3	33,5	18,8	15,2	17,3	22,0	:	18,5	30,9
1974	21,6	22,9	21,9	16,3	15,0	21,4	:	17,9	29,7
1975	20,9	14,6	15,9	16,9	15,0	21,3	:	20,0	29,1
1976	22,0	17,9	12,5	12,7	16,8	20,9	:	19,1	30,1
1977	20,2	21,1	12,9	11,3	18,4	20,7	:	18,8	29,6
1978	21,6	28,5	15,8	12,9	20,3	22,1	:	19,2	30,7
1979	22,0	30,7	18,4	15,2	20,0	21,9	:	19,2	28,7
1980	21,4	30,7	18,5	17,0	18,5	20,9	:	19,2	28,0
1971-80	21,5	26,0	17,3	14,4	17,1	21,4	:	18,8	29,9
1981	19,8	28,0	16,4	16,0	17,6	20,6	:	20,0	28,0
1982	21,7	27,0	16,5	16,0	17,3	20,6	:	19,6	27,2
1983	20,7	25,4	17,5	16,1	17,8	20,9	:	19,4	26,9
1984	20,3	28,0	17,2	17,0	18,3	21,1	:	19,6	27,0
1985	20,0	28,5	16,2	17,6	18,1	20,7	:	18,2	26,9
1986	21,7	29,3	15,0	16,0	16,6	21,2	:	17,1	27,3
1987	22,8	30,7	17,1	12,8	15,6	20,7	:	15,8	26,0
1988	22,6	28,0	15,3	12,8	13,4	20,7	:	16,0	25,9
1989	23,3	26,6	15,2	11,1	12,9	20,3	:	15,9	25,4
1990	23,7	27,7	13,7	11,2	12,4	20,8	:	16,0	25,1
1981-90	21,7	27,9	16,0	14,7	16,0	20,8	:	17,8	26,5
1991	23,6	29,0	12,4	14,3	13,4	20,4	:	16,9	25,5
1992	22,4	26,8	14,2	16,8	16,2	20,9	20,7	16,8	25,7
1993	23,2	28,2	18,4	18,9	17,9	21,0	21,0	16,1	27,5
1994	24,1	25,8	20,4	21,1	19,2	:	21,3	15,3	27,1
1995	24,5	28,0	23,7	22,0	17,5	:	21,5	15,0	26,9

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15 - excluding Spain and Luxembourg.

Table 51**Gross saving; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ²	E ³	F	IRL	I	L	NL ⁴
1960	- 0,8	5,9	7,3	:	3,7	:	4,1	0,1	2,6	6,7	5,3
1961	1,0	3,2	8,0	:	4,7	:	4,3	- 0,2	2,8	8,2	5,6
1962	1,2	3,9	7,5	:	4,8	:	3,4	- 0,2	2,6	5,9	4,3
1963	0,6	5,3	6,7	:	4,5	:	3,5	0,4	2,0	4,8	3,3
1964	2,4	5,2	7,1	:	4,2	:	4,6	0,3	2,4	5,2	3,3
1965	1,1	5,5	5,3	:	3,1	:	4,7	0,3	- 0,5	5,3	3,7
1966	2,0	6,2	5,3	:	3,7	:	4,7	1,5	- 0,6	4,4	3,9
1967	2,1	4,7	3,7	:	2,6	:	4,2	1,5	1,0	2,1	3,7
1968	1,2	5,6	4,2	:	3,8	:	3,4	1,5	0,6	1,6	4,6
1969	1,7	6,0	6,5	:	4,7	:	4,6	1,3	0,1	3,8	4,7
1970	2,2	10,0	6,3	:	3,7	4,0	5,2	1,8	0,5	7,0	4,4
1961-70	1,5	5,6	6,1	:	4,0	:	4,3	0,8	1,1	4,8	4,2
1971	2,0	9,4	6,1	:	3,2	3,2	4,7	2,0	- 1,6	7,3	4,7
1972	1,0	8,8	5,2	:	3,8	3,7	4,8	1,5	- 3,6	7,1	4,8
1973	0,9	9,5	6,6	:	3,6	4,3	4,4	1,0	- 3,4	9,1	5,7
1974	1,7	7,9	4,5	:	1,7	3,4	4,3	- 1,2	- 3,2	10,3	4,3
1975	- 0,5	3,3	- 0,1	:	0,7	3,5	2,1	- 5,7	- 6,1	8,0	2,6
1976	- 1,1	4,3	1,9	:	2,1	2,8	4,1	- 2,7	- 4,3	8,5	2,4
1977	- 1,4	3,7	2,8	:	0,8	3,1	2,9	- 2,1	- 3,6	9,0	2,4
1978	- 2,0	3,9	2,5	:	0,2	1,3	1,3	- 3,8	- 4,7	10,8	1,4
1979	- 2,7	2,6	2,6	:	0,9	1,1	2,8	- 4,9	- 4,4	7,5	0,9
1980	- 4,3	0,8	2,4	:	- 0,1	0,6	3,8	- 5,2	- 4,5	7,5	1,5
1971-80	- 0,7	5,4	3,5	:	1,7	2,7	3,5	- 2,1	- 3,9	8,5	3,1
1981	- 7,7	- 2,7	1,1	:	- 6,8	0,1	1,7	- 6,5	- 7,0	5,1	0,2
1982	- 6,4	- 5,4	1,1	:	- 4,7	- 0,5	0,9	- 7,4	- 7,0	6,3	- 1,7
1983	- 7,4	- 4,0	1,4	:	- 4,6	0,0	0,4	- 6,3	- 6,8	9,5	- 1,4
1984	- 5,6	- 1,4	2,0	:	- 5,4	- 0,7	0,6	- 5,2	- 7,1	9,5	- 1,0
1985	- 5,5	0,9	2,6	:	- 9,1	- 1,4	0,5	- 6,6	- 6,9	11,8	0,9
1986	- 6,3	5,7	2,4	:	- 7,4	- 0,5	0,6	- 6,7	- 6,8	9,2	- 0,3
1987	- 5,0	4,7	1,7	:	- 7,9	1,7	1,5	- 5,5	- 6,2	8,1	- 0,9
1988	- 4,1	3,1	1,3	:	- 8,2	1,8	1,9	- 2,7	- 6,1	:	- 0,4
1989	- 4,3	1,8	3,6	:	- 10,7	2,9	2,4	- 0,1	- 5,5	:	- 1,0
1990	- 3,5	0,3	1,3	:	- 10,1	2,1	2,5	- 0,8	- 6,2	:	- 1,6
1981-90	- 5,6	0,3	1,8	:	- 7,5	0,5	1,3	- 4,8	- 6,6	:	- 0,7
1991	- 4,4	- 0,8	1,1	1,3	- 8,0	0,9	1,4	- 1,1	- 6,1	:	0,3
1992	- 4,4	- 0,3	1,5	1,4	- 9,0	0,6	- 0,4	- 1,2	- 7,4	6,4	- 0,8
1993	- 4,8	- 1,8	0,8	0,9	- 10,0	- 2,4	- 2,6	- 1,0	- 5,7	7,3	- 0,1
1994	- 3,5	- 1,1	:	1,4	- 9,5	- 2,5	- 2,1	0,2	- 5,5	7,3	0,2
1995	- 2,0	- 0,5	:	1,5	- 8,1	- 2,2	- 1,5	- 1,3	- 4,7	6,9	0,1

Table 51 (continued)

(Percentage of GDP at market prices)

	AT	PS	FI	SE	UK	EUR 13 - ^b	EUR 15 +	USA	J
1960	6,5	2,8	8,7	:	0,4	:	:	3,1	:
1961	8,3	1,3	7,8	:	0,9	:	:	1,7	:
1962	8,0	1,7	7,9	:	2,0	:	:	2,0	:
1963	6,4	2,0	5,7	:	0,6	:	:	2,8	:
1964	7,4	2,2	6,5	:	1,6	:	:	2,2	:
1965	7,9	3,1	6,9	:	2,4	:	:	2,7	:
1966	8,2	3,5	6,8	:	3,1	:	:	2,3	:
1967	6,6	2,9	7,7	:	3,1	:	:	1,0	:
1968	5,9	3,5	7,7	:	4,2	:	:	2,3	:
1969	6,1	4,9	7,6	:	6,7	:	:	3,7	:
1970	7,3	5,5	8,2	10,9	7,9	5,5	:	1,3	7,0
1961-70	7,2	3,1	7,3	:	3,3	:	:	2,2	:
1971	7,9	5,2	8,5	11,2	6,3	4,8	:	0,6	7,2
1972	9,0	4,4	8,1	10,3	3,1	3,7	:	2,1	6,5
1973	9,3	4,4	9,9	9,0	2,6	4,1	:	2,9	7,2
1974	8,6	1,3	8,5	6,6	1,7	3,1	:	2,4	6,7
1975	5,1	- 0,7	9,8	7,0	0,6	0,5	:	- 1,4	3,6
1976	3,0	- 1,3	11,4	8,7	- 0,1	1,8	:	0,3	2,5
1977	4,1	- 0,3	10,1	6,6	0,6	1,8	:	1,3	2,8
1978	3,6	- 2,3	7,4	4,7	- 0,8	0,7	:	2,3	1,9
1979	3,6	- 1,4	6,9	2,7	- 0,2	0,9	:	2,7	2,9
1980	4,4	- 2,3	7,5	0,7	- 0,5	0,8	:	1,1	3,2
1971-80	5,9	0,7	8,8	6,8	1,3	2,2	:	1,4	4,4
1981	4,5	- 4,2	8,5	- 0,4	- 0,5	- 0,7	:	1,2	3,7
1982	2,3	- 5,2	6,8	- 1,8	- 0,4	- 1,1	:	- 1,3	3,4
1983	2,0	- 4,2	5,2	- 0,1	- 0,7	- 1,2	:	- 2,0	3,0
1984	3,2	- 8,1	6,6	0,9	- 1,1	- 0,9	:	- 0,9	3,9
1985	3,2	- 6,3	6,6	- 0,1	- 0,5	- 0,6	:	- 0,9	4,9
1986	2,1	- 3,2	7,2	2,1	- 0,6	- 0,5	:	- 1,0	4,7
1987	1,0	- 2,4	5,0	5,4	0,3	- 0,2	:	- 0,2	6,3
1988	2,0	- 0,9	8,7	5,9	2,2	0,3	:	0,0	7,5
1989	1,9	1,4	9,6	8,1	2,7	1,1	:	0,7	8,5
1990	2,6	- 1,7	9,3	6,5	2,2	0,2	:	- 0,3	9,0
1981-90	2,5	- 3,5	7,3	2,7	0,4	- 0,4	:	- 0,5	5,5
1991	2,2	- 2,7	2,6	1,5	0,3	- 0,6	:	- 1,1	9,5
1992	2,7	0,1	- 2,1	- 3,4	- 3,3	- 1,9	- 1,7	- 2,1	8,7
1993	0,9	- 2,8	- 4,8	- 6,5	- 5,2	- 2,6	- 2,5	- 1,2	6,1
1994	0,5	- 2,1	- 2,9	- 7,2	- 4,4	:	- 2,0	0,2	4,8
1995	- 0,1	- 1,6	- 2,4	- 6,0	- 2,4	:	- 1,3	0,6	4,3

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^a Break in 1980/81.

^b Break in 1987/88.

^c Breaks in 1979/80 and 1984/85.

^d Breaks in 1968/69 and 1984/85.

^e Break in 1988/89.

^f EUR 15 - excluding Spain and Luxembourg.

Table 52**Money supply (M2/M3)**

	B/L	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	NL	(End year: annual percentage change)
1960	4,3	8,0	11,1	:	20,2	:	16,7	5,5	19,6	7,0	
1961	9,9	9,8	12,9	:	17,0	:	7,2	7,4	14,9	5,4	
1962	7,4	8,5	10,4	:	21,5	:	18,7	9,6	17,0	6,7	
1963	10,3	12,5	9,9	:	21,4	:	14,1	5,9	13,5	9,8	
1964	7,6	11,1	9,4	:	16,1	:	9,8	9,4	12,8	10,4	
1965	9,6	9,7	10,6	:	12,9	:	10,9	6,7	15,2	6,2	
1966	8,2	12,8	8,3	:	18,2	:	10,6	10,6	13,0	5,9	
1967	7,1	9,9	12,0	:	16,1	:	13,1	12,7	13,7	10,9	
1968	8,6	14,5	11,8	:	17,8	:	11,6	16,9	13,1	14,8	
1969	7,0	10,2	9,4	:	16,2	:	6,1	11,2	12,5	10,2	
1970	10,0	3,3	9,1	:	19,3	15,4	15,3	14,0	15,9	11,0	
1961-70	8,6	10,2	10,4	:	17,6	:	12,7	10,4	14,1	9,1	
1971	12,9	8,5	13,5	:	22,4	23,2	18,0	12,9	17,2	9,0	
1972	17,0	15,0	14,4	:	23,6	23,1	18,8	14,2	19,0	11,9	
1973	15,4	12,6	10,1	:	14,5	25,6	14,7	26,1	23,1	21,9	
1974	14,0	8,9	8,5	:	20,9	19,2	15,6	20,6	15,7	20,1	
1975	15,1	25,1	8,6	:	26,5	19,2	18,1	18,9	23,7	5,7	
1976	14,3	10,9	8,4	:	26,8	18,6	12,3	14,5	20,8	22,7	
1977	10,3	9,8	11,2	:	22,7	19,2	14,2	17,1	21,7	3,6	
1978	10,2	8,3	11,0	:	26,0	19,9	12,4	29,0	22,6	4,2	
1979	8,2	9,7	6,0	:	18,4	19,3	14,0	18,7	20,8	6,9	
1980	6,5	8,8	6,2	:	24,7	16,6	9,6	17,7	12,7	4,4	
1971-80	12,4	11,8	9,8	:	22,6	20,4	14,8	19,0	19,7	11,0	
1981	6,0	10,0	5,0	:	34,7	16,7	11,1	17,4	10,0	5,3	
1982	5,5	11,4	7,1	:	29,0	17,9	11,6	13,0	18,1	7,6	
1983	9,0	25,4	5,3	:	20,3	15,9	11,7	5,6	12,3	5,1	
1984	5,6	17,8	4,7	:	29,4	15,1	9,9	10,1	12,1	5,8	
1985	7,8	15,8	7,6	:	26,8	13,8	7,2	5,3	11,1	9,0	
1986	12,8	10,8	6,6	:	19,0	15,6	6,5	- 1,0	10,7	7,1	
1987	10,2	4,4	5,9	:	24,0	13,5	11,3	10,9	7,2	4,1	
1988	7,8	3,4	6,9	:	23,2	14,1	8,2	6,3	7,6	9,8	
1989	13,1	6,2	5,5	:	24,2	14,3	9,3	5,0	9,9	12,0	
1990	4,5	7,1	4,2	:	15,3	15,1	9,1	15,5	8,1	7,7	
1981-90	8,2	11,2	5,9	:	24,6	15,2	9,6	8,8	10,7	7,3	
1991	5,8	6,4	:	6,3	12,3	9,9	2,2	3,1	9,1	5,2	
1992	7,8	- 0,7	:	7,6	14,4	5,1	4,9	9,1	4,7	6,3	
1993	13,7	14,6	:	10,9	15,0	7,6	- 3,0	23,3	8,1	7,7	
1994	0,9	- 5,6	:	1,6	8,3	7,6	2,4	9,7	1,7	- 0,3	

Table 52 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 13 - ¹	EUR 15 -	EUR 15 +	USA	J
1960	:	:	:	:	:	:	:	:	4,9	20,1
1961	10,8	:	14,8	:	:	:	:	:	7,4	20,2
1962	13,0	:	6,5	9,7	:	:	:	:	8,1	20,3
1963	10,5	:	8,8	8,6	:	:	:	:	8,4	24,0
1964	12,3	:	11,1	7,5	7,6	9,8	:	:	8,0	18,7
1965	12,0	:	10,4	5,3	9,4	10,7	:	:	8,1	18,0
1966	9,6	:	11,8	8,5	6,5	9,3	:	:	4,5	16,3
1967	9,2	11,7	8,5	12,7	12,8	12,4	:	:	9,2	15,5
1968	8,9	14,1	12,1	11,3	8,5	11,4	:	:	8,0	14,8
1969	11,2	17,8	12,6	4,8	5,1	8,5	:	:	4,1	18,5
1970	12,4	12,4	13,5	5,5	12,0	12,3	12,5	:	6,6	16,9
1961-70	11,0	:	11,0	:	:	:	:	:	7,2	18,3
1971	15,3	21,0	13,8	9,9	16,2	15,3	15,9	:	13,5	24,3
1972	16,5	23,4	17,1	11,8	23,2	17,9	18,4	:	13,0	24,7
1973	10,8	28,9	15,6	12,8	21,8	16,7	17,6	:	6,9	16,8
1974	9,6	12,1	17,5	8,9	10,8	12,9	13,4	:	5,5	11,5
1975	11,7	13,1	22,1	12,7	11,7	14,9	15,2	:	12,6	16,5
1976	14,4	16,4	8,9	5,1	11,3	13,3	13,8	:	13,7	15,4
1977	11,4	21,8	11,9	9,4	14,8	14,1	14,6	:	10,6	13,4
1978	13,6	26,0	15,3	18,0	15,0	14,4	15,1	:	8,0	14,0
1979	6,3	31,1	17,2	16,4	14,4	12,8	13,6	:	7,8	10,8
1980	9,1	28,4	11,2	10,8	17,1	10,8	11,5	:	8,9	9,5
1971-80	11,9	22,2	15,1	11,6	15,6	14,3	14,9	:	10,1	15,7
1981	10,3	24,0	14,9	13,6	20,4	11,2	11,9	:	10,1	11,0
1982	14,6	24,1	12,9	7,7	12,0	11,8	12,4	:	8,8	7,9
1983	7,2	17,0	12,2	7,0	13,2	10,3	10,8	:	11,8	7,3
1984	7,5	24,8	15,7	7,2	13,5	9,9	10,5	:	8,7	7,8
1985	6,6	28,5	16,7	- 0,7	13,0	9,6	10,2	:	8,3	8,7
1986	10,2	26,3	8,6	10,7	16,2	9,9	10,6	:	9,5	9,2
1987	7,4	19,7	21,2	4,2	16,2	9,8	10,2	:	3,6	10,8
1988	4,1	17,8	24,6	5,2	17,4	9,9	10,3	:	5,5	10,2
1989	6,7	10,4	6,1	10,0	18,8	10,7	11,0	:	5,2	12,0
1990	7,6	11,2	6,8	11,3	12,9	8,4	9,0	:	3,5	7,4
1981-90	8,2	20,4	14,0	7,6	15,4	10,1	10,7	:	7,5	9,2
1991	8,0	18,7	6,8	4,0	5,6	:	:	6,5	3,0	2,3
1992	4,2	12,7	- 0,1	3,2	3,1	:	:	5,5	1,7	- 0,2
1993	4,0	6,6	3,8	4,0	5,1	:	:	6,6	1,9	2,2
1994	5,3	9,6	6,1	0,3	4,2	:	:	2,9	0,9	2,8

B: M3H; DK: M2; D: M3, until 1990 WD, from 1991 onwards D; GR: M3; E: ALP; F: M3; IRL: M3; I: M2; NL: M3; AT: M3; P: L-; FI: until 1984 M1, from 1985 onwards M3; SE: M3; UK: M4; EUR: chain weighted arithmetic mean; weights: GDP at current market prices and PPS; USA: M2; J: M2 plus certificates of deposit.

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15 - excluding Spain and Portugal.

Table 53

Nominal short-term interest rates

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	NL	(%)
1960	:	:	5,1	:	:	4,1	:	3,5	2,1	
1961	4,6	6,3	3,6	:	:	3,7	:	3,5	1,1	
1962	3,4	6,5	3,4	:	:	3,6	:	3,5	1,9	
1963	3,6	6,1	4,0	:	:	4,0	:	3,5	2,0	
1964	4,9	6,2	4,1	:	:	4,7	:	3,5	3,5	
1965	5,0	6,5	5,1	:	:	4,2	:	3,5	4,0	
1966	5,6	6,5	6,6	:	:	4,8	:	3,5	4,9	
1967	5,5	6,6	4,3	:	:	4,8	:	3,5	4,7	
1968	4,5	6,6	3,8	:	:	6,2	:	3,5	4,6	
1969	7,3	8,2	5,8	:	:	9,3	:	3,7	5,7	
1970	8,1	9,0	9,4	:	:	8,6	:	5,3	6,2	
1961-70	5,2	6,8	5,0	:	:	5,4	:	3,7	3,8	
1971	5,4	7,6	7,1	:	:	6,0	6,6	5,7	4,5	
1972	4,2	7,3	5,7	:	:	5,3	7,1	5,2	2,7	
1973	6,6	7,6	12,2	:	:	9,3	12,2	7,0	7,5	
1974	10,6	10,0	9,8	:	:	13,0	14,6	14,9	10,4	
1975	7,0	8,0	4,9	:	:	7,6	10,9	10,4	5,4	
1976	10,1	8,9	4,3	:	:	8,7	11,7	16,0	7,4	
1977	7,3	14,5	4,3	:	15,5	9,1	8,4	14,0	4,8	
1978	7,3	15,4	3,7	:	17,6	7,8	9,9	11,5	7,0	
1979	10,9	12,5	6,9	:	15,5	9,7	16,0	12,0	9,6	
1980	14,2	16,9	9,5	16,4	16,5	12,0	16,2	16,9	10,6	
1971-80	8,4	10,9	6,9	:	:	8,8	11,4	11,3	7,0	
1981	15,6	14,9	12,4	16,8	16,2	15,3	16,7	19,3	11,8	
1982	14,1	16,4	8,8	18,9	16,3	14,6	17,5	19,9	8,2	
1983	10,5	12,0	5,8	16,6	20,1	12,5	14,0	18,3	5,7	
1984	11,5	11,5	6,0	15,7	14,9	11,7	13,2	17,3	6,1	
1985	9,6	10,0	5,4	17,0	12,2	10,0	12,0	15,0	6,3	
1986	8,1	9,1	4,6	19,8	11,7	7,7	12,4	12,8	5,7	
1987	7,1	9,9	4,0	14,9	15,8	8,3	11,1	11,4	5,4	
1988	6,7	8,3	4,3	15,9	11,6	7,9	8,1	11,3	4,8	
1989	8,7	9,7	7,1	18,7	15,0	9,4	9,8	12,7	7,4	
1990	9,8	11,0	8,4	19,9	15,2	10,3	11,4	12,3	8,7	
1981-90	10,2	11,3	6,7	17,4	14,9	10,8	12,6	15,0	7,0	
1991	9,4	9,9	9,2	22,7	13,2	9,6	10,4	12,2	9,3	
1992	9,4	11,5	9,5	23,5	13,3	10,4	12,4	14,0	9,4	
1993	8,2	10,8	7,2	23,5	11,7	8,6	9,3	10,2	6,9	
1994	5,7	6,2	5,3	24,5	8,0	5,9	5,9	8,5	5,2	
1995	5,4	6,9	4,7	17,4	9,3	7,5	6,9	10,5	4,8	

Table 53 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	USA	J
1960	:	:	:	:	:	:	:	:
1961	:	:	:	:	5,2	:	2,4	:
1962	:	:	:	:	4,1	:	2,8	:
1963	:	:	:	:	3,7	:	3,2	:
1964	:	:	:	:	5,0	:	3,6	:
1965	:	:	:	:	6,8	:	4,0	:
1966	:	3,0	:	:	7,0	:	4,9	:
1967	4,8	3,1	:	:	6,3	:	4,3	:
1968	4,1	3,4	:	:	7,9	:	5,4	:
1969	4,5	3,4	:	:	9,2	:	6,7	:
1970	5,6	4,0	10,6	:	8,1	:	6,3	:
1961-70	:	:	:	:	6,3	:	4,3	:
1971	4,4	4,3	8,1	:	6,2	:	4,3	6,5
1972	5,2	4,4	7,8	:	6,8	:	4,2	5,2
1973	6,9	4,4	9,3	:	11,8	:	7,2	8,3
1974	7,3	5,3	10,4	:	13,4	:	7,9	14,7
1975	5,5	6,8	11,7	:	10,6	:	5,8	10,1
1976	4,7	8,4	12,4	:	11,6	:	5,0	7,3
1977	7,5	11,1	11,8	:	8,0	:	5,3	6,4
1978	6,4	15,5	8,6	:	9,4	:	7,4	5,1
1979	5,6	16,1	8,5	:	13,9	:	10,1	5,9
1980	10,3	16,3	13,8	:	16,8	:	11,6	10,7
1971-80	6,4	9,3	10,2	:	10,8	:	6,9	8,0
1981	11,4	16,0	12,7	:	14,1	:	14,0	7,4
1982	8,8	16,8	13,7	13,3	12,2	13,6	10,6	6,9
1983	5,4	20,9	14,2	11,4	10,1	11,8	8,7	6,5
1984	6,6	22,5	15,8	11,9	10,0	11,3	9,5	6,3
1985	6,2	21,0	12,8	14,2	12,2	10,6	7,5	6,5
1986	5,3	15,6	11,7	9,8	10,9	9,1	6,0	5,0
1987	4,4	13,9	10,0	9,7	9,7	8,8	5,9	3,9
1988	4,6	13,0	10,0	10,2	10,3	8,5	6,9	4,0
1989	7,5	15,1	12,6	11,6	13,9	10,9	8,4	5,4
1990	8,5	16,9	14,0	13,8	14,8	11,7	7,8	7,8
1981-90	6,9	17,2	12,7	:	11,8	:	8,5	6,0
1991	9,1	17,7	13,1	11,8	11,5	11,0	5,5	7,4
1992	9,3	16,2	13,3	13,5	9,6	11,3	3,5	4,4
1993	7,2	13,3	7,8	8,8	5,9	8,6	3,1	3,0
1994	5,0	11,1	5,3	7,6	5,5	6,7	4,7	2,3
1995	4,5	10,7	6,0	8,8	6,6	7,3	6,2	1,6

B: 1961-84 four-month certificates of 'Fonds des Rentes'; 1985-88 three-month treasury certificates; from 1989 three-month interbank rates.

DK: 1961-76 discount rate; 1977-88 call money; from 1989 three-month interbank rates.

D: three-month interbank rates.

GR: 1960-April 1980 credit for working capital to industry; May 1980-87 interbank sight deposits; from 1988 one-month interbank rates; since December 1994 three-month Athibor.

E: three-month interbank rates.

F: 1960-68 call money; 1969-81 one-month sale and repurchase agreements on private sector paper; from 1982 three-month sale and repurchase agreements on private sector paper (PIBOR).

IRL: 1961-70 three-month interbank deposits in London; from 1971 three-month interbank rates in Dublin.

I: 1960-70 12-month treasury bills; 1971-84 interbank sight deposits; from 1985 three-month interbank rates.

NL: 1960-September 1972 three-month treasury bills; from October 1972 three-month interbank rates.

AT: 1960-79 day-to-day money; from 1980 onwards three-month interbank rates.

P: 1966-July 1985 six-month deposits; August 1985-92 three-month treasury bills; January 1993 three-month interbank rates.

FI: three-month Helibor.

SE: 1981-86 three-month treasury discount notes, from 1987 onwards three-month Stibor.

UK: 1961-September 1964 three-month treasury bills; from October 1964 three-month interbank rates.

EUR 12: weighted geometric mean; weights: gross domestic product at current market prices and PPS.

USA: three-month treasury bills.

J: bonds traded with three-month repurchase agreements; from January 1989 rates of three-month certificate of deposit.

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 - including WD.

Table 54

Nominal long-term interest rates

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(%)
1960	:	:	6,3	:	:	5,7	:	5,3	:	4,2	
1961	5,9	6,6	5,9	:	:	5,5	:	5,2	:	3,9	
1962	5,2	6,6	5,9	:	:	5,4	:	5,8	:	4,2	
1963	5,0	6,5	6,1	:	:	5,3	:	6,1	:	4,2	
1964	5,6	7,1	6,2	:	:	5,5	:	7,4	:	4,9	
1965	6,4	8,6	7,1	:	:	6,2	:	6,9	:	5,2	
1966	6,7	8,7	8,1	:	:	6,6	:	6,5	:	6,2	
1967	6,7	9,1	7,0	:	:	6,7	:	6,6	:	6,0	
1968	6,6	8,7	6,5	:	:	7,0	:	6,7	:	6,2	
1969	7,3	9,7	6,8	:	:	7,9	:	6,9	:	7,0	
1970	7,8	11,1	8,3	:	:	8,6	:	9,0	:	7,8	
1961-70	6,3	8,3	6,8	:	:	6,5	:	6,7	:	5,6	
1971	7,3	11,0	8,0	:	:	8,4	9,2	8,3	:	7,1	
1972	7,0	11,0	7,9	:	:	8,0	9,1	7,5	:	6,7	
1973	7,5	12,6	9,3	9,3	:	9,0	10,7	7,4	6,8	7,3	
1974	8,8	15,9	10,4	10,5	:	11,0	14,6	9,9	7,3	10,7	
1975	8,5	12,7	8,5	9,4	:	10,3	14,0	11,5	6,7	9,2	
1976	9,1	14,9	7,8	10,2	:	10,5	14,6	13,1	7,2	9,2	
1977	8,8	16,2	6,2	9,5	:	11,0	12,9	14,6	7,0	8,5	
1978	8,5	16,8	5,7	10,0	:	10,6	12,8	13,7	6,6	8,1	
1979	9,7	16,7	7,4	11,2	13,3	10,9	15,1	14,1	6,8	9,2	
1980	12,2	18,7	8,5	17,1	16,0	13,1	15,4	16,1	7,4	10,7	
1971-80	8,7	14,6	8,0	:	:	10,3	12,8	11,6	:	8,7	
1981	13,8	19,3	10,4	17,7	15,8	15,9	17,3	20,6	8,7	12,2	
1982	13,5	20,5	9,0	15,4	16,0	15,7	17,0	20,9	10,4	10,5	
1983	11,8	14,4	7,9	18,2	16,9	13,6	13,9	18,0	9,8	8,8	
1984	12,0	14,0	7,8	18,5	16,5	12,5	14,6	15,0	10,3	8,6	
1985	10,6	11,6	6,9	15,8	13,4	10,9	12,7	14,3	9,5	7,3	
1986	7,9	10,6	5,9	15,8	11,4	8,4	11,1	11,7	8,7	6,4	
1987	7,8	11,9	5,8	17,4	12,8	9,4	11,3	11,3	8,0	6,4	
1988	7,9	10,6	6,1	16,6	11,7	9,0	9,4	12,1	7,1	6,3	
1989	8,7	10,2	7,0	:	13,7	8,8	8,9	12,9	7,7	7,2	
1990	10,1	11,0	8,9	:	14,7	9,9	10,1	13,4	8,6	9,0	
1981-90	10,4	13,4	7,6	:	14,3	11,4	12,6	15,0	8,9	8,3	
1991	9,3	10,1	8,6	:	12,4	9,0	9,2	13,0	8,2	8,7	
1992	8,6	10,1	8,0	:	12,2	8,6	9,1	13,7	7,9	8,1	
1993	7,2	8,8	6,3	:	10,2	6,8	7,8	11,3	6,9	6,7	
1994	7,8	8,5	6,7	:	9,7	7,4	8,1	10,6	6,4	7,2	
1995	7,9	8,7	6,9	:	11,8	7,8	8,7	12,0	6,1	7,5	

Table 54 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 -	USA	J
1960	:	:	:	5,2	5,4	:	:	:
1961	:	:	6,6	5,3	6,3	:	3,9	:
1962	:	:	7,1	5,0	5,9	:	3,9	:
1963	:	:	8,0	4,9	5,4	:	4,0	:
1964	:	:	8,4	5,6	6,0	:	4,1	:
1965	6,5	:	8,6	6,2	6,6	6,7	4,2	:
1966	6,9	:	8,4	6,6	6,9	7,1	4,7	:
1967	7,2	:	8,2	6,1	6,8	6,8	4,9	:
1968	7,7	:	8,2	6,3	7,6	6,9	5,3	:
1969	7,5	:	7,9	7,0	9,1	7,6	6,2	:
1970	7,8	:	7,8	7,4	9,3	8,6	6,6	:
1961-70	:	:	7,9	6,0	7,0	:	4,8	:
1971	7,7	:	8,1	7,2	8,9	8,3	5,7	:
1972	7,4	:	8,0	7,3	9,0	8,0	5,6	6,9
1973	8,3	:	8,3	7,4	10,8	9,0	6,3	7,0
1974	9,7	:	8,8	7,8	15,0	11,2	7,0	8,1
1975	9,6	:	9,6	8,8	14,5	10,7	7,0	8,4
1976	8,8	:	10,2	9,3	14,6	10,9	6,8	8,2
1977	8,7	:	10,8	9,7	12,5	10,5	7,1	7,4
1978	8,2	:	9,8	10,1	12,6	10,2	7,9	6,3
1979	8,0	:	9,5	10,5	13,0	11,1	8,7	8,3
1980	9,3	:	11,6	11,7	13,9	12,8	10,8	8,9
1971-80	8,6	:	9,5	9,0	12,5	10,3	7,3	:
1981	10,6	:	12,4	13,5	14,8	14,9	12,9	8,4
1982	9,9	:	12,4	13,0	12,7	14,1	12,2	8,3
1983	8,2	:	13,1	12,3	10,8	12,5	10,8	7,8
1984	8,0	:	14,0	12,3	10,7	11,8	12,0	7,3
1985	7,8	27,7	12,7	13,0	10,6	10,9	10,8	6,5
1986	7,3	19,5	11,7	10,3	9,8	9,2	8,1	5,2
1987	7,0	16,8	11,2	11,7	9,5	9,4	8,7	4,7
1988	6,7	15,5	10,6	11,4	9,3	9,3	9,0	4,7
1989	7,1	16,9	12,1	11,2	9,6	9,8	8,5	5,2
1990	8,7	16,8	13,2	14,2	11,1	11,1	8,6	7,5
1981-90	8,1	:	12,3	12,3	10,9	11,3	10,2	6,6
1991	8,6	18,3	11,7	11,8	9,9	10,3	8,1	6,7
1992	8,3	15,4	12,0	10,0	9,1	9,9	7,7	5,3
1993	6,6	12,5	8,2	8,6	7,8	8,1	6,6	4,0
1994	6,7	10,8	8,4	9,5	8,1	8,2	7,4	4,2
1995	6,9	11,6	9,1	10,8	8,5	8,9	7,4	3,7

B: central government bonds over five years, secondary market.

DK: State and mortgage bonds.

D: public sector bonds outstanding.

GR: State bonds.

E: 1979-87 State bonds of two to four years; from 1988 central government bonds at more than two years.

F: 1960-79 public sector bonds; from 1980 central government bonds of 7 to 10 years.

IRL: 1960-70 central government bonds 20 years in London; from 1971 central government bonds with 15 years to maturity, in Dublin.

I: 1960-84 Crediop bonds; 1985-91 rate of specialized industrial credit institutions (gross rate); from 1992 public sector bonds outstanding.

L: central government bonds of five to seven years, secondary market.

NL: 1960-73 3,25% State bond 1948; 1974-84 private loans to public enterprises; from 1985 yield of five central government bonds with the longest maturity.

AT: government bonds of more than one year, secondary market.

P: weighted average of public and private bonds over five years; January 1993 public bonds over five years.

FI: 1960-79 non-central government taxable bonds, as from 1980 government bonds of five to seven years, secondary market.

SE: five-year yields of long-term government bonds.

UK: central government bonds 20 years.

EUR 12: weighted geometric mean; weights: gross domestic product at current market prices and PPS.

USA: 1960-88 federal government bonds over 10 years; from 1989 federal government bonds over 30 years.

J: 1961-78 State bonds; 1979 to June 1987: over-the-counter sales of State bonds; 1987 to April 1989: benchmark: bond No 111 (1998); 1989 to August 1992: benchmark: bond No 119 (1999); from September 1992: benchmark bond No 145 (maturity in 2002).

Aggregates: PPS weighted; EUR 15 - including WD.

Table 55

Gross official reserves

	B	DK	WD	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(End year: Mrd ECU)
1960	:	0,27	6,67	:	0,23	0,51	2,17	0,31	3,10	:	1,78	
1961	:	0,26	6,68	:	0,25	0,83	3,14	0,32	3,55	:	1,83	
1962	:	0,24	6,49	:	0,27	0,97	3,78	0,33	3,79	:	1,81	
1963	:	0,44	7,13	:	0,27	1,07	4,58	0,38	3,38	:	1,96	
1964	:	0,60	7,36	:	0,26	1,41	5,35	0,42	3,57	:	2,19	
1965	:	0,55	6,94	:	0,23	1,33	5,93	0,38	4,48	:	2,26	
1966	:	0,56	7,53	:	0,26	1,18	6,32	0,46	4,60	:	2,30	
1967	:	0,52	7,92	:	0,28	1,07	6,80	0,43	5,30	:	2,55	
1968	:	0,46	10,55	:	0,34	1,27	4,83	0,55	5,76	:	2,72	
1969	:	0,44	7,01	:	0,31	1,26	3,78	0,68	4,96	:	2,49	
1970	:	0,48	13,54	:	0,31	1,81	5,07	0,68	5,41	:	3,28	
1971	:	0,66	17,47	:	0,48	3,03	7,98	0,90	6,59	:	3,71	
1972	:	0,82	24,44	:	1,02	4,90	11,54	1,03	7,53	:	5,66	
1973	:	1,23	35,07	:	1,09	6,58	13,21	0,89	10,34	:	8,77	
1974	:	0,95	39,32	:	1,16	6,81	18,63	1,06	14,99	:	11,78	
1975	:	0,91	36,70	:	1,27	6,45	19,43	1,35	11,14	:	10,75	
1976	:	0,96	40,61	:	1,22	5,87	17,03	1,66	12,76	:	11,07	
1977	:	1,56	44,29	:	1,36	6,83	18,49	1,98	17,79	:	12,05	
1978	:	2,60	54,76	:	1,57	9,74	23,52	2,02	21,75	:	12,71	
1979	:	2,59	57,59	:	1,47	12,28	29,44	1,62	26,69	:	14,52	
1980	:	3,28	76,57	:	2,49	15,26	57,10	2,25	45,94	:	27,50	
1981	:	3,01	79,81	:	2,19	15,84	52,52	2,59	45,48	:	26,26	
1982	:	2,94	82,14	:	2,31	13,27	46,30	2,84	39,02	:	26,52	
1983	:	5,17	98,20	:	2,95	15,92	63,69	3,33	56,31	:	33,25	
1984	:	4,99	100,90	:	3,21	23,51	66,18	3,03	59,67	:	32,89	
1985	:	6,78	88,94	:	2,63	19,62	62,53	3,45	44,24	:	29,55	
1986	:	4,79	84,32	:	2,64	17,97	59,71	3,16	43,35	:	26,52	
1987	20,33	8,30	96,13	:	3,38	28,31	57,53	3,83	49,45	0,22	29,44	
1988	19,74	9,80	85,10	:	4,36	36,71	50,82	4,41	53,44	0,18	29,27	
1989	18,89	5,89	82,27	:	3,86	39,99	47,42	3,46	61,17	0,20	28,34	
1990	17,43	8,31	77,74	:	3,56	42,62	50,75	3,88	66,08	0,17	25,40	
1991	17,06	5,96	72,08	:	4,77	53,21	44,91	4,38	53,88	0,16	24,86	
1992	18,56	9,72	:	102,82	4,98	42,50	45,51	2,98	41,79	0,15	30,66	
1993	19,00	9,81	:	102,92	8,19	42,26	48,96	5,44	48,03	0,16	40,37	
1994	19,08	7,99	:	:	12,85	38,66	:	5,16	45,85	0,16	38,97	

Table 55 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	B/L	EUR 12 + ¹	(End year: Mrd ECU) EUR 15 +
1960	:	0,61	:	:	3,55	1,44	20,62	:
1961	:	0,52	:	:	3,10	1,69	22,15	:
1962	:	0,63	:	:	3,09	1,64	23,03	:
1963	:	0,68	:	:	2,94	1,84	24,66	:
1964	:	0,81	:	:	2,16	2,08	26,21	:
1965	:	0,88	:	:	2,81	2,18	27,97	:
1966	:	1,01	:	:	2,91	2,21	29,33	:
1967	:	1,20	:	:	2,62	2,52	31,20	:
1968	:	1,49	:	:	2,64	2,42	33,03	:
1969	:	1,42	:	:	2,48	2,35	27,17	:
1970	:	1,53	:	:	2,85	2,87	37,82	:
1971	:	1,89	:	:	8,10	3,37	54,18	:
1972	:	2,75	:	:	5,64	4,56	69,91	:
1973	:	4,04	:	:	6,73	6,82	94,76	:
1974	5,11	5,07	0,60	2,04	7,95	9,10	116,81	124,56
1975	5,59	3,68	0,47	3,13	6,49	8,58	106,74	115,94
1976	5,64	3,46	0,51	2,69	5,50	8,12	108,24	117,07
1977	5,56	3,55	0,56	3,59	19,42	8,95	136,27	145,97
1978	7,12	4,27	1,04	3,98	15,41	9,89	158,23	170,37
1979	10,35	5,32	1,42	4,60	17,39	10,41	179,33	195,70
1980	13,53	10,03	1,87	5,34	23,69	20,54	284,62	305,37
1981	12,60	9,41	1,83	5,54	22,13	18,28	277,53	297,51
1982	15,45	8,57	2,17	6,50	19,71	16,24	259,85	283,97
1983	15,20	10,21	2,08	7,67	23,17	20,94	333,13	358,08
1984	15,18	9,95	4,44	8,06	22,51	21,97	348,82	376,49
1985	13,15	9,74	4,93	8,76	21,02	19,02	307,52	334,35
1986	13,48	8,69	2,37	8,34	23,44	17,70	292,28	316,46
1987	13,63	10,27	5,65	8,53	37,64	:	344,83	372,64
1988	13,68	10,07	6,12	9,37	45,32	:	349,21	378,37
1989	14,10	13,66	4,94	10,02	39,09	:	344,24	373,30
1990	12,64	15,18	7,64	14,91	34,06	:	345,19	380,37
1991	12,99	19,57	6,20	15,27	36,22	:	337,06	371,52
1992	15,71	20,52	4,86	20,35	35,91	:	356,10	397,02
1993	19,61	19,82	5,55	19,20	39,42	:	384,38	428,74
1994	19,39	:	9,29	20,80	:	:	:	:

Gold is valued at market-related prices.

Aggregates: EUR 15 +: including D.

¹ EUR 15 + excluding Austria, Sweden and Finland.

Sources: IMF; international financial statistics, Bank for International Settlements (BIS), Eurostat and Commission departments.

Table 56

Exchange rates

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	L	NL	(Annual average: national currency units per ECU)
1960	52,810	7,2954	4,4361	31,69	63,37	5,2145	0,37722	660,10	52,810	4,0136	
1961	53,367	7,3722	4,3074	32,02	64,04	5,2695	0,38119	667,10	53,367	3,8985	
1962	53,490	7,3893	4,2792	32,09	64,14	5,2817	0,38207	668,60	53,490	3,8727	
1963	53,490	7,3893	4,2792	32,09	64,14	5,2817	0,38207	668,60	53,490	3,8727	
1964	53,490	7,3893	4,2792	32,09	64,14	5,2817	0,38207	668,60	53,490	3,8727	
1965	53,490	7,3893	4,2792	32,09	64,14	5,2817	0,38207	668,60	53,490	3,8727	
1966	53,490	7,3893	4,2792	32,09	64,14	5,2817	0,38207	668,60	53,490	3,8727	
1967	53,240	7,4229	4,2592	31,94	65,11	5,2570	0,38765	665,50	53,240	3,8546	
1968	51,444	7,7166	4,1155	30,87	72,02	5,0797	0,42870	643,10	51,444	3,7246	
1969	51,109	7,6664	4,0262	30,67	71,55	5,2903	0,42591	638,90	51,109	3,7003	
1970	51,112	7,6668	3,7414	30,67	71,36	5,6777	0,42593	638,90	51,112	3,7005	
1971	50,866	7,7526	3,6457	31,43	72,57	5,7721	0,42858	647,40	50,866	3,6575	
1972	49,361	7,7891	3,5768	33,65	72,00	5,6572	0,44894	654,30	49,361	3,5999	
1973	47,801	7,4160	3,2764	36,95	71,81	5,4678	0,50232	716,50	47,801	3,4285	
1974	45,912	7,1932	3,0867	35,78	68,84	5,6745	0,51350	791,70	45,912	3,1714	
1975	45,569	7,1227	3,0494	39,99	70,27	5,3192	0,55981	809,50	45,569	3,1349	
1976	43,166	6,7618	2,8155	40,88	74,74	5,3449	0,62192	930,20	43,166	2,9552	
1977	40,883	6,8557	2,6483	42,16	86,82	5,6061	0,65370	1 006,80	40,883	2,8001	
1978	40,061	7,0195	2,5561	46,80	97,42	5,7398	0,66389	1 080,20	40,061	2,7541	
1979	40,165	7,2079	2,5110	50,76	91,97	5,8298	0,66945	1 138,40	40,165	2,7488	
1980	40,598	7,8274	2,5242	59,42	99,70	5,8690	0,67600	1 189,20	40,598	2,7603	
1981	41,295	7,9226	2,5139	61,62	102,68	6,0399	0,69102	1 263,20	41,295	2,7751	
1982	44,712	8,1569	2,3760	65,34	107,56	6,4312	0,68961	1 323,80	44,712	2,6139	
1983	45,438	8,1319	2,2705	78,09	127,50	6,7708	0,7 496	1 349,90	45,438	2,5372	
1984	45,442	8,1465	2,2381	88,42	126,57	6,8717	0,72594	1 381,40	45,442	2,5234	
1985	44,914	8,0188	2,2263	105,74	129,13	6,7950	0,7 517	1 448,00	44,914	2,511	
1986	43,798	7,9357	2,1282	137,42	137,46	6,7998	0,73353	1 461,90	43,798	2,4009	
1987	43,041	7,8847	2,0715	156,27	142,16	6,9291	0,77545	1 494,90	43,041	2,3342	
1988	43,429	7,9515	2,0744	167,58	137,60	7,0364	0,77567	1 537,30	43,429	2,3348	
1989	43,381	8,0493	2,0702	178,84	130,41	7,0239	0,77682	1 510,50	43,381	2,3353	
1990	42,426	7,8565	2,0521	201,41	129,41	6,9141	0,76777	1 522,00	42,426	2,3121	
1991	42,223	7,9086	2,0508	225,22	128,47	6,9733	0,76781	1 533,20	42,223	2,311	
1992	41,593	7,8093	2,0203	247,03	132,53	6,8484	0,76072	1 595,50	41,593	2,2748	
1993	40,471	7,5936	1,9364	268,57	149,12	6,6337	0,79995	1 841,20	40,471	2,1752	
1994	39,657	7,5433	1,9245	288,03	158,92	6,5826	0,79362	1 915,10	39,657	2,1583	

Table 56 (continued)(Annual average, national currency units per ECU¹)

	AT	P	FI	SE	UK	USA	J
1960	27,461	30,37	3,380	5,464	0,37722	1,0562	380,23
1961	27,751	30,69	3,416	5,522	0,38119	1,0673	384,24
1962	27,815	30,76	3,423	5,534	0,38207	1,0698	385,13
1963	27,815	30,76	3,423	5,534	0,38207	1,0698	385,13
1964	27,815	30,76	3,423	5,534	0,38207	1,0698	385,13
1965	27,815	30,76	3,423	5,534	0,38207	1,0698	385,13
1966	27,815	30,76	3,423	5,534	0,38207	1,0698	385,13
1967	27,685	30,61	3,674	5,509	0,38765	1,0648	383,33
1968	26,751	29,58	4,321	5,323	0,42870	1,0289	370,40
1969	26,577	29,39	4,293	5,288	0,42591	1,0222	367,99
1970	26,578	29,38	4,293	5,288	0,42593	1,0222	368,00
1971	26,179	29,64	4,384	5,371	0,42858	1,0478	363,83
1972	25,930	30,48	4,651	5,342	0,44894	1,1218	339,72
1973	24,117	30,27	4,707	5,379	0,50232	1,2317	333,17
1974	22,471	29,93	4,537	5,337	0,51350	1,2021	339,68
1975	21,547	31,44	4,564	5,141	0,56003	1,2408	360,73
1976	20,035	33,62	4,311	4,867	0,62158	1,1180	331,21
1977	18,842	43,62	4,593	5,119	0,65370	1,1411	305,81
1978	18,464	55,87	5,239	5,749	0,66391	1,2741	267,08
1979	18,310	67,01	5,322	5,872	0,64630	1,3705	300,46
1980	17,969	69,55	5,172	5,881	0,59849	1,3923	315,04
1981	17,715	68,49	4,793	5,635	0,55311	1,1164	245,38
1982	16,699	78,01	4,707	6,143	0,56046	0,9797	243,55
1983	15,969	98,69	4,948	6,821	0,58701	0,8902	211,35
1984	15,735	115,68	4,724	6,511	0,59063	0,7890	187,09
1985	15,643	130,25	4,694	6,521	0,58898	0,7631	180,56
1986	14,964	147,09	4,980	6,996	0,67154	0,9842	165,00
1987	14,571	162,62	5,065	7,310	0,70457	1,1544	166,60
1988	14,586	170,06	4,944	7,242	0,66443	1,1825	151,46
1989	14,570	173,41	4,723	7,099	0,67330	1,1017	151,94
1990	14,440	181,11	4,855	7,521	0,71385	1,2734	183,66
1991	14,431	178,61	5,002	7,479	0,70101	1,2392	166,49
1992	14,217	174,71	5,807	7,533	0,73765	1,2981	164,22
1993	13,624	188,37	6,696	9,122	0,77999	1,1710	130,15
1994	13,540	196,90	6,191	9,163	0,77590	1,1895	121,32

④

Table 57**Central rates against the ecu**

	B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	AT	P	UK	(National currency units per ECU)	
				1				2			3	4		
13.3.1979 ^a	39,4582	7,08592	2,51064	-	-	5,79831	0,662638	1 148,18	2,72077	-	-	-	0,663247	
24.9.1979	39,8456	7,36594	2,48557	-	-	5,85522	0,669141	1 159,42	2,74748	-	-	-	0,649821	
30.11.1979	39,7897	7,72336	2,48208	-	-	5,84700	0,668201	1 157,79	2,74362	-	-	-	0,648910	
23.3.1981	40,7985	7,91917	2,54502	-	-	5,99526	0,685145	1 2n2,92	2,81318	-	-	-	0,542122	
5.10.1981	40,7572	7,91117	2,40989	-	-	6,17443	0,684452	1 300,67	2,66382	-	-	-	0,601048	
22.2.1982	44,6963	8,18382	2,418 5	-	-	6,19564	0,686799	1 305,13	2,67296	-	-	-	0,557037	
14.6.1982	44,9704	8,23400	2,333 ^b 9	-	-	6,61387	0,691011	1 350,27	2,57971	-	-	-	0,560453	
21.3.1983	44,3662	8,04412	2,215 5	-	-	6,79271	0,717050	1 336,78	2,49587	-	-	-	0,629848	
18.5.1983	44,9008	8,14104	2,24184	-	-	6,87456	0,725690	1 403,49	2,52595	-	-	-	0,587087	
17.9.1984 ^c	44,9008	8,14104	2,24184	-	87,4813	6,87456	0,725690	1 403,49	2,52595	-	-	-	0,585992	
22.7.1985	44,8320	8,12857	2,23840	100,7190	-	6,86402	0,724578	1 520,60	2,52208	-	-	-	0,555312	
7.4.1986	43,6761	7,91896	2,13834	135,6590	-	6,96280	0,712956	1 496,21	2,40935	-	-	-	0,630317	
4.8.1986	43,1139	7,81701	2,11083	-	137,0490	-	6,87316	0,764976	1 476,95	2,37833	-	-	-	0,679256
12.1.1987	42,4582	7,85212	2,05853	-	150,7920	-	6,90403	0,768411	1 483,58	2,31943	-	-	-	0,739615
19.6.1989	42,4582	7,85212	2,05853	-	150,7920	133,804	6,90403	0,768411	1 483,58	2,31943	-	-	-	0,739615
21.9.1989	42,4582	7,85212	2,05853	-	150,7920	133,804	6,90403	0,768411	1 483,58	2,31943	-	-	-	0,728627
8.1.1990 ^d	42,1679	7,79845	2,04446	-	187,9340	132,889	6,85684	0,763159	1 529,70	2,30358	-	-	-	0,728615
8.10.1990 ^e	42,4032	7,84195	2,05586	-	205,3110	133,631	6,89509	0,767417	1 538,24	2,31643	-	-	-	0,696904
14.9.1992	42,0639	7,77921	2,03942	-	251,2020	132,562	6,83992	0,761276	1 636,61	2,29789	-	-	-	0,691323
17.9.1992 ^f	41,9547	7,75901	2,03412	-	250,5500	139,176	6,82216	0,759300	- 1 632,36	2,29193	-	-	-	0,689533
23.11.1992	40,6304	7,51410	1,96992	-	254,2540	143,386	6,60683	0,735334	- 1 690,76	2,21958	-	-	-	0,805743
1.2.1993	40,2802	7,44934	1,95294	-	259,3060	142,150	6,54988	0,809996	1 796,22	2,20045	-	-	-	0,808431
14.5.1993	40,2123	7,43679	1,94964	-	264,5130	154,250	6,53883	0,808628	- 1 793,19	2,19672	-	-	-	0,786749
9.1.1995	40,2123	7,43679	1,94964	-	264,5130	154,250	6,53883	0,808628	- 1 793,19	2,19672	13,7167	192,854	-	0,786749
6.3.1995	39,3960	7,28580	1,91007	-	292,8670	162,493	6,40608	0,792214	- 2 106,15	2,15214	13,4383	195,792	-	0,786652

¹ National central rates.² Temporary national central rates as from 17 September 1992.³ National central rates until escudo entry into the exchange-rate mechanism (ERM) on 6 April 1992.⁴ National central rates until 8 October 1990 (sterling entry into ERM) and as from 17 September 1992 (suspension of sterling participation in the ERM).⁵ Initial parities at the start of the European Monetary System.⁶ Revised composition of the ecu and inclusion of the drachma.⁷ Revised composition of the ecu and inclusion of the peseta and the escudo. The central rate of the peseta was fixed on 19 June 1989 when it entered the ERM.⁸ Accompanied by a narrowing of the Italian lira fluctuation band from 6 to 2,25%.⁹ Sterling entry into the ERM with a fluctuation margin of 6%.¹⁰ Accompanied by a suspension of their participation in the ERM by sterling and the Italian lira.

Table 58**Bilateral central rates and intervention limits in force since 6 March 1995**

	Percentage margin	BFR 100	DKR 100	DM 100	PTA 100	FF 100	IRL 1	HFL 100	ATS 100	ESC 100
Brussels in BFR	16,1187	100	627,880	2 395,20	28,1525	714,030	57,7445	2 125,60	340,420	23,3645
	Central rate	100	540,723	2 062,55	24,2447	614,977	49,7289	1 830,54	293,163	20,1214
	- 13,8813	100	465,665	1 776,20	20,8795	529,660	42,8260	1 576,45	252,470	17,3285
Copenhagen in DKR	16,1187	21,4747	100	442,968	5,20640	132,066	10,6792	393,105	62,9561	4,32100
	Central rate	18,4938	100	381,443	4,48376	113,732	9,19676	338,537	54,2170	3,72119
	- 13,8813	15,9266	100	328,461	4,86140	97,943	7,92014	291,544	46,6910	3,20460
Frankfurt in DM	16,1187	5,63000	30,4450	100	1,36500	34,6250	2,80000	103,058	16,5050	1,13280
	Central rate	4,84837	26,2162	100	1,17548	29,8164	2,41105	88,7526	14,2136	0,97556
	- 13,8813	4,17500	22,5750	100	1,01230	25,6750	2,07600	76,4326	12,2410	0,84010
Madrid in PTA	16,1187	478,944	2 589,80	9 878,50	100	2 945,40	238,175	8767,3	1 404,10	96,3670
	Central rate	412,461	2 230,27	8 507,18	100	2 536,54	205,113	7550,3	1 209,18	82,9927
	- 13,8813	355,206	1 920,70	7 326,00	100	2 184,40	176,641	6502,2	1 041,30	71,4690
Paris in FF	16,1187	18,8800	102,1000	389,480	4,57780	100	9,38950	345,650	55,3545	3,79920
	Central rate	16,2608	87,9257	335,386	3,94237	100	8,08631	297,661	47,6706	3,27188
	- 13,8813	14,0050	75,7200	288,810	3,39510	100	6,96400	256,350	41,0533	2,81770
Dublin in IRL	16,1187	2,33503	12,62610	48,1696	0,566120	14,3599	1	42,7439	6,84544	0,469841
	Central rate	2,01090	10,87340	41,4757	0,487537	12,3666	1	36,8105	5,89521	0,404620
	- 13,8813	1,73176	9,36403	35,7143	0,419859	10,6500	1	31,7007	5,07688	0,348453
Amsterdam in HFL	16,1187	6,34340	34,3002	130,8340	1,53793	39,0091	3,15450	100	18,5963	1,276370
	Central rate	5,46286	29,5389	112,6730	1,32445	33,5953	2,71662	100	16,0149	1,099200
	- 13,8813	4,70454	25,4385	97,0325	1,14060	28,9381	2,33952	100	13,7918	0,946611
Vienna in ATS	16,1187	39,6089	214,174	816,927	9,60338	243,586	19,6971	725,065	100	7,97000
	Central rate	34,1107	184,444	703,550	8,27008	209,773	16,9629	624,417	100	6,86356
	- 13,8813	29,3757	158,841	605,877	7,12200	180,654	14,6082	537,740	100	5,91086
Lisbon in ESC	16,1187	577,090	3 120,50	11903,3	139,920	3 549,00	286,983	10 564,00	1 691,80	100
	Central rate	496,984	2 687,31	10250,5	120,493	3 056,35	247,145	9 097,55	1 456,97	100
	- 13,8813	428,000	2 314,30	8827,7	103,770	2 632,10	212,838	7 834,70	1 254,70	100

The Greek drachma (DR) does not participate in the exchange-rate mechanism (ERM). Italian lira (LIT) intervention limits temporarily not applicable and sterling participation (UKL) in the ERM suspended, as from 17 September 1992. Their notional central rates are DR 292,867, LIT 2 106,15 and UKL 0,786652 respectively for ECU 1.

Table 59

Nominal effective exchange rates

Performance relative to 19 industrial countries; double export weights

(1980 = 100)

	B	DK	WD	GR	E	F	IRL	I	NL
1960	82,6	104,1	52,8	192,6	150,4	117,1	149,7	196,9	74,8
1961	81,7	103,1	54,7	191,1	149,6	116,1	149,4	195,2	77,1
1962	81,7	103,1	54,9	190,9	150,0	116,1	149,8	195,0	77,6
1963	81,5	103,2	55,2	191,0	150,1	116,2	149,7	194,8	77,7
1964	81,7	103,0	55,3	191,0	150,1	116,2	149,5	193,9	77,5
1965	82,0	103,1	55,1	191,2	150,2	116,2	149,6	193,9	77,7
1966	81,9	103,3	55,1	191,4	150,2	116,1	149,6	194,3	77,4
1967	82,1	102,6	55,4	191,8	147,9	116,2	148,6	194,8	77,9
1968	82,9	99,0	56,4	195,1	132,2	117,9	139,5	198,7	79,1
1969	83,1	98,6	57,9	195,4	132,3	112,1	139,6	198,3	79,2
1970	83,2	97,8	62,8	192,6	131,8	103,1	139,4	196,1	78,0
1971	83,1	96,9	64,7	188,2	130,2	100,8	139,5	194,3	78,7
1972	85,5	97,6	66,4	176,2	132,6	103,2	136,7	193,0	79,8
1973	86,7	103,6	73,4	162,2	134,7	106,7	127,3	173,3	82,4
1974	87,9	104,0	77,4	162,6	138,7	99,5	124,1	156,4	86,7
1975	89,2	107,6	78,6	146,7	135,2	109,3	117,0	149,9	88,8
1976	91,3	110,0	83,1	138,7	124,2	105,2	105,1	124,3	91,2
1977	96,5	109,4	89,7	134,7	108,7	100,2	101,5	114,4	96,0
1978	99,3	109,4	95,0	122,4	98,3	98,9	102,0	107,3	98,3
1979	100,5	108,5	99,6	115,5	107,4	99,6	102,2	103,7	99,8
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	94,2	92,5	94,4	89,8	90,4	91,2	91,3	87,6	95,7
1982	85,5	88,4	99,1	82,7	84,9	83,6	90,3	81,6	100,5
1983	83,1	87,9	103,1	67,7	70,3	77,6	86,6	78,5	102,6
1984	81,3	84,7	101,4	58,0	68,6	73,9	82,9	73,9	101,0
1985	82,0	85,7	101,7	48,8	67,1	74,7	83,9	70,1	101,2
1986	86,5	91,1	112,6	38,4	66,0	78,0	87,0	72,7	109,0
1987	90,0	95,0	120,4	34,6	66,2	78,9	85,2	73,5	114,6
1988	88,9	93,2	119,5	32,1	68,2	77,0	84,0	70,9	114,1
1989	88,1	90,7	118,0	29,7	71,0	76,0	83,0	71,2	112,9
1990	92,7	97,6	124,7	27,3	74,7	80,7	87,8	73,9	117,3
1991	92,4	95,7	123,3	24,2	74,4	79,0	86,7	72,4	116,4
1992	94,5	98,4	127,4	22,3	73,0	81,8	89,1	70,4	119,3
1993	95,3	100,5	130,8	20,2	63,5	83,4	83,8	58,5	122,9
1994	96,9	100,5	131,0	18,7	59,2	83,8	84,1	55,8	123,4
1995	101,4	105,5	138,8	18,1	58,7	86,0	84,0	49,5	129,1

©

Table 59 (*continued*)

(1980 = 100)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 15 - ¹	USA	J
1960	69,6	214,5	150,1	104,9	158,6	98,9	125,0	71,8
1961	68,8	213,4	148,7	104,2	157,8	100,4	125,3	71,4
1962	69,1	213,8	148,3	104,3	158,3	101,2	126,3	71,5
1963	69,2	213,4	148,4	103,7	158,0	101,3	126,6	71,5
1964	69,2	212,9	148,6	104,5	157,5	101,3	126,7	71,4
1965	69,3	213,1	148,5	104,4	157,8	101,2	126,7	71,5
1966	69,3	213,3	148,6	104,4	157,8	101,1	126,8	71,4
1967	69,4	214,1	140,6	105,0	155,3	100,6	127,2	71,6
1968	70,8	222,8	118,5	109,0	137,1	96,3	130,0	73,1
1969	70,7	224,6	118,4	109,1	137,2	95,9	130,2	73,7
1970	69,6	223,4	117,9	107,7	136,7	96,7	128,5	73,3
1971	70,4	222,0	115,4	107,1	136,7	97,3	125,1	74,5
1972	71,1	219,6	109,4	108,5	131,8	99,0	116,7	82,8
1973	76,3	223,5	108,9	108,1	118,0	102,2	107,4	87,4
1974	80,7	220,5	111,9	107,4	113,9	100,6	109,6	81,6
1975	83,6	213,9	111,5	111,8	104,8	103,4	108,7	79,3
1976	86,9	195,4	113,7	114,0	89,7	93,1	114,4	83,3
1977	92,4	153,1	107,5	109,5	85,5	91,7	113,6	92,4
1978	94,4	121,9	96,1	99,4	85,7	90,6	103,1	112,5
1979	97,0	103,3	96,6	99,5	90,9	97,7	100,2	104,2
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	96,6	96,2	100,4	97,7	100,2	82,1	112,8	113,6
1982	100,1	83,8	100,8	87,7	95,8	75,3	126,3	107,9
1983	102,7	66,1	94,5	77,4	89,1	67,1	133,6	119,7
1984	101,4	54,6	95,4	78,4	84,9	60,5	144,0	126,6
1985	101,9	48,3	95,7	78,0	84,8	59,5	149,9	130,5
1986	108,7	44,6	94,4	77,0	78,6	65,4	121,3	166,0
1987	113,6	41,4	95,7	76,4	77,8	70,3	106,7	179,7
1988	112,8	39,3	96,7	76,4	82,3	68,6	100,2	198,4
1989	111,9	38,1	99,9	76,7	79,5	66,5	105,1	189,7
1990	116,4	37,6	102,4	75,8	78,8	75,3	98,6	170,3
1991	115,4	37,8	97,8	75,4	79,1	72,1	97,9	185,1
1992	118,4	39,2	85,4	76,4	76,3	73,6	95,7	194,3
1993	121,3	36,2	72,7	61,7	69,4	64,0	100,0	234,8
1994	121,2	34,5	78,2	60,9	69,6	62,6	98,0	253,4
1995	126,4	35,3	85,5	58,8	66,6	63,4	90,0	285,0

Aggregates: EUR 15 - including WD.

¹ EUR 15 relative to six industrial non-member countries.

Table 60**Current receipts; general government**

	B ¹	DK	WE	D	GR ²	E ³	F	IRL	I	L	NL ⁴
1960	27,9	27,3	35,5	:	21,1	:	34,9	24,8	28,8	31,0	33,9
1961	29,0	26,6	36,6	:	22,0	:	36,2	25,7	28,2	33,4	34,9
1962	29,8	28,2	37,0	:	23,2	:	36,3	25,2	29,1	31,7	34,4
1963	30,0	29,9	37,3	:	23,2	:	37,1	26,1	29,5	31,8	35,6
1964	30,6	29,7	36,8	:	24,0	:	38,0	25,9	30,6	31,8	35,7
1965	31,3	31,2	36,1	:	23,7	:	38,4	27,9	30,1	33,5	37,3
1966	33,1	33,5	36,7	:	25,3	:	38,4	30,0	30,1	33,9	39,2
1967	33,9	34,1	37,4	:	26,2	:	38,2	30,6	31,0	34,3	40,6
1968	34,5	36,9	38,3	:	27,3	:	38,8	31,0	31,6	33,2	42,4
1969	35,0	37,2	39,6	:	27,2	:	39,8	31,6	30,7	32,8	43,2
1970	35,9	41,7	38,7	:	26,8	:	39,0	35,3	30,4	34,4	41,2
1961-70	32,3	32,9	37,4	:	24,9	:	38,0	29,0	30,1	33,1	38,4
1970	39,1	46,1	38,7	:	:	22,1	39,0	32,1	28,8	33,5	41,2
1971	39,8	46,8	39,8	:	:	22,4	38,6	33,0	29,5	36,4	42,9
1972	39,9	46,4	40,1	:	:	22,8	38,9	31,8	29,4	36,5	44,0
1973	41,1	46,0	42,5	:	:	23,3	39,0	31,2	28,5	36,9	45,3
1974	42,3	47,9	43,1	:	22,3	22,8	39,7	35,6	28,0	37,9	46,3
1975	45,4	45,7	43,1	:	27,1	24,4	41,4	33,3	28,5	45,8	48,7
1976	45,7	46,1	44,3	:	29,2	25,3	43,5	36,8	29,7	47,2	49,0
1977	47,4	46,6	45,3	:	29,6	26,5	43,2	35,5	30,6	50,9	49,9
1978	48,4	48,4	44,8	:	29,9	27,2	43,1	33,9	31,8	51,9	50,2
1979	49,4	49,8	44,6	:	30,4	28,5	44,7	33,5	31,3	49,0	50,9
1980	48,8	51,5	45,1	:	30,2	29,9	46,5	36,5	33,3	50,6	52,5
1971-80	44,8	47,5	43,3	:	:	25,3	41,9	34,1	30,1	44,3	48,0
1981	50,3	51,7	45,3	:	28,8	31,3	47,3	37,5	34,3	51,2	53,1
1982	52,2	50,9	46,0	:	32,0	31,5	48,2	39,4	36,1	51,1	53,4
1983	51,7	53,2	45,4	:	33,2	33,6	48,8	41,3	37,9	53,5	54,7
1984	52,6	54,7	45,6	:	34,2	33,5	49,8	41,8	37,7	51,7	53,4
1985	52,6	56,0	46,0	:	34,2	35,2	49,9	41,1	38,3	53,4	54,4
1986	51,5	57,7	45,2	:	35,1	35,9	49,4	41,2	39,1	50,2	52,8
1987	51,6	58,1	45,0	:	36,0	37,7	49,8	41,0	39,2	51,4	53,5
1988	50,1	58,6	44,2	:	30,6	37,7	49,2	41,8	39,6	:	53,0
1989	48,4	57,9	45,1	:	29,0	39,5	48,7	37,9	41,4	:	50,1
1990	48,8	55,9	43,3	:	32,0	39,5	49,0	37,9	42,2	:	49,9
1981-90	51,0	55,5	45,1	:	32,5	35,5	49,0	40,1	38,6	:	52,8
1991	48,9	55,8	44,3	44,8	32,0	40,2	48,9	38,5	43,3	:	52,7
1992	48,8	57,2	45,2	46,0	32,5	42,0	48,8	38,8	44,1	45,0	52,4
1993	49,4	57,8	45,7	46,4	34,1	41,9	49,4	38,8	47,3	45,3	53,5
1994	50,3	58,7	:	46,8	35,5	41,2	49,4	38,8	45,1	45,1	52,1
1995	50,0	57,4	:	47,0	36,4	40,7	49,3	37,0	45,6	43,9	49,6

Table 60 (continued)

(Percentage of GDP at market prices)

	AT	PT	FI	SE	UK	EUR 11 - ⁶	EUR 14 - ⁷	EUR 15 +	USA	J
1960	35,1	19,1	30,4	:	29,9	32,3	32,1	:	27,6	:
1961	36,8	20,0	29,3	:	31,3	33,2	33,1	:	27,7	:
1962	37,5	20,8	30,4	:	32,8	33,9	33,8	:	27,9	:
1963	37,7	20,5	29,8	:	31,5	34,0	33,8	:	28,5	:
1964	38,3	20,7	31,4	:	31,4	34,3	34,1	:	27,4	:
1965	39,0	21,7	32,3	:	33,0	34,6	34,5	:	27,3	:
1966	39,9	22,2	33,5	:	34,2	35,3	35,2	:	28,0	:
1967	39,8	22,3	35,4	:	36,2	36,2	36,0	:	28,6	:
1968	39,7	23,1	35,6	:	37,7	37,1	36,9	:	30,2	:
1969	40,2	24,0	34,6	:	39,3	37,9	37,7	:	31,4	:
1970	40,3	26,0	34,8	:	40,2	37,7	37,5	:	30,5	:
1961-70	38,9	22,1	32,7	:	34,8	35,4	35,3	:	28,7	:
1970	40,3	26,0	34,8	48,1	39,8	37,5	:	:	30,5	21,1
1971	41,2	25,2	36,5	51,0	38,1	37,7	:	:	29,9	22,1
1972	41,8	25,3	36,2	51,1	36,0	37,6	:	:	31,0	22,0
1973	42,6	24,9	36,8	49,2	35,4	38,4	:	:	31,2	22,9
1974	43,2	25,0	36,6	50,4	39,3	39,5	38,6	:	32,0	24,9
1975	43,5	27,7	43,1	52,1	40,0	40,4	39,7	:	30,4	24,5
1976	43,1	30,7	46,8	56,7	39,4	41,7	41,1	:	31,3	24,0
1977	44,4	30,5	47,1	59,7	38,5	42,0	41,6	:	31,4	25,1
1978	46,9	29,5	44,1	59,3	37,1	41,9	41,5	:	31,7	25,0
1979	46,4	29,7	42,6	58,2	37,8	42,2	41,7	:	32,1	26,9
1980	47,1	30,9	42,8	57,5	39,7	43,2	42,7	:	32,4	28,1
1971-80	44,0	27,9	41,2	54,5	38,1	40,5	:	:	31,3	24,5
1981	48,5	32,4	45,0	58,9	41,7	44,0	43,6	:	33,2	29,6
1982	47,5	33,4	44,5	59,4	42,2	44,7	44,2	:	33,0	30,0
1983	47,1	37,0	44,6	61,1	41,5	45,0	44,7	:	32,7	30,3
1984	48,2	34,6	46,1	60,5	41,4	45,2	44,9	:	32,7	30,8
1985	49,2	33,4	48,0	61,0	41,3	45,5	45,3	:	33,3	31,5
1986	48,7	32,8	49,3	61,9	40,1	45,1	45,0	:	33,6	31,7
1987	48,4	31,8	47,3	63,6	39,5	45,0	45,1	:	34,3	33,3
1988	47,8	32,7	49,3	63,0	39,1	44,5	44,5	:	33,8	33,7
1989	46,9	36,0	49,6	65,3	38,6	44,6	44,8	:	34,3	34,0
1990	47,2	36,2	52,1	64,9	38,8	44,5	44,7	:	34,2	35,2
1981-90	47,9	34,0	47,6	62,0	40,4	44,8	44,7	:	33,5	32,0
1991	47,8	37,3	54,0	61,6	38,3	45,0	45,0	:	34,1	34,9
1992	49,1	40,0	54,9	60,9	37,1	45,3	45,4	45,6	34,1	34,6
1993	49,2	37,6	54,4	60,7	36,0	46,1	46,0	46,2	34,3	32,9
1994	48,2	37,9	54,6	60,1	36,3	:	:	46,0	34,2	32,4
1995	48,1	37,5	52,2	60,3	37,7	:	:	46,2	34,5	32,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Break. in 1980/81.² Break. in 1987/88.³ Breaks in 1979/80 and 1984/85.⁴ Breaks in 1968/69 and 1984/85.⁵ Break. in 1988/89.⁶ EUR 15 - excluding Greece, Spain, Luxembourg and Sweden.⁷ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 61**Total expenditure; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ²	E ³	F	IRL	I	L	NL ⁴
1960	30,7	24,8	32,5	:	:	:	34,6	28,0	30,1	29,1	33,7
1961	30,1	27,1	33,8	:	:	:	35,7	29,7	29,4	29,7	35,4
1962	30,9	28,1	35,6	:	:	:	37,0	29,5	30,5	30,5	35,6
1963	31,9	28,6	36,4	:	:	:	37,8	30,5	31,1	30,4	37,6
1964	31,3	28,4	36,1	:	:	:	38,0	31,8	31,8	30,7	37,8
1965	32,7	29,9	36,7	:	:	:	38,4	33,1	34,3	31,6	38,7
1966	33,9	31,7	36,8	:	:	:	38,5	33,6	34,3	33,1	40,7
1967	35,0	34,3	38,8	:	:	:	39,0	34,8	33,7	36,0	42,5
1968	36,9	36,3	39,1	:	:	:	40,3	35,2	34,7	35,8	43,9
1969	36,7	36,3	38,5	:	:	:	39,6	36,6	34,2	32,6	44,4
1970	37,0	40,2	38,5	:	:	:	38,9	39,6	34,2	32,5	42,4
1961-70	33,7	32,1	37,0	:	:	:	38,3	33,5	32,8	32,3	39,9
1970	41,7	42,0	38,5	:	:	21,4	38,1	36,2	32,1	30,5	42,4
1971	43,5	42,9	39,9	:	:	22,9	38,0	37,1	34,3	34,1	43,9
1972	44,7	42,5	40,7	:	:	22,5	38,3	35,8	36,4	34,4	44,4
1973	45,2	40,8	41,3	:	:	22,2	38,4	35,6	35,0	33,4	44,6
1974	45,4	44,8	44,3	:	:	22,6	39,4	43,5	34,4	33,1	46,6
1975	50,9	47,0	48,6	:	:	24,4	43,8	45,4	39,1	44,8	51,5
1976	51,9	46,4	47,7	:	:	25,6	44,3	45,0	37,8	45,3	51,7
1977	53,7	47,2	47,7	:	:	27,1	44,1	42,9	37,7	47,8	51,6
1978	55,2	48,7	47,2	:	:	28,9	45,2	43,3	40,4	47,3	52,9
1979	56,9	51,4	47,2	:	33,0	30,1	45,6	44,5	39,7	48,3	54,6
1980	58,1	54,8	48,0	:	33,1	32,5	46,6	48,8	41,9	51,0	56,5
1971-80	50,6	46,7	45,3	:	:	25,9	42,3	42,2	37,7	42,0	49,8
1981	63,3	58,6	48,9	:	39,0	35,2	49,2	50,4	45,8	54,5	58,6
1982	63,2	60,0	49,3	:	39,7	37,1	50,9	52,8	47,4	52,1	60,5
1983	63,2	60,4	48,0	:	41,7	38,4	52,0	52,6	48,6	51,5	61,0
1984	61,8	58,8	47,6	:	44,3	38,9	52,5	51,3	49,4	48,3	59,6
1985	61,3	58,1	47,2	:	48,3	42,2	52,7	52,0	50,9	46,8	58,0
1986	60,7	54,3	46,5	:	47,6	41,9	52,2	51,9	50,7	45,5	57,9
1987	59,1	55,7	46,9	:	47,6	40,8	51,7	49,4	50,2	48,4	59,4
1988	56,8	58,0	46,4	:	42,5	41,0	50,8	46,3	50,3	:	57,6
1989	54,7	58,4	45,0	:	43,8	42,3	49,9	39,6	51,3	:	54,8
1990	54,2	57,4	45,3	:	46,1	43,4	50,5	40,0	53,2	:	55,0
1981-90	59,8	58,0	47,1	:	44,1	40,1	51,3	48,6	49,8	:	58,2
1991	55,3	57,9	47,7	48,1	43,5	45,1	51,1	40,6	53,5	:	55,6
1992	55,5	60,1	47,5	48,9	44,8	46,2	52,7	41,2	53,6	44,3	56,3
1993	56,0	62,3	48,6	49,7	47,3	49,4	55,5	41,2	56,9	43,5	56,8
1994	55,6	62,7	:	49,3	48,1	47,8	55,4	41,1	54,1	43,2	55,2
1995	54,2	59,3	:	49,1	47,8	46,7	54,1	39,8	53,5	42,8	52,9

Table 61 (continued)

(Percentage of GDP at market prices)

	AT	PT	FI	SE	UK	EUR 11 - ^b	EUR 14 - ^c	EUR 15 +	USA	J
1960	35,6	18,5	26,6	:	32,2	32,2	:	:	27,0	:
1961	35,1	20,9	25,9	:	33,1	33,0	:	:	28,3	:
1962	36,4	20,3	27,2	:	33,9	34,2	:	:	28,4	:
1963	38,2	21,8	28,8	:	35,4	35,2	:	:	28,2	:
1964	37,9	21,8	30,1	:	33,5	34,8	:	:	27,6	:
1965	37,6	21,5	30,8	:	35,9	36,1	:	:	27,1	:
1966	38,1	21,7	32,0	:	35,2	36,2	:	:	28,2	:
1967	40,4	22,2	32,9	:	38,3	37,6	:	:	30,2	:
1968	40,5	22,4	32,8	:	39,3	38,6	:	:	30,7	:
1969	40,3	22,4	31,2	:	41,0	38,5	:	:	30,4	:
1970	39,2	23,2	30,5	:	38,8	37,9	:	:	31,6	:
1961-70	38,4	21,8	30,2	:	36,5	36,2	:	:	29,1	:
1971	39,2	23,2	30,5	43,7	37,3	37,3	:	:	31,6	19,4
1972	39,7	23,0	32,0	45,8	36,7	38,2	:	:	31,6	20,9
1973	39,8	24,5	32,4	46,6	37,9	39,1	:	:	31,3	22,1
1974	41,3	23,3	31,0	45,1	38,9	39,3	:	:	30,7	22,4
1975	41,9	26,4	32,0	48,5	43,1	41,3	:	:	32,3	24,5
1976	46,0	31,9	38,4	49,3	44,7	45,3	:	:	34,5	27,2
1977	46,8	36,6	39,6	52,2	44,4	45,1	:	:	33,4	27,7
1978	46,8	35,2	41,5	58,0	41,9	44,9	:	:	32,3	29,0
1979	49,6	36,4	40,9	59,7	41,5	45,6	:	:	31,5	30,5
1980	48,8	35,8	39,9	61,2	41,0	45,5	44,9	:	31,7	31,6
1981	48,8	:	39,4	61,6	43,2	46,7	46,2	:	33,7	32,6
1971-80	45,0	:	36,7	52,8	41,3	43,1	:	:	32,3	26,8
1981	50,3	41,7	40,5	64,1	45,7	49,0	48,6	:	34,2	33,4
1982	50,9	43,8	42,0	66,3	45,1	49,7	49,4	:	36,4	33,6
1983	51,1	46,1	43,6	66,1	44,8	49,8	49,6	:	36,8	33,9
1984	50,8	46,6	43,4	63,5	45,3	49,9	49,7	:	35,6	32,9
1985	51,7	43,5	45,0	64,9	44,1	49,8	49,9	:	36,4	32,3
1986	52,4	39,2	45,9	63,1	42,9	49,3	49,3	:	37,1	32,6
1987	52,6	37,8	46,3	59,3	40,8	48,9	48,7	:	36,8	32,8
1988	50,9	37,4	45,3	59,5	38,9	47,8	47,7	:	35,8	32,2
1989	49,7	38,6	43,3	60,0	38,6	47,1	47,2	:	35,8	31,5
1990	49,3	41,6	46,8	60,7	40,3	48,1	48,2	:	36,7	32,3
1981-90	51,0	41,6	44,2	62,8	42,7	48,9	48,8	:	36,2	32,8
1991	50,2	43,9	55,5	62,7	40,9	49,3	49,4	:	37,5	32,0
1992	51,1	43,3	60,7	68,6	43,3	50,2	50,5	50,7	38,6	32,8
1993	53,4	44,7	62,2	74,1	43,8	51,9	52,3	52,4	37,7	33,5
1994	52,2	43,8	60,2	70,5	43,2	:	:	51,5	36,2	34,4
1995	52,7	43,1	57,2	69,4	42,5	:	:	50,7	36,1	34,9

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^a Break in 1980/81.

^b Break in 1987/88.

^c Breaks in 1979/80 and 1984/85.

^d Breaks in 1968/69 and 1984/85.

^e Break in 1988/89.

^f EUR 15 - excluding Greece, Spain, Luxembourg and Sweden.

^g EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 62

Net lending (+) or net borrowing (-); general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ²	E ³	F	IRL	I	L ⁴	NL ⁵
1960	- 2,9	3,1	3,0	:	:	0,9	- 2,4	- 0,9	3,0	0,8	
1961	- 1,3	0,1	2,8	:	:	1,0	- 3,2	- 0,8	4,7	0,1	
1962	- 1,3	0,6	1,4	:	:	- 0,1	- 3,6	- 1,0	2,2	- 0,6	
1963	- 2,2	1,9	0,9	:	:	- 0,1	- 3,6	- 1,2	2,5	- 1,3	
1964	- 0,8	1,8	0,7	:	:	0,7	- 4,1	- 0,8	2,1	- 1,5	
1965	- 1,6	1,8	- 0,6	:	:	0,7	- 4,3	- 3,8	2,8	- 0,8	
1966	- 1,0	2,3	- 0,2	:	:	0,6	- 2,8	- 3,8	1,8	- 0,9	
1967	- 1,3	0,4	- 1,4	:	:	0,0	- 3,3	- 2,2	- 0,7	- 1,3	
1968	- 2,6	1,1	- 0,8	:	:	- 0,8	- 3,3	- 2,8	- 1,6	- 0,9	
1969	- 1,8	1,4	1,1	:	:	0,9	- 4,2	- 3,1	1,1	- 0,5	
1970	- 1,3	2,1	0,2	:	:	0,9	- 3,7	- 3,5	2,8	- 1,2	
1951-70	- 1,5	1,3	0,4	:	:	0,4	- 3,6	- 2,3	1,8	- 0,9	
1970	- 2,6	4,1	0,2	:	:	0,7	0,9	- 4,1	- 3,3	3,0	- 1,2
1971	- 3,7	3,9	- 0,2	:	:	- 0,5	0,6	- 4,0	- 4,8	2,3	- 1,0
1972	- 4,8	3,9	- 0,5	:	:	0,3	0,6	- 4,0	- 7,0	2,1	- 0,4
1973	- 4,2	5,2	1,2	:	:	1,1	0,6	- 4,4	- 6,5	3,5	0,8
1974	- 3,1	3,1	- 1,3	:	:	0,2	0,3	- 7,9	- 6,4	4,8	- 0,2
1975	- 5,5	- 1,4	- 5,6	:	:	0,0	- 2,4	- 2,1	- 10,6	1,0	- 2,9
1976	- 6,2	- 0,3	- 3,4	:	:	- 0,3	- 0,7	- 8,3	- 8,1	1,9	- 2,6
1977	- 6,4	- 0,6	- 2,4	:	:	- 0,6	- 0,8	- 7,3	- 7,0	3,0	- 1,8
1978	- 6,8	- 0,4	- 2,4	:	:	- 1,7	- 2,1	- 9,4	- 8,5	4,6	- 2,8
1979	- 7,5	- 1,7	- 2,6	:	- 2,6	- 1,6	- 0,8	- 11,1	- 8,3	0,7	- 3,7
1980	- 9,3	- 3,3	- 2,9	:	- 2,9	- 2,6	0,0	- 12,3	- 8,6	- 0,5	- 4,0
1971-80	- 5,7	0,9	- 2,0	:	:	- 0,6	- 0,5	- 8,1	- 7,6	2,4	- 1,9
1981	- 13,0	- 6,9	- 3,7	:	- 10,2	- 3,9	- 1,9	- 12,9	- 11,4	- 3,3	- 5,5
1982	- 11,0	- 9,1	- 3,3	:	- 7,7	- 5,6	- 2,8	- 13,3	- 11,3	- 1,1	- 7,1
1983	- 11,5	- 7,2	- 2,6	:	- 8,6	- 4,7	- 3,2	- 11,4	- 10,6	2,1	- 6,4
1984	- 9,2	- 4,1	- 1,9	:	- 10,1	- 5,4	- 2,8	- 9,5	- 11,6	3,4	- 6,3
1985	- 8,8	- 2,0	- 1,2	:	- 14,0	- 6,9	- 2,9	- 10,8	- 12,6	6,6	- 3,6
1986	- 9,2	3,4	- 1,3	:	- 12,5	- 6,0	- 2,7	- 10,7	- 11,6	4,7	- 5,1
1987	- 7,4	2,4	- 1,9	:	- 11,7	- 3,1	- 1,9	- 8,5	- 11,0	2,9	- 5,9
1988	- 6,6	0,6	- 2,2	:	- 11,9	- 3,3	- 1,7	- 4,5	- 10,7	:	- 4,6
1989	- 6,2	- 0,5	0,1	:	- 14,8	- 2,8	- 1,2	- 1,7	- 9,9	:	- 4,7
1990	- 5,4	- 1,5	- 2,1	:	- 14,0	- 3,9	- 1,6	- 2,2	- 10,9	4,9	- 5,1
1981-90	- 8,8	- 2,5	- 2,0	:	- 11,5	- 4,6	- 2,3	- 8,5	- 11,2	:	- 5,4
1991	- 6,5	- 2,1	- 3,4	- 3,3	- 11,6	- 4,9	- 2,2	- 2,1	- 10,2	1,8	- 2,9
1992	- 6,7	- 2,9	- 2,3	- 2,9	- 12,3	- 4,2	- 3,9	- 2,4	- 9,5	0,6	- 3,9
1993	- 6,6	- 4,5	- 2,9	- 3,3	- 13,2	- 7,5	- 6,1	- 2,4	- 9,6	1,7	- 3,3
1994	- 5,3	- 4,0	:	- 2,5	- 12,5	- 6,6	- 6,0	- 2,3	- 9,0	1,9	- 3,1
1995	- 4,2	- 1,9	:	- 2,1	- 11,3	- 6,0	- 4,9	- 2,8	- 7,9	1,1	- 3,2

Table 62 (continued)

	AT	PT	FI	SE	UK	EUR 11 - ²	EUR 14 - ³	EUR 15 +	USA	J
1960	- 0,5	0,6	3,9	:	- 1,0	0,6	:	:	0,7	:
1961	1,7	- 0,9	3,4	:	- 0,7	0,7	:	:	- 0,6	:
1962	1,2	0,6	3,2	:	0,0	0,2	:	:	- 0,5	:
1963	- 0,5	- 1,3	1,0	:	- 2,8	- 0,7	:	:	0,3	:
1964	0,5	- 1,1	1,3	:	- 1,1	- 0,1	:	:	- 0,2	:
1965	1,4	0,3	1,5	:	- 1,9	- 1,0	:	:	0,2	:
1966	1,8	0,5	1,5	:	0,0	- 0,4	:	:	- 0,1	:
1967	- 0,6	0,1	2,5	:	- 1,0	- 1,0	:	:	- 1,7	:
1968	- 0,9	0,7	2,8	:	- 0,5	- 1,0	:	:	- 0,5	:
1969	- 0,1	1,6	3,4	:	- 0,6	- 0,1	:	:	1,0	:
1970	1,2	2,8	4,3	:	2,4	0,2	:	:	- 1,1	:
1961-70	0,6	0,3	2,5	:	- 0,6	- 0,3	:	:	- 0,3	:
1971	1,2	2,8	4,3	4,4	2,5	0,2	:	:	- 1,1	1,6
1972	1,5	2,3	4,5	5,2	1,3	- 0,4	:	:	- 1,8	1,1
1973	2,0	0,9	3,9	4,4	- 1,8	- 1,4	:	:	- 0,3	- 0,1
1974	1,3	1,6	5,7	4,1	- 3,5	- 0,9	:	:	0,5	0,5
1975	1,3	- 1,4	4,6	2,0	- 3,8	- 1,8	:	:	- 0,3	0,4
1976	- 2,5	- 4,1	4,6	2,8	- 4,7	- 4,9	:	:	- 4,1	- 2,8
1977	- 3,7	- 5,9	7,2	4,5	- 4,9	- 3,5	:	:	- 2,2	- 3,7
1978	- 2,4	- 4,7	5,6	1,7	- 3,4	- 2,8	:	:	- 0,9	- 3,8
1979	- 2,8	- 6,9	3,2	- 0,5	- 4,4	- 3,6	:	:	0,1	- 5,5
1980	- 2,4	- 6,1	2,7	- 2,9	- 3,3	- 3,4	- 3,2	:	0,4	- 4,7
1981	- 1,7	:	3,4	- 4,0	- 3,5	- 3,5	- 3,5	:	- 1,3	- 4,4
1971-80	- 0,9	:	4,5	1,7	- 3,2	- 2,6	:	:	- 1,0	- 2,3
1981	- 1,8	- 9,3	4,5	- 5,3	- 4,0	- 5,0	- 5,0	:	- 1,0	- 3,8
1982	- 3,4	- 10,4	2,5	- 7,0	- 2,9	- 5,0	- 5,1	:	- 3,4	- 3,6
1983	- 4,0	- 9,0	1,0	- 5,0	- 3,4	- 4,9	- 4,9	:	- 4,1	- 3,6
1984	- 2,6	- 12,0	2,8	- 2,9	- 3,9	- 4,7	- 4,8	:	- 2,9	- 2,1
1985	- 2,5	- 10,1	2,9	- 3,8	- 2,8	- 4,3	- 4,6	:	- 3,1	- 0,8
1986	- 3,7	- 6,4	3,4	- 1,2	- 2,8	- 4,2	- 4,2	:	- 3,5	- 0,9
1987	- 4,3	- 6,0	1,0	4,2	- 1,4	- 3,8	- 3,6	:	- 2,5	0,5
1988	- 3,0	- 4,7	4,1	3,5	0,1	- 3,3	- 3,2	:	- 2,0	1,5
1989	- 2,8	- 2,7	6,3	5,4	- 0,1	- 2,5	- 2,4	:	- 1,5	2,5
1990	- 2,2	- 5,5	5,4	4,2	- 1,5	- 3,7	- 3,5	:	- 2,5	2,9
1981-90	- 3,0	- 7,6	3,4	- 0,8	- 2,3	- 4,1	- 4,1	:	- 2,7	- 0,8
1991	- 2,4	- 6,4	- 1,5	- 1,1	- 2,6	- 4,3	- 4,4	- 4,3	- 3,5	3,0
1992	- 2,0	- 3,3	- 5,9	- 7,8	- 6,1	- 4,9	- 5,1	- 5,1	- 4,5	1,8
1993	- 4,1	- 7,1	- 7,8	- 13,4	- 7,9	- 5,8	- 6,2	- 6,3	- 3,4	- 0,5
1994	- 4,0	- 5,9	- 5,6	- 10,4	- 6,9	:	:	- 5,5	- 2,0	- 2,0
1995	- 4,6	- 5,6	- 5,0	- 9,1	- 4,8	:	:	- 4,5	- 1,6	- 2,7

Belgium: Net borrowing figures for 1993 and 1994 include the proceeds from the sale of participations of indirectly owned public enterprises. The amounts involved are BFR 32,2 Mrd in 1993 and BFR 12,7 Mrd in 1994.

Luxembourg (1990-91) and Portugal (1991): Net borrowing/lending figures are those reported in the context of the excessive deficit procedure. These balances do not correspond to the difference between receipts and expenditure.

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Brackets in 1980/81.

² Brackets in 1987/88.

³ Brackets in 1979/80 and 1984/85.

⁴ Brackets in 1990/91.

⁵ Brackets in 1968/69 and 1984/85.

⁶ Brackets in 1988/89.

⁷ EUR 15 - excluding Greece, Spain, Luxembourg and Sweden.

⁸ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 63A

Budgetary expenditure of the European Communities

(Mio UA/EUA/ECU)¹

	ECSC operational budget	European Development Fund	Euratom ²	EC general budget					Total EC		
				EAGGF ³	Social Fund	Regional Fund	Industry energy, research	Administration ⁴			
1958	21,7	—	7,9	—	—	—	—	8,6	3,6	35,5	
1959	30,7	51,2	39,1	—	—	—	—	20,2	4,9	146,2	
1960	23,5	63,2	20,0	—	—	—	—	23,4	4,9	135,0	
1961	26,5	172,0	72,5	—	8,6	—	—	27,9	2,9	39,4	305,0
1962	13,6	162,3	88,6	—	11,3	—	—	34,2	46,8	92,3	336,8
1963	21,9	55,5	106,4	—	4,6	—	—	37,2	42,3	84,1	267,9
1964	18,7	35,0	124,4	—	7,2	—	—	43,0	42,9	53,1	271,1
1965	37,3	248,8	120,0	102,7	42,9	—	—	48,	7,4	201,1	607,2
1966	28,1	157,8	129,2	310,3	26,2	—	—	55,4	10,4	402,3	717,3
1967	10,4	105,8	158,5	562,0	35,6	—	—	60,4	17,1	675,1	949,8
1968	21,2	121,0	73,4	2 250,4	43,0	—	—	91,8	23,5	2 408,7	2 624,2
1969	40,7	104,8	59,2	3 818,0	50,5	—	—	105,6	77,1	4 051,2	4 255,9
1970	56,2	10,5	63,4	5 228,3	64,0	—	—	114,7	41,4	5 48,4	5 578,5
1971	37,4	236,1	—	1 883,6	56,5	—	65,0	132,1	152,2	2 289,3	2 562,8
1972	43,7	212,7	—	2 477,6	97,5	—	75,1	177,2	247,1	3 074,5	3 330,9
1973	86,9	210,0	—	3 768,8	269,2	—	69,1	239,4	294,4	4 641,0	4 937,9
1974	92,0	157,0	—	3 651,3	292,1	—	82,8	316,7	675,2	5 038,2	5 287,2
1975	127,4	71,0	—	4 586,6	360,2	150,0	99,0	375,0	642,8	62 3,6	6 412,0
1976	94,0	320,0	—	6 033,3	176,7	300,0	113,3	419,7	909,5	7 952,6	8 366,6
1977	93,0	244,7	—	6 463,5	325,2	372,5	163,3	497,0	883,4	8 704,9	9 042,6
1978	159,1	394,5	—	9 602,2	284,8	254,9	227,2	676,7	1 302,4	12 348,2	12 901,8
1979	173,9	480,0	—	10 735,5	595,7	671,5	288,0	863,9	1 447,9	14 602,5	15 256,4
1980	175,7	508,5	—	11 596,1	502,0	751,8	212,8	938,8	2 056,1	16 037,5 ⁵	16 741,7
1981	261,0	658,0	—	11 446,0	547,0	2 264,0	217,6	1 035,4	3 024,6	18 546,0 ⁶	19 465,0
1982	243,0	750,0	—	12 792,0	910,0	2 766,0 ⁷	346,0	1 103,3	3 509,7	21 427,0 ⁸	22 420,0
1983	300,0	752,0	—	16 331,3	801,0	2 265,5	1 216,2	1 161,6	2 989,9	24 755,5 ⁹	25 817,5
1984	408,0	703,0	—	18 985,8	1 116,4	1 283,3	1 346,4	1 236,6	2 150,8	26 119,3 ¹⁰	27 230,3
1985	453,0	698,0	—	20 546,4	1 413,0	1 624,3	706,9	1 332,6	2 599,8	28 223,0 ¹¹	29 374,0
1986	439,0	846,7	—	23 067,7	2 533,0	2 373,0	760,1	1 693,2	4 526,2	34 853,2	36 148,9
1987	399,3	837,9	—	23 939,4	2 542,2	2 562,3	964,8	1 740,0	3 720,5	35 469,2	36 706,4
1988	567,0	1 196,3	—	27 531,9	2 298,8	3 092,8	1 203,7	1 947,0	6 186,8	42 261,0	44 024,3
1989	404,0	1 297,0	—	25 868,8	2 676,1	3 920,0	1 353,0	2 053,0	9 978,9 ¹²	45 859,8	47 560,8
1990	488,0	1 256,5	—	27 233,8	3 212,0	4 554,1	1 738,7	2 298, ¹³	7 567,9	46 604,6	48 349,1
1991	495,0	1 191,0	—	33 443,2	3 869,3	5 179,9	1 918,8	2 519,2	9 655,6	56 586,0	58 272,0
1992	535,3	1 942,0	—	38 461,6	4 817,2	7 578,7	2 423, ¹⁴	2 927,4	6 619,0	62 827,6	65 304,9
1993	551,8	1 353,6	—	37 135,3	5 097,2	8 172,4	2 833,8	3 296,4	9 704,6	66 239,7	68 145,1
1994	383,0	1 960,0	—	40 750,8	6 239,9	8 648,9	3 194,3	3 617,6	7 562,0	70 013,5	72 356,5
1995	268,0	—	—	40 246,8	6 497,5	10 530,5	3 294,5	3 691,2	7 694,7	71 555,2	—

¹ UA until 1977, EUA/ECU from 1978 onwards.

² Incorporated in the EC budget from 1971.

³ This column includes, for the years to 1970, substantial amounts carried forward to following years.

⁴ Commission, Council, Parliament, Court of Justice and Court of Auditors.

⁵ Including surplus of ECU 82,4 Mio carried forward to 1981.

⁶ Including ECU 1 173 Mio carried forward to 1982.

⁷ Including ECU 1 819 Mio UK special measures.

⁸ Including ECU 2 211 Mio carried forward to 1983.

⁹ Including ECU 1 707 Mio carried forward to 1984.

¹⁰ There was a small deficit in 1984 in respect of the EC budget due largely to late payment of advances by some Member States.

¹¹ There was a cash deficit in 1985 of ECU 25 Mio due to late payment of advances by some Member States.

¹² Includes a surplus of ECU 5 080 Mio carried forward to 1990.

Sources: 1958-89: management accounts; 1990-93: Court of Auditors Report; 1994: general budget of the European Union; 1995: draft of the general budget of the European Union.

Table 63B**Budgetary expenditure of the European Communities**

	(Mio ECU)										
	EAGGF Guarantee	Structural Funds	Community initiatives	Cohesion Fund	Other Structural	Total Structural	Internal policies	External policies	Administration	Other	Total budget
1994	37 465,0	17 555,7	1 860,2	1 679,0	433,9	21 528,8	3 733,8	3 348,3	3 617,6	320,0	70 013,5
1995	38 422,5	18 688,3	2 068,0	1 749,7	1 221,6	23 727,6	4 256,0	4 162,8	4 008,3	1 950,0	76 527,2

Table 64

Budgetary receipts of the European Communities

										(Mio UA/EUA/ECU) ¹
	ECSC levies and other	European Development Fund contributions	Euratom contributions (research only)	Miscellaneous and contributions under special keys	EC budget				Total EC	
					Miscellaneous	Own resources	Import duties	GNP contributions or VAT ²		
1958	44,0	116,0	7,9	0,0	—	—	—	5,9	5,9	173,8
1959	49,6	116,0	39,1	0,1	—	—	—	25,1	25,2	229,9
1960	53,3	116,0	20,0	0,2	—	—	—	28,1	28,3	217,6
1961	53,1	116,0	72,5	2,8	—	—	—	31,2	34,0	275,6
1962	45,3	116,0	88,6	2,1	—	—	—	90,2	92,3	342,2
1963	47,1	—	106,4	6,7	—	—	—	77,4	84,1	237,5
1964	61,3	—	124,4	2,9	—	—	—	90,1	93,1	278,7
1965	66,1	—	98,8	3,5	—	—	—	197,6	201,1	366,0
1966	71,2	—	116,5	3,9	—	—	—	398,3	402,2	590,0
1967	40,3	40,0	158,5	4,2	—	—	—	670,9	675,1	913,9
1968	85,4	90,0	82,0	—	—	—	—	—	2 408,6	2 666,0
1969	106,8	110,0	62,7	78,6	—	—	—	3 972,6	4 051,2	4 330,7
1970	100,0	130,0	67,7	121,1	—	—	—	5 327,3	5 448,4	5 746,1
1971	57,9	170,0	—	—	69,5	713,8	582,2	923,8	2 289,3	2 517,2
1972	61,1	170,0	—	—	80,9	799,6	957,4	1 236,6	3 074,5	3 305,6
1973	120,3	150,0	—	—	511,0	478,0	1 564,7	2 087,3	4 641,0	4 911,3
1974	124,6	150,0	—	—	65,3	323,6	2 684,4	1 964,8	5 038,2	5 312,8
1975	189,5	220,1	—	—	320,5	590,0	3 151,0	2 152,0	6 213,6	6 623,1
1976	129,6	311,0	—	—	282,8	1 163,7	4 064,6	2 482,1	7 993,1 ³	8 433,7
1977	123,0	410,0	—	—	504,7	1 778,5	3 927,2	2 494,5	8 704,9	9 237,9
1978	164,9	147,5	—	—	344,4	2 283,3	4 390,9	5 329,7	12 348,2	12 660,6
1979	168,4	480,0	—	—	230,3	2 143,4	5 189,1	7 039,8	14 602,5	15 251,0
1980	226,2	555,0	—	—	1 055,9 ⁴	2 002,3	5 905,8	7 093,5	16 057,5 ^b	16 838,7
1981	264,0	658,0	—	—	1 219,0	1 747,0	6 392,0	9 188,0	18 546,0 ^c	19 468,0
1982	243,0	750,0	—	—	187,0	2 228,0	6 815,0	12 197,0	21 427,0	22 420,0
1983	300,0	700,0	—	—	1 565,0	2 295,0	6 988,7	13 916,8	24 765,5 ^d	25 765,5
1984	408,0	703,0	—	—	1 060,7 ^e	2 436,3	7 960,8	14 594,6	26 052,4 ^f	27 163,4
1985	453,0	698,0	—	—	2 491,0 ^g	2 179,0	8 310,0	15 218,0	28 198,0	29 349,0
1986	439,0	846,7	—	—	396,5	2 287,0	8 172,9	22 810,8	33 667,2	34 952,9
1987	399,3	837,9	—	—	74,8	3 097,9	8 936,5	23 674,1	35 783,3	37 020,5
1988	567,0	1 196,3	—	—	1 377,0	2 606,0	9 310,0	28 968,0	42 261,0	44 024,3
1989	404,0	1 297,0	—	—	4 018,4	2 397,9	10 312,9	29 170,6	45 899,8	47 600,8
1990	488,0	1 256,5	—	—	5 191,5	1 875,7	10 285,1	29 252,4	46 604,7	48 349,2
1991	495,0	1 191,0	—	—	3 749,2	2 486,8	11 475,0	38 874,5	56 586,5	58 272,5
1992	535,3	1 942,1	—	—	385,9	2 328,6	11 599,9	48 513,2	62 827,6	65 605,0
1993	551,8	1 353,6	—	—	1 266,2	2 930,0	11 055,6	50 987,9	66 239,7	68 145,1
1994	393,0	1 960,0	—	—	516,1	2 038,9	12 619,3	54 839,2	70 013,5	72 366,5
1995	268,0	—	—	—	515,9	1 901,5	12 343,9	57 196,9	71 955,2	—

¹ UA until 1977, EUA/ECU from 1978 onwards.² GNP until 1978, VAT from 1979 until 1987; GNP from 1988 onwards.³ This column includes for the years to 1970 surpluses revenue from previous years carried forward to following years.⁴ As a result of the calculations to establish the relative shares of the Member States in the 1976 budget, an excess of revenue over expenditure occurred amounting to UA 40,5 Mio. This was carried forward to 1977.⁵ Including surplus brought forward from 1979 and balance of 1979 VAT and financial contributions.⁶ Including surplus of ECU 82,4 Mio carried forward to 1981.⁷ Including surplus of ECU 661 Mio.⁸ Includes surplus of ECU 307 Mio.⁹ Includes ECU 593 Mio of repayable advances by Member States.¹⁰ See note (10) to Table 57.¹¹ Includes non-repayable advances by Member States of 1981, ECU 6 Mio.*Note:* From 1988 onwards agricultural levies, sugar levies and customs duties are net of 10% collection costs previously included as an expenditure item.*Sources:* 1958-89: management accounts; 1990-93: Court of Auditors Report; 1994: general budget of the European Union; 1995: draft of the general budget of the European Union.

Table 65

Borrowing operations of the European Communities and of the European Investment Bank

	ECSC	EIB	Euratom	EEC ¹	EEC-NCI ²	Total	(Mio U/A/EUA/ECU)
1958	50	—	—	—	—	50	
1959	—	—	—	—	—	—	
1960	35	—	—	—	—	35	
1961	23	21	—	—	—	44	
1962	70	32	—	—	—	102	
1963	33	35	5 ³	—	—	73	
1964	128	67	8 ⁴	—	—	203	
1965	54	65	11 ⁴	—	—	130	
1966	103	139	14 ⁴	—	—	256	
1967	58	195	3 ⁴	—	—	256	
1968	108	213	—	—	—	321	
1969	52	146	—	—	—	198	
1970	60	169	—	—	—	229	
1971	102	413	1 ⁴	—	—	516	
1972	230	462	—	—	—	692	
1973	263	608	—	—	—	871	
1974	528	826	—	—	—	1 354	
1975	731	814	—	—	—	1 545	
1976	956	732	—	1 249	—	2 937	
1977	729	1 030	99	571	—	2 429	
1978	981	1 863	72	—	—	2 916	
1979	837	2 437	153	—	178	3 605	
1980	1 004	2 384	181	—	305	3 874	
1981	325	2 243	373	—	339	3 280	
1982	712	3 146	363	—	773	4 994	
1983	750	3 508	369	4 247	1 617	10 491	
1984	822	4 339 ^a	214	—	967	6 342	
1985	1 265	5 699 ^a	344	—	860	8 168	
1986	1 517	6 786	488	862	541	10 194	
1987	1 487	5 593	853	860	611	9 404	
1988	880	7 666	93	—	945 ^b	9 584	
1989	913	9 034	—	—	522	10 469	
1990	1 086	10 996	—	350	76	12 508	
1991	1 446	13 672	—	1 695	49	16 862	
1992	1 474	12 974	—	1 209	—	15 657	
1993	908	14 224	—	4 969	—	20	
1994	644	14 148	40	245	70	15 156	

Table 66

Net outstanding borrowing of the European Communities and of the European Investment Bank

	ECSC	EIB	Euratom	EEC ¹	EEC-NCI ²	Total	(Mio U/A/EUA/FCU)
1958	212	—	—	—	—	—	212
1959	209	—	—	—	—	—	209
1960	236	—	—	—	—	—	236
1961	248	21	—	—	—	—	269
1962	304	54	—	—	—	—	358
1963	322	88	—	—	—	—	410
1964	436	154	—	—	—	—	590
1965	475	217	—	—	—	—	692
1966	560	355	—	—	—	—	915
1967	601	548	—	—	—	—	1 149
1968	686	737	—	—	—	—	1 423
1969	719	883	—	—	—	—	1 602
1970	741	1 020	—	—	—	—	1 761
1971	802	1 423	—	—	—	—	2 225
1972	963	1 784	—	—	—	—	2 747
1973	1 157	2 287	—	—	—	—	3 444
1974	1 615	3 124	—	—	—	—	4 739
1975	2 391	3 926	—	—	—	—	6 317
1976	3 478	4 732	—	—	1 161	—	9 371
1977	3 955	5 421	99	—	1 500	—	10 975
1978	4 416	6 715	172	—	1 361	—	12 664
1979	4 675	8 541	323	—	965	178	14 682
1980	5 406	10 604	502	—	1 016	491	18 019
1981	325	2 243	373	—	5 884	902	1 062
1982	712	3 146	363	—	13 482	1 747	26 358
1983	750	3 508	369	4 247	1 617	6 539	20 749
1984	822	4 339 ^a	214	—	6 342	1 680	4 610
1985	1 265	5 699 ^a	344	—	8 168	2 013	3 236
1986	1 517	6 786	488	862	541	6 761	30 271
1987	1 487	5 593	853	860	611	6 689	31 957
1988	880	7 666	93	—	945 ^b	6 825	36 928
1989	913	9 034	—	—	522	10 469	2 164
1990	1 086	10 996	—	350	76	12 508	2 459
1991	1 446	13 672	—	1 695	49	16 862	5 514
1992	1 474	12 974	—	1 209	—	15 657	53 890
1993	908	14 224	—	4 969	—	20	5 122
1994	644	14 148	40	245	70	15 156	58 210

¹ ECSC 1958-74 U/A, 1975-89 EUA/ECU. EIB, 1961-73 U/A, 1974-89 EUA/ECU. Euratom: 1963-73 U/A, 1974-89 EUA/ECU.

² EEC balance-of-payments financing; from 1990 onwards, including financial assistance to non-member countries.

³ EEC New Community Instrument (for investment).

^a Drawings under credit lines opened with Eximbank (USA).

^b Including short-term borrowing.

^c Including the Community loan 'Jean Monnet' of ECU 500 Mio which has been divided equally under the headings ECSC and NCI.

^d From 1989 onwards, including short term (new EIB approach).

Note: The conversion rates used were those on 31 December of each year. As the majority of borrowings are denominated in national currencies, the difference between two year-ends reflects, on the one hand, changes in the valuation of the existing stock and, on the other hand, the net volume of borrowings during the year. Figures give the original amount of borrowings, plus or minus repayments of the principal, cancellations, annulments and exchange-rate adjustments.

Source: European Economy: Report on the borrowing and lending activities of the Community.

Table 67Main economic indicators 1961-95¹EUR 15²

	<i>(Annual percentage change, unless otherwise stated)</i>										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	10,2	12,4	7,1	8,8	8,7	8,4	7,1	5,1	2,8	5,3	6,2
— at 1990 market prices											
• including West Germany	4,8	2,1	2,9	4,2	3,5	2,9	1,5	0,9	-0,7	2,6	3,0
• including unified Germany	:	:	:	:	:	:	:	1,0	-0,6	2,7	3,1
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	5,7	0,2	5,5	8,5	7,2	3,6	-0,6	-1,7	-7,2	1,5	5,6
— construction	:	:	3,7	7,4	5,6	3,1	-0,4	-0,4	-3,5	0,9	3,2
— equipment	:	:	8,0	10,0	9,4	4,5	-0,9	-3,4	-10,9	2,3	9,1
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	23,4	21,2	19,6	20,4	21,1	21,2	20,5	19,6	18,2	17,9	18,3
— general government	:	:	2,7	2,7	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5
— other sectors	:	:	16,8	17,6	18,3	18,3	17,6	16,7	15,5	15,3	15,8
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	4,9	1,8	3,9	5,1	3,8	2,8	1,3	0,7	-2,2	2,1	2,7
— relative agains: six other OECD countries	-0,8	-0,9	-0,2	0,1	0,1	0,9	1,0	-0,3	-3,7	-1,0	-0,2
5. Inflation											
— price deflator private consumption	4,7	10,2	3,6	3,9	4,9	4,8	5,6	4,4	3,8	3,2	3,2
— price deflator GDP	5,2	10,2	4,1	4,4	5,0	5,4	5,5	4,2	3,6	2,7	3,1
6. Compensation per employee											
— nominal	9,9	11,9	5,4	5,7	6,1	7,4	7,0	5,8	3,9	3,3	3,9
— real, deflator private consumption	5,0	1,5	1,7	1,8	1,1	2,5	1,3	1,4	0,1	0,1	0,7
— real, deflator GDP	4,5	1,6	1,3	1,3	1,1	2,0	1,4	1,5	0,4	0,6	0,8
7. GDP at 1990 market prices per person employed											
	4,4	2,0	1,7	2,7	2,0	1,2	1,4	1,6	1,2	3,2	2,1
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	101,1	94,6	93,3	92,5	93,2	93,1	93,1	92,2	90,0	88,9
— annual % change	0,0	-0,4	-0,4	-1,4	-0,9	0,7	0,0	-0,1	-0,9	-2,5	-1,2
9. Relative unit labour costs in common currency against nine other OECD countries											
— 1961-73 = 100	100,0	100,3	98,7	96,2	93,8	107,2	103,8	107,7	94,8	92,1	93,9
— annual % change	0,9	-1,0	8,0	-2,6	-2,5	14,3	-3,1	3,8	-12,0	-2,9	2,0
10. Employment											
— including West Germany	0,3	0,1	1,1	1,5	1,5	1,7	0,1	-0,7	-1,9	-0,5	0,9
— including unified Germany	:	:	:	:	:	:	:	-1,3	-2,0	-0,5	1,0
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)											
	2,3	6,7	9,6	9,0	8,2	7,6	8,1	9,0	10,6	11,1	10,6
12. Current balance (% of GDP)											
— including West Germany	0,3	-0,2	0,6	0,0	-0,5	-0,7	-0,9	-0,6	0,7	1,0	1,0
— including unified Germany	:	:	:	:	:	:	-1,3	-1,2	-0,1	0,1	0,1
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP) ³											
— including West Germany	:	:	-3,6	-3,2	-2,4	-3,5	-4,4	-5,1	-6,2	:	:
— including Unified Germany	:	:	:	:	:	:	-4,3	-5,1	-6,3	-5,5	-4,5
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	:	54,8	56,0	54,9	54,2	55,1	56,8	:	:	:	:
— Maastricht definition ⁴	:	:	:	:	:	:	56,0	60,3	66,2	68,0	70,6
15. Interest payments by general government (% of GDP)											
— including West Germany	:	3,4	4,7	4,6	4,6	4,8	4,9	5,3	5,5	:	:
— including unified Germany	:	:	:	:	:	:	:	5,3	5,5	5,3	5,5
16. Money supply (end of year) ⁵											
	:	12,6	10,2	10,3	11,0	9,0	6,5	5,5	6,6	2,9	:
17. Long-term interest rate (%) ⁶											
	:	11,6	9,4	9,3	9,8	11,1	10,3	9,9	8,1	8,2	8,9
18. Profitability (1961-73 = 100)											
	100,0	72,7	83,1	87,7	90,7	89,5	89,0	88,7	86,7	93,1	96,2

¹ 1961-93: Eurostat and Commission serv ccs; 1994-95: *Economic forecasts*, spring 1995.² Including West Germany, unless otherwise stated.³ 1961-73, 1974-85: EUR 15 excluding Greece, Spain and Sweden.⁴ Including unified Germany.⁵ Broad money supply M2 or M3 according to country; 1961-73: EUR 15 excluding Spain, Portugal, United Kingdom and Sweden.⁶ 1961-73: EUR 15 excluding Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Austria and Portugal.

Table 68**Main economic indicators 1961-95¹****Belgium**

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
-- at current market prices	9,2	8,4	4,4	6,8	8,4	6,5	5,0	5,3	2,6	4,6	5,6
-- at 1990 market prices	4,9	1,8	2,0	4,9	3,5	3,2	2,3	1,9	-1,7	2,3	2,7
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
-- total	5,1	-0,3	5,6	15,4	12,3	10,2	-1,4	0,1	5,9	-0,3	7,1
-- construction	:	-2,4	4,5	14,6	7,9	7,1	2,5	5,3	-1,0	1,0	4,8
-- equipment	:	2,6	7,1	16,1	17,4	13,5	-5,0	-6,2	-12,3	-1,9	10,0
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
-- total	21,8	19,3	16,0	17,7	19,1	20,3	19,5	19,1	17,8	17,3	17,8
-- general government	:	3,2	1,8	1,8	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6
-- other sectors	:	16,1	14,2	15,9	17,8	18,9	18,0	17,6	16,3	15,8	16,2
4. Final national uses including stocks											
-- at 1990 prices	4,8	1,3	3,8	4,4	4,8	3,3	2,1	2,1	1,7	1,6	2,9
-- relative against 19 competitors	-0,1	-0,6	0,5	0,2	1,2	0,4	0,8	1,3	0,5	-0,9	0,1
-- relative against other member countries	0,0	-0,4	0,5	0,1	1,2	0,2	0,6	1,4	0,3	-0,7	0,1
5. Inflation											
-- price deflator private consumption	3,7	6,9	1,9	1,6	3,6	3,7	2,5	2,1	2,6	2,4	1,9
-- price deflator GDP	4,1	6,5	2,3	1,8	4,8	3,1	2,7	3,4	4,4	2,2	2,9
6. Compensation per employee											
-- nominal	9,0	9,0	2,0	2,5	3,1	7,1	8,1	5,9	4,1	3,7	2,8
-- real, deflator private consumption	5,1	2,0	0,1	0,9	-0,5	3,3	5,4	3,7	1,5	1,3	0,9
-- real, deflator GDP	4,7	2,4	-0,3	0,7	-1,6	3,9	5,2	2,4	0,3	1,5	-0,1
7. GDP at 1990 market prices per person employed	4,3	2,0	1,5	3,4	1,9	1,8	2,1	2,3	-0,3	3,1	1,9
8. Real unit labour costs											
-- 1961-73 = 100	100,0	111,1	106,5	103,7	100,2	102,2	105,4	105,4	105,5	103,9	101,9
-- annual % change	0,4	0,4	-1,8	-2,6	-3,4	2,0	3,1	0,1	0,0	-1,5	-2,0
9. Relative unit labour costs in common currency											
-- against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	103,5	95,2	91,1	89,0	94,2	95,1	97,2	100,0	102,3	106,5
• annual % change	-0,3	-0,6	1,4	-4,2	-2,4	5,8	1,0	2,2	2,8	2,4	4,1
-- against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	102,4	94,9	91,2	89,6	92,3	93,8	95,1	100,4	103,4	107,1
• annual % change	-0,7	-0,4	-0,3	-3,9	-1,8	3,0	1,6	1,4	5,6	3,0	3,5
10. Employment	0,6	-0,2	0,5	1,5	1,6	1,4	0,1	-0,4	1,4	0,7	0,7
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	2,0	7,9	10,0	8,9	7,5	6,7	6,6	7,3	8,9	10,0	9,7
12. Current balance (% of GDP)	1,1	-1,2	1,3	1,8	1,7	0,9	1,8	2,2	4,6	5,1	5,8
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	-2,3	-8,3	-7,4	-6,6	-6,2	-5,4	-6,5	-6,7	-6,6	-5,3	-4,2
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
-- Maastricht definition	60,8	128,1	133,2	133,8	130,7	130,8	130,1	131,1	137,2	136,1	134,3
15. Interest payments by general government (% of GDP)	3,1	6,9	10,7	10,2	10,5	10,7	10,3	10,7	10,5	10,3	9,1
16. Money supply (end of year) ²	10,1	9,6	10,2	7,8	13,1	4,5	5,8	7,8	13,7	0,9	:
17. Long-term interest rate (%)	6,5	10,4	7,8	7,9	8,7	10,1	9,3	8,6	7,2	7,8	7,9
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	66,9	75,6	82,0	91,2	86,6	80,5	79,3	77,9	81,1	86,9

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.² M3F

Table 69Main economic indicators 1961-95¹

Denmark

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	11,7	10,9	5,0	4,6	4,8	4,2	3,6	2,8	2,6	6,4	6,3
— at 1990 market prices	4,3	2,1	0,3	1,2	0,6	1,4	1,3	0,8	1,5	4,4	3,3
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	6,5	0,4	- 3,8	- 6,6	1,0	- 1,7	- 5,7	- 7,2	- 2,3	3,6	5,9
— construction	:	- 1,9	1,1	- 5,5	- 6,1	- 5,6	- 11,2	- 0,4	- 6,8	4,7	4,1
— equipment	:	4,5	- 8,9	- 8,6	9,7	1,9	0,5	- 13,4	2,0	2,5	7,7
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	24,0	19,7	19,7	18,1	18,1	17,4	16,5	15,3	15,1	14,9	15,2
— general government	:	3,1	2,2	2,3	2,2	1,9	1,6	2,3	2,2	2,3	2,1
— other sectors	:	16,6	17,5	15,8	15,9	15,5	14,9	13,0	12,9	12,6	13,1
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	4,6	1,6	- 2,2	- 1,2	0,5	- 1,0	- 0,4	- 0,5	1,0	5,5	4,5
— relative against 19 competitors	0,2	- 0,4	- 5,4	- 5,2	- 2,7	- 3,3	- 1,1	- 1,2	2,0	3,0	1,7
— relative against other member countries	0,3	0,0	- 5,6	- 5,5	- 3,0	- 3,7	- 1,4	- 0,9	3,4	3,3	1,8
5. Inflation											
— price deflator private consumption	6,6	9,1	4,6	4,0	4,3	2,7	2,4	1,8	1,0	1,7	2,3
— price deflator GDP	7,0	8,6	4,7	3,4	4,2	2,7	2,2	2,0	1,1	1,9	2,9
6. Compensation per employee											
— nominal	10,7	9,7	7,9	5,0	3,8	4,6	4,3	3,8	1,9	3,1	3,8
— real, deflator private consumption	3,8	0,5	3,1	1,0	- 0,5	1,8	1,8	2,0	0,9	1,4	1,5
— real, deflator GDP	3,4	0,9	3,0	1,5	- 0,4	1,9	2,1	1,8	0,8	1,1	0,8
7. GDP at 1990 market prices per person employed	3,2	1,4	- 0,6	1,8	1,1	2,5	2,9	1,2	2,2	4,5	1,0
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	99,5	95,9	95,7	94,2	93,7	92,9	93,5	92,2	89,3	89,2
— annual % change	0,2	- 0,5	3,6	- 0,2	- 1,5	- 0,6	- 0,8	0,6	- 1,3	- 3,2	- 0,1
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	109,3	111,0	109,1	105,1	109,6	104,0	106,4	106,2	104,6	111,1
• annual % change	2,1	- 0,8	9,4	- 1,7	- 3,7	4,2	- 5,1	2,3	- 0,1	- 1,5	6,2
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	109,0	111,2	109,9	106,5	106,5	101,8	103,1	107,0	106,1	111,9
• annual % change	1,9	- 0,5	6,9	- 1,1	- 3,1	0,0	- 4,4	1,2	3,8	- 0,9	5,5
10. Employment	1,1	0,7	0,9	- 0,6	- 0,6	- 1,0	- 1,5	- 0,4	- 0,7	- 0,1	2,3
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	1,1	6,3	5,4	6,1	7,3	7,7	8,4	9,2	10,5	10,3	9,0
12. Current balance (% of GDP)	- 2,0	- 3,7	- 2,9	- 1,3	- 1,5	0,5	1,1	2,5	2,9	1,9	1,4
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	2,2	- 2,3	2,4	0,6	- 0,5	- 1,5	- 2,1	- 2,9	- 4,5	- 4,0	- 1,9
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	8,8	65,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
— Maastricht definition	:	63,7	59,6	61,4	59,5	59,6	64,6	69,0	80,3	75,6	76,1
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	4,8	8,3	8,0	7,5	7,3	7,4	6,9	7,8	7,1	6,6
16. Money supply (end of year) ²	10,6	13,3	4,4	3,4	6,2	7,1	6,4	- 0,7	14,6	- 5,6	:
17. Long-term interest rate (%)	9,0	15,6	11,9	10,6	10,2	11,0	10,1	10,1	8,8	8,5	8,7
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	75,9	82,4	82,0	83,0	83,8	82,5	79,7	79,6	87,7	90,1

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.² M2.

Table 70
**Main economic indicators 1961-95¹
Germany²**

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
-- at current market prices	8,9	5,9	3,4	5,3	6,1	9,1	9,1	6,2	1,4	4,3	4,7
-- at 1990 market prices											
• West Germany	4,3	1,8	1,5	3,7	3,6	5,7	5,0	1,8	-1,7	2,3	2,5
• Unified Germany	:	:	:	:	:	:	:	2,2	-1,1	2,9	3,0
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
-- total	3,9	-0,1	1,8	4,4	6,3	8,5	5,8	0,3	-8,3	1,2	4,2
-- construction	3,4	-1,1	0,0	3,1	4,4	4,9	2,7	4,3	-0,8	4,1	2,5
-- equipment	4,9	1,7	4,5	6,3	8,8	13,2	9,5	-4,2	-17,6	-3,1	6,9
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
-- total	24,9	20,7	19,4	19,6	20,2	20,9	21,3	20,9	19,3	18,9	19,2
-- general government	4,2	3,1	2,4	2,3	2,4	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0
-- other sectors	20,8	17,5	17,0	17,2	17,8	18,6	19,0	18,6	17,1	16,9	17,2
4. Final national uses including stocks											
-- at 1990 prices	4,5	1,5	2,4	3,6	2,9	5,2	4,9	1,3	-2,2	1,7	2,2
-- relative against 19 competitors	-0,5	-0,6	-1,1	-0,9	-0,8	3,0	4,6	0,6	-1,5	-1,0	-0,7
-- relative against other member countries	-0,3	-0,4	-1,2	-1,1	-1,0	3,0	4,6	0,7	-0,3	-0,7	-0,7
5. Inflation											
-- price deflator private consumption	3,5	4,0	0,7	1,4	3,0	2,8	3,8	3,8	3,1	2,5	2,0
-- price deflator GDP	4,4	4,0	1,9	1,5	2,4	3,2	3,9	4,4	3,2	2,0	2,2
6. Compensation per employee											
-- nominal	9,1	5,6	3,2	3,0	2,9	4,7	5,9	5,8	3,3	2,7	3,7
-- real, deflator private consumption	5,4	1,6	2,5	1,6	-0,1	1,9	2,0	1,9	0,2	0,2	1,7
-- real, deflator GDP	4,5	1,5	1,3	1,5	0,4	1,5	1,9	1,3	0,1	0,7	1,5
7. GDP at 1990 market prices per person employed											
-- 1961-73 = 100	4,0	1,8	0,7	2,9	2,1	2,7	2,5	0,9	-0,1	3,6	2,1
-- annual % change	100,0	103,3	100,2	98,8	97,1	96,1	95,5	95,9	96,2	93,4	92,9
0,5 -0,3 0,5 -1,4 -1,7 -1,1 -0,6 0,4 0,2 -2,9 -0,6											
8. Real unit labour costs											
-- 1961-73 = 100											
-- annual % change											
9. Relative unit labour costs in common currency.											
-- against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	106,5	107,4	103,7	99,5	101,5	98,6	103,5	107,7	106,5	113,0
• annual % change	2,3	-1,4	6,0	-3,5	-4,0	2,1	-2,9	5,0	4,1	-1,1	6,1
-- against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	107,0	108,5	105,0	101,3	98,8	96,7	100,7	110,4	110,1	116,4
• annual % change	2,2	-1,1	3,4	-3,3	-3,5	-2,4	-2,2	4,1	9,6	-0,2	5,8
10. Employment											
-- West Germany	0,3	-0,1	0,7	0,8	1,5	3,0	2,5	0,9	-1,6	-1,3	0,3
-- Unified Germany	:	:	:	:	:	:	:	-1,8	-1,8	0,9	0,7
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	0,7	4,4	6,3	6,2	5,6	4,8	4,2	4,5	5,9	6,6	6,4
12. Current balance (% of GDP)											
-- West Germany	0,7	1,1	4,1	4,3	4,8	3,5	0,7	1,4	1,4	1,5	1,5
-- Unified Germany	:	:	:	:	:	:	-1,1	-1,2	-1,4	-1,8	-1,8
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)											
-- West Germany	0,4	-2,7	-1,9	-2,2	0,1	-2,1	-3,4	-2,3	-2,9	:	:
-- Unified Germany	:	:	:	:	:	-3,3	-2,9	-3,3	-2,5	-2,1	
14. General government gross debt (end of year; % of GDP)											
-- previous definition	18,3	41,6	42,6	43,1	41,8	43,5	44,4	:	:	:	
-- Maastricht definition ¹	:	:	:	:	:	41,5	44,1	48,2	50,1	58,2	
15. Interest payments by general government (% of GDP)											
-- West Germany	0,9	2,2	2,9	2,9	2,7	2,6	2,8	3,0	3,2	:	:
-- Unified Germany	:	:	:	:	:	:	2,7	3,3	3,3	3,4	4,0
16. Money supply (M3; end of year)	10,9	7,4	5,9	6,9	5,5	4,2	6,3	7,6	10,9	1,6	:
17. Long-term interest rate (%)	7,2	7,9	5,8	6,1	7,0	8,9	8,6	8,0	6,3	6,7	6,9
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	71,7	73,0	77,3	81,3	85,5	87,7	85,9	80,9	88,4	90,5

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.² West Germany, unless otherwise stated.³ Unified Germany.

Table 71Main economic indicators 1961-95¹

Greece

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	12,5	20,6	13,7	20,7	19,1	19,8	22,2	15,1	13,0	12,2	11,4
— at 1990 market prices	7,7	2,5	- 0,5	4,4	4,0	- 1,0	3,2	0,8	- 0,5	1,1	1,6
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	10,0	- 2,0	- 5,1	8,9	8,8	10,0	- 6,7	- 1,1	- 2,5	- 0,1	5,1
— construction	8,8	- 3,0	- 5,0	9,2	4,2	7,3	- 7,8	- 5,9	- 5,1	- 3,1	5,5
— equipment	12,7	- 0,4	- 5,2	8,4	18,2	14,9	- 4,9	6,8	1,3	4,1	4,6
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	28,2	26,7	21,3	21,6	22,6	23,3	21,2	20,4	19,5	18,9	19,2
— general government	:	:	4,7	4,7	4,9	4,4	5,0	5,3	5,2	5,2	5,7
— other sectors	:	:	16,6	17,0	17,7	18,9	16,2	15,1	14,3	13,8	13,8
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	7,9	1,7	- 1,0	6,6	5,2	1,7	3,2	- 0,2	0,4	0,6	1,9
— relative against 19 competitors	3,0	- 0,3	- 4,3	2,2	1,8	- 1,1	1,8	- 1,1	1,7	- 1,8	- 0,8
— relative against other member countries	3,1	0,0	- 4,3	2,1	1,7	- 1,4	1,5	- 0,9	2,7	- 1,5	- 0,8
5. Inflation											
— price deflator private consumption	3,5	17,8	15,7	14,2	14,4	19,2	18,8	15,1	13,6	10,9	9,6
— price deflator GDP	4,5	17,7	14,3	15,6	14,5	21,1	18,4	14,2	13,6	10,9	9,7
6. Compensation per employee											
— nominal	10,1	20,9	11,5	18,6	23,1	17,5	13,8	10,3	9,4	12,3	10,6
— real, deflator private consumption	6,4	2,6	- 3,6	3,8	7,6	- 1,4	- 4,2	- 4,1	- 3,7	1,2	1,0
— real, deflator GDP	5,4	2,8	- 2,4	2,6	7,5	- 2,9	- 3,9	- 3,4	- 3,7	1,2	0,9
7. GDP at 1990 market prices per person employed	8,1	1,5	- 0,4	2,7	3,6	- 2,3	5,6	- 0,6	- 1,5	- 0,1	0,6
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	97,2	97,5	97,4	101,0	100,4	91,3	88,8	86,8	87,9	88,2
— annual % change	- 2,5	1,2	- 2,0	- 0,1	3,7	- 0,6	- 9,0	- 2,8	- 2,2	1,3	0,3
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	76,0	62,6	65,6	69,9	73,8	67,1	66,4	65,2	68,1	71,2
• annual % change	- 4,2	- 1,0	- 2,1	4,7	6,6	5,5	- 9,0	- 1,1	- 1,8	4,5	4,6
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	75,6	63,1	66,4	71,4	72,8	66,7	65,4	66,3	69,8	72,6
• annual % change	- 4,6	- 0,6	- 4,2	5,2	7,4	2,0	- 8,4	- 2,0	1,4	5,2	4,0
10. Employment	- 0,5	0,9	- 0,1	1,7	0,4	1,3	- 2,3	1,4	1,0	1,2	1,0
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	4,5	4,0	6,7	6,8	6,7	6,4	7,0	7,9	8,6	8,9	8,8
12. Current balance (% of GDP)	- 2,4	- 2,6	- 2,6	- 3,2	- 6,7	- 7,2	- 6,1	- 4,0	- 3,2	- 2,4	- 2,3
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	:	:	- 11,7	- 11,9	- 14,8	- 14,0	- 11,6	- 12,3	- 13,2	- 12,5	- 11,3
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	16,2	65,0	72,4	66,4	69,7	77,6	:	:	:	:	:
— Maastricht definition	:	:	:	:	:	82,6	86,1	92,3	115,2	114,1	115,3
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	2,8	7,2	7,5	7,6	10,3	9,8	12,1	13,1	14,7	14,3
16. Money supply (end of year) ²	18,2	25,0	24,0	23,2	24,2	15,3	12,3	14,4	15,0	8,3	:
17. Long-term interest rate (%)	:	13,8	17,4	16,6	:	:	:	:	:	:	:
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	64,4	48,9	52,5	47,1	49,9	65,0	69,3	71,7	70,5	70,9

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.² M3.

Table 72

Main economic indicators 1961-95¹

Spain

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	14,9	17,0	11,8	11,1	12,2	11,3	9,5	7,5	3,2	6,2	7,5
— at 1990 market prices	7,2	2,0	5,6	5,2	4,7	3,7	2,2	0,7	-1,1	2,0	3,1
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	10,5	-0,1	14,0	13,9	13,6	6,6	1,3	-4,1	-10,5	1,0	6,2
— construction	:	-0,7	9,4	11,7	15,0	10,2	4,0	-4,6	-6,6	1,2	5,5
— equipment	:	0,4	23,2	17,6	11,8	2,2	-2,5	-2,7	-17,0	0,6	7,4
3. Gross fixed capital formation at current prices % of GDP)											
— total	24,4	22,4	20,8	22,6	24,1	24,5	23,8	21,8	19,8	19,7	20,0
— general government	:	2,5	3,3	3,7	4,4	5,0	5,0	4,1	4,1	3,7	3,5
— other sectors	:	20,0	17,5	18,9	19,7	19,5	18,8	17,7	15,6	16,0	16,5
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	7,7	1,6	8,1	7,0	7,8	4,8	2,8	1,0	-4,1	0,7	2,9
— against 19 competitors	2,8	-0,4	4,5	2,4	4,2	2,1	1,8	0,0	-3,3	-1,8	0,1
— relative against other member countries	2,9	-0,1	4,5	2,3	4,1	1,8	1,4	0,2	-2,2	-1,5	0,2
5. Inflation											
— price deflator private consumption	6,5	14,9	5,7	5,0	6,6	6,5	6,4	6,4	5,6	5,1	4,9
— price deflator GDP	7,2	14,7	5,8	5,7	7,1	7,3	7,1	6,7	4,4	4,1	4,2
6. Compensation per employee											
— nominal	14,6	17,3	6,7	7,1	6,4	9,0	8,4	9,0	6,8	4,6	4,7
— real, deflator private consumption	7,6	2,1	0,9	2,0	-0,2	2,4	1,9	2,5	1,2	-0,5	-0,2
— real, deflator GDP	7,0	2,3	0,8	1,4	-0,6	1,6	1,2	2,2	2,4	0,4	0,5
7. GDP at 1990 market prices per person employed	6,5	3,2	1,1	1,7	1,3	0,2	1,8	1,9	3,3	2,9	1,6
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	100,7	89,4	89,1	87,5	88,7	88,2	88,5	87,7	85,6	84,6
— annual % change	0,5	-0,9	-0,3	-0,3	-1,8	1,4	-0,5	0,3	-0,9	-2,4	-1,1
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	113,9	105,2	111,3	118,1	128,4	129,9	131,9	115,8	109,5	110,2
• annual % change	1,7	-0,4	2,5	5,9	6,1	8,7	1,2	1,5	-12,2	-5,4	0,6
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	111,1	103,7	110,3	118,2	123,6	126,1	126,6	115,2	109,7	109,4
• annual % change	1,2	-0,1	-0,2	6,4	7,2	4,6	2,0	0,4	-9,0	-4,8	-0,3
10. Employment	0,7	-1,2	4,5	3,4	3,4	3,5	0,5	-1,2	-4,3	-0,9	1,5
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	2,6	12,0	20,5	19,5	17,2	16,2	16,4	18,5	22,8	24,1	23,7
12. Current balance (% of GDP)	-0,7	-1,2	0,1	-1,1	-3,2	-3,7	-3,6	-3,6	-1,3	-1,8	-1,9
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	:	-3,0	-3,1	-3,3	-2,8	-3,9	-4,9	-4,2	-7,5	-6,6	-6,0
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— Maastricht definition	13,0	45,1	45,5	41,7	43,2	45,1	45,8	48,3	59,9	62,3	64,6
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	1,2	3,5	3,4	3,5	3,5	4,0	4,2	5,2	5,2	5,4
16. Money supply (end of year) ²	:	17,5	13,5	14,1	14,3	15,1	9,9	5,1	7,6	7,6	:
17. Long-term interest rate (%)	:	:	12,8	11,7	13,7	14,7	12,4	12,2	10,2	9,7	11,8
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	82,7	124,0	127,5	138,1	135,0	136,4	135,5	129,1	134,8	140,0

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: *Economic forecasts*, spring 1995.

² ALP Liquid assets held by the public.

Table 73

Main economic indicators 1961-95¹

France

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	10,7	12,2	5,3	7,5	7,4	5,7	4,1	3,5	1,0	4,2	5,2
— at 1990 market prices	5,4	2,2	2,3	4,5	4,3	2,5	0,8	1,3	-1,5	2,7	3,1
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	7,7	0,1	4,8	9,6	7,9	2,8	0,0	-3,1	-5,8	1,1	5,4
— construction	:	-0,4	4,1	8,8	6,8	2,0	-0,1	-1,3	-3,5	1,0	2,0
— equipment	:	1,2	6,8	10,4	9,2	3,8	-1,2	-4,6	-5,8	1,4	10,7
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	24,0	22,0	19,8	20,7	21,3	21,4	21,2	20,0	18,6	18,3	18,6
— general government	:	3,2	3,0	3,3	3,3	3,3	3,4	3,5	3,4	3,5	3,4
— other sectors	:	18,8	16,7	17,4	18,0	18,1	17,8	16,5	15,2	14,9	15,2
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	5,6	2,0	3,3	4,7	3,9	2,8	0,6	0,4	-2,3	2,9	3,4
— relative against 19 competitors	0,7	0,0	-0,3	0,2	0,3	0,0	-0,7	-0,6	-1,3	0,5	0,7
— relative against other member countries	1,0	0,2	-0,3	0,1	0,2	-0,3	-1,1	-0,5	-0,1	0,9	0,8
5. Inflation											
— price deflator private consumption	4,8	9,9	3,1	2,6	3,4	2,8	3,2	2,4	2,2	1,8	1,9
— price deflator GDP	5,0	9,8	3,0	2,8	3,0	3,1	3,3	2,1	2,5	1,5	2,1
6. Compensation per employee											
— nominal	9,9	12,2	3,6	4,2	4,3	5,0	4,3	4,4	2,2	2,1	3,1
— real, deflator private consumption	4,9	2,1	0,4	1,5	0,8	2,1	1,1	2,0	0,0	0,3	1,2
— real, deflator GDP	4,6	2,2	0,6	1,3	1,2	1,9	0,9	2,3	-0,3	0,6	1,0
7. GDP at 1990 market prices per person employed	4,7	2,1	1,9	3,6	2,9	1,5	0,7	2,2	-0,3	2,6	1,9
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	105,1	98,6	96,5	94,9	95,3	95,6	95,6	95,7	93,9	93,0
— annual % change	-0,1	0,1	-1,3	-2,2	-1,6	0,4	0,3	0,1	0,0	-1,9	-0,9
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	91,7	86,8	83,0	80,2	83,6	80,6	82,1	83,9	83,8	85,6
• annual % change	-0,8	-0,4	-0,6	-4,4	-3,3	4,2	-3,6	1,9	2,1	-0,1	2,1
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	91,9	87,8	84,2	82,0	82,2	79,8	80,5	85,6	86,3	87,6
• annual % change	-1,2	0,0	-3,2	-4,0	-2,6	0,2	-2,8	0,8	6,4	0,8	1,4
10. Employment	0,7	0,1	0,3	0,9	1,3	1,0	0,1	-0,8	-1,1	0,1	1,1
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	2,0	6,7	10,4	9,9	9,4	9,0	9,5	10,4	11,8	12,6	12,2
12. Current balance (% of GDP)	0,4	-0,2	-0,2	-0,3	-0,5	-1,0	-0,5	0,1	1,0	1,0	0,9
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	0,4	-1,8	-1,9	-1,7	-1,2	-1,6	-2,2	-3,9	-6,1	-6,0	-4,9
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— Maastricht definition	16,9	31,4	33,6	33,7	34,4	35,4	35,7	39,6	45,8	48,5	51,2
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	1,8	2,8	2,7	2,7	2,9	3,1	3,4	3,7	3,8	3,8
16. Money supply (end of year) ²	13,7	11,9	11,3	8,2	9,3	9,1	2,2	4,9	-3,0	2,4	:
17. Long-term interest rate (%)	6,9	11,9	9,4	9,0	8,8	9,9	9,0	8,6	6,8	7,4	7,8
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	72,5	82,8	89,0	94,2	92,8	89,6	89,4	87,7	92,5	96,4

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.² M3.

Table 74

Main economic indicators 1961-95¹

Ireland

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	11,8	16,1	8,0	7,5	12,1	6,7	4,0	6,4	7,7	9,3	9,3
— at 1990 market prices	4,4	3,5	5,7	4,3	7,4	8,6	2,9	5,0	4,0	6,3	6,9
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	9,9	0,6	- 2,3	- 1,6	13,5	12,8	- 8,2	- 1,9	- 0,5	7,2	9,2
— construction	:	0,2	- 6,8	- 4,2	9,7	20,5	0,6	0,6	- 3,4	7,4	9,0
— equipment	:	1,4	2,5	1,0	17,2	6,0	- 17,1	- 4,9	3,2	7,0	9,5
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	20,8	24,4	16,4	15,7	16,8	18,0	16,5	15,5	14,9	15,0	15,5
— general government	:	4,8	2,6	1,8	1,8	2,1	2,2	2,1	2,3	2,4	2,5
— other sectors	:	19,6	13,8	13,9	15,0	16,0	14,3	13,5	12,6	12,6	13,0
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	5,1	2,1	1,2	1,6	8,8	6,3	0,1	- 1,2	0,2	4,1	7,0
— relative against 19 competitors	1,1	0,2	- 2,4	- 3,1	5,3	4,1	- 0,3	- 2,0	0,6	1,4	4,1
— relative against other member countries	1,3	0,5	- 2,4	- 3,3	5,1	3,9	- 0,5	- 1,8	1,5	1,8	4,2
5. Inflation											
— price deflator private consumption	6,3	12,9	2,3	2,9	3,2	1,4	2,5	2,8	1,6	3,0	2,9
— price deflator GDP	7,2	12,3	2,1	3,1	4,3	- 1,7	1,1	1,3	3,6	2,8	2,2
6. Compensation per employee											
— nominal	11,3	15,8	5,4	6,7	6,9	5,1	4,5	6,2	6,0	4,3	3,3
— real, deflator private consumption	4,7	2,5	3,1	3,7	3,5	3,6	2,0	3,3	4,3	1,2	0,4
— real, deflator GDP	3,9	3,1	3,3	3,5	2,4	7,0	3,3	4,9	2,4	1,5	1,0
7. GDP at 1990 market prices per person employed	4,3	3,3	4,8	4,3	7,7	4,1	2,9	4,5	3,3	3,6	4,1
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	99,3	92,3	91,6	87,1	89,5	89,9	90,2	89,4	87,5	84,9
— annual % change	- 0,4	- 0,2	- 1,5	- 0,8	- 4,9	2,7	0,4	0,4	- 0,9	- 2,1	- 3,0
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	96,3	99,1	97,0	91,5	92,5	88,2	89,1	84,3	84,9	82,8
• annual % change	0,4	0,2	- 4,7	- 2,1	- 5,8	1,1	- 4,6	1,0	- 5,4	0,8	- 2,5
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	95,5	98,1	96,4	91,5	89,5	85,8	85,9	83,8	85,0	82,2
• annual % change	0,1	0,4	- 6,8	- 1,8	- 5,0	- 2,2	- 4,1	0,1	- 2,4	1,4	- 3,2
10. Employment											
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	5,6	11,1	16,6	16,1	14,7	13,4	14,8	15,4	15,7	15,1	14,0
12. Current balance (% of GDP)											
— 2,4	- 7,4	- 0,2	0,0	- 1,7	- 0,7	2,0	3,3	6,5	7,0	6,9	
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)											
— 3,8	- 10,5	- 8,5	- 4,5	- 1,7	- 2,2	- 2,1	- 2,4	- 2,4	- 2,3	- 2,8	
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	42,7	116,0	116,0	111,9	101,8	95,7	:	:	:	:	
— Maastricht definition	:	:	:	:	:	96,8	96,9	94,2	97,0	89,8	84,6
15. Interest payments by general government (% of GDP)											
— 6,9	9,2	8,6	7,7	7,8	7,6	7,1	6,6	5,8	5,7		
16. Money supply (end of year) ²	12,1	14,4	10,9	6,3	5,0	15,5	3,1	9,1	23,3	9,7	:
17. Long-term interest rate (%)											
— 14,3	11,3	9,4	8,9	10,1	9,2	9,1	7,8	8,1	8,7		
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	82,1	107,0	110,9	132,2	126,7	121,5	122,6	128,7	141,3	156,9

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.

² M3.

Table 75

Main economic indicators 1961-95¹

Italy

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990 ¹	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	11,0	18,7	9,3	11,0	9,3	9,9	8,9	5,2	3,1	5,9	7,6
— at 1990 market prices	5,3	2,8	3,1	4,1	2,9	2,1	1,2	0,7	-1,2	2,2	3,3
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	4,7	0,7	5,0	6,9	4,3	3,8	0,6	-1,7	-13,1	-0,1	5,0
— construction	:	-1,1	-0,7	2,3	3,6	3,5	1,4	-2,1	-6,3	-5,2	1,8
— equipment	:	3,1	11,5	11,6	4,9	4,1	-0,1	-1,3	-19,3	5,3	8,0
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	24,4	22,8	19,7	20,1	20,2	20,3	19,7	19,1	16,9	16,4	16,8
— general government	:	3,3	3,5	3,4	3,3	3,3	3,3	3,0	2,7	2,3	2,1
— other sectors	:	19,6	16,2	16,7	16,9	17,0	16,5	16,1	14,2	14,1	14,6
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	5,3	2,5	4,3	4,7	2,9	2,8	1,8	1,0	-6,0	1,4	2,0
— relative against 19 competitors	0,4	0,5	0,9	0,2	-0,7	0,0	0,7	0,2	-5,6	-1,2	-0,8
— relative against other member countries	0,6	0,8	1,0	0,1	-0,8	-0,3	0,3	0,3	-4,6	-0,9	-0,8
5. Inflation											
— price deflator private consumption	4,9	15,2	5,3	5,7	6,5	5,9	6,9	5,4	5,1	4,8	5,2
— price deflator GDP	5,5	15,5	6,0	6,6	6,2	7,6	7,7	4,5	4,3	3,6	4,2
6. Compensation per employee											
— nominal	11,5	17,4	8,2	8,7	8,7	10,7	8,5	5,8	3,6	3,4	4,8
— real, deflator private consumption	6,3	1,9	2,8	2,8	2,1	4,6	1,5	0,4	-1,4	-1,3	-0,4
— real, deflator GDP	5,7	1,6	2,1	1,9	2,4	2,9	0,8	1,3	-0,6	-0,2	0,6
7. GDP at 1990 market prices per person employed	5,5	1,9	2,7	3,1	2,8	1,2	0,4	1,8	1,5	3,8	3,0
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	103,4	98,7	97,5	97,1	98,7	99,1	98,6	96,5	92,8	90,6
— annual % change	0,1	-0,2	-0,6	-1,2	-0,4	1,6	0,4	-0,5	-2,1	-3,8	-2,4
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	90,5	104,9	104,4	107,7	116,8	118,5	115,7	95,8	90,8	80,7
• annual % change	-0,3	0,6	3,5	-0,5	3,2	8,4	1,5	-2,4	-17,2	-5,2	-11,1
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	90,3	105,7	105,7	110,3	114,9	117,8	113,4	97,3	92,9	81,4
• annual % change	-0,7	1,0	0,6	0,0	4,4	4,1	2,5	-3,7	-14,2	-4,5	-12,4
10. Employment	-0,2	0,9	0,4	0,9	0,2	0,9	0,8	-1,0	-2,6	-1,6	0,3
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	5,0	7,0	9,1	9,1	9,0	8,3	8,3	8,8	10,3	11,3	11,4
12. Current balance (% of GDP)	1,4	-0,6	-0,2	-0,7	-1,3	-1,4	-1,8	-2,3	1,2	1,8	1,9
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	-3,2	-9,7	-11,0	-10,7	-9,9	-10,9	-10,2	-9,5	-9,6	-9,0	-7,9
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— Maastricht definition	51,2	86,3	90,5	92,6	95,6	97,9	101,3	108,4	119,4	125,4	124,9
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	5,8	7,9	8,1	8,9	9,6	10,2	11,4	12,1	10,7	11,3
16. Money supply (end of year) ²	15,4	16,3	7,2	7,6	9,9	8,1	9,1	4,7	8,1	1,7	:
17. Long-term interest rate (%)	7,0	14,9	11,3	12,1	12,9	13,4	13,0	13,7	11,3	10,6	12,0
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	67,4	83,2	88,8	90,6	87,0	86,7	86,2	86,2	96,6	103,7

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: *Economic forecasts*, spring 1995.

² M2.

Table 76**Main economic indicators 1961-95¹****Luxembourg**

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	8,7	8,6	1,9	10,0	13,0	6,2	6,1	6,5	3,6	6,1	6,3
— at 1990 market prices	4,0	2,0	2,9	5,7	6,7	3,2	3,1	1,9	2,1	3,0	3,3
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	4,9	- 0,5	14,7	14,1	8,9	2,5	9,8	- 2,1	6,7	1,5	4,3
— construction	:	- 2,2	11,4	12,3	13,0	9,8	8,7	5,4	4,4	0,6	4,6
— equipment	:	2,4	18,7	16,0	4,4	- 6,0	11,2	- 12,1	10,0	2,8	4,0
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	26,4	23,8	25,5	27,0	27,1	26,9	29,0	27,7	29,1	28,5	28,6
— general government	:	5,9	4,9	:	:	:	:	6,3	6,4	6,2	6,4
— other sectors	:	17,8	20,7	:	:	:	:	21,5	22,7	22,3	22,2
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	4,1	2,0	4,2	6,8	5,7	5,1	8,0	0,5	1,8	2,2	3,0
— relative against 19 competitors	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
— relative against other member countries	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
5. Inflation											
— price deflator private consumption	3,0	6,9	1,7	2,7	3,6	3,6	2,9	2,8	3,6	2,2	2,3
— price deflator GDP	4,4	6,4	- 1,0	4,0	6,0	2,9	3,0	4,5	1,4	2,9	3,0
6. Compensation per employee											
— nominal	7,4	8,8	4,9	3,2	6,7	6,9	4,0	5,9	5,1	4,6	4,2
— real, deflator private consumption	4,2	1,7	3,1	0,5	3,0	3,2	1,0	3,0	1,4	2,3	1,9
— real, deflator GDP	2,8	2,2	5,9	- 0,8	0,7	3,9	1,0	1,4	3,6	1,6	1,2
7. GDP at 1990 market prices per person employed	3,0	1,3	0,1	2,6	2,9	- 1,1	- 1,0	0,0	0,0	0,4	0,4
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	114,7	112,7	109,0	106,6	112,0	114,2	115,7	120,0	121,4	122,3
— annual % change	- 0,2	0,9	5,8	- 3,3	- 2,1	5,0	2,0	1,3	3,7	1,2	0,8
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
• annual % change	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
• annual % change	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
10. Employment	1,1	0,7	2,8	3,1	3,7	4,3	4,1	1,8	2,1	2,6	2,9
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	0,0	1,8	2,5	2,0	1,8	1,7	1,7	2,1	2,6	3,5	3,6
12. Current balance (% of GDP)	6,9	28,0	30,3	30,8	34,0	34,2	27,9	30,0	28,8	27,5	26,3
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	2,0	2,2	2,9	:	:	4,9	1,8	0,6	1,7	1,9	1,1
14. General government gross debt (end of period: % of GDP)											
— previous definition	18,8	12,7	11,2	8,9	7,2	6,0	:	:	:	:	:
— Maastricht definition	:	:	:	:	:	4,6	4,1	4,8	5,7	5,9	6,2
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	1,1	1,0	:	:	:	:	0,4	0,4	0,4	0,4
16. Money supply (end of year)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
17. Long-term interest rate (%)	:	8,2	8,0	7,1	7,7	8,6	8,2	7,9	6,9	6,4	6,1
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	54,2	56,0	67,1	75,8	64,5	58,1	53,9	44,6	41,5	39,5

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.

Table 77

Main economic indicators 1961-95¹

The Netherlands

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	11,2	7,1	0,7	3,8	6,0	6,5	5,0	3,8	2,0	4,7	5,5
— at 1990 market prices	4,8	1,9	1,2	2,6	4,7	4,1	2,3	1,3	0,3	2,5	3,2
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	5,3	0,3	0,9	4,5	4,9	1,6	0,2	1,1	- 2,2	2,4	6,9
— construction	:	- 1,2	2,0	9,5	2,3	0,0	0,0	1,9	- 3,2	3,7	4,6
— equipment	:	2,9	0,4	- 2,5	7,9	3,7	0,6	0,4	- 1,0	0,9	9,9
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	25,7	20,5	20,8	21,3	21,5	20,9	20,4	20,3	19,7	19,6	20,2
— general government	:	3,4	2,6	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
— other sectors	:	17,1	18,2	18,6	18,9	18,3	17,7	17,6	17,0	16,9	17,5
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	4,9	1,6	1,4	1,8	4,6	3,5	1,8	1,2	- 0,5	2,1	3,4
— relative against 19 competitors	0,2	- 0,3	- 2,0	- 2,6	1,2	0,5	0,3	0,3	0,8	- 0,3	0,7
— relative against other member countries	0,3	- 0,1	- 2,0	- 2,7	1,1	0,3	0,1	0,4	1,6	- 0,1	0,7
5. Inflation											
— price deflator private consumption	5,0	5,3	0,2	0,5	1,2	2,2	3,2	3,0	2,1	2,2	1,8
— price deflator GDP	6,0	5,1	- 0,5	1,2	1,2	2,3	2,7	2,6	1,6	2,1	2,2
6. Compensation per employee											
— nominal	11,4	6,3	1,4	0,9	0,7	3,2	4,5	4,8	3,3	1,9	2,3
— real, deflator private consumption	6,0	1,0	1,2	0,3	- 0,5	1,0	1,2	1,7	1,2	- 0,2	0,6
— real, deflator GDP	5,0	1,1	2,0	- 0,3	- 0,5	0,9	1,7	2,2	1,6	- 0,2	0,2
7. GDP at 1990 market prices per person employed	3,9	1,9	- 0,5	1,0	2,7	1,7	0,9	0,4	0,5	2,5	2,0
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	102,0	96,7	95,4	92,4	91,7	92,4	94,1	95,2	92,6	91,0
— annual % change	1,0	- 0,8	2,5	- 1,3	- 3,1	- 0,8	0,8	1,8	1,2	- 2,7	- 1,8
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	115,4	107,5	104,6	98,4	98,8	96,9	100,1	103,4	103,1	106,6
• annual % change	2,9	- 0,9	4,0	- 2,7	- 5,9	0,4	- 1,9	3,2	3,3	- 0,3	3,4
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	115,3	107,8	105,3	99,6	97,4	96,0	98,4	104,2	104,4	107,4
• annual % change	2,7	- 0,7	2,3	- 2,4	- 5,4	- 2,2	- 1,4	2,5	5,9	0,2	2,9
10. Employment	0,9	0,0	1,7	1,6	1,9	2,3	1,3	0,9	- 0,1	0,0	1,3
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	1,1	7,2	8,1	7,6	6,9	6,2	5,8	5,6	6,6	7,0	6,9
12. Current balance (% of GDP)	0,5	2,0	1,9	2,8	3,5	3,8	3,5	3,1	3,7	4,6	4,7
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	- 0,8	- 4,0	- 5,9	- 4,6	- 4,7	- 5,1	- 2,9	- 3,9	- 3,3	- 3,1	- 3,2
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— Maastricht definition	:	73,5	76,1	79,2	79,2	78,8	78,9	79,9	81,4	78,1	78,1
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	4,3	6,4	6,3	6,0	6,0	6,2	6,3	6,5	6,0	5,8
16. Money supply (end of year) ²	10,3	8,3	4,1	9,8	12,0	7,7	5,2	6,3	7,7	- 0,3	:
17. Long-term interest rate (%)	5,9	9,2	6,4	6,3	7,2	9,0	8,7	8,1	6,7	7,2	7,5
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	76,7	77,3	78,7	85,0	87,9	86,5	82,3	78,5	83,7	88,2

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: *Economic forecasts*, spring 1995.

² M3.

Table 78**Main economic indicators 1961-95¹****Austria**

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	9,7	7,7	4,1	5,7	6,8	7,7	7,1	6,1	3,5	6,0	5,5
— at 1990 market prices	4,9	2,2	1,7	4,1	3,8	4,2	2,9	1,8	-0,1	2,7	2,7
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	6,5	0,8	3,1	6,0	6,2	5,7	6,3	1,3	-2,1	5,5	5,5
— construction	7,2	-0,4	4,8	6,3	4,6	5,8	5,4	5,4	7,2	4,0	3,4
— equipment	5,5	2,7	0,9	5,6	8,3	5,7	4,7	-0,9	-6,1	7,9	8,5
3. Gross fixed capital formation at current prices % of GDP)											
— total	26,9	24,8	23,1	23,7	24,3	24,6	25,3	25,0	24,1	24,5	24,9
— general government	4,7	4,3	3,4	3,2	3,3	3,2	3,3	3,3	3,1	2,8	2,8
— other sectors	22,2	20,6	19,7	20,5	21,0	21,4	22,1	21,7	21,0	21,7	22,1
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	4,7	2,0	2,5	4,2	3,1	4,1	3,1	1,8	0,2	4,1	2,5
— relative against 19 competitors	-0,1	0,0	-0,8	-0,1	-0,4	1,0	1,5	1,1	1,7	1,8	-0,2
— relative against other member countries	0,0	0,2	-0,8	-0,1	-0,4	0,8	1,1	1,1	2,7	2,1	-0,1
5. Inflation											
— price deflator private consumption	4,1	5,6	1,0	1,4	2,7	3,1	3,4	3,9	3,5	3,3	2,8
— price deflator GDP	4,6	5,4	2,4	1,6	2,9	3,3	4,0	4,2	3,6	3,1	2,8
6. Compensation per employee											
— nominal	9,6	7,7	4,0	3,2	4,5	5,1	6,4	5,9	4,6	3,3	4,0
— real, deflator private consumption	5,3	2,0	3,0	1,7	1,8	1,9	2,8	1,9	1,1	0,0	1,1
— real, deflator GDP	4,8	2,2	1,5	1,5	1,6	1,7	2,3	1,6	1,0	0,1	1,1
7. GDP at 1990 market prices per person employed	5,0	1,3	1,1	3,7	2,9	2,1	0,9	0,0	0,4	2,6	2,2
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	105,8	110,0	107,6	106,3	105,9	107,4	109,2	109,8	107,2	106,2
— annual % change	-0,2	0,9	0,4	-2,1	-1,2	-0,4	1,4	1,6	0,6	-2,4	-1,0
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	112,2	130,6	126,2	123,6	126,3	126,0	132,0	137,7	138,8	145,2
• annual % change	0,1	1,7	4,2	-3,4	-2,1	2,2	-0,2	4,8	4,3	0,8	4,6
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	114,5	135,2	131,5	129,2	128,2	129,0	134,1	144,4	146,9	153,0
• annual % change	-0,1	2,1	2,5	-2,7	-1,7	-0,8	0,7	3,9	7,7	1,7	4,2
10. Employment	-0,1	0,9	0,5	0,3	0,9	2,1	2,1	1,8	-0,4	0,2	0,5
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	1,8	2,5	3,8	3,6	3,1	3,2	3,5	3,6	4,1	4,0	3,9
12. Current balance (% of GDP)	0,1	-0,9	-0,2	-0,2	0,1	0,7	0,0	-0,1	-0,5	-1,0	-1,0
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	0,8	-2,5	-4,3	-3,0	-2,8	-2,2	-2,4	-2,0	-4,1	-4,0	-4,6
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— Maastricht definition	:	54,9	58,7	59,5	58,9	58,3	58,7	58,4	62,8	64,5	66,2
15. Interest payments by general government (% of GDP)	0,9	2,5	3,9	3,9	4,0	4,1	4,3	4,3	4,4	4,2	4,3
16. Money supply (end of year) ²	11,7	10,2	7,4	4,1	6,7	7,6	8,0	4,2	4,0	5,3	:
17. Long-term interest rate (%)	:	8,8	7,0	6,7	7,1	8,7	8,6	8,3	6,6	6,7	6,9
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	80,9	66,2	70,3	73,1	74,9	72,0	68,2	64,6	69,3	71,4

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: *Economic forecasts*, spring 1995.² M3.

Table 79

Main economic indicators 1961-95¹
Portugal

	<i>(Annual percentage change, unless otherwise stated)</i>										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	11,1	23,6	17,2	17,3	17,8	17,8	18,0	14,7	6,1	6,7	8,2
— at 1990 market prices	6,9	2,3	5,5	5,8	5,7	4,3	2,1	1,1	-1,2	1,1	3,0
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	7,9	-0,4	16,8	11,2	4,3	6,8	2,4	5,4	-4,8	3,5	7,1
— construction	:	:	9,4	10,1	3,5	5,3	10,4	0,0	-4,8	1,2	9,0
— equipment	:	:	25,1	21,3	9,3	6,3	-0,1	5,4	-4,8	5,3	5,5
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	26,6	29,3	27,0	28,2	27,5	27,2	27,1	27,1	25,6	25,8	26,6
— general government	:	:	2,9	3,1	3,0	3,0	3,0	3,5	3,6	3,8	4,0
— other sectors	:	:	24,1	25,1	24,5	24,2	24,1	23,6	22,0	22,0	22,5
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	7,3	1,7	9,5	9,5	4,4	6,5	4,3	4,3	-0,9	1,4	2,9
— relative against 19 competitors	2,6	-0,3	5,7	4,9	0,7	3,8	3,4	3,6	0,4	-1,0	0,1
— relative against other member countries	2,7	0,0	5,7	4,7	0,6	3,6	3,1	3,7	1,2	-0,8	0,1
5. Inflation											
— price deflator private consumption	3,9	21,5	9,6	11,4	11,8	11,7	12,5	10,0	7,9	5,1	4,5
— price deflator GDP	3,9	20,8	11,1	10,9	11,4	13,0	15,5	13,5	7,4	5,5	5,1
6. Compensation per employee											
— nominal	10,9	23,9	15,7	15,4	15,1	18,5	14,4	14,1	9,3	5,1	5,2
— real, deflator private consumption	6,7	2,0	5,6	3,5	3,0	6,0	1,6	3,7	1,3	0,0	0,7
— real, deflator GDP	6,7	2,6	4,2	4,1	3,3	4,9	-1,0	0,6	1,7	-0,4	0,2
7. GDP at 1990 market prices per person employed	6,6	3,0	5,0	5,7	4,7	3,4	-0,8	0,2	0,8	1,2	2,5
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100,0	115,9	97,2	95,7	94,5	95,9	95,7	96,0	96,9	95,4	93,2
— annual % change	0,1	-0,3	-0,8	-1,6	-1,3	1,4	-0,2	0,4	0,9	-1,6	-2,3
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	96,9	80,1	80,9	83,3	89,6	99,1	113,0	110,8	109,6	113,4
• annual % change	-0,6	-1,7	-0,8	0,9	3,0	7,5	10,6	14,0	-2,0	-1,0	3,4
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	95,4	79,4	80,4	83,3	87,2	97,0	109,7	110,3	109,6	112,6
• annual % change	-1,0	-1,5	-2,6	1,2	3,7	4,7	11,2	13,1	0,5	-0,6	2,7
10. Employment	0,3	-0,6	0,5	0,1	1,0	0,9	3,0	0,9	-2,0	-0,1	0,4
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	2,5	7,0	6,9	5,5	4,9	4,6	4,0	4,2	5,7	7,0	6,8
12. Current balance (% of GDP)	0,4	-5,2	0,6	-3,4	-0,9	-2,4	-1,9	-1,3	-1,5	-5,3	-4,0
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	0,6	:	-6,0	-4,7	-2,7	-5,5	-6,4	-3,3	-7,1	-5,9	-5,6
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	17,6	61,1	64,0	65,3	63,1	60,7	:	:	:	:	:
— Maastricht definition	:	:	:	:	:	68,6	70,2	62,4	67,2	69,7	70,5
15. Interest payments by general government (% of GDP)	0,6	4,1	6,9	6,7	6,3	8,6	8,4	7,7	6,7	5,8	5,5
16. Money supply (end of year) ²	:	22,6	19,7	17,8	10,4	11,2	18,7	12,7	6,6	9,6	:
17. Long-term interest rate (%)	:	:	16,8	15,5	16,9	16,8	18,3	15,4	12,5	10,8	11,6
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	36,2	56,1	59,1	62,0	62,0	61,1	61,1	57,7	58,8	61,5

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.

² L.: Liquid assets of the residents.

Table 80

Main economic indicators 1961-95¹

Finland

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
-- at current market prices	12,1	13,1	9,0	12,3	12,1	5,8	- 4,8	- 2,9	0,8	6,5	9,5
-- at 1990 market prices	5,0	2,7	4,1	4,9	5,7	0,0	- 7,1	- 3,6	- 1,6	3,9	5,3
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
- total	4,8	1,0	4,9	9,8	14,8	- 4,1	- 20,3	- 16,9	- 18,6	2,8	18,4
- construction	5,1	0,4	1,2	9,0	14,5	- 1,3	- 14,5	- 17,3	- 18,1	- 6,2	9,8
- equipment	4,7	2,0	11,4	11,1	15,2	- 8,5	- 30,2	- 16,0	- 19,8	22,0	32,3
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
-- total	26,3	25,9	23,9	25,2	28,0	27,0	22,4	18,4	14,9	15,1	17,3
-- general government	4,2	3,7	3,7	3,6	3,1	3,6	3,7	3,5	2,8	2,6	2,3
-- other sectors	22,1	22,2	20,3	21,5	24,9	23,4	18,7	15,0	12,1	12,5	15,0
4. Final national uses including stocks											
-- at 1990 prices	5,0	2,4	5,2	6,6	7,6	- 1,3	- 9,2	- 6,4	- 6,5	3,3	6,0
-- relative against 19 competitors	0,4	0,4	1,8	2,3	4,1	- 3,7	- 10,0	- 7,0	- 5,6	0,8	3,2
-- relative against other member countries	0,6	0,8	1,9	2,3	4,0	- 4,0	- 10,3	- 6,9	- 4,5	1,1	3,3
5. Inflation											
-- price deflator private consumption	5,7	10,2	3,6	4,6	5,0	6,0	5,6	4,1	3,9	1,6	1,7
-- price deflator GDP	6,8	10,2	4,7	7,0	6,1	5,8	2,5	0,7	2,4	2,5	4,0
6. Compensation per employee											
-- nominal	11,2	13,0	7,7	9,1	10,4	9,4	5,7	1,9	0,9	3,3	5,5
-- real, deflator private consumption	5,2	2,5	3,9	4,3	5,2	3,2	0,0	- 2,2	- 2,9	1,7	3,7
-- real, deflator GDP	4,1	2,5	2,9	1,9	4,0	3,3	3,1	1,2	- 1,5	0,8	1,5
7. GDP at 1990 market prices per person employed	4,5	2,4	3,6	4,2	4,9	0,6	- 2,0	3,7	5,0	4,7	2,3
8. Real unit labour costs											
-- 1961-73 = 100	100,0	99,6	97,0	94,8	94,1	96,7	101,7	99,2	93,0	89,5	88,8
-- annual % change	- 0,4	0,1	- 0,7	- 2,2	- 0,8	2,7	5,2	- 2,5	- 6,2	- 3,8	- 0,8
9. Relative unit labour costs in common currency											
-- against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100,0	99,5	105,5	108,5	113,7	120,3	118,5	98,5	79,0	83,5	92,7
• annual % change	- 1,1	1,2	2,0	2,8	4,8	5,8	- 1,5	- 16,9	- 19,7	5,7	11,0
-- against other member countries											
• 1961-73 = 100	100,0	100,5	107,4	111,5	117,7	119,1	118,5	97,3	81,3	86,8	95,8
• annual % change	- 1,4	1,6	- 0,4	3,8	5,6	1,2	- 0,5	- 17,9	- 16,4	6,8	10,4
10. Employment	0,5	0,2	0,5	0,6	0,8	- 0,6	- 5,2	- 7,0	- 6,3	- 0,8	3,0
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	2,1	5,5	5,1	4,5	3,5	3,4	7,6	13,1	17,9	18,4	16,2
12. Current balance (% of GDP)	- 1,4	- 1,9	- 2,0	- 2,6	- 5,1	- 5,1	- 5,4	- 4,6	- 1,0	1,1	2,4
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	3,0	3,7	1,0	4,1	6,3	5,4	- 1,5	- 5,9	- 7,8	- 5,6	- 5,0
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
-- Maastricht definition	:	17,3	18,4	17,4	15,0	14,5	23,0	41,5	57,1	60,1	64,4
15. Interest payments by general government ('% of GDP)	0,9	1,1	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	2,6	4,6	5,1	5,2
16. Money supply (end of year) ²	12,0	14,2	21,2	24,6	6,1	6,8	6,8	- 0,1	3,8	6,1	:
17. Long-term interest rate (%)	8,0	11,3	11,2	10,6	12,1	13,2	11,7	12,0	8,2	8,4	9,1
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	73,3	78,4	85,8	87,2	74,4	53,1	57,0	70,8	80,0	85,0

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: *Economic forecasts*; spring 1995.

² Until 1983: M1; from 1984: M3.

Table 81

Main economic indicators 1961-95¹

Sweden

	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	(Annual percentage change, unless otherwise stated)												
												1981-90	1991-95											
1. Gross domestic product																								
— at current market prices	9,2	11,5	8,1	8,9	10,6	10,3	6,4	- 0,4	0,0	5,2	6,5													
— at 1990 market prices	4,1	1,8	3,1	2,3	2,4	1,4	- 1,1	- 1,4	- 2,6	2,2	2,8													
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices																								
— total	4,4	0,7	7,9	6,0	11,7	0,7	- 8,4	- 10,8	- 17,6	- 0,4	12,7													
— construction	:	- 0,9	4,7	3,6	7,7	2,0	- 5,2	- 7,7	- 19,2	- 11,5	5,4													
— equipment	:	2,9	11,6	8,4	16,2	- 0,6	- 11,9	- 16,0	- 14,7	18,1	21,9													
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)																								
— total	23,4	19,6	19,3	20,2	22,0	21,5	19,4	17,0	14,3	13,7	15,0													
— general government	:	3,9	2,7	2,8	3,2	3,0	3,0	2,9	3,1	3,3	3,3													
— other sectors	:	15,8	16,6	17,4	18,8	18,5	16,4	14,0	11,2	10,5	11,7													
4. Final national uses including stocks																								
— at 1990 prices	3,7	1,5	4,1	3,0	3,9	0,9	- 2,1	- 1,8	- 5,6	1,4	1,7													
— relative against 19 competitors	- 1,0	- 0,6	1,1	- 0,9	0,8	- 1,1	- 2,5	- 2,5	- 5,2	- 1,4	- 1,3													
— relative against other member countries	- 0,8	- 0,2	0,9	- 1,4	0,3	- 1,6	- 3,0	- 2,2	- 3,9	- 1,1	- 1,3													
5. Inflation																								
— price deflator private consumption	4,8	9,8	5,3	5,9	6,8	9,6	10,2	2,2	5,8	3,0	3,2													
— price deflator GDP	4,9	9,6	4,8	6,5	8,0	8,8	7,6	1,0	2,7	2,9	3,6													
6. Compensation per employee																								
— nominal	8,4	10,6	7,0	7,5	11,3	11,3	6,8	3,9	3,7	5,6	4,0													
— real, deflator private consumption	3,5	0,7	1,6	1,6	4,2	1,5	- 3,0	1,7	- 2,0	2,5	0,8													
— real, deflator GDP	3,4	0,9	2,1	1,0	3,1	2,3	- 0,8	2,9	1,0	2,6	0,4													
7. GDP at 1990 market prices per person employed	3,5	1,0	2,3	0,9	0,9	0,4	0,4	3,2	3,2	3,1	0,9													
8. Real unit labour costs																								
— 1961-73 = 100	100,0	100,8	94,4	94,5	96,5	98,3	97,2	96,9	94,8	94,3	93,9													
— annual % change	- 0,2	- 0,1	- 0,2	0,1	2,1	1,8	- 1,1	- 0,3	- 2,2	- 0,5	- 0,4													
9. Relative unit labour costs in common currency																								
— against 19 competitors																								
• 1961-73 = 100	100,0	91,7	81,6	84,7	91,0	95,1	96,3	95,4	75,1	77,1	75,6													
• annual % change	- 0,3	- 1,1	0,0	3,7	7,4	4,5	1,2	- 0,9	- 20,2	1,3	- 1,9													
— against other member countries																								
• 1961-73 = 100	100,0	91,0	80,2	83,8	91,1	91,1	92,9	90,8	74,8	76,1	73,7													
• annual % change	- 0,5	- 0,9	- 2,8	4,5	8,6	0,0	2,0	- 2,2	- 17,7	1,8	- 3,2													
10. Employment	0,6	0,8	0,8	1,4	1,5	0,9	- 1,5	- 4,4	- 5,6	- 0,9	2,0													
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	1,9	2,5	2,3	1,9	1,6	1,8	3,3	5,8	9,5	9,8	9,2													
12. Current balance (% of GDP)	0,2	- 1,5	- 0,6	- 1,1	- 2,7	- 3,6	- 2,1	- 3,1	- 1,1	- 0,8	0,7													
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	:	- 1,7	4,2	3,5	5,4	4,2	- 1,1	- 7,8	- 13,4	- 10,4	- 9,1													
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)																								
— Maastricht definition	:	63,5	56,2	50,5	45,5	43,5	53,0	67,1	76,2	79,1	84,6													
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	4,7	6,5	5,6	5,4	5,0	5,1	5,4	6,4	6,9	7,5													
16. Money supply (end of year) ²	:	9,8	4,2	5,2	10,0	11,3	4,0	3,2	4,0	0,3	:													
17. Long-term interest rate (%)	6,3	10,9	11,7	11,4	11,2	14,2	11,8	10,0	8,6	9,5	10,8													
18. Profitability (1961-73 = 100)	100,0	84,3	106,2	104,0	96,8	90,5	92,8	92,8	93,4	98,1	103,0													

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.

² M3.

Table 82

Main economic indicators 1961-95¹

United Kingdom

	(Annual percentage change, unless otherwise stated)										
	1961-73	1974-86	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Gross domestic product											
— at current market prices	8.4	13.5	10.0	11.3	9.5	6.8	4.4	3.8	5.5	5.9	6.0
— at 1990 market prices	3.2	1.6	4.8	5.0	2.2	0.4	-2.0	-0.5	2.0	3.8	3.1
2. Gross fixed capital formation at 1990 prices											
— total	4.6	0.8	10.3	13.9	6.0	-3.5	-9.5	-1.2	0.3	3.2	5.5
— construction	:	0.1	12.0	14.3	2.1	-2.8	-8.4	0.0	-0.6	2.3	2.2
— equipment	:	1.8	8.1	13.4	11.4	-4.3	-10.8	2.7	1.6	4.4	9.9
3. Gross fixed capital formation at current prices (% of GDP)											
— total	18.5	18.0	17.8	19.5	20.5	19.6	17.0	15.8	15.1	14.9	15.2
— general government	:	2.8	1.8	1.4	1.9	2.3	2.1	2.1	1.8	1.7	1.6
— other sectors	:	15.1	16.0	18.1	18.6	17.3	14.9	13.7	13.3	13.2	13.7
4. Final national uses including stocks											
— at 1990 prices	3.2	1.5	5.3	7.9	2.9	-0.6	-3.1	0.3	2.0	3.0	2.6
— relative against 19 competitors	-1.8	0.7	1.9	3.7	-0.7	-3.4	-4.3	-0.6	2.8	0.4	-0.4
— relative against other member countries	1.7	-0.3	2.1	3.9	-0.9	-4.1	-5.1	-0.3	4.8	0.9	-0.3
5. Inflation											
— price deflator private consumption	4.8	11.3	4.3	5.0	5.9	5.5	7.4	4.7	3.4	2.4	3.0
— price deflator GDP	5.1	11.7	5.0	6.1	7.1	6.4	6.5	4.3	3.4	2.1	2.9
6. Compensation per employee											
— nominal	8.3	13.4	7.3	7.9	9.0	9.0	8.6	5.5	4.9	3.7	3.9
— real, deflator private consumption	3.3	1.9	2.8	2.7	2.9	3.3	1.1	0.8	1.4	1.2	0.9
— real, deflator GDP	3.1	1.5	2.2	1.7	1.7	2.4	2.0	1.2	1.4	1.6	1.0
7. GDP at 1990 market prices per person employed	2.9	1.8	2.8	1.7	-0.4	-0.7	1.1	1.6	3.7	3.4	1.8
8. Real unit labour costs											
— 1961-73 = 100	100.0	101.2	97.4	97.4	99.5	102.7	103.6	103.1	100.9	99.1	98.3
— annual % change	0.1	0.2	-0.6	0.0	2.2	3.2	0.9	-0.5	-2.1	-1.8	0.8
9. Relative unit labour costs in common currency											
— against 19 competitors											
• 1961-73 = 100	100.0	92.0	88.7	97.3	100.3	104.5	108.0	104.8	94.3	94.4	90.9
• annual % change	-1.9	0.5	0.4	9.7	3.1	4.2	3.3	-3.0	-10.0	0.1	-3.7
— against other member countries											
• 1961-73 = 100	100.0	90.1	86.2	95.9	100.7	99.3	104.1	99.1	93.3	94.4	89.4
• annual % change	-2.8	1.0	-3.5	11.2	4.9	-1.4	4.8	-4.9	5.8	1.2	-5.3
10. Employment	0.3	-0.2	1.9	3.3	2.6	1.1	3.1	-2.1	-1.6	0.3	1.2
11. Unemployment rate (% of civilian labour force)	1.9	7.3	10.6	8.7	7.3	7.0	8.8	10.1	10.4	9.6	8.4
12. Current balance (% of GDP)	-0.1	0.2	-2.2	-5.0	-5.7	-4.9	-2.7	-2.6	-2.3	-0.9	-1.0
13. Net lending (+) or net borrowing (-) of general government (% of GDP)	0.8	-3.7	-1.4	0.1	-0.1	1.5	-2.6	-6.1	-7.9	-6.9	4.8
14. General government gross debt (end of period; % of GDP)											
— previous definition	66.3	52.0	49.5	43.1	37.5	35.3	35.5	:	41.9	48.5	50.1
— Maastricht definition	:	:	:	:	:	:	35.7	41.9	48.5	50.1	51.5
15. Interest payments by general government (% of GDP)	:	4.5	4.2	3.9	3.7	3.4	3.0	2.9	2.9	3.3	3.6
16. Money supply (end of year) ²	:	14.1	16.2	17.4	18.8	12.9	5.6	3.1	5.1	4.2	:
17. Long-term interest rate (%)	7.6	12.7	9.5	9.3	9.6	11.1	9.9	9.1	7.8	8.1	8.5
18. Profitability (1961-73 = 100)	100.0	76.5	95.2	97.7	91.4	82.0	81.2	87.4	97.1	104.4	107.9

¹ 1961-93: Eurostat and Commission services; 1994-95: Economic forecasts, spring 1995.
² M4.

Table 83

Taxes linked to imports and production; general government

	B	DK	WE	D	GR ^{1,2}	E ¹	F	IRL	I ¹	L	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	167,0	21,88	89,1	:	43,4	205	119,0	0,305	7 028	5,41	13,60	
1971	180,5	22,91	98,7	:	46,8	222	130,9	0,347	7 445	6,11	15,57	
1972	190,4	26,19	110,2	:	52,5	265	147,7	0,400	7 625	7,40	18,01	
1973	212,7	29,12	121,1	:	64,8	331	167,2	0,470	8 784	8,94	20,20	
1974	244,8	30,83	125,0	:	71,6	354	186,8	0,601	10 870	10,01	21,48	
1975	264,8	33,56	130,3	:	96,0	404	213,0	0,646	10 962	11,37	24,14	
1976	319,2	40,68	141,9	:	119,3	480	254,7	0,891	15 021	12,80	28,85	
1977	349,5	47,87	152,5	:	147,6	613	273,9	1,016	19 485	13,79	33,60	
1978	378,4	56,62	167,6	:	178,2	693	318,6	1,117	22 368	15,69	37,00	
1979	405,8	65,76	183,2	:	216,7	824	376,6	1,230	25 347	16,35	38,63	
1980	428,0	69,59	193,5	:	228,7	1 008	428,6	1,571	33 522	19,02	41,12	
1981	448,9	75,07	198,3	:	267,4	1 242	480,1	1,981	38 297	20,54	41,72	
1982	495,2	82,04	201,7	:	366,7	1 521	559,8	2,423	46 649	24,12	42,76	
1983	530,1	91,43	214,4	:	465,4	1 900	619,6	2,794	57 987	30,13	45,14	
1984	554,7	102,23	226,1	:	578,9	2 271	688,4	3,114	67 283	32,64	48,00	
1985	582,0	112,91	230,3	:	705,0	2 669	742,6	3,270	72 661	35,16	51,62	
1986	594,7	130,88	236,2	:	910,9	3 490	785,5	3,475	81 743	37,68	55,34	
1987	645,1	135,97	245,5	:	1 091,4	3 908	836,1	3,672	93 240	39,20	58,62	
1988	675,5	139,55	257,1	:	1 159,7	4 394	891,7	3,965	109 076	:	60,56	
1989	737,5	140,20	278,3	:	1 235,7	4 910	934,2	4,377	123 867	:	60,37	
1990	785,7	141,52	302,2	:	1 708,0	5 354	983,4	4,446	139 465	:	63,72	
1991	821,8	144,46	337,3	358,2	2 169,7	5 886	995,8	4,514	159 022	:	67,37	
1992	870,5	148,59	364,4	388,9	2 665,1	6 598	1 016,2	4,781	167 660	59,22	72,23	
1993	905,3	153,35	379,3	408,1	3 111,4	6 469	1 036,2	4,903	186 590	62,87	74,72	
1994	982,6	168,87	:	442,8	3 500,0	7 345	1 101,7	5,578	191 633	66,56	78,61	
1995	1 028,0	180,61	:	460,0	3 985,0	7 940	1 168,9	6,050	213 760	69,57	82,30	

Table 83 (continued)

	AT	PT	FI	SE	UK ^a	EUR 11 ^b	EUR 14 ^c	EUR 15 ^d
1970	61,7	21,5	6,02	21,75	8,35	92,5	98,7	:
1971	70,0	22,9	6,80	27,63	8,65	100,3	107,7	:
1972	82,5	26,1	7,93	28,94	9,19	110,7	118,6	:
1973	97,2	31,6	9,35	32,80	10,06	125,6	134,5	:
1974	106,9	38,3	11,15	34,11	11,37	139,2	148,9	:
1975	111,5	42,1	12,79	41,62	14,04	154,5	166,3	:
1976	119,6	61,4	14,52	49,29	16,28	180,8	195,6	:
1977	135,9	81,5	17,29	56,46	19,83	203,3	219,7	:
1978	139,3	96,6	19,57	57,62	22,76	227,1	242,6	:
1979	151,2	118,1	22,31	62,00	29,67	262,2	278,8	:
1980	162,8	176,5	25,59	71,45	36,47	299,6	318,1	:
1981	174,4	213,7	29,58	82,76	42,47	331,8	354,0	:
1982	185,0	261,9	33,09	89,25	46,47	363,3	386,8	:
1983	197,1	358,1	36,85	108,26	49,50	392,5	418,0	:
1984	216,1	426,6	43,38	125,76	52,74	428,1	457,7	:
1985	225,9	497,6	47,64	142,57	56,67	456,6	488,9	:
1986	234,0	729,4	52,32	158,96	62,87	485,4	519,7	:
1987	245,2	794,1	57,39	176,86	68,97	517,2	553,2	:
1988	254,9	974,7	66,67	182,77	76,04	563,1	601,0	:
1989	271,4	1 127,2	75,60	199,79	80,57	607,3	648,9	:
1990	287,9	1 319,4	78,03	233,36	86,93	650,2	697,0	:
1991	305,8	1 496,8	74,73	256,81	93,54	699,2	751,5	:
1992	325,8	1 813,5	71,64	235,07	95,37	726,2	778,5	792,1
1993	338,6	1 776,3	71,56	225,63	99,68	743,2	788,9	805,4
1994	364,3	2 035,6	74,74	228,15	104,99	:	:	857,7
1995	379,6	2 227,8	79,89	232,04	113,95	:	:	900,5

Aggregates: ECU; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^a Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b Indirect taxes paid to EC institutions not included.

^c Breaks: in 1988/89.

^d Community charge (Poll tax) included.

^e EUR 15 -: excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^f EUR 15 +: excluding Luxembourg.

Table 84

Taxes linked to imports and production; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F	IRL	F	L	NL ³	(Percentages of GDP at market prices)
1970	13.2	18.4	13.2	:	12.1	7.7	15.0	18.2	10.5	9.0	11.2	
1971	13.1	17.5	13.2	:	11.8	7.4	14.8	8.1	10.2	10.0	11.4	
1972	12.3	17.4	13.4	:	11.6	7.5	14.9	7.3	9.6	10.7	11.7	
1973	12.1	16.8	13.2	:	11.2	7.8	14.8	6.8	9.1	10.7	11.5	
1974	11.9	15.9	12.7	:	10.6	6.8	14.3	9.5	8.9	9.8	10.8	
1975	11.7	15.5	12.7	:	14.3	6.6	14.5	16.5	7.9	12.0	11.0	
1976	12.4	16.2	12.7	:	14.5	6.6	15.0	18.5	8.6	11.8	11.5	
1977	12.5	17.1	12.8	:	15.3	6.6	14.3	17.2	9.1	12.3	12.2	
1978	12.7	18.2	13.1	:	15.3	6.1	14.6	16.0	8.8	12.8	12.5	
1979	12.7	19.0	13.2	:	15.2	6.2	15.2	15.0	8.2	12.3	12.2	
1980	12.4	18.6	13.1	:	13.4	6.6	15.3	16.2	8.6	13.1	12.2	
1981	12.5	18.4	12.9	:	13.0	7.2	15.2	16.9	8.3	13.3	11.8	
1982	12.7	17.7	12.7	:	14.2	7.7	15.4	17.5	8.6	13.9	11.6	
1983	12.8	17.8	12.8	:	15.1	8.5	15.5	18.3	9.2	15.8	11.8	
1984	12.5	18.1	12.9	:	15.2	8.9	15.8	18.4	9.3	15.5	12.0	
1985	12.3	18.4	12.6	:	15.3	9.5	15.8	17.8	9.0	15.7	12.1	
1986	11.9	19.6	12.3	:	16.5	10.8	15.5	17.8	9.1	15.3	12.6	
1987	12.4	19.4	12.3	:	17.4	10.8	15.7	17.4	9.5	15.4	13.3	
1988	12.1	19.1	12.3	:	12.8	10.9	15.5	17.5	10.0	:	13.2	
1989	12.2	18.3	12.5	:	11.4	10.9	15.2	17.2	10.4	:	12.5	
1990	12.2	17.7	12.5	:	13.2	10.7	15.1	16.4	10.6	:	12.3	
1991	12.2	17.4	12.7	12.6	13.7	10.7	14.7	16.0	11.1	:	12.4	
1992	12.3	17.5	13.0	12.6	14.6	11.2	14.5	15.9	11.1	14.6	12.8	
1993	12.4	17.6	13.3	12.9	15.1	10.6	14.6	15.2	12.0	14.5	13.0	
1994	12.9	18.2	:	13.3	15.1	11.4	14.9	15.8	11.7	14.6	13.1	
1995	12.8	18.3	:	13.1	15.5	11.4	15.1	15.7	12.1	14.4	13.0	

Table 84 (continued)

	AT	P ^a	FI	SE	UK ^d	EUR 11 ^	EUR 14 ^	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	16,4	12,1	13,2	12,6	16,2	13,5	13,4	:
1971	16,7	11,5	13,5	14,8	15,0	13,2	13,2	:
1972	17,2	11,2	13,5	14,2	14,3	13,0	13,1	:
1973	17,9	11,2	13,1	14,5	13,6	12,8	12,8	:
1974	17,3	11,3	12,4	13,3	13,6	12,3	12,3	:
1975	17,0	11,2	12,4	13,8	13,3	12,2	12,3	:
1976	16,5	13,1	12,4	14,5	13,0	12,4	12,5	:
1977	17,1	13,0	13,5	15,3	13,6	12,5	12,7	:
1978	16,5	12,3	13,8	14,0	13,5	12,6	12,7	:
1979	16,5	11,9	13,5	13,4	15,0	12,9	12,9	:
1980	16,4	14,1	13,4	13,5	15,8	13,1	13,1	:
1981	16,5	14,2	13,7	14,2	16,7	13,2	13,2	:
1982	16,3	14,2	13,6	14,0	16,7	13,2	13,3	:
1983	16,4	15,6	13,6	15,2	16,3	13,3	13,4	:
1984	16,9	15,2	14,2	15,8	16,2	13,4	13,6	:
1985	16,8	14,1	14,4	16,5	15,9	13,3	13,5	:
1986	16,5	14,5	14,7	16,8	16,4	13,3	13,5	:
1987	16,5	13,5	14,8	17,3	16,3	13,4	13,6	:
1988	16,3	14,1	15,3	16,4	16,2	13,5	13,6	:
1989	16,2	13,8	15,5	16,2	15,7	13,4	13,4	:
1990	16,0	13,8	15,1	17,2	15,8	13,3	13,4	:
1991	15,9	13,4	15,2	17,7	16,3	13,4	13,6	:
1992	15,9	14,1	15,0	16,3	16,0	13,4	13,6	13,5
1993	16,0	13,0	14,9	15,6	15,9	13,7	13,8	13,7
1994	16,2	14,0	14,6	15,0	15,7	:	:	13,9
1995	16,0	14,0	14,3	14,4	16,1	:	:	13,9

Aggregates: EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Indirect taxes paid to EC institutions not included.

³ Breaks in 1988/89.

⁴ Community charge (Poll tax) included.

⁵ EUR 15 : excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁶ EUR 15 : excluding Luxembourg.

Table 85

Current taxes on income and wealth; general government

	B ⁱ	DK	WD	D	GR ⁱ	E ⁱ	F	IRL	I	L	NL ⁱ	(National currency. Mrd.)
1970	144,0	26,82	72,8	:	10,5	90	56,0	0,139	3 439	6,67	15,81	
1971	166,4	31,84	85,0	:	12,9	109	57,9	0,175	3 896	7,45	19,04	
1972	197,2	35,58	91,1	:	14,4	128	66,0	0,200	4 711	8,03	22,30	
1973	240,2	42,41	115,8	:	17,4	162	77,5	0,245	5 398	10,52	25,87	
1974	303,3	53,38	128,4	:	27,8	202	95,0	0,293	6 635	14,44	30,00	
1975	379,5	54,30	123,8	:	25,3	264	104,2	0,378	8 367	14,71	34,53	
1976	421,6	61,86	143,8	:	42,2	339	136,9	0,519	12 015	16,93	38,56	
1977	488,2	66,95	164,7	:	40,9	448	153,9	0,625	16 326	20,53	41,86	
1978	559,6	76,03	167,5	:	52,3	620	166,9	0,723	22 264	23,78	45,50	
1979	614,5	85,80	175,5	:	68,5	794	192,4	0,886	26 442	22,78	48,50	
1980	639,6	96,34	187,8	:	94,6	1 059	234,8	1,176	37 291	24,02	53,50	
1981	665,5	105,06	188,1	:	96,0	1 221	271,6	1,470	50 916	25,70	53,28	
1982	779,3	118,04	193,2	:	151,0	1 333	318,1	1,772	64 534	28,84	54,29	
1983	795,6	136,55	200,4	:	168,0	1 748	356,4	2,042	78 402	35,06	51,89	
1984	879,3	155,16	213,0	:	226,3	2 086	404,8	2,405	91 416	36,95	51,03	
1985	939,3	175,66	229,6	:	259,0	2 394	426,5	2,554	105 466	41,49	54,14	
1986	964,0	195,47	237,0	:	335,7	2 655	466,8	2,870	115 683	41,81	58,60	
1987	989,9	208,94	245,9	:	378,2	3 705	496,3	3,166	130 611	42,88	62,32	
1988	1 012,4	226,25	255,4	:	494,2	4 197	511,4	3,609	145 720	:	65,98	
1989	1 021,6	235,43	281,8	:	501,1	5 431	550,5	3,360	170 697	:	67,51	
1990	1 098,7	233,27	271,0	:	712,4	6 018	578,9	3,747	189 124	:	80,09	
1991	1 123,3	245,20	316,0	330,7	764,4	6 605	630,2	4,072	207 054	:	91,77	
1992	1 169,7	255,99	342,7	365,6	780,7	7 326	623,9	4,431	221 472	55,14	89,73	
1993	1 210,8	265,87	336,0	363,3	913,9	7 255	648,1	5,048	250 633	61,23	97,03	
1994	1 355,0	263,34	:	367,7	1 142,4	7 467	696,0	5,558	244 686	65,99	85,39	
1995	1 448,1	270,71	:	417,5	1 364,3	7 990	734,3	5,650	264 260	68,94	85,81	

Table 85 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ³	EUR 15 +	(National currency. Mrd)
1970	41,1	11,1	6,01	35,01	7,41	67,2	74,6	:	
1971	46,4	11,4	7,05	37,36	8,02	75,9	83,7	:	
1972	55,2	12,6	8,26	40,80	8,12	83,3	91,8	:	
1973	61,8	14,1	10,57	41,82	9,26	101,3	110,0	:	
1974	75,4	17,0	13,64	52,73	12,72	124,8	136,1	:	
1975	76,2	20,5	17,04	64,00	16,76	139,1	152,9	:	
1976	82,8	26,7	22,24	77,01	18,97	166,8	184,4	:	
1977	93,7	37,6	22,78	84,24	20,49	189,9	208,2	:	
1978	110,7	48,0	21,91	94,32	22,62	208,2	226,6	:	
1979	118,1	65,5	23,82	104,37	25,24	230,9	251,0	:	
1980	128,4	80,2	27,72	113,93	31,00	269,9	292,0	:	
1981	144,2	112,8	34,62	121,84	36,13	303,4	328,2	:	
1982	149,5	141,7	38,04	136,23	40,28	336,0	362,3	:	
1983	156,6	196,1	42,87	154,44	43,34	362,6	389,4	:	
1984	173,8	233,8	49,38	169,29	46,66	399,2	429,7	:	
1985	193,6	293,8	55,74	181,55	51,60	437,1	469,6	:	
1986	203,8	283,1	63,13	205,98	51,97	457,1	490,9	:	
1987	203,4	307,8	61,31	243,69	55,66	489,1	526,8	:	
1988	214,5	442,9	74,33	270,32	61,72	528,4	571,3	:	
1989	214,5	675,8	82,08	310,96	70,05	591,3	641,8	:	
1990	238,9	796,1	92,62	318,61	76,83	624,9	675,2	:	
1991	267,1	1 024,9	88,03	287,96	75,02	676,7	724,3	:	
1992	297,8	1 291,3	82,20	294,92	73,76	696,1	745,8	758,4	
1993	304,9	1 243,8	74,74	304,57	73,11	699,1	742,5	758,1	
1994	293,6	1 318,5	87,29	326,27	80,16	:	:	774,2	
1995	310,9	1 395,2	88,16	356,10	93,25	:	:	830,7	

Aggregates: ECU; EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 86**Current taxes on income and wealth; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	11,4	22,6	10,8	:	2,9	3,4	7,1	8,3	5,1	11,1	13,0
1971	12,0	24,3	11,3	:	3,2	3,7	6,5	9,1	5,3	12,2	13,9
1972	12,8	23,6	11,1	:	3,2	3,6	6,7	8,7	5,9	11,7	14,5
1973	13,7	24,5	12,6	:	3,0	3,8	6,9	8,8	5,6	12,6	14,7
1974	14,7	27,6	13,0	:	4,1	3,9	7,3	9,5	5,4	14,2	15,0
1975	16,7	25,1	12,1	:	3,8	4,3	7,1	9,6	6,0	15,6	15,7
1976	16,3	24,6	12,8	:	5,1	4,6	8,1	10,8	6,9	15,6	15,3
1977	17,5	24,0	13,8	:	4,2	4,8	8,0	10,6	7,6	18,4	15,2
1978	18,7	24,4	13,0	:	4,5	5,4	7,6	10,3	8,8	19,5	15,3
1979	19,3	24,7	12,6	:	4,8	6,0	7,8	10,8	8,5	17,1	15,4
1980	18,5	25,8	12,8	:	5,5	6,9	8,4	12,1	9,6	16,6	15,9
1981	18,6	25,8	12,3	:	4,7	7,1	8,6	12,5	11,0	16,7	15,1
1982	20,0	25,4	12,2	:	5,9	6,7	8,8	12,8	11,8	16,7	14,7
1983	19,3	26,6	12,0	:	5,5	7,8	8,9	13,4	12,4	18,4	13,6
1984	19,8	27,4	12,2	:	5,9	8,2	9,3	14,2	12,6	17,5	12,7
1985	19,8	28,6	12,6	:	5,6	8,5	9,1	13,9	13,0	18,6	12,7
1986	19,3	29,3	12,3	:	6,1	8,2	9,2	14,7	12,9	16,9	13,4
1987	19,0	29,9	12,4	:	6,0	10,3	9,3	15,0	13,3	16,8	14,1
1988	18,2	30,9	12,2	:	5,4	10,4	8,9	15,9	13,3	:	14,4
1989	16,9	30,7	12,7	:	4,6	12,1	8,9	13,2	14,3	:	13,9
1990	17,1	29,2	11,2	:	5,5	12,0	8,9	13,8	14,4	:	15,5
1991	16,7	29,6	11,9	11,6	4,8	12,0	9,3	14,4	14,5	:	16,9
1992	16,5	30,1	12,2	11,9	4,3	12,4	8,9	14,8	14,7	13,6	15,9
1993	16,6	30,4	11,8	11,5	4,4	11,9	9,2	15,6	16,2	14,2	16,9
1994	17,8	28,3	:	11,1	4,9	11,5	9,4	15,8	14,9	14,5	14,2
1995	18,0	27,4	:	11,9	5,3	11,5	9,5	14,7	15,0	14,2	13,5

Table 86 (continued)

	AT	PL	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ²	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	10.9	6.2	13.1	20.3	14.4	9.8	10.1	:
1971	11.1	5.7	14.0	20.1	13.9	10.0	10.3	:
1972	11.5	5.4	14.1	20.0	12.6	9.8	10.1	:
1973	11.4	5.0	14.8	18.4	12.5	10.3	10.5	:
1974	12.2	5.0	15.1	20.6	15.2	11.1	11.3	:
1975	11.6	5.4	16.5	21.3	15.9	11.0	11.3	:
1976	11.4	5.7	19.1	22.6	15.2	11.5	11.8	:
1977	11.8	6.0	17.7	22.8	14.1	11.7	12.0	:
1978	13.1	6.1	15.4	22.9	13.5	11.6	11.9	:
1979	12.9	6.6	14.4	22.6	12.8	11.3	11.6	:
1980	12.9	6.4	14.5	21.5	13.4	11.8	12.0	:
1981	13.7	7.5	16.0	20.9	14.2	12.1	12.3	:
1982	13.2	7.7	15.6	21.4	14.5	12.2	12.4	:
1983	13.0	8.5	15.8	21.7	14.3	12.3	12.5	:
1984	13.6	8.3	16.2	21.2	14.4	12.5	12.7	:
1985	14.4	8.3	16.8	20.9	14.5	12.8	12.9	:
1986	14.3	5.6	17.8	21.7	13.5	12.5	12.7	:
1987	13.7	5.2	15.8	23.8	13.2	12.7	13.0	:
1988	13.7	6.4	17.1	24.3	13.1	12.7	12.9	:
1989	12.8	8.3	16.9	25.2	13.6	13.0	13.3	:
1990	13.3	8.3	18.0	23.4	14.0	12.8	13.0	:
1991	13.9	9.2	17.9	19.9	13.1	13.0	13.1	:
1992	14.6	10.1	17.2	20.5	12.4	12.9	13.0	12.9
1993	14.4	9.1	15.6	21.1	11.6	12.9	13.0	12.9
1994	13.1	9.0	17.1	21.5	12.0	:	:	12.5
1995	13.1	8.8	15.7	22.0	13.2	:	:	12.8

Aggregates: EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for PL; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.² Break in 1988/89.³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 87**Social security contributions; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	157,0	2,98	84,9	:	19,7	204	113	0,040	7 506	5,42	16,76	
1971	178,1	3,24	98,4	:	21,9	252	127,8	0,049	8 500	6,02	19,94	
1972	204,5	3,83	112,5	:	25,7	309	144	0,060	9 348	6,79	22,79	
1973	239,1	2,97	133,5	:	30,6	378	164,8	0,076	11 341	7,93	28,33	
1974	284,1	2,96	149,6	:	36,2	468	197,2	0,110	14 206	10,10	33,97	
1975	342,7	3,37	167,3	:	45,0	621	244	0,165	17 569	12,31	38,53	
1976	387,9	3,79	188,0	:	61,8	796	292,4	0,215	21 910	14,84	43,08	
1977	426,6	4,32	200,2	:	77,9	1 085	341,7	0,256	26 191	16,30	46,86	
1978	452,3	4,84	212,7	:	98,4	1 410	389,7	0,291	31 081	17,13	51,42	
1979	486,8	5,71	230,0	:	120,4	1 717	465,5	0,351	39 227	18,26	56,31	
1980	528,2	6,96	248,5	:	153,9	1 992	550,4	0,455	49 730	20,50	61,22	
1981	568,1	8,47	268,6	:	186,7	2 273	620,4	0,562	59 493	22,25	66,14	
1982	617,5	11,05	284,3	:	262,4	2 611	732,1	0,739	74 608	24,14	72,49	
1983	679,2	14,82	290,3	:	334,3	3 055	829,4	0,844	88 838	25,52	83,30	
1984	764,5	16,41	304,6	:	423,3	3 282	918,2	0,935	98 522	28,02	82,86	
1985	835,7	17,74	320,1	:	523,6	3 658	992,9	1,003	110 230	29,28	87,06	
1986	886,7	16,90	337,4	:	600,9	4 128	1 051,1	1,049	125 498	31,63	85,85	
1987	939,5	20,86	350,6	:	672,2	4 617	1 118	1,109	135 761	33,76	90,31	
1988	978,6	17,90	366,5	:	1 000,5	5 028	1 190,5	1,213	149 381	:	93,95	
1989	1 033,0	19,08	383,2	:	1 240,0	5 761	1 285,9	1,300	167 472	:	91,33	
1990	1 105,9	20,74	410,5	:	1 473,1	6 536	1 364,6	1,421	189 309	:	87,91	
1991	1 199,6	21,59	450,3	513,3	1 805,2	7 255	1 422,2	1,530	209 954	:	97,48	
1992	1 270,3	23,18	481,5	561,6	2 076,6	8 286	1 489,1	1,658	226 188	46,11	104,80	
1993	1 330,5	24,76	506,7	596,3	2 510,2	8 686	1 519,7	1,801	240 505	49,72	107,12	
1994	1 355,2	52,74	:	639,3	2 970,0	9 068	1 561,2	1,884	246 985	53,59	122,87	
1995	1 396,0	61,18	:	671,1	3 370,0	9 517	1 626,7	1,928	261 440	56,86	123,24	

Table 87 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	41,0	9,5	2,59	15,53	2,66	73,7	77,6	:
1971	47,1	11,7	3,10	17,72	2,83	84,3	88,7	:
1972	53,2	14,7	3,56	20,46	3,34	96,8	101,9	:
1973	61,9	18,2	4,64	21,62	3,94	117,2	122,6	:
1974	72,1	22,6	5,99	24,76	5,00	139,7	146,1	:
1975	82,9	35,2	11,16	30,46	6,85	170,4	178,5	:
1976	92,6	43,1	13,63	43,00	8,42	201,5	213,1	:
1977	105,2	58,3	15,58	52,85	9,50	226,8	240,3	:
1978	123,6	69,8	15,73	62,42	10,10	250,3	264,5	:
1979	134,5	84,2	17,96	69,09	11,53	287,1	302,5	:
1980	148,2	115,8	21,20	80,80	13,94	326,4	344,4	:
1981	159,3	143,6	24,55	91,08	15,92	361,2	382,5	:
1982	168,5	187,8	26,36	96,14	18,10	406,1	428,1	:
1983	176,4	241,4	28,38	105,47	20,78	443,1	465,3	:
1984	188,3	279,0	32,54	113,99	22,32	476,6	501,3	:
1985	203,1	340,7	38,54	121,45	24,21	513,6	539,7	:
1986	213,6	486,8	41,31	134,43	26,17	550,1	577,0	:
1987	222,9	574,9	44,80	140,84	28,64	583,3	610,4	:
1988	232,9	688,7	50,33	156,76	32,11	620,6	652,3	:
1989	247,7	781,0	56,67	186,88	32,90	668,0	705,8	:
1990	266,6	951,8	67,24	211,89	34,65	721,7	762,5	:
1991	288,7	1 133,4	68,14	223,77	36,37	777,8	822,0	:
1992	315,5	1 331,1	70,88	213,15	37,22	826,7	871,0	911,7
1993	336,1	1 451,6	75,02	205,70	38,75	852,8	892,4	939,9
1994	357,7	1 583,6	80,76	209,14	41,97	:	:	991,9
1995	376,2	1 739,9	85,29	237,38	44,12	:	:	1 034,6

Aggregates: ECU; EUR 15 - : including WD; EUR 15 + : including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EU 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 88**Social security contributions; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(Percentage of GDP at market prices)
1970	12,4	2,5	12,6	:	5,5	7,7	14,2	2,4	11,2	9,0	13,8	
1971	12,9	2,5	13,1	:	5,5	8,4	14,4	2,6	11,6	9,9	14,6	
1972	13,2	2,5	13,7	:	5,7	8,8	14,6	2,6	11,7	9,9	14,8	
1973	13,6	1,7	14,6	:	5,3	8,9	14,6	2,7	11,7	9,5	16,1	
1974	13,8	1,5	15,2	:	5,3	9,0	15,1	3,6	11,6	9,9	17,0	
1975	15,1	1,6	16,3	:	6,7	10,2	16,6	4,2	12,7	13,0	17,5	
1976	15,0	1,5	16,8	:	7,5	10,9	17,2	4,5	12,5	13,7	17,1	
1977	15,3	1,5	16,8	:	8,1	11,7	17,8	4,3	12,2	14,6	17,0	
1978	15,1	1,6	16,6	:	8,5	12,4	17,9	4,2	12,3	14,0	17,3	
1979	15,3	1,6	16,6	:	8,4	12,9	18,8	4,3	12,7	13,7	17,8	
1980	15,3	1,9	16,9	:	9,0	13,0	19,6	4,7	12,8	14,2	18,2	
1981	15,9	2,1	17,5	:	9,1	13,2	19,6	4,8	12,8	14,4	18,7	
1982	15,9	2,4	17,9	:	10,2	13,2	20,2	5,3	13,7	14,0	19,7	
1983	16,5	2,9	17,4	:	10,9	13,6	20,7	5,5	14,0	13,4	21,9	
1984	17,2	2,9	17,4	:	11,1	12,9	21,0	5,5	13,6	13,3	20,7	
1985	17,6	2,9	17,6	:	11,3	13,0	21,1	5,5	13,6	13,1	20,5	
1986	17,8	2,5	17,5	:	10,9	12,8	20,7	5,4	13,9	12,8	19,6	
1987	18,0	3,0	17,6	:	10,7	12,8	20,9	5,3	13,8	13,3	20,5	
1988	17,6	2,4	17,5	:	11,0	12,5	20,8	5,4	13,7	:	20,5	
1989	17,1	2,5	17,2	:	11,5	12,8	20,9	5,1	14,0	:	18,8	
1990	17,2	2,6	16,9	:	11,4	13,0	21,0	5,2	14,4	:	17,0	
1991	17,8	2,6	17,0	18,0	11,4	13,2	21,0	5,4	14,7	:	18,0	
1992	17,9	2,7	17,1	18,3	11,4	14,0	21,2	5,5	15,0	11,3	18,6	
1993	18,3	2,8	17,3	18,9	12,2	14,3	21,5	5,6	15,5	11,5	18,7	
1994	17,8	5,7	:	19,2	12,8	14,0	21,2	5,3	15,0	11,8	20,4	
1995	17,3	6,2	:	19,1	13,1	13,7	20,9	5,0	14,8	11,7	19,4	

Table 88 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ³	EUR 14 - ⁴	EUR 15 +
1970	10,9	5,4	5,7	9,0	5,1	10,7	10,5	:
1971	11,2	5,9	6,2	9,5	4,9	11,1	10,9	:
1972	11,1	6,3	6,1	10,0	5,2	11,4	11,2	:
1973	11,4	6,5	6,5	9,5	5,3	11,9	11,7	:
1974	11,7	6,7	6,7	9,7	6,0	12,4	12,1	:
1975	12,6	9,3	10,8	10,1	6,5	13,4	13,2	:
1976	12,8	9,2	11,7	12,6	6,7	13,8	13,7	:
1977	13,2	9,3	12,1	14,3	6,5	14,0	13,9	:
1978	14,7	8,9	11,1	15,1	6,0	13,9	13,9	:
1979	14,6	8,5	10,8	14,9	5,8	14,1	14,0	:
1980	14,9	9,2	11,1	15,2	6,0	14,3	14,2	:
1981	15,1	9,6	11,3	15,7	6,3	14,4	14,3	:
1982	14,9	10,1	10,8	15,1	6,5	14,8	14,7	:
1983	14,7	10,5	10,4	14,8	6,8	15,0	15,0	:
1984	14,7	9,9	10,7	14,3	6,9	15,0	14,8	:
1985	15,1	9,7	11,6	14,0	6,8	15,0	14,9	:
1986	15,0	9,7	11,6	14,2	6,8	15,1	15,0	:
1987	15,0	9,8	11,6	13,8	6,8	15,2	15,0	:
1988	14,9	10,0	11,6	14,1	6,8	14,9	14,7	:
1989	14,8	9,6	11,6	15,2	6,4	14,7	14,6	:
1990	14,8	9,9	13,0	15,6	6,3	14,8	14,7	:
1991	15,0	10,1	13,9	15,5	6,3	14,9	14,9	:
1992	15,4	10,4	14,9	14,8	6,3	15,3	15,2	15,5
1993	15,9	10,7	15,6	14,3	6,2	15,7	15,6	15,9
1994	15,9	10,9	15,8	13,8	6,3	:	:	16,0
1995	15,9	10,9	15,2	14,7	6,2	:	:	16,0

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.² Break in 1988/89.³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 89**Other current receipts; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F ²	IRL	P	L	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	25,0	3,0	14,5	:	:	88	21,6	0,055	1 347	2,55	3,71	
1971	25,0	3,4	16,1	:	:	87	24,6	0,062	1 681	2,67	4,02	
1972	24,6	4,4	16,5	:	:	99	26,6	0,075	1 747	2,94	4,71	
1973	28,7	5,0	19,5	:	:	115	30,8	0,079	2 095	3,48	5,43	
1974	36,8	5,6	20,7	:	15,3	159	38,0	0,096	2 514	4,08	7,13	
1975	45,2	7,5	20,8	:	15,9	198	46,3	0,116	2 662	4,86	9,87	
1976	50,5	9,6	22,7	:	17,6	236	56,3	0,143	3 074	6,74	13,06	
1977	55,6	11,1	24,0	:	18,7	315	59,4	0,197	3 660	6,20	14,74	
1978	56,8	13,1	27,1	:	18,5	368	66,1	0,241	5 000	6,86	15,11	
1979	67,8	15,3	31,1	:	28,6	453	75,5	0,273	6 097	7,81	17,35	
1980	87,1	19,8	34,4	:	39,6	538	93,0	0,333	8 743	9,65	20,93	
1981	118,4	22,2	40,0	:	40,7	646	124,3	0,388	10 684	10,54	26,14	
1982	137,5	25,1	50,8	:	43,4	776	137,0	0,526	10 930	11,22	27,39	
1983	128,4	29,7	52,7	:	53,9	862	151,7	0,625	15 118	11,13	27,92	
1984	133,6	35,6	55,2	:	74,6	858	159,9	0,643	16 740	11,52	31,65	
1985	137,5	38,3	58,7	:	93,7	1 211	182,0	0,738	22 438	13,40	38,36	
1986	126,4	41,5	59,0	:	90,5	1 333	201,9	0,650	28 919	12,86	31,28	
1987	116,2	41,1	53,3	:	113,5	1 387	208,4	0,686	26 510	14,92	24,56	
1988	123,0	45,1	47,6	:	123,7	1 527	225,5	0,686	28 273	:	22,07	
1989	128,7	49,2	60,8	:	167,2	1 672	226,3	0,598	32 055	:	23,43	
1990	140,7	50,8	65,7	:	261,4	1 909	262,5	0,642	36 399	:	25,81	
1991	152,4	50,7	69,9	76,2	327,0	2 319	267,2	0,733	42 513	:	28,96	
1992	155,2	59,3	82,6	97,8	412,1	2 599	290,0	0,758	47 879	22,28	28,35	
1993	152,2	60,8	82,7	97,2	490,6	3 136	291,5	0,762	55 543	21,97	28,31	
1994	138,2	60,9	:	105,1	600,0	2 741	287,3	0,665	56 711	19,14	26,41	
1995	148,7	54,6	:	98,5	660,0	2 826	297,4	0,637	66 720	17,06	23,54	

Table 89 (continued)

	AT	PL ^a	FI	SE	UK	EUR 11 - ^b	EUR 14 - ^c	(National currency. Mrd) EUR 15 +
1970	7,9	4,1	:	10,56	2,13	:	:	:
1971	9,5	4,2	:	12,20	2,42	:	:	:
1972	9,7	5,5	1,48	13,83	2,58	22,3	:	:
1973	10,4	6,4	1,69	15,36	2,97	25,8	:	:
1974	12,6	6,7	2,19	17,52	3,83	31,4	35,4	:
1975	15,1	6,8	3,44	20,64	4,60	36,7	41,3	:
1976	17,2	12,7	4,15	23,68	5,63	43,1	48,8	:
1977	18,7	13,7	4,84	27,31	6,31	47,2	53,3	:
1978	21,3	17,5	5,61	30,08	6,92	52,3	58,3	:
1979	22,8	26,8	6,36	33,66	8,25	61,4	68,0	:
1980	29,0	15,1	7,43	39,44	10,30	75,2	82,8	:
1981	34,3	16,4	8,70	46,83	11,53	91,5	100,7	:
1982	35,4	26,5	10,91	55,93	12,57	102,4	112,5	:
1983	36,0	57,1	13,05	66,83	12,29	107,8	118,8	:
1984	37,5	33,9	15,13	73,71	12,75	114,7	127,2	:
1985	40,9	44,5	17,10	83,46	14,58	133,2	147,2	:
1986	41,3	150,1	18,39	86,73	12,82	134,5	148,5	:
1987	45,2	196,8	19,67	89,56	13,20	128,3	142,5	:
1988	46,9	151,6	22,86	92,84	13,61	131,7	146,1	:
1989	50,3	344,3	27,18	107,68	14,88	146,8	164,9	:
1990	56,1	402,5	30,87	118,63	14,87	161,5	180,8	:
1991	59,8	516,2	34,08	122,97	14,42	173,2	194,0	:
1992	65,0	696,2	36,90	134,42	14,52	188,3	211,8	219,8
1993	63,1	652,6	39,99	139,54	14,40	192,6	213,2	221,2
1994	67,3	590,5	36,59	147,91	15,10	:	:	221,8
1995	72,4	601,9	39,22	148,80	15,69	:	:	221,8

Aggregates: EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

^a Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b Capital consumption not included.

^c Including transfers from the rest of the world, except those from the EC institutions.

^d Break in 1988/89.

^e Including transfers from the rest of the world.

^f EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^g EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 90**Other current receipts; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F ²	IRL	I ³	L	NL ¹
1970	2,0	2,6	2,2	:	:	3,3	2,7	3,3	2,0	4,3	3,1
1971	1,8	2,6	2,1	:	:	2,9	2,8	3,2	2,3	4,4	2,9
1972	1,6	2,9	2,0	:	:	2,8	2,7	3,2	2,2	4,3	3,1
1973	1,6	2,9	2,1	:	:	2,7	2,7	2,8	2,2	4,2	3,1
1974	1,8	2,9	2,1	:	2,3	3,1	2,9	3,1	2,1	4,0	3,6
1975	2,0	3,5	2,0	:	2,4	3,2	3,2	3,0	1,9	5,1	4,5
1976	2,0	3,8	2,0	:	2,1	3,2	3,3	3,0	1,8	6,2	5,2
1977	2,0	4,0	2,0	:	1,9	3,4	3,1	3,3	1,7	5,5	5,4
1978	1,9	4,2	2,1	:	1,6	3,2	3,0	3,4	2,0	5,6	5,1
1979	2,1	4,4	2,2	:	2,0	3,4	3,0	3,3	2,0	5,9	5,5
1980	2,5	5,3	2,3	:	2,3	3,5	3,3	3,4	2,3	6,7	6,2
1981	3,3	5,4	2,6	:	2,0	3,8	3,9	3,3	2,3	6,8	7,4
1982	3,5	5,4	3,2	:	1,7	3,9	3,8	3,8	2,0	6,5	7,4
1983	3,1	5,8	3,2	:	1,7	3,8	3,8	4,1	2,4	5,9	7,3
1984	3,0	6,3	3,2	:	2,0	3,4	3,7	3,8	2,3	5,5	7,9
1985	2,9	6,2	3,2	:	2,0	4,3	3,9	4,0	2,8	6,0	9,0
1986	2,5	6,2	3,1	:	1,6	4,1	4,0	3,3	3,2	5,2	7,1
1987	2,2	5,9	2,7	:	1,8	3,8	3,9	3,3	2,7	5,9	5,6
1988	2,2	6,2	2,3	:	1,4	3,8	3,9	3,0	2,6	:	4,8
1989	2,1	6,4	2,7	:	1,5	3,7	3,7	2,4	2,7	:	4,8
1990	2,2	6,4	2,7	:	2,0	3,8	4,0	2,4	2,8	:	5,0
1991	2,3	6,1	2,6	2,7	2,1	4,2	3,9	2,6	3,0	:	5,3
1992	2,2	7,0	2,9	3,2	2,3	4,4	4,1	2,5	3,2	5,5	5,0
1993	2,1	7,0	2,9	3,1	2,4	5,1	4,1	2,4	3,6	5,1	4,9
1994	1,8	6,6	:	3,2	2,6	4,2	3,9	1,9	3,5	4,2	4,4
1995	1,8	5,5	:	2,8	2,6	4,1	3,8	1,7	3,8	3,5	3,7

Table 90 (continued)

	AT	PL ^a	FI	SE	UK	EUR 11 ^{-b}	EUR 14 ^{-c}	EUR 15 ^{-d}
1970	2,1	2,3	:	6,1	4,1	:	:	:
1971	2,3	2,1	:	6,6	4,2	:	:	:
1972	2,0	2,4	2,5	6,8	4,0	2,6	:	:
1973	1,9	2,3	2,4	6,8	4,0	2,6	:	:
1974	2,0	2,0	2,4	6,8	4,6	2,8	2,9	:
1975	2,3	1,8	3,3	6,9	4,4	2,9	3,0	:
1976	2,4	2,7	3,6	7,0	4,5	3,0	3,1	:
1977	2,3	2,2	3,8	7,4	4,3	2,9	3,1	:
1978	2,5	2,2	3,9	7,3	4,1	2,9	3,1	:
1979	2,5	2,7	3,8	7,3	4,2	3,0	3,2	:
1980	2,9	1,2	3,9	7,4	4,5	3,3	3,4	:
1981	3,3	1,1	4,0	8,1	4,5	3,6	3,8	:
1982	3,1	1,4	4,5	8,8	4,5	3,7	3,9	:
1983	3,0	2,5	4,8	9,4	4,0	3,7	3,8	:
1984	2,9	1,2	5,0	9,2	3,9	3,6	3,8	:
1985	3,0	1,3	5,2	9,6	4,1	3,9	4,1	:
1986	2,9	3,0	5,2	9,2	3,3	3,7	3,9	:
1987	3,1	3,3	5,1	8,7	3,1	3,3	3,5	:
1988	3,0	2,2	5,3	8,3	2,9	3,2	3,3	:
1989	3,0	4,2	5,6	8,7	2,9	3,2	3,4	:
1990	3,1	4,2	6,0	8,7	2,7	3,3	3,5	:
1991	3,1	4,6	6,9	8,5	2,5	3,3	3,5	:
1992	3,2	5,4	7,7	9,3	2,4	3,5	3,7	3,7
1993	3,0	4,8	8,3	9,7	2,3	3,6	3,7	3,7
1994	3,0	4,0	7,2	9,8	2,3	:	:	3,6
1995	3,1	3,8	7,0	9,2	2,2	:	:	3,4

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^b Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^c Capital consumption not included.

^d Including transfers from the rest of the world, except those from the EC institutions.

^e Break in 1988/89.

^f Including transfers from the rest of the world.

^g EU 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^h EU 15 excluding Luxembourg.

Table 91

Total current receipts; general government

	B	DK	WD	D	GR ¹	E ²	F	IRL	I	L	NL ³	(National currency, Mrd)
1970	493,0	54,71	261,4	:	:	586	309,6	0,538	19 320	20,06	49,88	
1971	550,0	61,37	298,1	:	:	670	341,2	0,532	21 522	22,25	58,57	
1972	616,8	69,95	330,2	:	:	801	384,4	0,535	23 431	25,15	67,81	
1973	720,7	79,52	389,8	:	:	986	440,3	0,571	27 618	30,87	79,83	
1974	869,1	92,76	423,7	:	150,8	1 183	517,1	1,101	34 225	38,63	92,58	
1975	1 032,2	98,76	442,1	:	182,1	1 487	607,5	1,305	39 560	43,25	107,07	
1976	1 179,2	115,88	496,4	:	240,9	1 852	740,2	1,769	52 020	51,31	123,55	
1977	1 319,9	130,20	541,4	:	285,1	2 461	829,0	2,095	65 662	56,81	137,06	
1978	1 447,2	150,63	574,3	:	347,4	3 091	941,3	2,372	80 713	63,46	149,03	
1979	1 574,9	172,62	619,3	:	434,1	3 788	1 110,0	2,740	97 113	65,19	160,79	
1980	1 682,9	192,68	664,1	:	516,8	4 597	1 306,9	3,534	129 286	73,19	176,77	
1981	1 800,9	210,75	695,0	:	590,8	5 383	1 496,5	4,401	159 390	79,03	187,28	
1982	2 029,6	236,22	729,9	:	823,5	6 241	1 747,0	5,459	196 721	88,32	196,93	
1983	2 133,2	272,54	757,3	:	1 021,5	7 565	1 957,1	6,306	240 345	101,85	208,25	
1984	2 332,1	309,43	799,0	:	1 303,1	8 497	2 171,3	7,097	273 961	109,13	213,54	
1985	2 494,6	344,64	838,3	:	1 581,3	9 932	2 344,1	7,565	310 795	119,32	231,18	
1986	2 571,7	384,72	869,5	:	1 938,1	11 606	2 505,3	8,044	351 843	123,98	231,07	
1987	2 690,7	406,82	895,3	:	2 255,3	13 618	2 658,8	8,634	386 122	130,76	235,81	
1988	2 789,4	428,83	926,7	:	2 778,1	15 146	2 819,0	9,473	432 450	:	242,56	
1989	2 920,8	443,92	1 004,0	:	3 144,0	17 774	2 997,0	9,634	494 091	:	242,64	
1990	3 131,0	446,35	1 049,4	:	4 154,9	19 818	3 189,4	10,256	554 297	:	257,53	
1991	3 297,0	461,94	1 173,5	1 278,5	5 066,3	22 066	3 315,3	10,849	618 543	:	285,58	
1992	3 465,8	487,10	1 271,2	1 413,9	5 934,5	24 808	3 419,2	11,628	663 199	182,74	295,11	
1993	3 598,8	504,74	1 304,7	1 464,9	7 026,1	25 546	3 495,5	12,514	733 271	195,79	307,18	
1994	3 830,9	545,83	:	1 554,8	8 212,4	26 621	3 646,1	13,685	740 015	205,28	313,27	
1995	4 020,7	567,11	:	1 647,2	9 379,4	28 272	3 827,2	14,265	806 180	212,44	314,88	

Table 91 (continued)

	AT	BE	FI	SE	UK	EUR 11 ^a	EUR 14 ^b	EUR 15 ^c
1970	151,7	46,2	15,93	82,86	20,55	252,0	:	:
1971	172,9	50,2	18,32	94,91	21,92	281,5	:	:
1972	200,5	58,7	21,23	104,02	23,23	313,2	:	:
1973	231,3	70,3	26,24	111,60	26,22	370,0	:	:
1974	267,0	84,7	32,97	129,13	32,92	435,2	466,5	:
1975	285,7	104,6	44,42	156,71	42,24	500,6	539,0	:
1976	312,1	144,0	54,54	192,98	49,30	592,2	642,0	:
1977	353,5	191,1	60,49	220,86	56,13	667,1	721,4	:
1978	394,9	231,9	62,81	244,44	62,40	737,9	792,0	:
1979	426,6	294,6	70,45	269,12	74,68	841,6	900,3	:
1980	468,5	387,6	81,94	305,60	91,72	971,1	1 037,3	:
1981	512,2	486,5	97,45	342,50	106,05	1 087,9	1 165,3	:
1982	538,4	617,9	108,40	377,54	117,41	1 207,8	1 289,8	:
1983	566,0	852,7	121,14	435,00	125,91	1 306,0	1 391,5	:
1984	615,6	973,3	140,43	482,75	134,46	1 418,6	1 515,9	:
1985	663,5	1 176,6	159,03	529,02	147,06	1 540,4	1 645,5	:
1986	692,7	1 649,4	175,14	586,09	153,83	1 627,1	1 736,2	:
1987	716,6	1 873,6	183,17	650,94	166,47	1 717,9	1 832,9	:
1988	749,2	2 257,9	214,18	702,68	183,47	1 843,8	1 970,7	:
1989	783,9	2 928,3	241,52	805,31	198,40	2 013,5	2 161,4	:
1990	849,6	3 469,8	268,76	882,49	213,34	2 158,4	2 315,5	:
1991	921,4	4 171,3	264,98	891,51	219,43	2 326,9	2 491,9	:
1992	1 004,1	5 132,1	261,62	877,55	220,87	2 437,2	2 607,0	2 682,1
1993	1 042,7	5 124,3	261,30	875,44	225,94	2 487,8	2 637,1	2 724,7
1994	1 082,8	5 528,2	279,38	911,47	242,22	:	:	2 845,6
1995	1 139,0	5 964,8	292,56	974,32	267,01	:	:	2 987,6

Aggregates: ECU; EUR 15 - including WD; EUR 15 +, including D.

^aBrakcs; in 1980/81 for BE; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for FI; in 1984/85 for NL.

^bBrak in 1988/89.

^cEUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^dEUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 92

Total current receipts; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IR ¹	I	L	NL ¹
1970	39,1	46,1	38,7	:	:	22,1	39,0	32,1	28,8	33,5	41,2
1971	39,8	46,8	39,8	:	:	22,4	38,6	33,0	29,5	36,4	42,9
1972	39,9	46,4	40,1	:	:	22,8	38,9	31,8	29,4	36,5	44,0
1973	41,1	46,0	42,5	:	:	23,3	39,0	31,2	28,5	36,9	45,3
1974	42,3	47,9	43,1	:	22,3	22,8	39,7	35,6	28,0	37,9	46,3
1975	45,4	45,7	43,1	:	27,1	24,4	41,4	33,3	28,5	45,8	48,7
1976	45,7	46,1	44,3	:	29,2	25,3	43,5	36,8	29,7	47,2	49,0
1977	47,4	46,6	45,3	:	29,6	26,5	43,2	35,5	30,6	50,9	49,9
1978	48,4	48,4	44,8	:	29,9	27,2	43,1	33,9	31,8	51,9	50,2
1979	49,4	49,8	44,6	:	30,4	28,5	44,7	33,5	31,3	49,0	50,9
1980	48,8	51,5	45,1	:	30,2	29,9	46,5	36,5	33,3	50,6	52,5
1981	50,3	51,7	45,3	:	28,8	31,3	47,3	37,5	34,3	51,2	53,1
1982	52,2	50,9	46,0	:	32,0	31,5	48,2	39,4	36,1	51,1	53,4
1983	51,7	53,2	45,4	:	33,2	33,6	48,8	41,3	37,9	53,5	54,7
1984	52,6	54,7	45,6	:	34,2	33,5	49,8	41,8	37,7	51,7	53,4
1985	52,6	56,0	46,0	:	34,2	35,2	49,9	41,1	38,3	53,4	54,4
1986	51,5	57,7	45,2	:	35,1	35,9	49,4	41,2	39,1	50,2	52,8
1987	51,6	58,1	45,0	:	36,0	37,7	49,8	41,0	39,2	51,4	53,5
1988	50,1	58,6	44,2	:	30,6	37,7	49,2	41,8	39,6	:	53,0
1989	48,4	57,9	45,1	:	29,0	39,5	48,7	37,9	41,4	:	50,1
1990	48,8	55,9	43,3	:	32,0	39,5	49,0	37,9	42,2	:	49,9
1991	48,9	55,8	44,3	44,8	32,0	40,2	48,9	38,5	43,3	:	52,7
1992	48,8	57,2	45,2	46,0	32,5	42,0	48,8	38,8	44,1	45,0	52,4
1993	49,4	57,8	45,7	46,4	34,1	41,9	49,4	38,8	47,3	45,3	53,5
1994	50,3	58,7	46,8	35,5	41,2	49,4	38,8	45,1	45,1	45,1	52,1
1995	50,0	57,4	47,0	36,4	40,7	49,3	37,0	45,6	43,9	49,6	

(Percentage of GDP at market prices)

Table 92 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ³	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	40,3	26,0	34,8	48,1	39,8	36,8	:	:
1971	41,2	25,2	36,5	51,0	38,1	37,0	:	:
1972	41,8	25,3	36,2	51,1	36,0	36,9	:	:
1973	42,6	24,9	36,8	49,2	35,4	37,6	:	:
1974	43,2	25,0	36,6	50,4	39,3	38,5	38,6	:
1975	43,5	27,7	43,1	52,1	40,0	39,4	39,7	:
1976	43,1	30,7	46,8	56,7	39,4	40,7	41,1	:
1977	44,4	30,5	47,1	59,7	38,5	41,1	41,6	:
1978	46,9	29,5	44,1	59,3	37,1	41,1	41,5	:
1979	46,4	29,7	42,6	58,2	37,8	41,3	41,7	:
1980	47,1	30,9	42,8	57,5	39,7	42,4	42,7	:
1981	48,5	32,4	45,0	58,9	41,7	43,2	43,6	:
1982	47,5	33,4	44,5	59,4	42,2	43,9	44,2	:
1983	47,1	37,0	44,6	61,1	41,5	44,3	44,7	:
1984	48,2	34,6	46,1	60,5	41,4	44,5	44,9	:
1985	49,2	33,4	48,0	61,0	41,3	44,9	45,3	:
1986	48,7	32,8	49,3	61,9	40,1	44,6	45,0	:
1987	48,4	31,8	47,3	63,6	39,5	44,7	45,1	:
1988	47,8	32,7	49,3	63,0	39,1	44,2	44,5	:
1989	46,9	36,0	49,6	65,3	38,6	44,3	44,8	:
1990	47,2	36,2	52,1	64,9	38,8	44,2	44,7	:
1991	47,8	37,3	54,0	61,6	38,3	44,7	45,0	:
1992	49,1	40,0	54,9	60,9	37,1	45,1	45,4	45,6
1993	49,2	37,6	54,4	60,7	36,0	45,9	46,0	46,2
1994	48,2	37,9	54,6	60,1	36,3	:	:	46,0
1995	48,1	37,5	52,2	60,3	37,7	:	:	46,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 93

Total current transfers; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	B ¹	F	[RL]	I	L	NL ¹	(National currency, Mrd.)
1970	251,6	17,6	105,7	:	25,5	247	143,4	0,218	9 217	9,43	22,33	
1971	280,9	19,3	118,5	:	29,5	304	159,4	0,253	10 674	10,58	26,36	
1972	325,5	22,6	137,9	:	32,3	360	182,4	0,293	12 504	12,12	31,81	
1973	390,7	24,0	156,0	:	40,4	435	213,9	0,345	14 695	13,88	37,43	
1974	459,0	29,8	177,3	:	54,3	533	250,4	0,509	17 971	16,61	45,53	
1975	586,8	35,8	218,6	:	66,3	689	316,3	0,655	23 682	22,02	56,43	
1976	687,1	41,0	235,5	:	86,2	901	364,7	0,820	29 358	26,60	66,29	
1977	774,6	47,8	252,2	:	109,2	1 205	421,6	0,943	34 928	29,54	74,31	
1978	849,4	55,5	267,5	:	140,3	1 703	500,4	1,086	44 440	31,67	83,20	
1979	932,0	64,6	286,3	:	157,2	2 127	569,5	1,222	51 227	34,74	90,68	
1980	1 002,0	75,4	301,8	:	196,6	2 470	651,0	1,567	68 801	38,31	98,97	
1981	1 125,9	87,1	324,5	:	296,6	2 995	785,4	2,058	88 908	44,46	108,02	
1982	1 214,4	102,4	342,4	:	405,4	3 533	937,7	2,635	108 867	48,76	119,13	
1983	1 322,7	111,2	348,0	:	471,3	4 172	1 058,7	3,037	132 531	53,26	125,37	
1984	1 383,0	117,1	360,9	:	591,9	4 720	1 175,6	3,377	149 665	56,04	127,34	
1985	1 432,6	123,1	370,3	:	812,2	5 200	1 274,8	3,659	168 726	58,42	133,44	
1986	1 477,1	128,7	383,9	:	961,5	5 749	1 368,8	3,981	190 470	63,59	136,65	
1987	1 541,3	140,1	406,1	:	1 074,3	6 311	1 428,3	4,274	205 098	68,40	141,99	
1988	1 594,8	159,0	427,8	:	1 535,8	7 168	1 497,4	4,580	226 020	:	145,08	
1989	1 657,8	176,0	445,3	:	1 832,5	8 076	1 573,3	4,006	254 269	:	146,79	
1990	1 734,7	182,8	510,4	:	2 144,1	9 251	1 667,0	4,276	280 590	:	160,21	
1991	1 890,2	196,2	604,0	611,1	2 537,0	10 607	1 776,0	4,532	309 618	:	172,27	
1992	1 976,4	212,2	642,1	657,0	2 872,1	11 935	1 897,7	5,029	338 742	97,31	181,88	
1993	2 069,3	223,2	683,0	709,7	3 552,9	13 166	2 015,6	5,491	360 038	131,96	187,28	
1994	2 146,2	254,9	:	755,4	3 819,4	13 872	2 082,8	5,978	374 232	135,55	190,29	
1995	2 230,2	263,0	:	786,2	4 273,4	14 625	2 142,1	6,614	396 550	139,12	188,94	

Table 93 (continued)

(National currency, Mrd)

	AT	P ²	FI	SE ³	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	EUR 15 +
1970	64,8	10,1	5,10	23,93	5,18	100,9	106,6	:
1971	73,5	11,2	5,94	28,40	5,67	114,0	120,6	:
1972	82,5	15,2	7,01	32,78	6,91	133,9	141,5	:
1973	93,4	19,5	7,92	35,32	7,88	157,5	165,8	:
1974	109,9	29,6	11,01	47,26	10,84	190,0	201,3	:
1975	130,9	46,4	16,06	57,60	13,85	241,6	256,0	:
1976	150,4	79,0	19,40	71,35	16,44	279,7	298,8	:
1977	167,3	94,2	22,77	85,14	18,79	315,5	336,9	:
1978	191,6	119,2	25,07	98,69	22,59	360,6	382,9	:
1979	206,1	138,6	28,07	111,68	26,80	404,8	429,0	:
1980	221,4	194,1	31,20	124,67	31,98	457,4	484,7	:
1981	240,3	247,2	36,42	141,87	38,08	528,8	562,4	:
1982	262,6	337,2	42,82	157,92	42,91	595,5	631,7	:
1983	278,7	454,2	50,28	178,41	46,64	644,0	680,8	:
1984	294,4	578,3	56,37	191,66	51,22	695,2	736,4	:
1985	317,1	572,5	63,86	215,47	56,00	745,2	790,3	:
1986	340,9	722,5	70,66	235,84	57,99	789,4	835,0	:
1987	362,8	823,1	77,16	256,34	60,34	829,4	876,5	:
1988	368,1	896,8	82,05	284,31	61,46	877,2	930,9	:
1989	382,5	1 055,5	91,60	316,97	64,09	938,3	999,3	:
1990	410,3	1 270,1	104,91	353,42	69,60	1 032,2	1 096,9	:
1991	446,8	1 577,1	123,81	401,53	76,37	1 148,4	1 222,2	:
1992	484,4	1 879,6	140,67	445,88	91,31	1 240,6	1 322,2	1 331,9
1993	525,0	2 185,3	149,80	474,54	101,25	1 304,6	1 381,4	1 397,8
1994	550,6	2 379,8	153,47	503,59	104,97	:	:	1 459,0
1995	592,9	2 601,5	160,09	518,21	109,14	:	:	1 500,6

Aggregates: ECU; EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Spain.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 94**Total current transfers; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(Percentage of GDP at market prices)
1970	19,9	14,8	15,6	:	7,1	9,3	18,1	13,0	13,7	15,7	18,4	
1971	20,3	14,7	15,8	:	7,4	10,2	18,0	13,2	14,6	17,3	19,3	
1972	21,1	15,0	16,7	:	7,1	10,2	18,5	12,7	15,7	17,6	20,6	
1973	22,3	13,9	17,0	:	6,9	10,3	18,9	12,4	15,2	16,6	21,3	
1974	22,3	15,4	18,0	:	8,0	10,3	19,2	16,5	14,7	16,3	22,8	
1975	25,8	16,6	21,3	:	9,9	11,3	21,6	16,7	17,1	23,3	25,7	
1976	26,6	16,3	21,0	:	10,4	12,3	21,4	17,0	16,8	24,5	26,3	
1977	27,8	17,1	21,1	:	11,3	13,0	22,0	16,0	16,3	26,5	27,0	
1978	28,4	17,8	20,3	:	12,1	15,0	22,9	15,5	17,5	25,9	28,0	
1979	29,2	18,6	20,5	:	11,0	16,0	23,0	14,9	16,5	26,1	28,7	
1980	29,0	20,2	20,5	:	11,5	16,1	23,2	16,2	17,7	26,5	29,4	
1981	31,5	21,4	21,1	:	14,5	17,4	24,8	17,5	19,2	28,8	30,6	
1982	31,2	22,0	21,5	:	15,7	17,9	25,9	19,0	20,0	28,2	32,3	
1983	32,0	21,7	20,9	:	15,3	18,6	26,4	19,9	20,9	28,0	32,9	
1984	31,2	20,7	20,5	:	15,6	18,6	27,0	19,9	20,6	26,6	31,8	
1985	30,2	20,0	20,3	:	17,6	18,4	27,1	19,9	20,8	26,1	31,4	
1986	29,6	19,3	19,9	:	17,4	17,8	27,0	20,4	21,2	25,7	31,2	
1987	29,6	20,0	20,4	:	17,1	17,5	26,8	20,3	20,8	26,9	32,2	
1988	28,7	21,7	20,4	:	16,9	17,8	26,1	20,2	20,7	:	31,7	
1989	27,5	22,9	20,0	:	16,9	17,9	25,5	15,8	21,3	:	30,3	
1990	27,0	22,9	21,0	:	16,5	18,4	25,6	15,8	21,4	:	31,0	
1991	28,0	23,7	22,8	21,4	16,0	19,3	26,2	16,1	21,7	:	31,8	
1992	27,8	24,9	22,8	21,4	15,7	20,2	27,1	16,8	22,5	23,9	32,3	
1993	28,4	25,6	23,9	22,5	17,2	21,6	28,5	17,0	23,2	23,6	32,6	
1994	28,2	27,4	:	22,7	16,5	21,5	28,2	16,9	22,8	23,2	31,7	
1995	27,7	26,6	:	22,4	16,6	21,0	27,6	17,1	22,4	22,5	29,8	

Table 94 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ³	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	17,2	5,7	11,1	13,9	10,0	14,7	14,5	:
1971	17,5	5,6	11,8	15,3	9,8	15,0	14,8	:
1972	17,2	6,6	12,0	16,1	10,7	15,8	15,6	:
1973	17,2	6,9	11,1	15,6	10,6	16,0	15,8	:
1974	17,8	8,7	12,2	18,5	13,0	16,8	16,7	:
1975	20,0	12,3	15,6	19,2	13,1	19,0	18,9	:
1976	20,8	16,8	16,6	21,0	13,2	19,2	19,1	:
1977	21,0	15,0	17,7	23,0	12,9	19,4	19,4	:
1978	22,7	15,1	17,6	23,9	13,4	20,1	20,1	:
1979	22,4	14,0	17,0	24,2	13,5	19,9	19,9	:
1980	22,3	15,5	16,3	23,5	13,8	20,0	20,0	:
1981	22,8	16,5	16,8	24,4	15,0	21,0	21,0	:
1982	23,2	18,2	17,6	24,8	15,4	21,7	21,7	:
1983	23,2	19,7	18,5	25,0	15,4	21,9	21,9	:
1984	23,1	20,5	18,5	24,0	15,8	21,8	21,8	:
1985	23,5	16,2	19,3	24,9	15,7	21,7	21,8	:
1986	24,0	14,4	19,9	24,9	15,1	21,7	21,7	:
1987	24,5	14,0	19,9	25,0	14,3	21,6	21,6	:
1988	23,5	13,0	18,9	25,5	13,1	21,0	21,0	:
1989	22,9	13,0	18,8	25,7	12,5	20,7	20,7	:
1990	22,8	13,2	20,4	26,0	12,7	21,1	21,2	:
1991	23,2	14,1	25,2	27,7	13,3	22,0	22,1	:
1992	23,7	14,7	29,5	30,9	15,3	23,0	23,0	22,6
1993	24,8	16,0	31,2	32,9	16,1	24,1	24,1	23,7
1994	24,5	16,3	30,0	33,2	15,7	:	:	23,6
1995	25,0	16,4	28,6	32,1	15,4	:	:	23,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Break vs. in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 95

Current transfers to enterprises; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F	IRL ^{1,4}	I ²	L	NL ³	(National currency, Mru ⁴)
1970	36,4	3,41	13,2	:	2,5	23	16,0	0,076	940	0,70	2,05	
1971	39,6	3,69	14,1	:	4,0	31	17,4	0,084	1 095	0,82	1,78	
1972	48,6	4,33	17,5	:	4,8	36	19,8	0,092	1 400	1,06	2,24	
1973	61,0	5,38	20,5	:	8,9	39	24,5	0,085	1 443	1,54	3,18	
1974	63,3	6,86	20,9	:	14,7	48	27,1	0,156	1 780	1,85	3,52	
1975	76,9	6,02	22,6	:	17,0	69	35,4	0,257	2 791	2,75	3,93	
1976	101,5	7,44	24,6	:	23,1	95	41,9	0,298	3 374	3,78	6,08	
1977	116,0	8,92	27,5	:	28,5	130	49,6	0,484	4 422	4,61	6,87	
1978	126,2	10,36	32,8	:	33,5	214	54,9	0,635	5 628	5,43	7,70	
1979	143,1	11,18	34,6	:	33,1	222	65,0	0,705	6 890	5,36	8,78	
1980	138,5	11,79	34,4	:	41,5	315	71,6	0,741	11 068	4,49	9,10	
1981	147,1	12,40	32,9	:	76,3	334	89,9	0,756	13 298	6,11	8,82	
1982	157,1	14,99	33,1	:	75,7	489	99,0	0,856	16 898	6,84	10,06	
1983	178,4	16,76	35,6	:	66,3	576	113,6	1,021	18 381	8,21	11,22	
1984	186,0	18,62	40,3	:	76,5	704	133,5	1,240	22 446	7,09	12,62	
1985	190,8	18,36	41,8	:	137,6	687	142,8	1,453	22 878	7,24	15,28	
1986	190,9	20,06	45,2	:	153,8	673	158,0	1,487	27 693	7,64	15,90	
1987	179,0	22,01	48,9	:	152,1	778	168,7	1,375	26 093	8,26	19,28	
1988	183,6	25,34	51,8	:	188,1	1 111	144,2	1,612	26 577	:	18,92	
1989	166,3	26,96	50,9	:	164,5	1 149	137,5	1,180	29 837	:	16,80	
1990	188,0	28,35	53,4	:	162,7	1 272	136,5	1,610	29 577	:	15,78	
1991	210,3	28,73	50,6	73,5	101,1	1 455	144,3	1,638	32 554	:	17,76	
1992	198,3	34,23	50,4	68,6	99,5	1 494	154,3	1,476	31 524	9,30	17,86	
1993	197,4	34,88	50,6	69,0	118,8	1 966	174,2	1,710	35 717	9,50	17,03	
1994	195,5	33,83	:	71,7	119,4	2 277	174,8	1,669	36 550	9,70	15,38	
1995	206,5	36,30	:	72,4	135,5	2 445	179,2	1,747	38 800	9,90	11,13	

Table 95 (continued)

	AT	PT ^a	FI	SE	UK	EUR 11 - ^b	EUR 14 - ^c	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	6,5	2,7	1,28	2,85	0,88	12,6	13,4	:
1971	7,6	2,7	1,37	3,43	0,94	13,7	14,6	:
1972	7,9	2,6	1,56	3,88	1,16	16,6	17,6	:
1973	9,2	2,9	1,63	4,30	1,50	20,1	21,3	:
1974	12,9	7,6	2,78	6,05	3,11	25,5	27,3	:
1975	19,0	7,5	3,96	9,21	3,77	31,2	33,7	:
1976	20,8	17,2	4,47	13,37	3,57	35,3	39,1	:
1977	23,3	23,7	4,73	15,28	3,39	39,9	44,1	:
1978	26,5	36,1	4,78	17,31	3,78	46,2	50,6	:
1979	26,9	40,5	5,82	19,72	4,64	52,5	57,1	:
1980	30,1	60,9	6,23	23,11	5,72	60,1	65,6	:
1981	32,1	82,7	7,26	27,15	6,37	66,0	73,3	:
1982	34,3	104,4	7,76	31,61	5,81	71,1	78,8	:
1983	35,4	158,9	8,87	36,91	6,27	77,1	85,0	:
1984	35,9	212,8	9,79	39,97	7,54	89,4	98,3	:
1985	39,2	150,4	10,35	43,96	7,23	92,5	101,7	:
1986	46,1	138,1	11,31	46,75	6,30	98,6	107,3	:
1987	47,4	142,4	11,68	49,12	6,27	102,3	110,9	:
1988	45,1	99,5	11,27	49,80	6,04	102,9	111,5	:
1989	45,1	95,5	13,72	56,59	5,78	103,2	112,7	:
1990	47,9	125,2	14,76	64,19	6,07	106,8	116,9	:
1991	56,4	120,6	17,17	73,78	6,00	112,2	123,2	:
1992	61,2	130,6	17,03	79,52	6,41	113,4	125,1	134,3
1993	63,5	135,9	16,32	81,30	7,48	121,1	131,2	140,9
1994	64,0	117,4	15,36	82,23	6,85	:	:	142,1
1995	69,0	134,8	19,50	84,00	6,92	:	:	143,8

Aggregates: ECU; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^a Brcas; in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b Subs dies paid by the EC institutions not included.

^c Subs dies paid by the EC are included for the period 1980-92.

^d 1986-92 figures also include expenses of Irish agency less recoupment from EAGGF.

^e Brcas. m 1988/89.

^f EUR 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Spain.

^g EUR 15 excluding Luxembourg.

Table 96

Current transfers to enterprises; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F	IRL ^{3,4}	I ²	L	NL ¹
1970	2,9	2,9	2,0	:	0,7	0,9	2,0	4,5	1,4	1,2	1,7
1971	2,9	2,8	1,9	:	1,0	1,0	2,0	4,4	1,5	1,3	1,3
1972	3,1	2,9	2,1	:	1,1	1,0	2,0	4,0	1,8	1,5	1,5
1973	3,5	3,1	2,2	:	1,5	0,9	2,2	3,0	1,5	1,8	1,8
1974	3,1	3,5	2,1	:	2,2	0,9	2,1	5,0	1,5	1,8	1,8
1975	3,4	2,8	2,2	:	2,5	1,1	2,4	6,5	2,0	2,9	1,8
1976	3,9	3,0	2,2	:	2,8	1,3	2,5	6,2	1,9	3,5	2,4
1977	4,2	3,2	2,3	:	3,0	1,4	2,6	8,2	2,1	4,1	2,5
1978	4,2	3,3	2,6	:	2,9	1,9	2,5	9,1	2,2	4,4	2,6
1979	4,5	3,2	2,5	:	2,3	1,7	2,6	8,6	2,2	4,0	2,8
1980	4,0	3,2	2,3	:	2,4	2,0	2,6	7,7	2,9	3,1	2,7
1981	4,1	3,0	2,1	:	3,7	1,9	2,8	6,4	2,9	4,0	2,5
1982	4,0	3,2	2,1	:	2,9	2,5	2,7	6,2	3,1	4,0	2,7
1983	4,3	3,3	2,1	:	2,2	2,6	2,8	6,7	2,9	4,3	2,9
1984	4,2	3,3	2,3	:	2,0	2,8	3,1	7,3	3,1	3,4	3,2
1985	4,0	3,0	2,3	:	3,0	2,4	3,0	7,9	2,8	3,2	3,6
1986	3,8	3,0	2,3	:	2,8	2,1	3,1	7,6	3,1	3,1	3,6
1987	3,4	3,1	2,5	:	2,4	2,2	3,2	6,5	2,7	3,2	4,4
1988	3,3	3,5	2,5	:	2,1	2,8	2,5	7,1	2,4	:	4,1
1989	2,8	3,5	2,3	:	1,5	2,6	2,2	4,6	2,5	:	3,5
1990	2,9	3,5	2,2	:	1,3	2,5	2,1	5,9	2,3	:	3,1
1991	3,1	3,5	1,9	2,6	0,6	2,7	2,1	5,8	2,3	:	3,3
1992	2,8	4,0	1,8	2,2	0,5	2,5	2,2	4,9	2,1	2,3	3,2
1993	2,7	4,0	1,8	2,2	0,6	3,2	2,5	5,3	2,3	2,2	3,0
1994	2,6	3,6	:	2,2	0,5	3,5	2,4	4,7	2,2	2,1	2,6
1995	2,6	3,7	:	2,1	0,5	3,5	2,3	4,5	2,2	2,0	1,8

Table 96 (continued)

(Percentage of GDP at market prices)

	AT	P ^{2,5}	FI	SE	UK	EUR 11 - ⁶	EUR 14 - ⁷	EUR 15 +
1970	1,7	1,5	2,8	1,7	1,7	1,8	1,8	:
1971	1,8	1,4	2,7	1,8	1,6	1,8	1,8	:
1972	1,6	1,1	2,7	1,9	1,8	2,0	1,9	:
1973	1,7	1,0	2,3	1,9	2,0	2,0	2,0	:
1974	2,1	2,2	3,1	2,4	3,7	2,3	2,3	:
1975	2,9	2,0	3,8	3,1	3,6	2,5	2,5	:
1976	2,9	3,7	3,8	3,9	2,9	2,4	2,5	:
1977	2,9	3,8	3,7	4,1	2,3	2,5	2,5	:
1978	3,2	4,6	3,4	4,2	2,2	2,6	2,7	:
1979	2,9	4,1	3,5	4,3	2,3	2,6	2,6	:
1980	3,0	4,8	3,3	4,4	2,5	2,6	2,7	:
1981	3,0	5,5	3,4	4,7	2,5	2,6	2,7	:
1982	3,0	5,6	3,2	5,0	2,1	2,6	2,7	:
1983	2,9	6,9	3,3	5,2	2,1	2,6	2,7	:
1984	2,8	7,6	3,2	5,0	2,3	2,8	2,9	:
1985	2,9	4,3	3,1	5,1	2,0	2,7	2,8	:
1986	3,2	2,7	3,2	4,9	1,6	2,7	2,8	:
1987	3,2	2,4	3,0	4,8	1,5	2,7	2,7	:
1988	2,9	1,4	2,6	4,5	1,3	2,5	2,5	:
1989	2,7	1,2	2,8	4,6	1,1	2,3	2,3	:
1990	2,7	1,3	2,9	4,7	1,1	2,2	2,3	:
1991	2,9	1,1	3,5	5,1	1,0	2,2	2,2	:
1992	3,0	1,0	3,6	5,5	1,1	2,1	2,2	2,3
1993	3,0	1,0	3,4	5,6	1,2	2,2	2,3	2,4
1994	2,9	0,8	3,0	5,4	1,0	:	:	2,3
1995	2,9	0,8	3,5	5,2	1,0	:	:	2,2

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Subsidies paid by the EC institutions not included.

³ Subsidies paid by the EC are included for the period 1980-92.

⁴ 1985-92 figures also include expenses of Irish agency less recoupment from EAGGF.

⁵ Break in 1988/89.

⁶ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁷ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 97

Current transfers to households; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	RL	I	L	NL ¹
1970	207,9	13,54	88,1	:	22,8	194	116,7	0,140	7 775	8,30	20,37
1971	230,2	14,84	99,5	:	25,4	245	129,9	0,167	8 964	9,38	24,53
1972	268,0	17,25	113,8	:	27,4	291	147,0	0,198	10 444	10,79	29,39
1973	315,5	19,30	127,7	:	31,3	356	170,0	0,256	12 348	12,29	34,45
1974	381,1	23,40	148,2	:	38,7	437	201,1	0,340	15 194	14,31	41,63
1975	490,7	29,96	185,5	:	48,0	558	253,9	0,486	19 616	19,15	51,11
1976	572,2	34,18	199,8	:	61,5	724	292,8	0,595	24 421	22,85	59,45
1977	642,2	39,82	212,7	:	79,3	954	337,9	0,677	28 963	24,91	66,42
1978	706,8	46,81	223,5	:	104,7	1 346	401,6	0,774	36 577	27,41	74,11
1979	773,0	53,81	238,1	:	122,4	1 716	459,6	0,912	42 426	29,48	81,14
1980	837,9	62,70	253,3	:	153,1	1 926	535,0	1,185	55 684	33,17	88,40
1981	946,4	72,94	274,9	:	218,5	2 402	638,6	1,553	73 383	37,27	96,62
1982	1 019,0	84,61	291,3	:	326,6	2 748	765,8	2,101	89 272	40,49	106,47
1983	1 104,6	91,63	295,5	:	399,6	3 232	859,1	2,412	110 843	43,01	112,15
1984	1 164,5	96,73	299,8	:	511,6	3 643	947,2	2,659	123 653	46,42	112,50
1985	1 216,9	100,86	307,0	:	670,3	4 029	1 035,5	2,958	140 784	48,99	116,38
1986	1 259,9	103,78	319,0	:	802,6	4 499	1 108,1	3,236	156 280	52,88	118,22
1987	1 320,1	114,13	335,2	:	918,1	4 975	1 147,9	3,558	172 449	56,70	120,75
1988	1 352,1	127,51	350,6	:	1 374,8	5 550	1 225,7	3,689	191 456	:	123,67
1989	1 426,8	141,04	364,2	:	1 676,5	6 256	1 295,6	3,628	212 945	:	126,92
1990	1 503,2	148,17	384,2	:	2 010,8	7 197	1 380,7	3,830	242 072	:	140,41
1991	1 638,5	158,61	406,8	488,0	2 453,9	8 340	1 473,3	4,185	265 232	:	148,33
1992	1 730,5	168,90	435,8	546,4	2 822,6	9 502	1 567,8	4,606	295 268	82,83	157,36
1993	1 818,8	180,45	470,7	596,6	3 391,3	10 264	1 669,3	4,944	307 498	87,10	162,77
1994	1 883,8	210,49		636,3	3 760,0	10 676	1 720,4	5,280	324 851	90,35	166,68
1995	1 953,4	214,17		661,0	4 197,8	11 306	1 775,8	5,801	342 070	93,55	168,68

Table 97 (continued)

	AT	PT ²	PL	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	(National currency. Mrd) EUR 15 +
1970	57,8	7,2	3,73	19,87	4,12	83,4	88,1	:
1971	65,4	8,2	4,44	23,53	4,53	94,6	100,1	:
1972	73,9	12,1	5,29	27,11	5,53	110,4	116,6	:
1973	83,4	15,9	6,07	29,24	6,04	128,8	135,6	:
1974	95,9	21,4	7,93	38,75	7,44	154,8	163,9	:
1975	110,9	36,9	11,86	45,11	9,74	198,0	209,2	:
1976	128,3	60,0	14,61	54,09	12,09	230,3	244,7	:
1977	142,5	69,0	17,68	65,09	14,32	259,9	276,1	:
1978	163,3	81,1	19,85	75,70	17,15	295,9	312,8	:
1979	177,2	94,8	21,74	85,45	20,14	332,1	350,5	:
1980	189,3	122,5	24,42	95,76	24,48	376,3	396,9	:
1981	205,7	160,1	28,36	108,42	30,10	437,7	462,8	:
1982	225,7	197,3	34,15	118,87	35,31	495,4	522,3	:
1983	240,6	231,9	40,22	133,98	38,44	536,3	563,4	:
1984	255,4	281,7	45,17	143,70	41,58	572,0	602,3	:
1985	274,8	346,2	51,78	162,11	45,35	614,5	648,3	:
1986	291,4	440,8	57,31	179,09	49,45	652,6	687,0	:
1987	311,9	596,8	63,02	196,94	50,80	685,2	721,7	:
1988	319,0	713,8	64,04	222,77	52,18	726,3	769,5	:
1989	332,9	960,0	69,93	244,93	54,03	776,7	826,1	:
1990	357,3	1 144,9	81,20	271,02	58,94	845,6	897,9	:
1991	384,4	1 456,5	96,40	308,43	69,29	920,8	981,1	:
1992	415,6	1 749,0	112,92	339,53	80,07	997,1	1 063,6	1 120,3
1993	452,8	2 049,4	122,01	366,05	88,80	1 045,6	1 109,2	1 176,4
1994	479,1	1 988,1	127,62	392,98	92,75	:	:	1 231,9
1995	493,8	2 230,8	131,58	391,11	96,22	:	:	1 264,0

Aggregates: EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 98

Current transfers to households; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(Percentage of GDP at market prices)
1970	16,5	11,4	13,0	:	6,4	7,3	14,7	8,4	11,6	13,8	16,8	
1971	16,7	11,3	13,3	:	6,4	8,2	14,7	8,7	12,3	15,4	18,0	
1972	17,3	11,4	13,8	:	6,0	8,3	14,9	8,5	13,1	15,7	19,1	
1973	18,0	11,2	13,9	:	5,4	8,4	15,0	9,2	12,8	14,7	19,6	
1974	18,5	12,1	15,1	:	5,7	8,4	15,4	11,0	12,4	14,0	20,8	
1975	21,6	13,9	18,1	:	7,1	9,2	17,3	12,4	14,1	20,3	23,2	
1976	22,2	13,6	17,8	:	7,5	9,9	17,2	12,4	14,0	21,0	23,6	
1977	23,1	14,3	17,8	:	8,2	10,3	17,6	11,5	13,5	22,3	24,2	
1978	23,7	15,0	17,4	:	9,0	11,8	18,4	11,1	14,4	22,4	25,0	
1979	24,2	15,5	17,1	:	8,6	12,9	18,5	11,1	13,7	22,2	25,7	
1980	24,3	16,8	17,2	:	8,9	12,5	19,1	12,2	14,4	22,9	26,3	
1981	26,4	17,9	17,9	:	10,7	14,0	20,2	13,2	15,8	24,2	27,4	
1982	26,2	18,2	18,3	:	12,7	13,9	21,1	15,2	16,4	23,4	28,9	
1983	26,8	17,9	17,7	:	13,0	14,4	21,4	15,8	17,5	22,6	29,4	
1984	26,2	17,1	17,1	:	13,4	14,3	21,7	15,7	17,0	22,0	28,1	
1985	25,6	16,4	16,8	:	14,5	14,3	22,0	16,1	17,4	21,9	27,4	
1986	25,2	15,6	16,6	:	14,6	13,9	21,9	16,6	17,4	21,4	27,0	
1987	25,3	16,3	16,8	:	14,6	13,8	21,5	16,9	17,5	22,3	27,4	
1988	24,3	17,4	16,7	:	15,1	13,8	21,4	16,3	17,5	:	27,0	
1989	23,7	18,4	16,4	:	15,5	13,9	21,0	14,3	17,8	:	26,2	
1990	23,4	18,5	15,8	:	15,5	14,4	21,2	14,1	18,4	:	27,2	
1991	24,3	19,2	15,4	17,1	15,5	15,2	21,7	14,8	18,6	:	27,4	
1992	24,4	19,8	15,5	17,8	15,5	16,1	22,4	15,4	19,6	20,4	27,9	
1993	25,0	20,7	16,5	18,9	16,5	16,9	23,6	15,3	19,8	20,1	28,3	
1994	24,7	22,6	:	19,2	16,3	16,5	23,3	15,0	19,8	19,8	27,7	
1995	24,3	21,7	:	18,9	16,3	16,3	22,9	15,0	19,4	19,3	26,6	

Table 98 (continued)

	AT	PT	PL	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	15,4	4,1	8,2	11,5	8,0	12,2	12,0	:
1971	15,6	4,1	8,8	12,6	7,9	12,4	12,3	:
1972	15,4	5,2	9,0	13,3	8,6	13,0	12,8	:
1973	15,3	5,6	8,5	12,9	8,1	13,1	12,9	:
1974	15,5	6,3	8,8	15,1	8,9	13,7	13,6	:
1975	16,9	9,8	11,5	15,0	9,2	15,6	15,4	:
1976	17,7	12,8	12,5	15,9	9,7	15,8	15,7	:
1977	17,9	11,0	13,8	17,6	9,8	16,0	15,9	:
1978	19,4	10,3	13,9	18,4	10,2	16,5	16,4	:
1979	19,3	9,5	13,1	18,5	10,2	16,3	16,2	:
1980	19,0	9,8	12,8	18,0	10,6	16,4	16,4	:
1981	19,5	10,7	13,1	18,6	11,8	17,4	17,3	:
1982	19,9	10,7	14,0	18,7	12,7	18,0	17,9	:
1983	20,0	10,1	14,8	18,8	12,7	18,2	18,1	:
1984	20,0	10,0	14,8	18,0	12,8	17,9	17,8	:
1985	20,4	9,8	15,6	18,7	12,7	17,9	17,9	:
1986	20,5	8,8	16,1	18,9	12,9	17,9	17,8	:
1987	21,1	10,1	16,3	19,2	12,0	17,8	17,8	:
1988	20,4	10,3	14,7	20,0	11,1	17,4	17,4	:
1989	19,9	11,8	14,4	19,9	10,5	17,1	17,1	:
1990	19,8	11,9	15,8	19,9	10,7	17,3	17,3	:
1991	19,9	13,0	19,6	21,3	12,1	17,7	17,7	:
1992	20,3	13,6	23,7	23,6	13,5	18,5	18,5	19,0
1993	21,4	15,0	25,4	25,4	14,1	19,3	19,4	19,9
1994	21,3	13,6	24,9	25,9	13,9	:	:	19,9
1995	20,8	14,0	23,5	24,2	13,6	:	:	19,5

Aggregates: EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 99

Net current transfers to the rest of the world; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ^{1,2}	E ¹	F	IRL ¹	I ²	L	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	7,3	0,6	4,3	:	0,1	0	5,7	0,002	227	0,44	- 0,09	
1971	11,0	0,8	4,9	:	0,1	0	6,2	0,002	241	0,39	0,05	
1972	8,8	1,0	6,5	:	0,1	0	6,8	0,003	217	0,28	0,18	
1973	14,2	- 0,7	7,8	:	0,2	0	8,1	0,004	394	0,05	- 0,20	
1974	14,6	- 0,4	8,2	:	1,0	0	12,1	0,014	327	0,45	0,38	
1975	19,3	- 0,2	10,5	:	1,4	0	12,0	- 0,087	399	0,11	1,39	
1976	13,4	- 0,7	11,1	:	1,6	1	13,3	- 0,073	376	- 0,03	0,76	
1977	16,4	- 1,0	12,0	:	1,5	2	14,9	- 0,218	422	0,02	1,02	
1978	16,4	- 1,7	11,2	:	2,1	3	20,3	- 0,323	1 050	- 1,17	1,39	
1979	15,9	- 0,4	13,6	:	1,7	4	21,4	- 0,395	407	- 0,10	0,76	
1980	25,5	0,9	14,0	:	2,0	8	22,0	- 0,360	355	0,65	1,47	
1981	32,5	1,8	16,8	:	1,8	12	28,3	- 0,250	572	1,09	2,58	
1982	38,3	2,8	18,0	:	3,1	21	40,6	- 0,321	856	1,43	2,60	
1983	39,6	2,9	16,9	:	5,4	22	39,6	- 0,396	951	2,04	2,00	
1984	32,5	1,7	20,9	:	3,9	24	40,7	- 0,523	1 223	2,54	2,22	
1985	24,9	3,9	21,5	:	4,3	22	43,1	- 0,752	1 735	2,18	1,78	
1986	26,4	4,8	19,7	:	5,1	58	47,1	- 0,743	2 500	3,07	2,53	
1987	42,3	3,9	22,0	:	4,1	13	42,4	- 0,659	2 320	3,43	1,96	
1988	59,1	6,2	25,4	:	- 37,1	- 63	67,5	- 0,721	3 036	:	2,49	
1989	64,7	8,0	30,1	:	- 25,7	- 8	74,7	- 0,802	5 772	:	3,07	
1990	43,6	6,3	72,9	:	- 44,7	45	73,9	- 1,164	2 756	:	4,02	
1991	41,3	8,9	146,7	49,6	- 36,0	- 26	79,0	- 1,291	4 744	:	6,18	
1992	47,6	9,1	155,8	42,1	- 86,8	76	86,0	- 1,054	5 158	5,18	6,66	
1993	53,1	7,9	161,7	44,1	- 15,1	- 59	73,1	- 1,163	10 074	5,36	7,48	
1994	66,9	10,5	:	47,5	- 70,0	- 83	91,9	- 0,971	5 834	5,51	8,23	
1995	70,3	12,5	:	52,7	- 70,0	- 145	88,5	- 0,934	6 060	5,67	9,13	

.

Table 99 (continued)

	AT	PT ^a	FI	SE	UK	EUR 11 ^b	EUR 14 ^c	EUR 15 ^d	(National currency, Mrds)
1970	0.4	0.2	0.03	0.60	0.17	3.1	3.3	:	
1971	0.5	0.2	0.05	0.62	0.20	3.6	3.7	:	
1972	0.6	0.5	0.07	0.86	0.22	4.2	4.4	:	
1973	0.8	0.7	0.10	0.91	0.34	5.3	5.5	:	
1974	0.9	0.6	0.12	1.47	0.30	6.3	6.6	:	
1975	0.9	2.0	0.12	2.07	0.34	7.5	8.0	:	
1976	1.1	1.8	0.14	2.33	0.78	8.5	9.1	:	
1977	1.3	1.4	0.15	2.96	1.08	9.7	10.3	:	
1978	1.6	2.0	0.15	3.39	1.66	11.7	12.4	:	
1979	1.8	3.4	0.24	4.05	2.02	12.8	13.5	:	
1980	1.9	:	0.33	- 0.16	1.78	13.6	:	:	
1981	2.2	:	0.45	- 0.08	1.61	16.6	:	:	
1982	2.4	:	0.51	- 0.15	1.79	19.9	:	:	
1983	2.6	:	0.67	- 0.22	1.93	19.2	:	:	
1984	2.9	:	0.87	- 0.16	2.10	21.3	:	:	
1985	2.9	:	1.06	- 0.01	3.43	24.3	:	:	
1986	3.2	35.7	1.19	- 0.01	2.23	23.3	23.6	:	
1987	3.2	56.2	1.45	0.00	3.28	25.0	25.4	:	
1988	3.7	64.0	1.76	0.00	3.25	31.1	31.3	:	
1989	4.1	:	2.17	0.00	4.28	38.8	:	:	
1990	4.8	:	2.43	0.00	4.60	57.7	:	:	
1991	5.6	:	2.95	0.00	1.08	91.4	:	:	
1992	7.3	:	2.37	0.00	4.83	104.8	:	:	
1993	8.3	:	2.25	0.00	4.97	111.3	:	:	
1994	7.1	206.9	2.07	12.60	5.36	:	:	56.9	
1995	29.7	173.3	1.43	23.55	6.00	:	:	63.4	

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

^a Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b Transfers to rest of world in gross terms, operations with EC institutions not included.

^c Subsidies included for the period 1980-92.

^d Break in 1988/89.

^e Transfers of taxes to the EC included, subsidies received from EC ignored.

^f EUR 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^g EUR 15 excluding Luxembourg.

Table 100

Net current transfers to the rest of the world; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ⁻²	E ¹	F	IRL ³	I ²	L	NL ¹
1970	0.6	0.5	0.6	:	0.0	0.0	0.7	0.1	0.3	0.7	- 0.1
1971	0.8	0.6	0.7	:	0.0	0.0	0.7	0.1	0.3	0.6	0.0
1972	0.6	0.6	0.8	:	0.0	0.0	0.7	0.1	0.3	0.4	0.1
1973	0.8	- 0.4	0.9	:	0.0	0.0	0.7	0.2	0.4	0.1	- 0.1
1974	0.7	- 0.2	0.8	:	0.1	0.0	0.9	0.4	0.3	0.4	0.2
1975	0.8	- 0.1	1.0	:	0.2	0.0	0.8	- 2.2	0.3	0.1	0.6
1976	0.5	- 0.3	1.0	:	0.2	0.0	0.8	- 1.5	0.2	0.0	0.3
1977	0.6	- 0.3	1.0	:	0.2	0.0	0.8	- 3.7	0.2	0.0	0.4
1978	0.5	- 0.6	0.9	:	0.2	0.0	0.9	- 4.6	0.4	- 1.0	0.5
1979	0.5	- 0.1	1.0	:	0.1	0.0	0.9	- 4.8	0.1	- 0.1	0.2
1980	0.7	0.2	1.0	:	0.1	0.1	0.8	- 3.7	0.1	0.4	0.4
1981	0.9	0.4	1.1	:	0.1	0.1	0.9	- 2.1	0.1	0.7	0.7
1982	1.0	0.6	1.1	:	0.1	0.1	1.1	- 2.3	0.2	0.8	0.7
1983	1.0	0.6	1.0	:	0.2	0.1	1.0	- 2.6	0.2	1.1	0.5
1984	0.7	0.3	1.2	:	0.1	0.1	0.9	- 3.1	0.2	1.2	0.6
1985	0.5	0.6	1.2	:	0.1	0.1	0.9	- 4.1	0.2	1.0	0.4
1986	0.5	0.7	1.0	:	0.1	0.2	0.9	- 3.8	0.3	1.2	0.6
1987	0.8	0.6	1.1	:	0.1	0.0	0.8	- 3.1	0.2	1.3	0.4
1988	1.1	0.8	1.2	:	- 0.4	- 0.2	1.2	- 3.2	0.3	:	0.5
1989	1.1	1.0	1.4	:	- 0.2	0.0	1.2	- 3.2	0.5	:	0.6
1990	0.7	0.8	3.0	:	- 0.3	0.1	1.1	- 4.3	0.2	:	0.8
1991	0.6	1.1	5.5	1.7	- 0.2	0.0	1.2	- 4.6	0.3	:	1.1
1992	0.7	1.1	5.5	1.4	- 0.5	0.1	1.2	- 3.5	0.3	1.3	1.2
1993	0.7	0.9	5.7	1.4	- 0.1	- 0.1	1.0	- 3.6	0.6	1.2	1.3
1994	0.9	1.1	:	1.4	- 0.3	- 0.1	1.2	- 2.8	0.4	1.2	1.4
1995	0.9	1.3	:	1.5	- 0.3	- 0.2	1.1	- 2.4	0.3	1.2	1.4

°

x

Table 100 (continued)

	AT	PT ^a	FI	SE	UK	EUR 11 - ^b	EUR 14 - ^c	EUR 15 +
1970	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,5	0,4	:
1971	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,5	0,5	:
1972	0,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,5	0,5	:
1973	0,1	0,3	0,1	0,4	0,5	0,5	0,5	:
1974	0,2	0,2	0,1	0,6	0,4	0,6	0,5	:
1975	0,1	0,5	0,1	0,7	0,3	0,6	0,6	:
1976	0,2	0,4	0,1	0,7	0,6	0,6	0,6	:
1977	0,2	0,2	0,1	0,8	0,7	0,6	0,6	:
1978	0,2	0,3	0,1	0,8	1,0	0,7	0,6	:
1979	0,2	0,3	0,1	0,9	1,0	0,6	0,6	:
1980	0,2	:	0,2	0,0	0,8	0,6	:	:
1981	0,2	:	0,2	0,0	0,6	0,7	:	:
1982	0,2	:	0,2	0,0	0,6	0,7	:	:
1983	0,2	:	0,2	0,0	0,6	0,7	:	:
1984	0,2	:	0,3	0,0	0,6	0,7	:	:
1985	0,2	:	0,3	0,0	1,0	0,7	:	:
1986	0,2	0,7	0,3	0,0	0,6	0,6	0,6	:
1987	0,2	1,0	0,4	0,0	0,8	0,7	0,6	:
1988	0,2	0,9	0,4	0,0	0,7	0,7	0,7	:
1989	0,2	:	0,4	0,0	0,8	0,9	:	:
1990	0,3	:	0,5	0,0	0,8	1,2	:	:
1991	0,3	:	0,6	0,0	0,2	1,8	:	:
1992	0,4	:	0,5	0,0	0,8	1,9	:	:
1993	0,4	:	0,5	0,0	0,8	2,1	:	:
1994	0,3	1,4	0,4	0,8	0,8	:	:	0,9
1995	1,3	1,1	0,3	1,5	0,8	:	:	1,0

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

^a Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b Transfers to rest of world in gross terms, operations with EC institutions not included.

^c Subsidies included for the period 1980-92.

^d Break in 1988/89.

^e Transfers of taxes to the EC included, subsidies received from EC ignored.

^f EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^g EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 101

Actual interest payments; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	43,7	1,6	6,6	:	2,8	16	8,6	0,063	1 112	0,62	3,51	
1971	46,8	1,8	7,3	:	3,3	16	8,7	0,07	1 390	0,67	3,94	
1972	52,1	2,0	8,4	:	3,7	19	8,1	0,08	1 713	0,70	4,21	
1973	59,3	2,2	10,2	:	4,9	26	8,5	0,096	2 269	0,73	4,86	
1974	73,5	2,4	12,2	:	7,1	25	10,5	0,117	3 402	0,74	5,97	
1975	82,7	2,6	14,2	:	9,3	28	17,4	0,171	4 984	0,74	6,70	
1976	98,3	3,4	17,5	:	12,9	32	18,5	0,242	7 082	0,79	7,64	
1977	117,6	5,2	20,4	:	14,1	47	22,9	0,307	9 357	0,91	8,31	
1978	138,2	6,9	21,5	:	19,7	62	28,4	0,394	13 038	1,06	9,23	
1979	168,0	12,1	24,1	:	30,8	81	34,5	0,491	15 742	1,01	10,21	
1980	215,6	14,8	28,6	:	41,2	111	41,3	0,614	21 060	1,78	12,46	
1981	283,9	21,5	35,5	:	65,3	136	62,5	0,84	28 583	2,03	15,66	
1982	360,6	27,9	44,0	:	66,6	190	73,7	1,204	38 857	2,54	19,04	
1983	389,3	41,3	50,1	:	113,0	290	102,2	1,374	47 320	2,88	21,66	
1984	439,2	54,2	52,7	:	173,3	509	116,5	1,543	58 113	3,31	23,86	
1985	507,6	60,6	55,3	:	247,0	970	135,0	1,825	65 069	2,31	27,08	
1986	562,7	58,7	57,2	:	316,4	1 278	145,9	1,823	76 370	2,36	27,94	
1987	557,5	57,8	57,8	:	448,9	1 256	147,5	1,944	78 199	2,64	28,14	
1988	568,2	58,3	59,8	:	684,6	1 346	152,3	1,957	88 924	:	28,98	
1989	631,1	57,5	60,5	:	825,4	1 560	168,4	1,967	106 624	:	29,04	
1990	687,5	58,5	63,4	:	1 334,6	1 776	191,2	2,125	126 344	:	30,85	
1991	694,9	61,1	74,5	77,2	1 545,2	2 173	207,8	2,146	145 879	:	33,41	
1992	758,8	58,5	84,4	101,2	2 208,7	2 479	235,1	2,116	171 699	1,44	35,70	
1993	767,0	67,8	91,3	104,6	2 691,1	3 197	260,7	2,143	187 753	1,81	37,06	
1994	785,2	66,2	:	114,1	3 407,0	3 368	277,4	2,055	175 613	1,89	36,36	
1995	733,2	64,9	:	139,8	3 678,9	3 722	294,1	2,189	200 150	1,86	36,79	

Table 101 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 11 - ²	EUR 14 - ³	EUR 15 +	(National currency, Mrd)
1970	4,1	1,0	0,47	3,23	2,03	12,4	13,1	:	
1971	4,4	1,0	0,48	3,70	2,09	13,4	14,3	:	
1972	4,8	1,5	0,51	3,91	2,28	14,7	15,6	:	
1973	5,3	1,2	0,54	4,26	2,67	17,0	17,9	:	
1974	6,4	1,5	0,58	5,29	3,49	21,7	22,9	:	
1975	8,6	2,8	0,70	6,51	4,13	27,0	28,6	:	
1976	12,2	5,1	0,79	7,14	5,29	32,8	34,7	:	
1977	14,8	10,7	1,03	9,29	6,29	39,3	41,7	:	
1978	18,7	21,1	1,21	11,01	7,10	46,4	49,1	:	
1979	21,3	28,5	1,60	14,17	8,68	55,4	58,9	:	
1980	24,7	39,3	1,99	21,59	10,89	69,7	74,7	:	
1981	29,3	77,0	2,46	30,77	12,72	90,0	97,7	:	
1982	35,2	101,0	3,16	43,50	13,95	109,3	118,7	:	
1983	36,6	146,9	4,21	51,06	14,21	125,9	136,4	:	
1984	43,1	199,5	5,16	60,46	15,67	144,9	157,8	:	
1985	47,8	277,9	6,14	72,58	17,59	163,6	179,2	:	
1986	51,9	407,7	6,19	69,90	17,14	174,5	189,5	:	
1987	58,4	404,3	6,56	66,08	17,92	175,9	190,3	:	
1988	61,8	465,3	7,19	62,11	18,17	186,5	201,9	:	
1989	66,4	514,3	7,24	66,17	18,87	206,5	223,4	:	
1990	73,1	828,3	7,49	67,97	18,72	227,8	248,1	:	
1991	82,1	944,6	9,57	74,41	16,99	251,4	273,5	:	
1992	87,9	991,3	12,58	77,96	17,12	278,2	303,2	311,5	
1993	93,0	908,9	22,11	91,62	18,51	291,3	316,2	323,1	
1994	94,1	848,6	25,98	104,23	22,35	:	:	329,8	
1995	101,7	868,4	29,41	121,44	25,21	:	:	355,2	

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Bre. ks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

³ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 102

Actual interest payments; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E1	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	3,5	1,3	1,0	:	0,8	0,6	1,1	3,8	1,7	1,0	2,9
1971	3,4	1,4	1,0	:	0,8	0,6	1,0	3,7	1,9	1,1	2,9
1972	3,4	1,3	1,0	:	0,8	0,5	0,8	3,5	2,1	1,0	2,7
1973	3,4	1,3	1,1	:	0,8	0,6	0,8	3,4	2,3	0,9	2,8
1974	3,6	1,2	1,2	:	1,1	0,5	0,8	3,8	2,8	0,7	3,0
1975	3,6	1,2	1,4	:	1,4	0,5	1,2	4,4	3,6	0,8	3,0
1976	3,8	1,4	1,6	:	1,6	0,4	1,1	5,0	4,0	0,7	3,0
1977	4,2	1,9	1,7	:	1,5	0,5	1,2	5,2	4,4	0,8	3,0
1978	4,6	2,2	1,7	:	1,7	0,5	1,3	5,6	5,1	0,9	3,1
1979	5,3	3,5	1,7	:	2,2	0,6	1,4	6,0	5,1	0,8	3,2
1980	6,2	3,9	1,9	:	2,4	0,7	1,5	6,3	5,4	1,2	3,7
1981	7,9	5,3	2,3	:	3,2	0,8	2,0	7,2	6,2	1,3	4,4
1982	9,3	6,0	2,8	:	2,6	1,0	2,0	8,7	7,1	1,5	5,2
1983	9,4	8,1	3,0	:	3,7	1,3	2,6	9,0	7,5	1,5	5,7
1984	9,9	9,6	3,0	:	4,6	2,0	2,7	9,1	8,0	1,6	6,0
1985	10,7	9,9	3,0	:	5,3	3,4	2,9	9,9	8,0	1,0	6,4
1986	11,3	8,8	3,0	:	5,7	4,0	2,9	9,3	8,5	1,0	6,4
1987	10,7	8,3	2,9	:	7,2	3,5	2,8	9,2	7,9	1,0	6,4
1988	10,2	8,0	2,9	:	7,5	3,4	2,7	8,6	8,1	:	6,3
1989	10,5	7,5	2,7	:	7,6	3,5	2,7	7,7	8,9	:	6,0
1990	10,7	7,3	2,6	:	10,3	3,5	2,9	7,8	9,6	:	6,0
1991	10,3	7,4	2,8	2,7	9,8	4,0	3,1	7,6	10,2	:	6,2
1992	10,7	6,9	3,0	3,3	12,1	4,2	3,4	7,1	11,4	0,4	6,3
1993	10,5	7,8	3,2	3,3	13,1	5,2	3,7	6,6	12,1	0,4	6,5
1994	10,3	7,1	:	3,4	14,7	5,2	3,8	5,8	10,7	0,4	6,0
1995	9,1	6,6	:	4,0	14,3	5,4	3,8	5,7	11,3	0,4	5,8

Table 102 (continued)

	AT	P	FI	SE	UK	EUR 11 - ^a	EUR 14 - ^b	EUR 15 +
1970	1,1	0,5	1,0	1,9	3,9	1,8	1,8	:
1971	1,0	0,5	1,0	2,0	3,6	1,8	1,8	:
1972	1,0	0,6	0,9	1,9	3,5	1,7	1,7	:
1973	1,0	0,4	0,8	1,9	3,6	1,7	1,7	:
1974	1,0	0,5	0,6	2,1	4,2	1,9	1,9	:
1975	1,3	0,7	0,7	2,2	3,9	2,1	2,1	:
1976	1,7	1,1	0,7	2,1	4,2	2,3	2,2	:
1977	1,9	1,7	0,8	2,5	4,3	2,4	2,4	:
1978	2,2	2,7	0,8	2,7	4,2	2,6	2,6	:
1979	2,3	2,9	1,0	3,1	4,4	2,7	2,7	:
1980	2,5	3,1	1,0	4,1	4,7	3,0	3,1	:
1981	2,8	5,1	1,1	5,3	5,0	3,6	3,7	:
1982	3,1	5,5	1,3	6,8	5,0	4,0	4,1	:
1983	3,0	6,4	1,5	7,2	4,7	4,3	4,4	:
1984	3,4	7,1	1,7	7,6	4,8	4,5	4,7	:
1985	3,5	7,9	1,9	8,4	4,9	4,8	4,9	:
1986	3,6	8,1	1,7	7,4	4,5	4,8	4,9	:
1987	3,9	6,9	1,7	6,5	4,2	4,6	4,7	:
1988	3,9	6,7	1,7	5,6	3,9	4,5	4,6	:
1989	4,0	6,3	1,5	5,4	3,7	4,5	4,6	:
1990	4,1	8,6	1,5	5,0	3,4	4,7	4,8	:
1991	4,3	8,4	1,9	5,1	3,0	4,8	4,9	:
1992	4,3	7,7	2,6	5,4	2,9	5,1	5,3	5,3
1993	4,4	6,7	4,6	6,4	2,9	5,4	5,5	5,5
1994	4,2	5,8	5,1	6,9	3,3	:	:	5,3
1995	4,3	5,5	5,2	7,5	3,6	:	:	5,5

Aggregates: EUR 15 - including WD; EUR 15 +: including D.

^a Brackets: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^c EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 103**Government consumption (SNA)**

(National currency. Mrd.)

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F ²	IRL	I	L	NL ¹
1970	169,4	23,68	106,5	:	37,7	216	116,6	0,227	8 664	5,78	18,66
1971	194,7	27,87	126,8	:	41,4	252	131,9	0,271	10 608	6,57	21,85
1972	224,3	32,08	141,0	:	45,9	294	146,8	0,327	12 077	7,43	24,43
1973	255,3	36,81	163,1	:	55,4	345	167,7	0,402	13 907	8,66	27,42
1974	302,3	45,25	190,1	:	78,1	448	200,2	0,512	16 714	10,73	32,45
1975	373,6	53,18	210,1	:	102,0	556	243,4	0,703	19 362	12,95	38,25
1976	423,4	60,63	221,9	:	124,3	713	287,8	0,838	23 133	14,70	43,47
1977	467,3	67,00	235,1	:	153,8	924	329,5	0,970	28 991	16,29	47,75
1978	520,1	76,31	253,1	:	185,2	1 173	383,7	1,156	35 257	17,55	52,55
1979	561,1	86,78	273,5	:	233,5	1 431	436,7	1,431	43 890	19,52	57,13
1980	613,9	99,73	298,0	:	280,1	1 929	509,3	1,860	57 013	22,18	60,26
1981	666,1	113,22	318,4	:	368,6	2 242	595,0	2,260	74 156	24,67	62,75
1982	703,5	131,10	326,4	:	471,2	2 619	701,3	2,646	87 386	26,10	65,12
1983	725,5	140,54	336,4	:	579,4	3 091	782,1	2,857	103 568	27,56	66,58
1984	760,2	146,18	350,4	:	742,8	3 448	854,3	3,067	118 034	29,76	66,39
1985	815,2	155,48	365,7	:	942,1	4 152	910,3	3,301	133 265	32,31	66,88
1986	846,7	159,36	382,6	:	1 067,2	4 740	959,5	3,542	145 960	35,20	67,73
1987	851,8	176,21	397,3	:	1 224,8	5 452	1 004,7	3,575	163 880	39,18	69,78
1988	853,0	188,49	412,4	:	1 303,2	5 924	1 058,4	3,540	184 291	:	70,20
1989	891,4	196,55	418,3	:	1 642,7	6 831	1 106,1	3,686	198 517	:	71,76
1990	933,3	202,50	444,1	:	1 991,8	7 756	1 170,4	4,082	228 375	:	74,80
1991	1 005,6	211,20	466,5	554,2	2 248,1	8 808	1 237,7	4,480	249 585	:	78,25
1992	1 045,4	219,13	502,9	612,8	2 503,0	10 027	1 317,6	4,842	264 068	58,03	81,82
1993	1 111,5	229,81	508,5	623,0	2 850,2	10 669	1 405,1	5,194	273 088	60,54	83,59
1994	1 164,6	234,78	:	639,9	3 192,9	10 992	1 442,7	5,568	280 322	64,62	85,68
1995	1 214,6	244,41	:	668,2	3 510,7	11 445	1 505,6	5,947	292 500	68,13	88,77

Table 103 (continued)

								(National currency, Mrd)
	AT	P ² ¹	FI	SE	UK	EUR 11 ⁻⁴	EUR 14 ⁻⁵	EUR 15 +
1970	55,2	25,2	6,61	37,00	9,25	102,9	112,0	:
1971	62,0	27,7	7,62	41,97	10,55	120,2	130,3	:
1972	70,1	31,8	8,96	46,39	12,06	135,6	146,7	:
1973	81,9	37,1	10,70	51,56	13,77	156,8	169,2	:
1974	97,4	49,1	13,69	59,59	17,15	189,4	204,3	:
1975	113,1	58,0	17,59	71,69	23,65	226,9	245,3	:
1976	127,8	66,1	21,02	84,76	27,70	257,7	280,1	:
1977	138,7	87,8	23,74	101,88	30,18	285,4	311,0	:
1978	154,1	109,7	25,94	115,29	34,13	319,9	345,9	:
1979	166,0	140,9	29,42	130,81	39,61	362,8	391,7	:
1980	178,7	182,6	34,40	155,45	49,98	424,7	458,5	:
1981	195,2	225,9	40,18	172,00	56,51	483,6	523,4	:
1982	214,3	276,2	45,84	187,65	61,64	529,9	571,2	:
1983	226,9	348,4	52,46	205,72	67,20	567,4	608,5	:
1984	237,8	423,1	58,85	223,40	71,20	606,9	653,3	:
1985	255,0	546,9	66,98	241,75	75,27	649,6	699,8	:
1986	270,7	678,8	72,86	260,17	80,91	680,8	730,4	:
1987	280,4	786,8	80,06	273,41	87,05	720,0	770,1	:
1988	288,4	960,1	87,20	290,27	93,64	768,5	822,0	:
1989	302,9	1 242,8	96,02	322,63	101,80	816,3	878,1	:
1990	319,9	1 533,4	108,54	372,13	112,93	883,8	951,7	:
1991	349,6	1 955,7	118,72	394,39	124,11	951,5	1 025,2	:
1992	377,1	2 248,9	118,45	402,51	131,89	1 003,7	1 080,1	1 135,9
1993	405,6	2 415,8	112,54	403,50	138,71	1 021,3	1 089,0	1 149,7
1994	427,5	2 601,3	114,55	413,51	144,39	:	:	1 181,7
1995	446,9	2 755,2	116,78	431,85	149,76	:	:	1 214,2

Aggregates: ECU; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Capital consumption not included.

³ Break in 1988/89.

⁴ EU R 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁵ EUR 15 excluding Luxembourg.

Table 104**Government consumption (SNA)**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F ²	IRL	I	L	NL ¹	<i>(Percentage of GDP at market prices)</i>
1970	13,4	20,0	15,3	:	10,5	8,1	14,7	13,5	12,9	9,6	15,4	
1971	14,1	21,3	16,9	:	10,4	8,4	14,9	14,2	14,5	10,8	16,0	
1972	14,5	21,3	17,1	:	10,1	8,4	14,9	14,1	15,1	10,8	15,8	
1973	14,5	21,3	17,3	:	9,5	8,1	14,8	14,4	14,4	10,4	15,6	
1974	14,7	23,4	19,3	:	11,5	8,6	15,4	15,6	13,7	10,5	16,2	
1975	16,4	24,6	20,5	:	15,2	9,1	16,6	17,9	14,0	13,7	17,4	
1976	16,4	24,1	19,3	:	15,1	9,7	16,9	17,4	13,2	13,5	17,3	
1977	16,8	24,0	19,7	:	16,0	9,9	17,2	16,5	13,5	14,6	17,4	
1978	17,4	24,5	19,7	:	15,9	10,3	17,6	16,5	13,9	14,4	17,7	
1979	17,6	25,0	19,7	:	16,3	10,8	17,6	17,5	14,2	14,7	18,1	
1980	17,8	26,7	20,2	:	16,4	12,5	18,1	19,2	14,7	15,3	17,9	
1981	18,6	27,8	20,7	:	18,0	13,1	18,8	19,2	16,0	16,0	17,8	
1982	18,1	28,2	20,6	:	18,3	13,2	19,3	19,1	16,0	15,1	17,7	
1983	17,6	27,4	20,2	:	18,8	13,7	19,5	18,7	16,4	14,5	17,5	
1984	17,1	25,9	20,0	:	19,5	13,6	19,6	18,1	16,3	14,1	16,6	
1985	17,2	25,3	20,1	:	20,4	14,7	19,4	17,9	16,4	14,5	15,7	
1986	17,0	23,9	19,9	:	19,4	14,7	18,9	18,1	16,2	14,3	15,5	
1987	16,3	25,2	20,0	:	19,5	15,1	18,8	17,0	16,7	15,4	15,8	
1988	15,3	25,7	19,7	:	14,3	14,8	18,5	15,6	16,9	:	15,3	
1989	14,8	25,6	18,3	:	15,2	15,2	18,0	14,5	16,6	:	14,8	
1990	14,5	25,3	18,3	:	15,4	15,5	18,0	15,1	17,4	:	14,5	
1991	14,9	25,5	17,5	19,4	14,2	16,0	18,3	15,9	17,5	:	14,4	
1992	14,7	25,7	17,9	19,9	13,7	17,0	18,8	16,1	17,6	14,3	14,5	
1993	15,3	26,3	17,3	19,7	13,8	17,5	19,8	16,1	17,6	14,0	14,6	
1994	15,3	25,3	:	19,3	13,8	17,0	19,5	15,8	17,1	14,2	14,3	
1995	15,1	24,7	:	19,1	13,6	16,5	19,4	15,4	16,6	14,1	14,0	

Table 104 (continued)

	AT	P ^{2,3}	FI	SE	UK	EUR 11 - ⁴	EUR 14 - ⁵	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	14,7	14,2	14,5	21,5	17,9	15,0	15,2	:
1971	14,8	13,9	15,2	22,5	18,3	15,8	16,0	:
1972	14,6	13,7	15,3	22,8	18,7	16,0	16,2	:
1973	15,1	13,1	15,0	22,7	18,6	16,0	16,1	:
1974	15,8	14,5	15,2	23,3	20,5	16,8	16,9	:
1975	17,2	15,4	17,0	23,8	22,4	17,9	18,1	:
1976	17,6	14,1	18,0	24,9	22,2	17,7	18,0	:
1977	17,4	14,0	18,5	27,5	20,7	17,6	18,0	:
1978	18,3	13,9	18,2	28,0	20,3	17,8	18,1	:
1979	18,1	14,2	17,8	28,3	20,0	17,8	18,1	:
1980	18,0	14,5	18,0	29,3	21,6	18,5	18,9	:
1981	18,5	15,0	18,5	29,6	22,2	19,2	19,6	:
1982	18,9	14,9	18,8	29,5	22,2	19,3	19,6	:
1983	18,9	15,1	19,3	28,9	22,1	19,3	19,6	:
1984	18,6	15,0	19,3	28,0	21,9	19,0	19,3	:
1985	18,9	15,5	20,2	27,9	21,1	18,9	19,3	:
1986	19,0	13,5	20,5	27,5	21,1	18,7	18,9	:
1987	18,9	13,4	20,7	26,7	20,6	18,7	19,0	:
1988	18,4	13,9	20,1	26,0	19,9	18,4	18,6	:
1989	18,1	15,3	19,7	26,2	19,8	18,0	18,2	:
1990	17,8	16,0	21,1	27,4	20,6	18,1	18,4	:
1991	18,1	17,5	24,2	27,2	21,6	18,3	18,5	:
1992	18,4	17,5	24,8	27,9	22,2	18,6	18,8	19,3
1993	19,1	17,7	23,4	28,0	22,1	18,8	19,0	19,5
1994	19,0	17,8	22,4	27,3	21,6	:	:	19,1
1995	18,9	17,3	20,8	26,7	21,1	:	:	18,8

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Bre.-ks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Capital consumption not included.

³ Bre. k in 1988/89.

⁴ EUK 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁵ EUK 15 - excluding Luxembourg.

Table 105

Compensation of employees; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	<i>'National currency, Mrd'</i>
1970	125,2	15,66	59,2	:	27,7	185	85,4	0,178	6 491	3,94	13,40	
1971	142,5	18,80	70,7	:	30,7	212	97,5	0,208	7 883	4,50	15,71	
1972	168,0	21,86	79,4	:	33,6	243	109,3	0,255	8 948	5,14	18,18	
1973	194,0	25,50	92,5	:	40,1	295	123,9	0,313	10 419	6,12	20,82	
1974	232,4	31,28	107,5	:	54,3	373	149,6	0,344	12 366	7,73	24,54	
1975	283,5	37,23	116,9	:	65,5	464	183,3	0,470	14 134	8,98	28,62	
1976	323,2	42,91	123,3	:	81,1	609	217,6	0,555	17 129	10,34	32,36	
1977	355,5	48,14	131,6	:	100,6	802	252,8	0,628	21 614	11,57	35,33	
1978	392,0	54,39	140,3	:	125,7	1 013	293,7	0,747	26 273	12,39	38,47	
1979	426,8	61,65	150,3	:	160,4	1 232	334,5	0,937	32 506	13,72	41,28	
1980	471,6	69,52	162,5	:	195,6	1 488	387,2	1,208	42 732	15,56	43,76	
1981	514,9	79,95	172,8	:	248,2	1 747	448,7	1,510	56 135	17,31	44,71	
1982	546,9	93,85	177,8	:	326,6	2 000	528,2	1,775	65 288	18,38	46,42	
1983	559,2	101,18	183,4	:	398,0	2 365	588,5	1,932	76 228	20,07	46,65	
1984	588,0	104,85	187,0	:	505,0	2 634	643,0	2,109	86 421	21,60	46,08	
1985	626,7	110,28	193,9	:	648,0	2 979	687,7	2,244	95 637	23,00	47,36	
1986	650,8	114,40	203,3	:	730,2	3 343	730,9	2,403	105 175	24,80	47,88	
1987	648,0	125,77	211,5	:	840,4	3 752	752,0	2,497	117 267	27,15	48,90	
1988	652,8	136,35	216,9	:	1 031,7	4 197	781,3	2,514	132 136	28,09	48,61	
1989	693,2	142,22	222,8	:	1 282,2	4 805	819,1	2,609	142 331	30,35	48,80	
1990	736,0	146,76	236,3	:	1 581,5	5 566	861,1	2,817	167 058	34,79	50,58	
1991	792,7	152,41	253,0	295,8	1 788,3	6 317	907,4	3,101	181 755	38,72	52,76	
1992	836,0	157,95	269,8	323,8	1 880,0	7 207	964,0	3,351	190 248	39,96	55,62	
1993	892,6	163,87	278,9	335,5	2 387,5	7 469	1 020,1	3,584	193 510	41,62	57,48	
1994	931,2	166,66	280,5	337,6	2 697,0	7 693	1 064,6	3,809	196 723	44,89	58,06	
1995	972,9	173,19	289,8	349,5	2 976,7	8 075	1 117,4	3,999	207 500	47,57	60,35	

Table 105 (continued)

	AT	P ¹	FI	SE	UK	EUR 11 ²	EUR 14 ^{3,4}	EUR 15 ⁺	(National currency, Mrd.)
1970	38,2	:	4,70	25,03	5,40	67,4	:	:	
1971	42,8	:	5,33	28,74	6,37	79,1	:	:	
1972	48,1	:	6,18	32,12	7,46	90,2	:	:	
1973	56,2	:	7,37	35,15	8,42	104,4	:	:	
1974	65,1	:	9,27	40,52	10,56	125,5	:	:	
1975	75,6	:	12,18	49,48	14,82	150,9	:	:	
1976	85,2	:	14,85	58,97	16,91	171,6	:	:	
1977	92,3	69,6	16,53	71,41	18,28	191,2	209,2	:	
1978	103,9	87,7	18,03	82,89	20,38	213,2	231,9	:	
1979	111,8	108,5	20,58	93,88	23,26	240,7	261,5	:	
1980	119,7	144,6	23,53	110,19	29,47	279,8	303,9	:	
1981	131,5	176,7	27,62	120,39	33,58	319,2	347,2	:	
1982	143,5	214,6	31,90	130,78	35,77	348,2	377,2	:	
1983	152,7	269,1	36,63	141,54	39,06	372,0	400,6	:	
1984	160,9	327,3	41,34	153,51	41,13	396,1	428,2	:	
1985	171,7	410,3	46,87	163,56	43,35	421,7	456,0	:	
1986	182,9	503,8	50,89	177,47	46,67	443,7	477,8	:	
1987	191,4	592,0	55,77	185,04	50,92	467,0	501,4	:	
1988	195,8	711,5	61,03	197,87	55,14	497,1	534,7	:	
1989	205,4	955,2	67,52	220,61	58,83	529,0	572,8	:	
1990	218,5	1 184,3	75,45	255,40	64,02	574,4	622,7	:	
1991	238,8	1 485,7	84,02	274,21	68,55	617,2	670,2	692,0	
1992	257,8	1 777,9	84,14	279,19	71,81	647,1	701,9	729,6	
1993	277,5	1 904,5	79,40	275,12	68,47	647,6	696,7	727,0	
1994	288,3	1 987,9	79,96	279,05	69,45	659,6	709,5	740,3	
1995	298,8	2 156,5	81,38	289,86	71,26	675,9	726,8	760,1	

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

¹Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for H; in 1984/85 for NL.²Breaks in 1988/89.³EUR 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.⁴EUR 15 excluding Luxembourg.

Table 106

Compensation of employees; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	9,9	13,2	8,8	:	9,3	7,0	10,8	11,0	9,7	7,2	11,1
1971	10,3	14,3	9,4	:	9,3	7,1	11,0	11,2	10,8	8,0	11,5
1972	10,9	14,5	9,6	:	8,9	7,0	11,1	11,4	11,2	8,1	11,8
1973	11,1	14,7	10,1	:	8,3	7,0	11,0	11,6	10,8	8,0	11,8
1974	11,3	16,2	10,9	:	9,6	7,2	11,5	11,5	10,1	8,3	12,3
1975	12,5	17,2	11,4	:	9,8	7,7	12,5	12,4	10,2	10,4	13,0
1976	12,5	17,1	11,0	:	9,8	8,4	12,8	11,9	9,8	10,4	12,8
1977	12,8	17,2	11,0	:	10,4	8,7	13,2	11,0	10,1	11,3	12,9
1978	13,1	17,5	10,9	:	10,8	9,0	13,5	11,1	10,4	11,0	13,0
1979	13,4	17,8	10,8	:	11,2	9,3	13,5	11,8	10,5	11,2	13,1
1980	13,7	18,6	11,0	:	11,4	9,8	13,8	12,9	11,0	11,7	13,0
1981	14,4	19,6	11,3	:	12,1	10,3	14,2	13,3	12,1	12,2	12,7
1982	14,1	20,2	11,2	:	12,7	10,1	14,6	13,3	12,0	11,6	12,6
1983	13,6	19,7	11,0	:	12,9	10,5	14,7	13,1	12,0	11,5	12,2
1984	13,3	18,5	10,7	:	13,3	10,3	14,7	12,9	11,9	11,2	11,5
1985	13,2	17,9	10,6	:	14,0	10,6	14,6	12,6	11,8	11,2	11,1
1986	13,0	17,2	10,6	:	13,2	10,3	14,4	12,3	11,7	11,1	10,9
1987	12,4	18,0	10,6	:	13,4	10,4	14,1	11,8	11,9	11,9	11,1
1988	11,7	18,6	10,3	:	11,3	10,5	13,6	11,1	12,1	11,2	10,6
1989	11,5	18,5	10,0	:	11,8	10,7	13,3	10,3	11,9	10,7	10,1
1990	11,5	18,4	9,7	:	12,2	11,1	13,2	10,4	12,7	11,6	9,8
1991	11,8	18,4	9,6	10,4	11,3	11,5	13,4	11,0	12,7	12,1	9,7
1992	11,8	18,6	9,6	10,5	10,3	12,2	13,8	11,2	12,6	11,8	9,9
1993	12,3	18,8	9,8	10,6	11,6	12,3	14,4	11,1	12,5	11,8	10,0
1994	12,2	17,9	9,4	10,2	11,7	11,9	14,4	10,8	12,0	12,0	9,7
1995	12,1	17,5	9,3	10,0	11,6	11,6	14,4	10,4	11,7	12,0	9,5

Table 106 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 ³	EUR 14 ⁴	EUR 15+
1970	10,2	:	10,3	14,5	10,5	9,8	:	:
1971	10,2	:	10,6	15,4	11,1	10,4	:	:
1972	10,0	:	10,5	15,8	11,6	10,6	:	:
1973	10,3	:	10,3	15,5	11,4	10,6	:	:
1974	10,5	:	10,3	15,8	12,6	11,1	:	:
1975	11,5	:	11,8	16,4	14,0	11,9	:	:
1976	11,8	:	12,7	17,3	13,5	11,8	:	:
1977	11,6	11,1	12,9	19,3	12,6	11,8	12,1	:
1978	12,3	11,1	12,7	20,1	12,1	11,9	12,2	:
1979	12,2	10,9	12,4	20,3	11,8	11,8	12,1	:
1980	12,0	11,5	12,3	20,7	12,7	12,2	12,5	:
1981	12,5	11,8	12,7	20,7	13,2	12,7	13,0	:
1982	12,7	11,6	13,1	20,6	12,9	12,7	12,9	:
1983	12,7	11,7	13,5	19,9	12,9	12,6	12,9	:
1984	12,6	11,6	13,6	19,3	12,7	12,4	12,7	:
1985	12,7	11,6	14,1	18,9	12,2	12,3	12,6	:
1986	12,9	10,0	14,3	18,7	12,2	12,2	12,4	:
1987	12,9	10,0	14,4	18,1	12,1	12,1	12,3	:
1988	12,5	10,3	14,1	17,8	11,7	11,9	12,1	:
1989	12,3	11,7	13,9	17,9	11,4	11,6	11,9	:
1990	12,1	12,3	14,6	18,8	11,7	11,8	12,0	:
1991	12,4	13,1	17,1	18,9	12,0	11,9	12,1	12,3
1992	12,6	13,7	17,6	19,4	12,1	12,0	12,2	12,4
1993	13,1	13,8	16,5	19,1	10,9	11,9	12,2	12,3
1994	12,8	13,5	15,6	18,4	10,4	11,6	11,8	12,0
1995	12,6	13,6	14,5	17,9	10,1	11,4	11,6	11,7

Aggregates: EUR 15 - including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 107

Current purchases of goods and services; general government

	B ^a	DK	WD	D	GR ^b	E ^c	F	IRL	I	L	NL ^d	(National currency, Mrd)
1970	40.8	6.73	44.0	:	10.1	37	31.2	0.042	1 962	1.34	4.46	
1971	48.3	8.41	52.3	:	10.7	44	34.4	0.055	2 494	1.53	5.23	
1972	52.0	9.44	57.4	:	12.3	54	37.5	0.062	2 749	1.68	5.25	
1973	56.6	10.37	65.9	:	15.4	65	43.8	0.076	3 010	1.89	5.47	
1974	64.4	12.75	77.3	:	23.8	79	50.6	0.149	3 813	2.31	6.58	
1975	83.6	14.50	87.4	:	36.5	99	60.1	0.209	4 606	3.09	8.03	
1976	92.6	16.07	92.2	:	43.2	116	70.2	0.253	5 251	3.34	9.34	
1977	102.9	16.97	96.6	:	53.3	140	76.8	0.306	6 485	3.62	10.60	
1978	118.2	19.93	105.1	:	59.5	186	90.0	0.366	7 757	3.92	12.00	
1979	123.3	22.62	114.7	:	73.1	230	102.1	0.442	9 875	4.45	13.70	
1980	130.1	27.29	125.9	:	84.5	364	122.1	0.585	13 419	5.13	14.10	
1981	138.4	30.00	134.9	:	120.4	405	146.3	0.669	16 870	5.64	15.48	
1982	143.4	33.51	137.1	:	144.6	514	173.1	0.775	20 847	6.06	16.28	
1983	152.5	35.33	141.0	:	181.3	599	193.7	0.819	25 903	5.93	17.63	
1984	157.6	37.00	150.8	:	237.7	666	211.3	0.839	29 932	6.32	17.69	
1985	173.0	40.25	158.7	:	294.0	884	222.6	0.927	35 640	7.22	16.74	
1986	179.3	39.55	165.7	:	337.0	1 076	228.6	0.999	38 451	7.54	17.05	
1987	185.6	44.44	171.7	:	384.4	1 345	252.7	0.929	43 878	8.10	18.04	
1988	180.6	45.72	180.8	:	271.5	1 332	277.1	0.867	48 932	:	18.59	
1989	176.4	47.30	180.4	:	360.5	1 581	287.0	0.909	52 387	:	19.82	
1990	174.9	48.21	191.1	:	410.3	1 682	309.3	1.089	56 836	:	20.85	
1991	189.1	50.88	195.6	239.1	459.8	1 917	330.6	1.194	62 560	:	22.09	
1992	184.6	52.62	213.8	267.8	623.0	2 204	353.6	1.291	66 597	13.08	22.73	
1993	193.6	56.89	209.0	264.7	462.7	2 519	385.0	1.415	72 326	13.66	22.51	
1994	207.7	58.80	:	278.3	495.9	2 525	378.1	1.559	75 263	14.17	23.34	
1995	215.3	61.62	:	293.6	533.9	2 582	388.2	1.744	75 790	14.69	24.14	

Table 107 (continued)

	AT	PT	FI	SE	UK	EUR 11	EUR 14	EUR 15+	National currency, Mrds
1970	14.4	:	1.57	10.00	3.60	33.2	:	:	
1971	16.2	:	1.89	11.02	3.90	38.5	:	:	
1972	18.7	:	2.33	11.82	4.25	42.2	:	:	
1973	21.9	:	2.74	13.63	5.01	49.0	:	:	
1974	27.8	:	3.64	15.79	6.15	59.5	:	:	
1975	32.5	:	4.38	18.55	8.27	71.1	:	:	
1976	37.3	:	5.05	21.60	10.10	80.5	:	:	
1977	40.7	:	5.83	25.58	10.85	87.5	:	:	
1978	44.0	:	6.34	26.99	12.57	99.1	:	:	
1979	47.4	:	7.00	30.91	14.94	113.3	:	:	
1980	51.6	36.9	8.67	35.51	18.77	134.2	142.2	:	
1981	55.3	47.8	10.03	40.62	20.99	152.0	161.9	:	
1982	61.7	59.8	11.09	44.61	23.85	168.4	178.7	:	
1983	64.6	77.2	12.52	50.40	26.06	181.3	191.8	:	
1984	66.7	92.6	13.88	54.95	27.88	195.6	207.5	:	
1985	72.6	132.8	16.09	61.95	29.54	210.6	223.9	:	
1986	87.7	175.0	17.49	65.38	31.66	219.7	232.6	:	
1987	89.0	194.8	19.21	69.64	33.32	234.2	247.4	:	
1988	92.5	248.6	20.47	72.41	35.39	250.8	263.8	:	
1989	97.5	287.6	22.20	77.96	39.52	264.5	279.2	:	
1990	101.4	349.1	25.70	90.35	45.11	284.4	300.4	:	
1991	110.8	470.0	27.22	94.78	51.79	307.5	324.9	:	
1992	119.3	471.1	26.91	98.33	56.47	328.3	346.5	373.6	
1993	128.1	511.3	33.15	102.94	70.24	351.0	366.7	395.8	
1994	139.1	613.4	34.59	134.46	74.94	:	:	415.4	
1995	148.1	598.7	35.40	141.99	78.50	:	:	427.2	

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +, including D

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for I; in 1984/85 for NL.

² Breaks: in 1988/89.

³ EUR 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 excluding Luxembourg

Table 108

Current purchases of goods and services; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	3,2	5,7	6,5	:	2,8	1,4	3,9	2,5	2,9	2,2	3,7
1971	3,5	6,4	7,0	:	2,7	1,5	3,9	2,8	3,4	2,5	3,8
1972	3,4	6,3	7,0	:	2,7	1,5	3,8	2,7	3,4	2,4	3,4
1973	3,2	6,0	7,2	:	2,6	1,5	3,9	2,7	3,1	2,3	3,1
1974	3,1	6,6	7,9	:	3,5	1,5	3,9	4,8	3,1	2,3	3,3
1975	3,7	6,7	8,5	:	5,4	1,6	4,1	5,3	3,3	3,3	3,7
1976	3,6	6,4	8,2	:	5,2	1,6	4,1	5,2	3,0	3,1	3,7
1977	3,7	6,1	8,1	:	5,5	1,5	4,0	5,2	3,0	3,2	3,9
1978	4,0	6,4	8,2	:	5,1	1,6	4,1	5,2	3,1	3,2	4,0
1979	3,9	6,5	8,3	:	5,1	1,7	4,1	5,4	3,2	3,3	4,3
1980	3,8	7,3	8,6	:	4,9	2,4	4,3	6,0	3,5	3,5	4,2
1981	3,9	7,4	8,8	:	5,9	2,4	4,6	5,7	3,6	3,7	4,4
1982	3,7	7,2	8,6	:	5,6	2,6	4,8	5,6	3,8	3,5	4,4
1983	3,7	6,9	8,4	:	5,9	2,7	4,8	5,4	4,1	3,1	4,6
1984	3,6	6,5	8,6	:	6,2	2,6	4,8	4,9	4,1	3,0	4,4
1985	3,6	6,5	8,7	:	6,4	3,1	4,7	5,0	4,4	3,2	3,9
1986	3,6	5,9	8,6	:	6,1	3,3	4,5	5,1	4,3	3,1	3,9
1987	3,6	6,3	8,6	:	6,1	3,7	4,7	4,4	4,5	3,2	4,1
1988	3,2	6,2	8,6	:	3,0	3,3	4,8	3,8	4,5	:	4,1
1989	2,9	6,2	8,1	:	3,3	3,5	4,7	3,6	4,4	:	4,1
1990	2,7	6,0	7,9	:	3,2	3,4	4,8	4,0	4,3	:	4,0
1991	2,8	6,1	7,4	8,4	2,9	3,5	4,9	4,2	4,4	:	4,1
1992	2,6	6,2	7,6	8,7	3,4	3,7	5,0	4,3	4,4	3,2	4,0
1993	2,7	6,5	7,3	8,4	2,2	4,1	5,4	4,4	4,7	3,2	3,9
1994	2,7	6,3	:	8,4	2,1	3,9	5,1	4,4	4,6	3,1	3,9
1995	2,7	6,2	:	8,4	2,1	3,7	5,0	4,5	4,3	3,0	3,8

Table 108 (continued)

	AT	⊕	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	3,8	:		3,4	5,8	7,0	4,8	:	:
1971	3,9	:		3,8	5,9	6,8	5,1	:	:
1972	3,9	:		4,0	5,8	6,6	5,0	:	:
1973	4,0	:		3,8	6,0	6,8	5,0	:	:
1974	4,5	:		4,0	6,2	7,3	5,3	:	:
1975	5,0	:		4,2	6,2	7,8	5,6	:	:
1976	5,1	:		4,3	6,3	8,1	5,5	:	:
1977	5,1	:		4,5	6,9	7,5	5,4	:	:
1978	5,2	:		4,5	6,5	7,5	5,5	:	:
1979	5,2	:		4,2	6,7	7,6	5,6	:	:
1980	5,2	2,9		4,5	6,7	8,1	5,9	5,9	:
1981	5,2	3,2		4,6	7,0	8,3	6,0	6,1	:
1982	5,4	3,2		4,6	7,0	8,6	6,1	6,1	:
1983	5,4	3,4		4,6	7,1	8,6	6,2	6,2	:
1984	5,2	3,3		4,6	6,9	8,6	6,1	6,1	:
1985	5,4	3,8		4,9	7,1	8,3	6,1	6,2	:
1986	6,2	3,5		4,9	6,9	8,3	6,0	6,0	:
1987	6,0	3,3		5,0	6,8	7,9	6,1	6,1	:
1988	5,9	3,6		4,7	6,5	7,5	6,0	6,0	:
1989	5,8	3,5		4,6	6,3	7,7	5,8	5,8	:
1990	5,6	3,6		5,0	6,6	8,2	5,8	5,8	:
1991	5,7	4,2		5,5	6,5	9,0	5,9	5,9	:
1992	5,8	3,7		5,6	6,8	9,5	6,1	6,0	6,4
1993	6,0	3,8		6,9	7,1	11,2	6,5	6,4	6,7
1994	6,2	4,2		6,8	8,9	11,2	:	:	6,7
1995	6,3	3,8		6,3	8,8	11,1	:	:	6,6

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 – excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 – excluding Luxembourg.

Table 109**Total current expenditure; general government**

	B ¹	DK	W ²	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(National currency, Mra)
1970	464,7	42,84	218,7	:	66,0	479	268,7	0,508	18 993	15,8	44,5	
1971	522,3	48,98	252,6	:	74,1	573	300,0	0,594	22 672	17,8	52,2	
1972	601,8	56,65	287,3	:	82,0	672	337,3	0,700	26 294	20,3	60,5	
1973	705,2	63,03	329,2	:	100,7	805	390,1	0,843	30 871	23,3	69,7	
1974	834,8	77,46	379,6	:	139,6	1 007	461,2	1,138	38 087	28,1	84,0	
1975	1 043,1	91,64	442,9	:	177,6	1 274	577,2	1,529	48 028	35,7	101,4	
1976	1 208,8	105,00	474,8	:	223,4	1 646	671,0	1,899	59 573	42,1	117,4	
1977	1 359,5	119,98	507,7	:	277,1	2 176	774,0	2,220	73 276	46,7	130,4	
1978	1 507,8	138,62	542,1	:	345,2	2 939	912,4	2,636	92 735	50,3	145,0	
1979	1 661,1	163,46	583,9	:	421,5	3 638	1 040,7	3,144	110 859	55,3	158,0	
1980	1 831,5	189,87	623,3	:	517,9	4 511	1 201,5	4,040	146 874	62,3	171,7	
1981	2 075,9	221,89	673,4	:	730,4	5 372	1 442,9	5,159	191 647	71,2	186,4	
1982	2 278,5	261,34	712,8	:	943,3	6 343	1 712,7	6,486	235 110	77,4	203,3	
1983	2 437,5	293,09	734,5	:	1 163,7	7 554	1 943,0	7,268	283 419	83,7	213,6	
1984	2 582,4	317,38	764,1	:	1 508,0	8 678	2 146,3	7,986	325 812	89,1	217,6	
1985	2 755,4	339,25	791,2	:	2 001,3	10 322	2 320,2	8,784	367 060	93,0	227,4	
1986	2 886,5	346,70	823,6	:	2 345,2	11 768	2 474,2	9,346	412 800	101,2	232,3	
1987	2 950,6	374,03	861,2	:	2 747,9	13 018	2 580,5	9,793	447 177	110,2	239,9	
1988	3 015,9	405,82	900,0	:	3 523,6	14 438	2 708,1	10,077	499 235	:	244,3	
1989	3 180,3	429,96	924,6	:	4 300,6	16 468	2 847,8	9,659	559 410	:	247,6	
1990	3 355,4	443,85	1 017,8	:	5 470,5	18 783	3 028,7	10,483	635 309	:	265,9	
1991	3 590,6	468,49	1 145,0	1 242,5	6 330,3	21 588	3 221,6	11,158	705 082	:	283,9	
1992	3 780,6	489,82	1 229,4	1 370,9	7 583,8	24 440	3 450,4	11,988	774 509	156,8	299,4	
1993	3 947,9	520,84	1 282,8	1 437,4	9 094,2	27 032	3 681,4	12,828	820 879	164,3	307,9	
1994	4 096,0	555,83	:	1 509,4	10 419,3	28 233	3 803,0	13,601	830 167	172,1	312,3	
1995	4 177,9	572,37	:	1 594,2	11 463,0	29 792	3 941,8	14,750	889 200	179,1	314,5	

Table 109 (continued)

								(National currency, Mrd.)
	AT	PL	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ²	EUR 15 +
1970	124,1	36,3	12,18	64,15	16,45	216,2	231,8	:
1971	139,9	39,9	14,04	74,07	18,31	247,7	265,2	:
1972	157,4	48,5	16,48	83,08	21,25	284,2	303,8	:
1973	180,7	57,9	19,15	91,14	24,33	331,4	353,0	:
1974	213,8	80,3	25,28	112,14	31,49	401,0	428,6	:
1975	252,5	107,1	34,34	135,80	41,63	495,6	529,9	:
1976	290,4	150,2	41,21	163,25	49,43	570,1	613,6	:
1977	320,8	192,8	47,54	196,30	55,26	640,2	689,6	:
1978	364,4	250,0	52,22	224,99	63,81	726,9	777,9	:
1979	393,4	308,0	59,09	256,66	75,09	823,0	879,6	:
1980	424,9	416,0	67,58	301,71	92,85	951,8	1 017,8	:
1981	464,8	550,1	79,06	344,65	107,31	1 102,4	1 183,5	:
1982	512,1	714,4	91,82	389,07	118,50	1 234,7	1 321,6	:
1983	542,3	949,5	106,94	435,49	128,05	1 337,4	1 425,8	:
1984	575,2	1 200,9	120,38	475,53	138,09	1 447,0	1 547,5	:
1985	620,0	1 397,3	136,97	529,80	148,86	1 558,3	1 669,2	:
1986	663,4	1 809,0	149,70	565,91	156,04	1 644,7	1 755,0	:
1987	701,5	2 014,2	163,78	595,83	165,30	1 725,3	1 836,8	:
1988	718,2	2 322,2	176,44	636,69	173,27	1 832,2	1 954,8	:
1989	751,8	2 812,6	194,86	705,77	184,76	1 961,1	2 100,8	:
1990	803,3	3 631,8	220,93	793,53	201,25	2 143,9	2 296,6	:
1991	878,6	4 477,4	252,10	870,33	217,46	2 351,4	2 520,9	:
1992	949,4	5 119,8	271,71	926,35	240,32	2 522,5	2 705,5	2 779,3
1993	1 023,6	5 510,0	284,45	969,67	258,47	2 617,3	2 786,7	2 870,5
1994	1 072,2	5 829,7	294,00	1 021,33	271,71	:	:	2 970,5
1995	1 141,6	6 225,1	306,27	1 071,51	284,12	:	:	3 069,9

Aggregates: ECU; EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EU 15 excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EU 15 excluding Luxembourg.

Table 110**Total current expenditure; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	36,8	36,1	32,4	:	18,4	18,1	33,9	30,3	28,3	26,4	36,7
1971	37,8	37,4	33,7	:	18,7	19,1	33,9	31,0	31,1	29,2	38,2
1972	38,9	37,6	34,9	:	18,1	19,1	34,1	30,3	32,9	29,4	39,2
1973	40,2	36,5	35,9	:	17,3	19,0	34,5	30,2	31,9	27,8	39,6
1974	40,6	40,0	38,6	:	20,6	19,4	35,4	36,8	31,2	27,5	42,0
1975	45,9	42,4	43,1	:	26,4	20,9	39,3	39,0	34,6	37,8	46,1
1976	46,9	41,8	42,4	:	27,1	22,5	39,5	39,5	34,1	38,7	46,6
1977	48,8	43,0	42,5	:	28,8	23,4	40,4	37,6	34,2	41,9	47,4
1978	50,5	44,5	42,2	:	29,7	25,8	41,8	37,7	36,6	41,2	48,8
1979	52,1	47,1	42,1	:	29,5	27,3	41,9	38,4	35,8	41,5	50,0
1980	53,1	50,8	42,7	:	30,3	29,3	42,8	41,7	37,9	43,0	51,0
1981	58,0	54,4	44,2	:	35,6	31,3	45,6	43,9	41,3	46,1	52,8
1982	58,6	56,3	44,9	:	36,6	32,1	47,2	46,9	43,1	44,8	55,1
1983	59,1	57,2	44,0	:	37,8	33,6	48,5	47,6	44,7	44,0	56,1
1984	58,2	56,1	43,6	:	39,6	34,2	49,2	47,1	44,9	42,3	54,4
1985	58,1	55,2	43,4	:	43,3	36,6	49,4	47,7	45,3	41,6	53,5
1986	57,8	52,0	42,8	:	42,5	36,4	48,8	47,9	45,9	41,0	53,1
1987	56,6	53,4	43,3	:	43,8	36,0	48,4	46,5	45,5	43,3	54,5
1988	54,2	55,4	42,9	:	38,8	36,0	47,2	44,5	45,7	:	53,4
1989	52,7	56,0	41,6	:	39,7	36,6	46,2	38,0	46,9	:	51,1
1990	52,2	55,5	42,0	:	42,2	37,5	46,5	38,7	48,4	:	51,5
1991	53,2	56,6	43,2	43,5	39,9	39,3	47,5	39,6	49,3	:	52,4
1992	53,2	57,5	43,7	44,6	41,6	41,4	49,2	40,0	51,5	38,6	53,2
1993	54,2	59,6	45,0	45,5	44,1	44,4	52,0	39,8	53,0	38,0	53,6
1994	53,8	59,8	:	45,4	45,1	43,7	51,5	38,6	50,6	37,8	52,0
1995	51,9	57,9	:	45,5	44,5	42,9	50,8	38,2	50,3	37,0	49,6

Table 110 (continued)

	AT	B ¹	FI	SE	UK	EUR 11 - ²	EUR 14 - ³	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	33,0	20,4	26,6	37,2	31,9	31,5	31,5	:
1971	33,3	20,0	27,9	39,8	31,8	32,6	32,6	:
1972	32,8	20,9	28,1	40,8	32,9	33,5	33,5	:
1973	33,2	20,5	26,8	40,2	32,8	33,7	33,6	:
1974	34,6	23,7	28,1	43,8	37,6	35,5	35,5	:
1975	38,5	28,4	33,3	45,1	39,4	39,0	39,1	:
1976	40,1	32,0	35,3	48,0	39,5	39,1	39,3	:
1977	40,3	30,8	37,0	53,1	37,9	39,5	39,8	:
1978	43,3	31,8	36,7	54,5	38,0	40,4	40,8	:
1979	42,8	31,0	35,7	55,5	38,0	40,4	40,7	:
1980	42,7	33,1	35,3	56,8	40,2	41,6	41,9	:
1981	44,0	36,6	36,5	59,2	42,2	43,8	44,3	:
1982	45,2	38,6	37,7	61,2	42,6	44,9	45,3	:
1983	45,1	41,3	39,4	61,1	42,2	45,4	45,8	:
1984	45,1	42,6	39,5	59,6	42,5	45,4	45,8	:
1985	46,0	39,7	41,3	61,1	41,8	45,5	46,0	:
1986	46,6	36,0	42,2	59,7	40,7	45,1	45,5	:
1987	47,4	34,2	42,3	58,2	39,2	44,9	45,2	:
1988	45,8	33,6	40,6	57,1	36,9	43,9	44,2	:
1989	44,9	34,6	40,0	57,3	35,9	43,2	43,5	:
1990	44,6	37,9	42,9	58,4	36,6	43,9	44,3	:
1991	45,6	40,0	51,4	60,1	37,9	45,1	45,5	:
1992	46,4	39,9	57,0	64,3	40,4	46,7	47,1	47,3
1993	48,3	40,4	59,2	67,2	41,1	48,3	48,6	48,7
1994	47,8	40,0	57,5	67,3	40,7	:	:	48,0
1995	48,2	39,2	54,7	66,3	40,1	:	:	47,4

Aggregates: EUR 15 - : including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EL R 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EL R 15 - excluding Luxembourg.

Table 111**Gross saving; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	28,3	11,88	42,7	:	13,2	107	40,9	0,029	327	4,22	5,38
1971	27,7	12,39	45,5	:	12,8	97	41,2	0,038	- 1 150	4,43	6,42
1972	15,0	13,30	42,9	:	17,2	129	47,1	0,035	- 2 863	4,90	7,36
1973	15,5	16,49	60,6	:	20,8	182	50,2	0,027	- 3 253	7,60	10,12
1974	34,3	15,30	44,1	:	11,3	176	55,9	- 0,038	- 3 862	10,55	8,63
1975	- 10,9	7,12	- 0,7	:	4,5	213	30,3	- 0,224	- 8 468	7,54	5,69
1976	- 29,5	10,88	21,6	:	17,5	205	69,3	- 0,131	- 7 553	9,22	6,15
1977	- 39,6	10,22	33,7	:	7,9	285	54,9	- 0,125	- 7 614	10,07	6,69
1978	- 60,6	12,01	32,7	:	2,2	152	28,9	- 0,265	- 12 022	13,17	4,05
1979	- 86,2	9,16	35,9	:	12,7	149	69,3	- 0,404	- 13 746	9,93	2,77
1980	- 148,5	2,81	35,8	:	- 1,1	87	105,3	- 0,506	- 17 588	10,92	5,08
1981	- 275,0	- 11,14	16,6	:	- 139,6	11	53,5	- 0,758	- 32 257	7,87	0,85
1982	- 248,9	- 25,13	17,1	:	- 119,8	- 102	34,3	- 1,027	- 38 389	10,92	6,36
1983	- 304,3	- 20,55	23,3	:	- 142,2	11	14,1	- 0,962	- 43 074	18,16	5,36
1984	- 250,4	- 7,96	34,9	:	- 204,9	- 180	24,9	- 0,889	- 51 851	20,02	4,05
1985	- 260,8	5,39	47,5	:	- 420,0	- 390	23,9	- 1,219	- 56 265	26,29	3,78
1986	- 314,9	38,02	46,0	:	- 407,0	- 162	31,1	- 1,301	- 60 957	22,82	1,25
1987	- 259,9	32,79	34,1	:	- 492,6	600	78,3	- 1,159	- 61 055	20,56	4,10
1988	- 226,5	23,01	26,7	:	- 745,5	708	110,9	- 0,604	- 66 785	:	1,70
1989	- 259,5	13,96	79,5	:	- 1 156,6	1 306	149,2	- 0,025	- 65 319	:	4,95
1990	- 224,4	2,50	31,5	:	- 1 315,6	1 035	160,7	- 0,227	- 81 012	:	8,33
1991	- 293,6	- 6,55	28,6	36,0	- 1 264,0	478	93,7	- 0,310	- 86 539	:	1,65
1992	- 314,8	- 2,72	41,8	43,0	- 1 649,3	368	- 31,2	- 0,360	- 111 310	25,97	- 4,29
1993	- 349,1	- 16,11	21,9	27,6	- 2 068,1	- 1 486	- 186,0	- 0,314	- 87 608	31,48	- 0,75
1994	- 265,1	- 10,00	:	45,4	- 2 206,9	- 1 611	- 156,9	0,084	- 90 152	33,22	0,95
1995	- 157,2	- 5,26	:	53,0	- 2 083,6	- 1 520	- 114,5	- 0,485	- 83 020	33,33	0,38

Table 111 (continued)

	AT	P ¹	FI	SE	UK	EUR 11 - ²	EUR 14 - ³	(National currency. Mrd) EUR 15 +
1970	27,6	9,8	3,75	18,71	4,10	35,8	40,1	:
1971	33,0	10,4	4,28	20,84	3,61	33,8	38,5	:
1972	43,1	10,2	4,75	20,95	1,98	29,0	33,7	:
1973	50,6	12,4	7,09	20,46	1,89	38,6	43,4	:
1974	53,2	4,4	7,69	17,00	1,43	34,2	37,9	:
1975	33,2	- 2,5	10,08	20,91	0,61	5,1	9,2	:
1976	21,8	- 6,2	13,33	29,73	- 0,13	22,0	28,4	:
1977	32,6	- 1,7	12,95	24,56	0,88	26,9	31,8	:
1978	30,5	- 18,1	10,59	19,45	- 1,42	11,1	14,2	:
1979	33,2	- 13,4	11,37	12,46	- 0,41	18,6	20,7	:
1980	43,6	- 28,4	14,35	3,90	- 1,13	19,3	19,5	:
1981	47,5	- 63,6	18,39	- 2,15	- 1,26	- 14,6	- 18,1	:
1982	26,3	- 96,5	16,58	- 11,53	- 1,09	- 26,9	- 31,8	:
1983	23,8	- 96,8	14,20	- 0,49	- 2,14	- 31,5	- 34,3	:
1984	40,4	- 227,6	20,05	7,23	- 3,62	- 28,4	- 31,6	:
1985	43,6	- 220,7	22,05	- 0,78	- 1,80	- 17,9	- 23,7	:
1986	29,3	- 159,6	25,44	20,19	- 2,21	- 17,6	- 18,7	:
1987	15,1	- 140,6	19,39	55,11	1,16	- 7,5	- 3,9	:
1988	31,0	- 64,3	37,75	65,99	10,20	11,6	15,9	:
1989	32,1	115,7	46,66	99,54	13,65	52,3	60,6	:
1990	46,2	- 162,0	47,83	88,96	12,09	14,5	18,9	:
1991	42,8	- 306,1	12,88	21,17	1,96	- 24,5	- 29,0	:
1992	54,7	12,3	- 10,08	- 48,79	- 19,44	- 85,4	- 98,5	- 97,3
1993	19,1	- 385,7	- 23,14	- 94,23	- 32,53	- 129,5	- 149,6	- 145,9
1994	10,6	- 301,5	- 14,62	- 109,86	- 29,50	:	:	- 124,9
1995	- 2,5	- 260,3	- 13,71	- 97,19	- 17,11	:	:	- 82,3

Aggregates: ECU; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EU 3 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EU 3 15 - excluding Luxembourg.

Table 112**Gross saving; general government**

	(Percentage of GDP at market prices)										
	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	2,2	10,0	6,3	:	3,7	4,0	5,2	1,8	0,5	7,0	4,4
1971	2,0	9,4	6,1	:	3,2	3,2	4,7	2,0	- 1,6	7,3	4,7
1972	1,0	8,8	5,2	:	3,8	3,7	4,8	1,5	- 3,6	7,1	4,8
1973	0,9	9,5	6,6	:	3,6	4,3	4,4	1,0	- 3,4	9,1	5,7
1974	1,7	7,9	4,5	:	1,7	3,4	4,3	- 1,2	- 3,2	10,3	4,3
1975	- 0,5	3,3	- 0,1	:	0,7	3,5	2,1	- 5,7	- 6,1	8,0	2,6
1976	- 1,1	4,3	1,9	:	2,1	2,8	4,1	- 2,7	- 4,3	8,5	2,4
1977	- 1,4	3,7	2,8	:	0,8	3,1	2,9	- 2,1	- 3,6	9,0	2,4
1978	- 2,0	3,9	2,5	:	0,2	1,3	1,3	- 3,8	- 4,7	10,8	1,4
1979	- 2,7	2,6	2,6	:	0,9	1,1	2,8	- 4,9	- 4,4	7,5	0,9
1980	- 4,3	0,8	2,4	:	- 0,1	0,6	3,8	- 5,2	- 4,5	7,5	1,5
1981	- 7,7	- 2,7	1,1	:	- 6,8	0,1	1,7	- 6,5	- 7,0	5,1	0,2
1982	- 6,4	- 5,4	1,1	:	- 4,7	- 0,5	0,9	- 7,4	- 7,0	6,3	- 1,7
1983	- 7,4	- 4,0	1,4	:	- 4,6	0,0	0,4	- 6,3	- 6,8	9,5	- 1,4
1984	- 5,6	- 1,4	2,0	:	- 5,4	- 0,7	0,6	- 5,2	- 7,1	9,5	- 1,0
1985	- 5,5	0,9	2,6	:	- 9,1	- 1,4	0,5	- 6,6	- 6,9	11,8	0,9
1986	- 6,3	5,7	2,4	:	- 7,4	- 0,5	0,6	- 6,7	- 6,8	9,2	- 0,3
1987	- 5,0	4,7	1,7	:	- 7,9	1,7	1,5	- 5,5	- 6,2	8,1	- 0,9
1988	- 4,1	3,1	1,3	:	- 8,2	1,8	1,9	- 2,7	- 6,1	:	- 0,4
1989	- 4,3	1,8	3,6	:	- 10,7	2,9	2,4	- 0,1	- 5,5	:	- 1,0
1990	- 3,5	0,3	1,3	:	- 10,1	2,1	2,5	- 0,8	- 6,2	:	- 1,6
1991	- 4,4	- 0,8	1,1	1,3	- 8,0	0,9	1,4	- 1,1	- 6,1	:	0,3
1992	- 4,4	- 0,3	1,5	1,4	- 9,0	0,6	- 0,4	- 1,2	- 7,4	6,4	- 0,8
1993	- 4,8	- 1,8	0,8	0,9	- 10,0	- 2,4	- 2,6	- 1,0	- 5,7	7,3	- 0,1
1994	- 3,5	- 1,1	:	1,4	- 9,5	- 2,5	- 2,1	0,2	- 5,5	7,3	0,2
1995	- 2,0	- 0,5	:	1,5	- 8,1	- 2,2	- 1,5	- 1,3	- 4,7	6,9	0,1

Table 112 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	EUR 15 +	(Percentage of GDP at market prices)
1970	7,3	5,5	8,2	10,9	7,9	5,2	5,4	:	
1971	7,9	5,2	8,5	11,2	6,3	4,4	4,7	:	
1972	9,0	4,4	8,1	10,3	3,1	3,4	3,7	:	
1973	9,3	4,4	9,9	9,0	2,6	3,9	4,1	:	
1974	8,6	1,3	8,5	6,6	1,7	3,0	3,1	:	
1975	5,1	- 0,7	9,8	7,0	0,6	0,4	0,7	:	
1976	3,0	- 1,3	11,4	8,7	- 0,1	1,5	1,8	:	
1977	4,1	- 0,3	10,1	6,6	0,6	1,7	1,8	:	
1978	3,6	- 2,3	7,4	4,7	- 0,8	0,6	0,7	:	
1979	3,6	- 1,4	6,9	2,7	- 0,2	0,9	1,0	:	
1980	4,4	- 2,3	7,5	0,7	- 0,5	0,8	0,8	:	
1981	4,5	- 4,2	8,5	- 0,4	- 0,5	- 0,6	- 0,7	:	
1982	2,3	- 5,2	6,8	- 1,8	- 0,4	- 1,0	- 1,1	:	
1983	2,0	- 4,2	5,2	- 0,1	- 0,7	- 1,1	- 1,1	:	
1984	3,2	- 8,1	6,6	0,9	- 1,1	- 0,9	- 0,9	:	
1985	3,2	- 6,3	6,6	- 0,1	- 0,5	- 0,5	- 0,7	:	
1986	2,1	- 3,2	7,2	2,1	- 0,6	- 0,5	- 0,5	:	
1987	1,0	- 2,4	5,0	5,4	0,3	- 0,2	- 0,1	:	
1988	2,0	- 0,9	8,7	5,9	2,2	0,3	0,4	:	
1989	1,9	1,4	9,6	8,1	2,7	1,2	1,3	:	
1990	2,6	- 1,7	9,3	6,5	2,2	0,3	0,4	:	
1991	2,2	- 2,7	2,6	1,5	0,3	- 0,5	- 0,5	:	
1992	2,7	0,1	- 2,1	- 3,4	- 3,3	- 1,6	- 1,7	- 1,7	
1993	0,9	- 2,8	- 4,8	- 6,5	- 5,2	- 2,4	- 2,6	- 2,5	
1994	0,5	- 2,1	- 2,9	- 7,2	- 4,4	:	:	- 2,0	
1995	- 0,1	- 1,6	- 2,4	- 6,0	- 2,4	:	:	- 1,3	

Aggregates: EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 113

Net capital transfers paid: general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IR	I	L	NL ¹
1970	2,4	1,15	10,0	:	:	19	2,4	0,029	581	0,46	1,16
1971	7,0	1,19	12,9	:	:	19	1,9	0,034	325	0,39	1,15
1972	12,0	1,05	13,5	:	:	24	2,7	0,031	395	0,31	1,40
1973	11,5	1,00	14,4	:	:	27	3,6	0,025	468	0,39	2,06
1974	16,8	1,28	16,7	:	:	37	5,3	0,028	462	0,62	1,81
1975	17,2	1,64	16,6	:	:	46	6,6	0,037	1 699	0,89	3,34
1976	19,7	2,24	20,4	:	:	56	16,1	0,051	1 123	0,99	3,28
1977	21,4	1,76	23,4	:	:	93	8,4	0,046	1 102	0,54	2,30
1978	25,2	2,20	21,5	:	:	107	6,6	0,070	2 640	0,88	2,62
1979	25,6	2,28	23,7	:	4,3	133	9,9	0,081	3 637	1,27	4,69
1980	34,4	2,37	25,2	:	5,0	202	11,7	0,130	3 370	1,71	7,66
1981	49,6	4,72	23,3	:	6,5	285	12,0	0,116	3 793	2,97	9,07
1982	43,8	4,22	24,3	:	4,9	396	10,5	0,116	2 798	2,09	9,13
1983	40,1	4,79	23,7	:	10,2	446	10,1	0,088	676	3,89	8,68
1984	39,7	4,23	26,7	:	17,4	439	12,0	0,057	6 266	3,29	9,79
1985	43,4	4,46	25,7	:	20,1	523	7,0	0,058	15 343	2,09	9,35
1986	38,0	4,59	24,1	:	52,2	589	7,1	0,097	11 841	1,67	11,76
1987	28,8	3,35	24,0	:	37,0	484	16,9	0,072	12 492	2,01	12,89
1988	36,2	5,05	23,0	:	66,4	473	15,8	- 0,007	13 285	:	9,90
1989	32,4	4,92	24,3	:	121,3	567	14,8	- 0,064	13 143	:	8,38
1990	35,0	1,80	25,7	:	136,9	416	28,3	- 0,203	19 391	:	7,59
1991	42,4	0,65	58,3	55,5	62,8	392	- 4,5	- 0,333	13 152	:	5,64
1992	48,4	4,55	42,9	47,1	0,0	376	- 8,4	- 0,253	- 13 238	1,59	4,94
1993	19,2	5,77	41,1	46,1	47,3	503	14,5	- 0,300	19 337	0,70	4,95
1994	16,9	8,02	:	39,1	- 1,0	236	32,6	0,034	18 792	0,70	4,99
1995	51,0	- 5,85	:	35,6	- 1,0	169	0,0	- 0,363	13 289	0,90	5,25

Table 113 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 .. ³	EUR 14 .. ⁴	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	3,7	0,4	0,08	- 0,21	0,38	5,90	:	:
1971	4,0	0,8	0,07	- 0,10	0,25	6,10	:	:
1972	6,4	2,3	- 0,02	0,07	0,40	7,10	:	:
1973	14,9	1,5	0,09	- 0,16	0,80	9,40	:	:
1974	11,2	1,4	0,11	- 0,29	0,22	9,60	:	:
1975	12,7	2,8	0,46	- 0,26	0,63	13,00	:	:
1976	12,4	6,9	0,15	0,25	0,62	15,80	:	:
1977	11,7	8,6	0,15	1,65	0,97	16,30	:	:
1978	12,1	10,6	0,16	2,73	1,27	17,70	:	:
1979	11,8	10,6	0,40	6,01	0,85	20,60	21,9	:
1980	16,5	:	0,49	2,86	1,27	24,10	24,8	:
1981	20,3	12,2	0,47	4,77	4,37	31,40	32,5	:
1982	19,9	32,4	0,89	8,40	2,26	28,30	30,1	:
1983	24,8	41,2	0,50	9,06	1,93	25,90	27,8	:
1984	25,2	36,7	0,60	4,26	2,01	32,20	33,3	:
1985	27,1	47,3	0,09	5,77	0,95	35,90	37,4	:
1986	27,6	47,4	0,54	6,96	1,45	35,40	37,0	:
1987	26,8	75,1	0,59	- 14,65	- 0,07	34,30	33,0	:
1988	27,4	82,9	3,28	0,73	3,40	38,80	39,8	:
1989	23,1	50,1	0,87	2,92	4,55	40,30	41,7	:
1990	27,0	24,4	0,76	- 0,79	7,44	49,10	49,8	:
1991	26,4	6,8	1,20	4,81	4,80	51,40	52,4	:
1992	29,0	- 84,7	0,90	23,87	4,73	26,70	29,4	31,5
1993	37,2	5,0	0,68	58,23	5,88	50,80	57,4	60,0
1994	33,7	- 92,0	0,07	1,81	5,13	:	:	49,3
1995	37,2	- 121,8	0,20	0,00	5,46	:	:	37,7

Aggregates: ECU; EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 .. excluding Luxembourg.

Table 114**Net capital transfers paid; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	0,2	1,0	1,5	:	:	0,7	0,3	1,7	0,9	0,8	1,0
1971	0,5	0,9	1,7	:	:	0,6	0,2	1,8	0,4	0,6	0,8
1972	0,8	0,7	1,6	:	:	0,7	0,3	1,3	0,5	0,5	0,9
1973	0,7	0,6	1,6	:	:	0,6	0,3	0,9	0,5	0,5	1,2
1974	0,8	0,7	1,7	:	:	0,7	0,4	0,9	0,4	0,6	0,9
1975	0,8	0,8	1,6	:	:	0,8	0,5	1,0	1,2	0,9	1,5
1976	0,8	0,9	1,8	:	:	0,8	0,9	1,1	0,6	0,9	1,3
1977	0,8	0,6	2,0	:	:	1,0	0,4	0,8	0,5	0,5	0,8
1978	0,8	0,7	1,7	:	:	0,9	0,3	1,0	1,0	0,7	0,9
1979	0,8	0,7	1,7	:	0,3	1,0	0,4	1,0	1,2	1,0	1,5
1980	1,0	0,6	1,7	:	0,3	1,3	0,4	1,3	0,9	1,2	2,3
1981	1,4	1,2	1,5	:	0,3	1,7	0,4	1,0	0,8	1,9	2,6
1982	1,1	0,9	1,5	:	0,2	2,0	0,3	0,8	0,5	1,2	2,5
1983	1,0	0,9	1,4	:	0,3	2,0	0,3	0,6	0,1	2,0	2,3
1984	0,9	0,7	1,5	:	0,5	1,7	0,3	0,3	0,9	1,6	2,4
1985	0,9	0,7	1,4	:	0,4	1,9	0,1	0,3	1,9	0,9	2,2
1986	0,8	0,7	1,3	:	0,9	1,8	0,1	0,5	1,3	0,7	2,7
1987	0,6	0,5	1,2	:	0,6	1,3	0,3	0,3	1,3	0,8	2,9
1988	0,7	0,7	1,1	:	0,7	1,2	0,3	0,0	1,2	:	2,2
1989	0,5	0,6	1,1	:	1,1	1,3	0,2	- 0,3	1,1	:	1,7
1990	0,5	0,2	1,1	:	1,1	0,8	0,4	- 0,7	1,5	:	1,5
1991	0,6	0,1	2,2	1,9	0,4	0,7	- 0,1	- 1,2	0,9	:	1,0
1992	0,7	0,5	1,5	1,5	0,0	0,6	- 0,1	- 0,8	- 0,9	0,4	0,9
1993	0,3	0,7	1,4	1,5	0,2	0,8	0,2	- 0,9	1,2	0,2	0,9
1994	0,2	0,9	:	1,2	0,0	0,4	0,4	0,1	1,1	0,2	0,8
1995	0,6	- 0,6	:	1,0	0,0	0,2	0,0	- 0,9	0,8	0,2	0,8

Table 114 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ³	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	1,0	0,2	0,2	- 0,1	0,7	0,9	:	:
1971	1,0	0,4	0,1	- 0,1	0,4	0,8	:	:
1972	1,3	1,0	0,0	0,0	0,6	0,8	:	:
1973	2,7	0,5	0,1	- 0,1	1,1	1,0	:	:
1974	1,8	0,4	0,1	- 0,1	0,3	0,8	:	:
1975	1,9	0,7	0,4	- 0,1	0,6	1,0	:	:
1976	1,7	1,5	0,1	0,1	0,5	1,1	:	:
1977	1,5	1,4	0,1	0,4	0,7	1,0	:	:
1978	1,4	1,4	0,1	0,7	0,8	1,0	:	:
1979	1,3	1,1	0,2	1,3	0,4	1,0	1,0	:
1980	1,7	:	0,3	0,5	0,6	1,1	1,0	:
1981	1,9	0,8	0,2	0,8	1,7	1,2	1,2	:
1982	1,8	1,8	0,4	1,3	0,8	1,0	1,0	:
1983	2,1	1,8	0,2	1,3	0,6	0,9	0,9	:
1984	2,0	1,3	0,2	0,5	0,6	1,0	1,0	:
1985	2,0	1,3	0,0	0,7	0,3	1,0	1,0	:
1986	1,9	0,9	0,2	0,7	0,4	1,0	1,0	:
1987	1,8	1,3	0,2	- 1,4	0,0	0,9	0,8	:
1988	1,7	1,2	0,8	0,1	0,7	0,9	0,9	:
1989	1,4	0,6	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	:
1990	1,5	0,3	0,1	- 0,1	1,4	1,0	1,0	:
1991	1,4	0,1	0,2	0,3	0,8	1,0	0,9	:
1992	1,4	- 0,7	0,2	1,7	0,8	0,5	0,5	0,5
1993	1,8	0,0	0,1	4,0	0,9	0,9	1,0	1,0
1994	1,5	- 0,6	0,0	0,1	0,8	:	:	0,8
1995	1,6	- 0,8	0,0	0,0	0,8	:	:	0,6

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Breaks: in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 115

Final capital expenditure; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹	(National currency. Mrd)
1970	58,6	5,89	31,1	:	:	71	31,5	0,070	1 961	1,99	5,67	
1971	71,7	6,11	33,7	:	:	94	34,1	0,081	2 058	2,61	6,66	
1972	76,7	6,40	33,9	:	:	95	38,3	0,097	2 346	3,14	6,65	
1973	76,8	6,45	35,1	:	:	108	40,0	0,127	2 554	4,28	6,73	
1974	82,1	7,92	40,0	:	:	130	46,7	0,179	3 462	5,00	7,31	
1975	95,8	8,41	39,7	:	:	164	59,1	0,214	4 468	5,69	8,64	
1976	109,7	9,28	39,3	:	:	171	65,6	0,217	5 413	6,18	9,46	
1977	116,1	10,08	39,0	:	:	249	62,5	0,261	6 399	6,13	9,28	
1978	115,8	10,93	42,4	:	:	241	67,4	0,321	6 992	6,67	9,64	
1979	128,3	12,73	47,9	:	45,1	234	79,8	0,420	8 355	7,77	9,80	
1980	138,6	12,67	52,7	:	43,4	284	94,1	0,553	12 309	9,87	10,97	
1981	139,0	12,27	49,7	:	63,5	390	102,3	0,647	16 962	9,98	11,10	
1982	135,1	13,08	45,4	:	72,7	602	124,1	0,703	20 379	10,67	10,62	
1983	130,5	11,59	42,2	:	111,1	632	130,3	0,689	23 591	10,31	10,19	
1984	118,8	10,97	42,2	:	162,1	759	133,0	0,662	26 268	9,53	11,19	
1985	112,5	13,37	42,9	:	207,0	1 045	151,6	0,718	30 352	9,43	9,89	
1986	105,0	10,78	47,3	:	227,5	1 179	162,4	0,693	31 857	9,67	9,12	
1987	99,2	12,55	48,0	:	201,7	1 245	161,8	0,555	34 507	11,12	9,11	
1988	106,8	13,62	48,9	:	270,8	1 541	189,9	0,411	36 763	:	9,43	
1989	85,0	13,16	52,4	:	323,2	1 998	209,5	0,460	39 784	:	9,67	
1990	89,1	12,78	55,5	:	368,4	2 583	233,6	0,559	43 141	:	10,48	
1991	99,4	10,33	59,9	74,4	503,9	2 785	244,3	0,614	46 587	:	11,68	
1992	110,0	17,31	64,2	86,2	592,2	2 465	252,2	0,624	45 441	21,78	12,92	
1993	112,3	17,42	62,7	86,6	614,2	2 574	234,3	0,755	41 169	23,32	13,27	
1994	123,2	19,22	:	88,7	690,0	2 446	252,5	0,851	38 111	23,94	14,38	
1995	130,8	19,04	:	91,5	839,8	2 498	262,6	0,976	42 730	27,04	15,54	

Table 115 (continued)

	AT	PT	FI	SE	UK	EUR 11 ^a	EUR 14 ^b	EUR 15 ^c	(National currency, Mrds)
1970	19,4	4,5	1,71	11,31	2,45	28,40	:	:	
1971	22,7	5,0	1,97	11,26	2,59	31,20	:	:	
1972	27,0	5,9	2,50	11,86	2,76	33,30	:	:	
1973	28,9	6,4	2,91	11,35	3,70	37,00	:	:	
1974	34,2	7,9	3,45	12,28	4,40	43,90	:	:	
1975	36,7	10,3	4,85	12,90	4,99	50,10	:	:	
1976	36,5	14,6	4,80	14,02	5,42	53,50	:	:	
1977	39,7	18,8	5,61	16,69	4,87	53,90	:	:	
1978	41,7	25,8	5,85	18,65	4,73	56,20	:	:	
1979	43,4	36,7	6,51	20,07	5,19	63,40	68,3	:	
1980	44,1	52,1	7,38	22,32	5,70	73,40	78,6	:	
1981	45,8	63,4	8,19	23,63	4,58	76,40	82,5	:	
1982	44,8	62,9	9,58	24,32	4,59	82,00	87,9	:	
1983	46,9	70,3	11,09	26,17	6,12	85,10	91,1	:	
1984	48,0	73,5	11,06	26,38	7,00	89,80	96,3	:	
1985	49,8	87,3	12,33	26,67	7,32	98,00	104,7	:	
1986	54,3	113,4	12,87	25,06	7,27	102,00	108,0	:	
1987	51,5	137,7	14,84	26,32	7,08	103,40	109,1	:	
1988	51,3	176,5	16,83	26,20	6,18	110,70	116,9	:	
1989	55,8	282,8	15,24	30,28	9,42	126,20	133,9	:	
1990	58,0	337,7	19,38	32,79	12,82	144,10	152,1	:	
1991	63,6	423,0	19,05	32,68	12,29	151,60	160,5	:	
1992	67,3	523,3	16,91	39,14	12,42	151,50	162,1	173,6	
1993	69,3	571,1	13,81	40,58	11,07	140,80	150,5	163,5	
1994	66,5	646,5	13,85	45,98	11,47	:	:	166,3	
1995	70,2	745,8	14,12	49,74	11,22	:	:	172,3	

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +: including D.

^a Brealys in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL..

^b Brealys in 1988/89.

^c EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^d EUR 15 excluding Luxembourg.

Table 116

Final capital expenditure; general government

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ²	F	IRL	I	L	NL ¹	(Percentage of GDP at market prices)
1970	4,6	5,0	4,6	:	:	2,7	4,0	4,1	2,9	3,3	4,7	
1971	5,2	4,7	4,5	:	:	3,1	3,9	4,2	2,8	4,3	4,9	
1972	5,0	4,2	4,1	:	:	2,7	3,9	4,2	2,9	4,6	4,3	
1973	4,4	3,7	3,8	:	:	2,5	3,5	4,5	2,6	5,1	3,8	
1974	4,0	4,1	4,1	:	:	2,5	3,6	5,8	2,8	4,9	3,7	
1975	4,2	3,9	3,9	:	:	2,7	4,0	5,5	3,2	6,0	3,9	
1976	4,3	3,7	3,5	:	:	2,3	3,9	4,5	3,1	5,7	3,8	
1977	4,2	3,6	3,3	:	:	2,7	3,3	4,4	3,0	5,5	3,4	
1978	3,9	3,5	3,3	:	:	2,1	3,1	4,6	2,8	5,5	3,2	
1979	4,0	3,7	3,5	:	3,2	1,8	3,2	5,1	2,7	5,8	3,1	
1980	4,0	3,4	3,6	:	2,5	1,8	3,4	5,7	3,2	6,8	3,3	
1981	3,9	3,0	3,2	:	3,1	2,3	3,2	5,5	3,7	6,5	3,1	
1982	3,5	2,8	2,9	:	2,8	3,0	3,4	5,1	3,7	6,2	2,9	
1983	3,2	2,3	2,5	:	3,6	2,8	3,3	4,5	3,7	5,4	2,7	
1984	2,7	1,9	2,4	:	4,3	3,0	3,0	3,9	3,6	4,5	2,8	
1985	2,4	2,2	2,4	:	4,5	3,7	3,2	3,9	3,7	4,2	2,3	
1986	2,1	1,6	2,5	:	4,1	3,6	3,2	3,6	3,5	3,9	2,1	
1987	1,9	1,8	2,4	:	3,2	3,4	3,0	2,6	3,5	4,4	2,1	
1988	1,9	1,9	2,3	:	3,0	3,8	3,3	1,8	3,4	:	2,1	
1989	1,4	1,7	2,4	:	3,0	4,4	3,4	1,8	3,3	:	2,0	
1990	1,4	1,6	2,3	:	2,8	5,2	3,6	2,1	3,3	:	2,0	
1991	1,5	1,2	2,3	2,6	3,2	5,1	3,6	2,2	3,3	:	2,2	
1992	1,5	2,0	2,3	2,8	3,2	4,2	3,6	2,1	3,0	5,4	2,3	
1993	1,5	2,0	2,2	2,7	3,0	4,2	3,3	2,3	2,7	5,4	2,3	
1994	1,6	2,1	:	2,7	3,0	3,8	3,4	2,4	2,3	5,3	2,4	
1995	1,6	1,9	:	2,6	3,3	3,6	3,4	2,5	2,4	5,6	2,4	

Table 116 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ¹	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	5,1	2,5	3,7	6,6	4,7	4,1	:	:
1971	5,4	2,5	3,9	6,0	4,5	4,1	:	:
1972	5,6	2,6	4,3	5,8	4,3	3,9	:	:
1973	5,3	2,3	4,1	5,0	5,0	3,8	:	:
1974	5,5	2,3	3,8	4,8	5,3	3,9	:	:
1975	5,6	2,7	4,7	4,3	4,7	3,9	:	:
1976	5,0	3,1	4,1	4,1	4,3	3,7	:	:
1977	5,0	3,0	4,4	4,5	3,3	3,3	:	:
1978	5,0	3,3	4,1	4,5	2,8	3,1	:	:
1979	4,7	3,7	3,9	4,3	2,6	3,1	3,2	:
1980	4,4	4,1	3,9	4,2	2,5	3,2	3,2	:
1981	4,3	4,2	3,8	4,1	1,8	3,0	3,1	:
1982	3,9	3,4	3,9	3,8	1,7	3,0	3,0	:
1983	3,9	3,1	4,1	3,7	2,0	2,9	2,9	:
1984	3,8	2,6	3,6	3,3	2,2	2,8	2,9	:
1985	3,7	2,5	3,7	3,1	2,1	2,9	2,9	:
1986	3,8	2,3	3,6	2,6	1,9	2,8	2,8	:
1987	3,5	2,3	3,8	2,6	1,7	2,7	2,7	:
1988	3,3	2,6	3,9	2,4	1,3	2,7	2,6	:
1989	3,3	3,5	3,1	2,5	1,8	2,8	2,8	:
1990	3,2	3,5	3,8	2,4	2,3	2,9	2,9	:
1991	3,3	3,8	3,9	2,3	2,1	2,9	2,9	:
1992	3,3	4,1	3,5	2,7	2,1	2,8	2,8	3,0
1993	3,3	4,2	2,9	2,8	1,8	2,6	2,6	2,8
1994	3,0	4,4	2,7	3,0	1,7	:	:	2,7
1995	3,0	4,7	2,5	3,1	1,6	:	:	2,7

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 117

Total expenditure; general government

	B ¹	DK	WE	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	525,7	49,88	259,8	:	:	569	302,6	0,607	21 535	18,29	51,33
1971	601,0	56,28	295,2	:	:	687	335,9	0,710	25 055	20,81	59,96
1972	690,5	64,09	334,6	:	:	792	378,3	0,828	29 035	23,71	68,50
1973	793,6	70,48	378,8	:	:	940	433,7	0,995	33 893	27,93	78,50
1974	933,7	86,67	436,3	:	:	1 174	513,1	1,345	42 011	33,70	93,07
1975	1 156,1	101,69	499,2	:	:	1 484	642,9	1,780	54 195	42,28	113,36
1976	1 338,2	116,52	534,4	:	:	1 874	752,7	2,167	66 109	49,26	130,14
1977	1 497,0	131,82	570,1	:	:	2 517	845,0	2,527	80 777	53,40	141,95
1978	1 648,8	151,74	605,9	:	:	3 287	986,4	3,027	102 367	57,84	157,24
1979	1 815,0	178,47	655,6	:	470,9	4 005	1 130,4	3,645	122 851	64,30	172,51
1980	2 004,5	204,91	706,3	:	566,3	4 996	1 307,4	4,723	162 553	73,85	190,32
1981	2 264,5	238,88	751,3	:	800,4	6 047	1 557,3	5,922	212 402	84,11	206,60
1982	2 457,4	278,64	782,6	:	1 020,9	7 341	1 847,4	7,305	258 287	90,16	223,04
1983	2 608,0	309,47	800,4	:	1 284,9	8 632	2 083,5	8,045	307 686	97,88	232,48
1984	2 740,9	332,59	832,9	:	1 687,5	9 876	2 291,4	8,705	358 346	101,93	238,57
1985	2 911,2	357,08	859,9	:	2 228,4	11 889	2 478,8	9,560	412 755	104,55	246,64
1986	3 029,6	362,06	895,0	:	2 624,9	13 536	2 643,7	10,136	456 498	112,49	253,20
1987	3 078,6	389,94	933,1	:	2 986,6	14 748	2 759,2	10,419	494 176	123,33	261,91
1988	3 158,9	424,49	971,9	:	3 860,8	16 452	2 913,9	10,481	549 283	:	263,59
1989	3 297,6	448,03	1 001,3	:	4 745,1	19 033	3 072,2	10,055	612 337	:	265,64
1990	3 479,5	458,43	1 099,1	:	5 975,8	21 781	3 290,5	10,840	697 841	:	283,93
1991	3 732,4	479,47	1 263,2	1 372,3	6 897,0	24 765	3 461,5	11,439	764 821	:	301,25
1992	3 939,0	511,68	1 336,5	1 504,3	8 176,0	27 281	3 694,2	12,358	806 712	180,15	317,26
1993	4 079,4	544,02	1 386,6	1 570,1	9 755,7	30 110	3 930,2	13,283	881 385	188,33	326,15
1994	4 236,1	583,06	:	1 637,2	11 108,4	30 914	4 088,1	14,486	887 070	196,70	331,68
1995	4 359,7	585,56	:	1 721,2	12 301,7	32 459	4 204,4	15,363	945 219	207,05	335,29

Table 117 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ³	EUR 14 - ⁴	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	147,2	41,2	13,96	75,25	19,27	250,5	:	:
1971	166,6	45,7	16,08	85,23	21,15	284,9	:	:
1972	190,8	56,7	18,97	95,01	24,41	324,7	:	:
1973	224,4	65,8	22,16	102,33	28,83	377,7	:	:
1974	259,2	89,6	28,84	124,12	36,10	454,4	:	:
1975	302,0	120,1	39,66	148,44	47,25	558,7	:	:
1976	339,3	171,7	46,16	177,52	55,47	639,4	:	:
1977	372,2	220,2	53,29	214,64	61,10	710,5	:	:
1978	418,2	286,4	58,23	246,36	69,81	800,8	:	:
1979	448,6	355,3	65,99	282,74	81,13	907,0	969,8	:
1980	485,5	:	75,45	326,89	99,82	1 049,2	1 121,2	:
1981	530,9	625,7	87,72	373,05	116,26	1 210,2	1 298,6	:
1982	576,8	809,7	102,30	421,79	125,36	1 345,0	1 439,6	:
1983	613,9	1 061,0	118,53	470,72	136,10	1 448,4	1 544,7	:
1984	648,4	1 311,1	132,04	506,17	147,09	1 568,9	1 677,1	:
1985	696,9	1 531,9	149,40	562,25	157,13	1 692,2	1 811,3	:
1986	745,3	1 969,8	163,11	597,92	164,76	1 782,1	1 900,0	:
1987	779,8	2 227,0	179,20	607,50	172,31	1 863,1	1 979,0	:
1988	796,9	2 581,6	196,55	663,61	182,86	1 981,6	2 111,5	:
1989	830,7	3 145,5	210,97	738,97	198,73	2 127,6	2 276,4	:
1990	888,3	3 993,9	241,07	825,52	221,51	2 337,1	2 498,6	:
1991	968,6	4 907,3	272,35	907,83	234,55	2 554,4	2 733,8	:
1992	1 045,7	5 558,4	289,52	989,36	257,47	2 700,8	2 897,0	2 984,4
1993	1 130,1	6 086,1	298,94	1 068,47	275,42	2 808,8	2 994,6	3 094,0
1994	1 172,4	6 384,2	307,91	1 069,12	288,32	:	:	3 186,1
1995	1 248,9	6 849,1	320,60	1 121,25	300,79	:	:	3 279,9

Aggregates: ECU; EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 118**Total expenditure; general government**

	B ¹	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L	NL ¹
1970	41,7	42,0	38,5	:	:	21,4	38,1	36,2	32,1	30,5	42,4
1971	43,5	42,9	39,9	:	:	22,9	38,0	37,1	34,3	34,1	43,9
1972	44,7	42,5	40,7	:	:	22,5	38,3	35,8	36,4	34,4	44,4
1973	45,2	40,8	41,3	:	:	22,2	38,4	35,6	35,0	33,4	44,6
1974	45,4	44,8	44,3	:	:	22,6	39,4	43,5	34,4	33,1	46,6
1975	50,9	47,0	48,5	:	:	24,4	43,8	45,4	39,1	44,8	51,5
1976	51,9	46,4	47,7	:	:	25,6	44,3	45,0	37,8	45,3	51,7
1977	53,7	47,2	47,7	:	:	27,1	44,1	42,9	37,7	47,8	51,6
1978	55,2	48,7	47,2	:	:	28,9	45,2	43,3	40,4	47,3	52,9
1979	56,9	51,4	47,2	:	33,0	30,1	45,6	44,5	39,7	48,3	54,6
1980	58,1	54,8	48,0	:	33,1	32,5	46,6	48,8	41,9	51,0	56,5
1981	63,3	58,6	48,9	:	39,0	35,2	49,2	50,4	45,8	54,5	58,6
1982	63,2	60,0	49,3	:	39,7	37,1	50,9	52,8	47,4	52,1	60,5
1983	63,2	60,4	48,0	:	41,7	38,4	52,0	52,6	48,6	51,5	61,0
1984	61,8	58,8	47,6	:	44,3	38,9	52,5	51,3	49,4	48,3	59,6
1985	61,3	58,1	47,2	:	48,3	42,2	52,7	52,0	50,9	46,8	58,0
1986	60,7	54,3	46,5	:	47,6	41,9	52,2	51,9	50,7	45,5	57,9
1987	59,1	55,7	46,9	:	47,6	40,8	51,7	49,4	50,2	48,4	59,4
1988	56,8	58,0	46,4	:	42,5	41,0	50,8	46,3	50,3	:	57,6
1989	54,7	58,4	45,0	:	43,8	42,3	49,9	39,6	51,3	:	54,8
1990	54,2	57,4	45,3	:	46,1	43,4	50,5	40,0	53,2	:	55,0
1991	55,3	57,9	47,7	48,1	43,5	45,1	51,1	40,6	53,5	:	55,6
1992	55,5	60,1	47,5	48,9	44,8	46,2	52,7	41,2	53,6	44,3	56,3
1993	56,0	62,3	48,6	49,7	47,3	49,4	55,5	41,2	56,9	43,5	56,8
1994	55,6	62,7	:	49,3	48,1	47,8	55,4	41,1	54,1	43,2	55,2
1995	54,2	59,3	:	49,1	47,8	46,7	54,1	39,8	53,5	42,8	52,9

Table 118 (continued)

	AT	P ²	FI	SE	UK	EUR 11 - ³	EUR 14 - ⁴	(Percentage of GDP at market prices) EUR 15 +
1970	39,2	23,2	30,5	43,7	37,3	36,6	:	:
1971	39,7	23,0	32,0	45,8	36,7	37,5	:	:
1972	39,8	24,5	32,4	46,6	37,9	38,2	:	:
1973	41,3	23,3	31,0	45,1	38,9	38,4	:	:
1974	41,9	26,4	32,0	48,5	43,1	40,2	:	:
1975	46,0	31,9	38,4	49,3	44,7	44,0	:	:
1976	46,8	36,6	39,6	52,2	44,4	43,9	:	:
1977	46,8	35,2	41,5	58,0	41,9	43,8	:	:
1978	49,6	36,4	40,9	59,7	41,5	44,6	:	:
1979	48,8	35,8	39,9	61,2	41,0	44,5	44,9	:
1980	48,8	:	39,4	61,6	43,2	45,8	46,2	:
1981	50,3	41,7	40,5	64,1	45,7	48,1	48,6	:
1982	50,9	43,8	42,0	66,3	45,1	48,9	49,4	:
1983	51,1	46,1	43,6	66,1	44,8	49,2	49,6	:
1984	50,8	46,6	43,4	63,5	45,3	49,2	49,7	:
1985	51,7	43,5	45,0	64,9	44,1	49,4	49,9	:
1986	52,4	39,2	45,9	63,1	42,9	48,9	49,3	:
1987	52,6	37,8	46,3	59,3	40,8	48,4	48,7	:
1988	50,9	37,4	45,3	59,5	38,9	47,5	47,7	:
1989	49,7	38,6	43,3	60,0	38,6	46,8	47,2	:
1990	49,3	41,6	46,8	60,7	40,3	47,8	48,2	:
1991	50,2	43,9	55,5	62,7	40,9	49,0	49,4	:
1992	51,1	43,3	60,7	68,6	43,3	50,0	50,5	50,7
1993	53,4	44,7	62,2	74,1	43,8	51,8	52,3	52,4
1994	52,2	43,8	60,2	70,5	43,2	:	:	51,5
1995	52,7	43,1	57,2	69,4	42,5	:	:	50,7

Aggregates: EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² Break in 1988/89.

³ EU R 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁴ EU R 15 - excluding Luxembourg.

Table 119

Net lending (+) or net borrowing (-); general government

	B ^{1,2}	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L ¹	NL ¹	(National currency, Mrd)
1970	- 32,7	4,84	1,4	:	:	17	7,0	- 0,069	- 2 215	1,77	- 1,45	
1971	- 50,9	5,09	- 1,2	:	:	- 16	5,3	- 0,078	- 3 533	1,43	- 1,39	
1972	- 73,7	5,86	- 4,4	:	:	9	6,1	- 0,092	- 5 604	1,45	- 0,69	
1973	- 72,9	9,04	11,0	:	:	47	6,6	- 0,124	- 6 275	2,94	1,33	
1974	- 64,7	6,09	- 12,7	:	:	9	4,0	- 0,244	- 7 786	4,93	- 0,49	
1975	- 123,9	- 2,93	- 57,7	:	:	3	- 35,4	- 0,476	- 14 635	0,97	- 6,29	
1976	- 159,0	- 0,64	- 38,3	:	:	- 22	- 12,4	- 0,398	- 14 089	2,05	- 6,59	
1977	- 177,1	- 1,62	- 29,0	:	:	- 57	- 16,0	- 0,433	- 15 115	3,41	- 4,89	
1978	- 201,7	- 1,11	- 31,3	:	:	- 197	- 45,2	- 0,655	- 21 654	5,62	- 8,21	
1979	- 240,1	- 5,85	- 35,8	:	- 36,8	- 218	- 20,4	- 0,905	- 25 738	0,89	- 11,72	
1980	- 321,6	- 12,23	- 42,7	:	- 49,5	- 399	- 0,5	- 1,189	- 33 267	- 0,66	- 13,55	
1981	- 463,6	- 28,13	- 56,6	:	- 209,6	- 665	- 60,8	- 1,521	- 53 012	- 5,08	- 19,32	
1982	- 427,8	- 42,43	- 52,7	:	- 197,4	- 1 100	- 100,4	- 1,846	- 61 566	- 1,84	- 26,11	
1983	- 474,9	- 36,93	- 42,6	:	- 263,4	- 1 067	- 126,4	- 1,738	- 67 341	3,97	- 24,23	
1984	- 408,8	- 23,16	- 34,0	:	- 384,4	- 1 378	- 120,2	- 1,608	- 84 385	7,20	- 25,03	
1985	- 416,7	- 12,44	- 21,1	:	- 647,0	- 1 957	- 134,7	- 1,995	- 101 960	14,77	- 15,46	
1986	- 457,9	22,66	- 25,4	:	- 686,8	- 1 930	- 138,4	- 2,092	- 104 655	11,49	- 22,13	
1987	- 387,9	16,89	- 37,8	:	- 731,3	- 1 130	- 100,4	- 1,785	- 108 054	7,43	- 26,10	
1988	- 369,5	4,34	- 45,2	:	- 1 082,7	- 1 306	- 94,9	- 1,008	- 116 833	:	- 21,03	
1989	- 376,9	- 4,11	2,8	:	- 1 601,1	- 1 259	- 75,2	- 0,421	- 118 246	:	- 23,00	
1990	- 348,6	- 12,08	- 49,7	:	- 1 820,9	- 1 963	- 101,1	- 0,584	- 143 544	17,34	- 26,40	
1991	- 435,4	- 17,53	- 89,7	- 93,8	- 1 830,7	- 2 699	- 146,2	- 0,590	- 146 278	6,95	- 15,67	
1992	- 473,2	- 24,58	- 65,3	- 90,4	- 2 241,5	- 2 473	- 275,0	- 0,731	- 143 513	2,60	- 22,15	
1993	- 480,7	- 39,29	- 81,8	- 105,1	- 2 729,6	- 4 564	- 434,8	- 0,769	- 148 114	7,46	- 18,97	
1994	- 405,2	- 37,23	:	- 82,4	- 2 896,0	- 4 293	- 442,0	- 0,801	- 147 055	8,58	- 18,42	
1995	- 339,0	- 18,45	:	- 74,1	- 2 922,4	- 4 186	- 377,1	- 1,098	- 139 039	5,39	- 20,41	

Table 119 (continued)

	AT	PL ^{a, c}	FI	SE	UK	EUR 11 - ^b	EUR 14 - ^c	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	4,5	5,0	1,96	7,60	1,27	1,4	:	:
1971	6,3	4,5	2,24	9,68	0,77	- 3,5	:	:
1972	9,7	2,0	2,26	9,01	- 1,18	- 11,5	:	:
1973	6,9	4,5	4,09	9,26	- 2,61	- 7,7	:	:
1974	7,8	- 4,9	4,13	5,02	- 3,18	- 19,2	:	:
1975	- 16,2	- 15,5	4,77	8,27	- 5,01	- 58,2	:	:
1976	- 27,1	- 27,7	8,38	15,46	- 6,17	- 47,3	:	:
1977	- 18,8	- 29,1	7,20	6,22	- 4,96	- 43,5	:	:
1978	- 23,3	- 54,5	4,58	- 1,93	- 7,41	- 62,9	:	:
1979	- 22,0	- 60,7	4,46	- 13,62	- 6,45	- 65,5	- 69,4	:
1980	- 17,0	:	6,49	- 21,29	- 8,10	- 78,3	- 84,1	:
1981	- 18,6	- 139,2	9,73	- 30,55	- 10,22	- 122,4	- 133,3	:
1982	- 38,5	- 191,8	6,10	- 44,25	- 7,94	- 137,1	- 149,8	:
1983	- 47,9	- 208,3	2,61	- 35,72	- 10,19	- 142,5	- 153,2	:
1984	- 32,8	- 337,8	8,39	- 23,41	- 12,63	- 150,3	- 161,2	:
1985	- 33,4	- 355,3	9,63	- 33,23	- 10,07	- 151,8	- 165,8	:
1986	- 52,6	- 320,4	12,04	- 11,83	- 10,93	- 155,0	- 163,8	:
1987	- 63,2	- 353,4	3,97	43,45	- 5,85	- 145,2	- 146,1	:
1988	- 47,7	- 323,7	17,64	39,07	0,61	- 137,8	- 140,8	:
1989	- 46,8	- 217,2	30,55	66,34	- 0,33	- 114,1	- 115,0	:
1990	- 38,7	- 524,1	27,69	56,96	- 8,17	- 178,7	- 183,1	:
1991	- 47,2	- 715,6	- 7,37	- 16,32	- 15,13	- 227,5	- 241,8	- 243,7
1992	- 41,6	- 426,1	- 27,89	- 111,99	- 36,60	- 263,6	- 290,0	- 302,4
1993	- 87,4	- 961,8	- 37,64	- 193,03	- 49,48	- 321,1	- 357,5	- 369,3
1994	- 89,6	- 856,0	- 28,53	- 157,65	- 46,10	:	:	- 340,5
1995	- 109,9	- 884,3	- 28,03	- 146,93	- 33,78	:	:	- 292,3

Aggregates: ECU; EUR 15 : including WD; EUR 15 +; including D.

^a Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

^b 19^a 3-94 include proceeds from sale participations, amounts involved are BFR 32,2 and 12,7 billion.

^c 19^a 0-91; excessive deficit procedure figures.

^d Break in 1988/89.

^e 19^a 1; excessive deficit procedure figures.

^f EU R 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

^g EU R 15 - excluding Luxembourg.

Table 120

Net lending (+) or net borrowing (-); general government

	B ^{1,2}	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	J ¹	NL ¹
1970	- 2,6	4,1	0,2	:	:	0,7	0,9	- 4,1	- 3,3	3,0	- 1,2
1971	- 3,7	3,9	- 0,2	:	:	- 0,5	0,6	- 4,0	- 4,8	2,3	- 1,0
1972	- 4,8	3,9	- 0,5	:	:	0,3	0,6	- 4,0	- 7,0	2,1	- 0,4
1973	- 4,2	5,2	1,2	:	:	1,1	0,6	- 4,4	- 6,5	3,5	0,8
1974	- 3,1	3,1	- 1,3	:	:	0,2	0,3	- 7,9	- 6,4	4,8	- 0,2
1975	- 5,5	- 1,4	- 5,6	:	:	0,0	- 2,4	- 12,1	- 10,6	1,0	- 2,9
1976	- 6,2	- 0,3	- 3,4	:	:	- 0,3	- 0,7	- 8,3	- 8,1	1,9	- 2,6
1977	- 6,4	- 0,6	- 2,4	:	:	- 0,6	- 0,8	- 7,3	- 7,0	3,0	- 1,8
1978	- 6,8	- 0,4	- 2,4	:	:	- 1,7	- 2,1	- 9,4	- 8,5	4,6	- 2,8
1979	- 7,5	- 1,7	- 2,5	:	- 2,6	- 1,6	- 0,8	- 11,1	- 8,3	0,7	- 3,7
1980	- 9,3	- 3,3	- 2,9	:	- 2,9	- 2,6	0,0	- 12,3	- 8,6	- 0,5	- 4,0
1981	- 13,0	- 6,9	- 3,7	:	- 10,2	- 3,9	- 1,9	- 12,9	- 11,4	- 3,3	- 5,5
1982	- 11,0	- 9,1	- 3,3	:	- 7,7	- 5,6	- 2,8	- 13,3	- 11,3	- 1,1	- 7,1
1983	- 11,5	- 7,2	- 2,6	:	- 8,6	- 4,7	- 3,2	- 11,4	- 10,6	2,1	- 6,4
1984	- 9,2	- 4,1	- 1,9	:	- 10,1	- 5,4	- 2,8	- 9,5	- 11,6	3,4	- 6,3
1985	- 8,8	- 2,0	- 1,2	:	- 14,0	- 6,9	- 2,9	- 10,8	- 12,6	6,6	- 3,6
1986	- 9,2	3,4	- 1,3	:	- 12,5	- 6,0	- 2,7	- 10,7	- 11,6	4,7	- 5,1
1987	- 7,4	2,4	- 1,9	:	- 11,7	- 3,1	- 1,9	- 8,5	- 11,0	2,9	- 5,9
1988	- 6,6	0,6	- 2,2	:	- 11,9	- 3,3	- 1,7	- 4,5	- 10,7	:	- 4,6
1989	- 6,2	- 0,5	0,1	:	- 14,8	- 2,8	- 1,2	- 1,7	- 9,9	:	- 4,7
1990	- 5,4	- 1,5	- 2,1	:	- 14,0	- 3,9	- 1,6	- 2,2	- 10,9	4,9	- 5,1
1991	- 6,5	- 2,1	- 3,4	- 3,3	- 11,6	- 4,9	- 2,2	- 2,1	- 10,2	1,8	- 2,9
1992	- 6,7	- 2,9	- 2,3	- 2,9	- 12,3	- 4,2	- 3,9	- 2,4	- 9,5	0,6	- 3,9
1993	- 6,6	- 4,5	- 2,9	- 3,3	- 13,2	- 7,5	- 6,1	- 2,4	- 9,6	1,7	- 3,3
1994	- 5,3	- 4,0	:	- 2,5	- 12,5	- 6,6	- 6,0	- 2,3	- 9,0	1,9	- 3,1
1995	- 4,2	- 1,9	:	- 2,1	- 11,3	- 6,0	- 4,9	- 2,8	- 7,9	1,1	- 3,2

Table 120 (continued)

	AT	PT ^{4,5}	FI	SE	UK	EUR 11 ⁻⁶	EUR 14 ⁻⁷	EUR 15 +
1970	1,2	2,8	4,3	4,4	2,5	0,2	:	:
1971	1,5	2,3	4,5	5,2	1,3	- 0,5	:	:
1972	2,0	0,9	3,9	4,4	- 1,8	- 1,4	:	:
1973	1,3	1,6	5,7	4,1	- 3,5	- 0,8	:	:
1974	1,3	- 1,4	4,6	2,0	- 3,8	- 1,7	:	:
1975	- 2,5	- 4,1	4,6	2,8	- 4,7	- 4,6	:	:
1976	- 3,7	- 5,9	7,2	4,5	- 4,9	- 3,3	:	:
1977	- 2,4	- 4,7	5,6	1,7	- 3,4	- 2,7	:	:
1978	- 2,8	- 6,9	3,2	- 0,5	- 4,4	- 3,5	:	:
1979	- 2,4	- 6,1	2,7	- 2,9	- 3,3	- 3,2	- 3,2	:
1980	- 1,7	:	3,4	- 4,0	- 3,5	- 3,4	- 3,5	:
1981	- 1,8	- 9,3	4,5	- 5,3	- 4,0	- 4,9	- 5,0	:
1982	- 3,4	- 10,4	2,5	- 7,0	- 2,9	- 5,0	- 5,1	:
1983	- 4,0	- 9,0	1,0	- 5,0	- 3,4	- 4,8	- 4,9	:
1984	- 2,6	- 12,0	2,8	- 2,9	- 3,9	- 4,7	- 4,8	:
1985	- 2,5	- 10,1	2,9	- 3,8	- 2,8	- 4,4	- 4,6	:
1986	- 3,7	- 6,4	3,4	- 1,2	- 2,8	- 4,3	- 4,2	:
1987	- 4,3	- 6,0	1,0	4,2	- 1,4	- 3,8	- 3,6	:
1988	- 3,0	- 4,7	4,1	3,5	0,1	- 3,3	- 3,2	:
1989	- 2,8	- 2,7	6,3	5,4	- 0,1	- 2,5	- 2,4	:
1990	- 2,2	- 5,5	5,4	4,2	- 1,5	- 3,7	- 3,5	:
1991	- 2,4	- 6,4	- 1,5	- 1,1	- 2,6	- 4,4	- 4,4	- 4,3
1992	- 2,0	- 3,3	- 5,9	- 7,8	- 6,1	- 4,9	- 5,1	- 5,1
1993	- 4,1	- 7,1	- 7,8	- 13,4	- 7,9	- 5,9	- 6,2	- 6,3
1994	- 4,0	- 5,9	- 5,6	- 10,4	- 6,9	:	:	- 5,5
1995	- 4,6	- 5,6	- 5,0	- 9,1	- 4,8	:	:	- 4,5

Aggregates: EUR 15 -; including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² 1993-94 include proceeds from sale participations, amounts involved are BFR 32,2 and 12,7 billion.

³ 1990-91: excessive deficit procedure figures.

⁴ Break in 1988/89.

⁵ 1991: excessive deficit procedure figures.

⁶ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁷ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 121

Net lending (+) or net borrowing (-) excluding interest payments; general government

	B ^{1,2}	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L ¹	NL ¹	<i>¹National currency, Mrd)</i>
1970	11,0	6,43	7,9	:	:	33	15,6	- 0,006	- 1 103	2,39	2,06	
1971	- 4,1	6,89	6,1	:	:	0	13,9	- 0,007	- 2 143	2,10	2,55	
1972	- 21,7	7,88	4,1	:	:	28	14,2	- 0,012	- 3 891	2,15	3,52	
1973	- 13,6	11,23	21,2	:	:	72	15,1	- 0,028	- 4 006	3,67	6,19	
1974	8,8	8,48	- 0,6	:	:	35	14,5	- 0,127	- 4 384	5,67	5,48	
1975	- 41,2	- 0,30	- 43,5	:	:	31	- 18,0	- 0,305	- 9 651	1,71	0,41	
1976	- 60,7	2,77	- 20,8	:	:	10	6,1	- 0,157	- 7 007	2,83	1,05	
1977	- 59,6	3,59	- 8,6	:	:	- 9	6,9	- 0,126	- 5 758	4,32	3,42	
1978	- 63,4	5,74	- 9,8	:	:	- 134	- 16,8	- 0,261	- 8 616	6,68	1,02	
1979	- 72,1	6,27	- 11,7	:	- 6,0	- 137	14,2	- 0,414	- 9 996	1,90	- 1,51	
1980	- 105,9	2,52	- 14,1	:	- 8,2	- 288	40,8	- 0,575	- 12 207	1,11	- 1,09	
1981	- 179,8	- 6,59	- 21,1	:	- 144,3	- 529	1,8	- 0,681	- 24 429	- 3,05	- 3,66	
1982	- 67,2	- 14,53	- 8,7	:	- 130,7	- 909	- 26,7	- 0,642	- 22 709	0,70	- 7,07	
1983	- 85,6	4,38	7,5	:	- 150,4	- 777	- 24,2	- 0,365	- 20 021	6,84	- 2,57	
1984	30,4	30,99	18,7	:	- 211,1	- 869	- 3,7	- 0,066	- 26 272	10,51	- 1,17	
1985	90,9	48,20	34,2	:	- 400,0	- 986	0,3	- 0,170	- 36 891	17,07	11,62	
1986	104,8	81,35	31,8	:	- 370,4	- 652	7,5	- 0,269	- 28 285	13,85	5,81	
1987	169,6	74,63	19,9	:	- 282,4	126	47,1	0,159	- 29 855	10,06	2,04	
1988	198,7	62,65	14,6	:	- 398,1	40	57,4	0,949	- 27 909	:	7,95	
1989	254,2	53,35	63,2	:	- 775,7	301	93,2	1,547	- 11 622	:	6,04	
1990	338,9	46,42	13,6	:	- 486,3	- 188	90,1	1,541	- 17 200	:	4,45	
1991	259,5	43,55	- 15,2	- 16,6	- 285,5	- 526	61,7	1,556	- 399	:	17,74	
1992	285,7	33,91	19,2	10,9	- 32,8	6	- 40,0	1,386	28 186	4,04	13,55	
1993	286,4	28,54	9,5	- 0,6	- 38,5	- 1 367	- 174,0	1,374	39 639	9,27	18,09	
1994	380,0	28,97	:	31,7	511,0	- 925	- 164,6	1,254	28 558	10,47	17,94	
1995	394,2	46,49	:	65,7	756,5	- 464	- 83,0	1,091	61 111	7,25	16,38	

Table 121 (continued)

	AT	PT ¹	FI	SE	UK	EUR 11 ⁻⁶	EUR 14 ⁻⁷	(National currency, Mrd) EUR 15 +
1970	8,5	6,0	2,43	10,83	3,30	13,8	:	:
1971	10,7	5,6	2,73	13,39	2,87	10,0	:	:
1972	14,5	3,5	2,77	12,92	1,10	3,2	:	:
1973	12,3	5,7	4,62	13,52	0,07	9,3	:	:
1974	14,2	- 3,3	4,71	10,30	0,31	2,5	:	:
1975	- 7,7	- 12,8	5,46	14,78	- 0,88	- 31,2	:	:
1976	- 15,0	- 22,6	9,17	22,60	- 0,88	- 14,6	:	:
1977	- 4,0	- 18,4	8,23	15,51	1,33	- 4,1	:	:
1978	- 4,6	- 33,4	5,79	9,09	- 0,31	- 16,5	:	:
1979	- 0,7	- 32,2	6,06	0,55	2,23	- 10,0	- 10,5	:
1980	7,8	- 52,6	8,48	0,31	2,79	- 8,6	- 9,5	:
1981	10,7	- 62,2	12,19	0,23	2,50	- 32,4	- 35,6	:
1982	- 3,2	- 90,8	9,27	- 0,75	6,01	- 27,8	- 31,1	:
1983	- 11,3	- 61,4	6,82	15,34	4,02	- 16,5	- 16,8	:
1984	10,3	- 138,3	13,55	37,05	3,04	- 5,5	- 3,3	:
1985	14,5	- 77,4	15,77	39,35	7,52	11,8	13,4	:
1986	- 0,7	87,3	18,22	58,07	6,22	19,5	25,7	:
1987	- 4,9	50,9	10,53	109,52	12,07	30,7	44,2	:
1988	14,1	141,6	24,82	101,18	18,78	48,7	61,1	:
1989	19,6	297,1	37,79	132,52	18,54	92,4	108,4	:
1990	34,4	304,2	35,18	124,94	10,55	49,2	65,0	:
1991	35,0	229,0	2,20	58,08	1,87	24,0	31,7	:
1992	46,3	565,2	- 15,31	- 34,03	- 19,48	14,6	13,1	9,1
1993	5,6	- 52,9	- 15,53	- 101,41	- 30,97	- 29,7	- 41,3	- 46,2
1994	4,6	- 7,4	- 2,56	- 53,42	- 23,75	:	:	- 10,6
1995	- 8,1	- 15,9	1,37	- 25,48	- 8,57	:	:	62,8

Aggregates: ECU; EUR 15 -; including WD; EUR 15 +; including D.

¹ Breaks: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² 1993-94 include proceeds from sale participations, amounts involved are BFR 32,2 and 12,7 billion.

³ 1990-91; excessive deficit procedure figures.

⁴ Break in 1988/89.

⁵ 1991; excessive deficit procedure figures.

⁶ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁷ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 122

Net lending (+) or net borrowing (-) excluding interest payments; general government

	B ^{1,2}	DK	WD	D	GR ¹	E ¹	F	IRL	I	L ³	NL ¹
1970	0,9	5,4	1,2	:	:	1,3	2,0	- 0,3	- 1,6	4,0	1,7
1971	- 0,3	5,3	0,8	:	:	0,0	1,6	- 0,4	- 2,9	3,4	1,9
1972	- 1,4	5,2	0,5	:	:	0,8	1,4	- 0,5	- 4,9	3,1	2,3
1973	- 0,8	6,5	2,3	:	:	1,7	1,3	- 1,0	- 4,1	4,4	3,5
1974	0,4	4,4	- 0,1	:	:	0,7	1,1	- 4,1	- 3,6	5,6	2,7
1975	- 1,8	- 0,1	- 4,2	:	:	0,5	- 1,2	- 7,8	- 7,0	1,8	0,2
1976	- 2,4	1,1	- 1,9	:	:	0,1	0,4	- 3,3	- 4,0	2,6	0,4
1977	- 2,1	1,3	- 0,7	:	:	- 0,1	0,4	- 2,1	- 2,7	3,9	1,2
1978	- 2,1	1,8	- 0,8	:	:	- 1,2	- 0,8	- 3,7	- 3,4	5,5	0,3
1979	- 2,3	1,8	- 0,8	:	- 0,4	- 1,0	0,6	- 5,1	- 3,2	1,4	- 0,5
1980	- 3,1	0,7	- 1,0	:	- 0,5	- 1,9	1,5	- 5,9	- 3,1	0,8	- 0,3
1981	- 5,0	- 1,6	- 1,4	:	- 7,0	- 3,1	0,1	- 5,8	- 5,3	- 2,0	- 1,0
1982	- 1,7	- 3,1	- 0,5	:	- 5,1	- 4,6	- 0,7	- 4,6	- 4,2	0,4	- 1,9
1983	- 2,1	0,9	0,4	:	- 4,9	- 3,5	- 0,6	- 2,4	- 3,2	3,6	- 0,7
1984	0,7	5,5	1,1	:	- 5,5	- 3,4	- 0,1	- 0,4	- 3,6	5,0	- 0,3
1985	1,9	7,8	1,9	:	- 8,7	- 3,5	0,0	- 0,9	- 4,6	7,6	2,7
1986	2,1	12,2	1,7	:	- 6,7	- 2,0	0,1	- 1,4	- 3,1	5,6	1,3
1987	3,3	10,7	1,0	:	- 4,5	0,3	0,9	0,8	- 3,0	4,0	0,5
1988	3,6	8,6	0,7	:	- 4,4	0,1	1,0	4,2	- 2,6	:	1,7
1989	4,2	7,0	2,8	:	- 7,2	0,7	1,5	6,1	- 1,0	:	1,2
1990	5,3	5,8	0,6	:	- 3,7	- 0,4	1,4	5,7	- 1,3	:	0,9
1991	3,8	5,3	- 0,6	- 0,6	- 1,8	- 1,0	0,9	5,5	0,0	:	3,3
1992	4,0	4,0	0,7	0,4	- 0,2	0,0	- 0,6	4,6	1,9	1,0	2,4
1993	3,9	3,3	0,3	0,0	- 0,2	- 2,2	- 2,5	4,3	2,6	2,1	3,1
1994	5,0	3,1	:	1,0	2,2	- 1,4	- 2,2	3,6	1,7	2,3	3,0
1995	4,9	4,7	:	1,9	2,9	- 0,7	- 1,1	2,8	3,5	1,5	2,6

Table 122 (continued)

	AT	PT ^{4,5}	FI	SE	UK	EUR 11 ⁻⁶	EUR 14 ⁻⁷	EUR 15 +
1970	2,3	3,3	5,3	6,3	6,4	2,0	:	:
1971	2,5	2,8	5,4	7,2	5,0	1,3	:	:
1972	3,0	1,5	4,7	6,3	1,7	0,4	:	:
1973	2,3	2,0	6,5	6,0	0,1	0,9	:	:
1974	2,3	- 1,0	5,2	4,0	0,4	0,2	:	:
1975	- 1,2	- 3,4	5,3	4,9	- 0,8	- 2,5	:	:
1976	- 2,1	- 4,8	7,9	6,6	- 0,7	- 1,0	:	:
1977	- 0,5	- 2,9	6,4	4,2	0,9	- 0,3	:	:
1978	- 0,6	- 4,2	4,1	2,2	- 0,2	- 0,9	:	:
1979	- 0,1	- 3,2	3,7	0,1	1,1	- 0,5	- 0,5	:
1980	0,8	- 4,2	4,4	0,1	1,2	- 0,4	- 0,4	:
1981	1,0	- 4,1	5,6	0,0	1,0	- 1,3	- 1,3	:
1982	- 0,3	- 4,9	3,8	- 0,1	2,2	- 1,0	- 1,1	:
1983	- 0,9	- 2,7	2,5	2,2	1,3	- 0,6	- 0,5	:
1984	0,8	- 4,9	4,4	4,6	0,9	- 0,2	- 0,1	:
1985	1,1	- 2,2	4,8	4,5	2,1	0,3	0,4	:
1986	0,0	1,7	5,1	6,1	1,6	0,5	0,7	:
1987	- 0,3	0,9	2,7	10,7	2,9	0,8	1,1	:
1988	0,9	2,0	5,7	9,1	4,0	1,2	1,4	:
1989	1,2	3,6	7,8	10,8	3,6	2,0	2,2	:
1990	1,9	3,2	6,8	9,2	1,9	1,0	1,3	:
1991	1,8	2,0	0,4	4,0	0,3	0,5	0,6	:
1992	2,3	4,4	- 3,2	- 2,4	- 3,3	0,3	0,2	0,2
1993	0,3	- 0,4	- 3,2	- 7,0	- 4,9	- 0,5	- 0,7	- 0,8
1994	0,2	- 0,1	- 0,5	- 3,5	- 3,6	:	:	- 0,2
1995	- 0,3	- 0,1	0,2	- 1,6	- 1,2	:	:	1,0

Aggregates: EUR 15 -: including WD; EUR 15 +: including D.

¹ Brea.s: in 1980/81 for B; in 1987/88 for GR; in 1979/80 and 1984/85 for E; in 1984/85 for NL.

² 1993/94 include proceeds from sale participations, amounts involved are BFR 32,2 and 12,7 billion.

³ 1990-91: excessive deficit procedure figures.

⁴ Brea. in 1988/89.

⁵ 1991: excessive deficit procedure figures.

⁶ EUR 15 - excluding Greece, Luxembourg, Portugal and Sweden.

⁷ EUR 15 - excluding Luxembourg.

Table 123

General government consolidated gross debt

	B (a)	DK (b)	D (a)	GR (b)	E (a)	F (a)	IRL (a)	I (a)	L (b)	(National currency, Mrd) (a)
1970	804,9		125,4	63,8	410,9		0,852	25 534	15,45	
1971	866,3	16,7	139,7	72,2	484,1		0,933	31 327	15,83	
1972	972,3	16,9	154,6	87,5	518,0		1,057	39 304	15,86	
1973	1 066,1	15,2	168,1	94,3	551,0		1,194	49 545	15,69	
1974	1 168,4	11,8	190,4	144,3	647,2		1,654	62 836	15,57	
1975	1 331,4	14,9	254,3	150,8	775,8		2,366	79 813	15,70	
1976	1 530,3	28,0	295,1	182,6	917,1		3,142	98 518	16,39	
1977	1 745,7	41,5	326,9	215,8	1 266,8	394,0	3,658	119 918	17,05	
1978	1 986,3	77,5	369,0	341,4	1 566,3	471,4	4,475	154 347	17,23	
1979	2 312,7	107,6	412,7	414,1	2 063,6	535,8	5,718	186 870	17,34	
1980	2 718,6	143,8	467,4	493,4	2 660,0	564,9	6,916	223 885	18,34	
1981	3 334,7	208,2	544,1	701,8	3 654,5	703,6	9,063	277 847	20,38	
1982	4 020,1	296,6	613,8	996,2	5 227,7	936,7	11,998	353 957	22,64	
1983	4 717,9	376,2	671,3	1 365,0	7 205,8	1 091,9	14,826	443 260	26,34	
1984	5 280,5	434,9	424,3	717,6	2 025,5	9 759,4	1 285,3	17,186	545 906	29,07
1985	5 839,9		442,6	760,6	2 888,4	12 334,6	1 458,2	19,196	666 890	29,35
1986	6 395,4		424,5	801,5	3 584,3	14 585,4	1 592,2	22,633	776 285	31,27
1987	6 939,7		417,3	848,8	4 537,8	16 429,3	1 794,5	24,450	890 085	28,43
1988	7 447,4		449,2	903,2	6 034,3	16 758,5	1 934,5	25,361	1 011 047	25,24
1989	7 887,1		456,2	929,5	7 543,8	19 447,2	2 121,0	25,857	1 140 420	23,60
1990	8 400,0		476,2	1 054,7	1 062,24	10 068,1	10 711,0	22 601,0	2 307,3	25,933 26,235 1 284 383 21,07 16,175
1991	8 772,0		534,7		1 184,47		13 638,0	25 167,0	2 418,5	27,322 1 447 954 15,512
1992	9 307,0		587,7		1 357,37		16 827,0	28 502,0	2 774,5	28,237 1 630 198 19,590
1993	9 997,0		701,1		1 521,70		23 743,0	36 474,0	3 246,1	31,301 1 850 771 24,520
1994	10 368,0		703,0		1 665,10		26 368,0	40 274,0	3 580,1	31,669 2 057 664 26,830
1995	10 807,0		751,4		2 039,20		29 690,0	44 911,0	3 977,2	32,617 2 206 703 30,240

Table 123 (continued)

										(National currency, Mrd.)
NL (a)	AT (b)	P (a)	FI (b)	SE (b)	UK (b)	EUR 11 (c)	EUR 15 (c)			
1970	72,8		7,15	52,500	41,464	211,053				
1971	76,5		7,09	57,500	44,045	233,210				
1972	83,9		7,53	62,600	45,864	254,194				
1973	95,0	50	7,47	68,000	49,130	271,662				
1974	109,0	59	7,49	77,800	55,669	312,987				
1975	93,356	157,1	96	9,21	7,069	88,800	66,202	374,912		
1976	105,722	198,9	147		7,539	93,700	77,550	424,037		
1977	113,715	239,3	208		10,510	110,600	88,641	483,160	604,874	
1978	126,635	285,2	286		16,410	142,400	97,953		702,528	
1979	141,235	330,4	407		19,290	182,900	108,566		810,746	
1980	160,401	370,1	371,50	467	22,513	235,000	217,900	125,645	937,526	
1981	182,326		414,90	710	26,147		286,600	138,542	1 126,790	
1982	210,638		473,50	939	35,274		374,400	148,575	1 333,896	
1983	242,849		558,70	1 303	43,700		447,000	163,026	1 526,689	
1984	271,174		620,20	1 756	48,285		512,500	180,896	1 752,739	
1985	304,249		681,40	2 498	54,884		553,000	191,506	1 957,896	
1986	321,695		781,40	3 072	61,338		601,100	199,513	2 107,479	
1987	335,476		870,20	3 772	71,097		575,700	209,023	2 271,301	
1988	362,256		932,30	4 512	75,460		562,900	202,434	2 430,331	
1989	383,643		984,60	5 139	72,905		560,300	192,858	2 611,893	
1990	406,833		1 050,60	5 822	6 574,9	74,934	592,200	194,005	2 867,175	
1991	427,685		1 131,70		7 846,2	113,135	767,100	203,640	3 160,900	
1992	449,829		1 194,60		8 001,8	198,072	937,000	249,304	2 546,500	
1993	467,369		1 329,60		9 162,7	274,299	1 099,400	304,601	3 905,500	
1994	469,640		1 448,50		10 166,5	307,651	1 208,900	334,900	4 212 200	
1995	495,550		1 568,40		11 200,8	360,690	1 375,800	364,980	4 569,100	

(a) Data fully meeting the definition of general government consolidated gross debt by Council Regulation (EC) No 3605/93.

Definition of general government gross debt as defined by Article 1(5) of Council Regulation (EC) No 3605/93 of 22 November 1993.

Article 1(5):

Government debt means the total gross debt at nominal value outstanding at the end of the sector of general government (S60), with the exception of those liabilities, the corresponding financial assets of which are held by the sector of general government. Government debt is constituted by the liabilities of general government in the following categories: currency and deposits, bills and short-term bonds, long-term bonds, other short-term loans and other medium loans as defined in ESA. The nominal value of a liability outstanding at the end of the year is the face value. The nominal value of an index-linked liability corresponds to its value adjusted by the index-related capital uplift accrued to the end of the year. Liabilities denominated in foreign currencies shall be converted into the national currency at the representative exchange rate prevailing on the last day of each year.

(b) *Exceptions*

DK: 1971-84 Series includes trade credits. *Source:* Danmarks Statistik.

D: 1970-90 Coins not included. Social security not included. *Source:* Statistisches Bundesamt.

GR: 1970-90 General government not consolidated; direct advances by Central Bank not included. *Source:* Bank of Greece.

IRL: 1970-90 Central government (Exchequer) debt. *Source:* Central Bank of Ireland.

L: 1970-90 Social security debt not included, general government debt not consolidated. *Source:* Statec.

AT: 1970-80 General government, not consolidated, federal funds not included. *Source:* Postsparkasse.

P: 1973-90 Debt of central government and certain autonomous funds; debt of social security and local authorities not included. *Source:* Bank of Portugal.

FI: 1970-75 General government not consolidated. *Source:* Statistics Finland.

SE: 1970-80 Series includes trade credits and accounts receivable and payable. *Source:* Statistiska Centralbyran.

UK: 1970-90 Interpolation of the government debt level from 31 March to 31 December of year t. (The value at 31 December of year t is approximated by one quarter of the value at 31 March of year t plus three quarters of value at 31 March of year t+1.) *Source of original data:* Bank of England.

(c) EUR: 1970-90 The aggregation for EUR 11 and EUR 15 has been made on the basis of the available series. Therefore, the EUR data between 1970 and 1990 are not totally homogeneous with reference to the definition required by Council Regulation (EC) No 3605/93 of 22 November 1993.

Table 124

General government consolidated gross debt

	B (a)	DK ¹ (b)	D (b)	GR (b)	E (a)	F (a)	IRL (b)	I (a)	L (b)	(Percentage of GDP)
1970	63,8		18,6	17,8	15,5		50,8	38,0	25,8	
1971	82,7	12,7	18,6	18,2	16,2		48,7	42,9	25,9	
1972	62,9	11,2	18,8	19,3	14,7		45,7	49,2	23,0	
1973	60,7	8,8	18,3	16,2	13,0		42,7	51,2	18,8	
1974	56,8	6,1	19,4	21,3	12,5		53,5	51,4	15,3	
1975	58,6	6,9	24,8	22,4	12,7		60,3	57,6	16,6	
1976	59,3	11,1	26,3	22,1	12,5		65,3	56,3	15,1	
1977	62,7	14,9	27,3	22,4	13,6	20,5	62,0	55,9	15,3	
1978	66,5	24,9	28,7	29,4	13,8	21,6	64,0	60,9	14,1	
1979	72,5	31,0	29,7	29,0	15,5	21,6	69,8	60,3	13,0	
1980	78,8	38,5	31,8	28,8	17,3	20,1	71,4	57,8	12,7	
1981	93,2	51,1	35,4	34,2	21,3	22,2	77,2	59,9	13,2	
1982	103,3	63,9	38,6	38,7	26,4	25,8	86,7	64,9	13,1	
1983	114,3	73,4	40,2	44,3	32,0	27,3	97,0	70,0	13,8	
1984	119,0	76,9	75,1	41,0	38,4	29,5	101,3	75,2	13,8	
1985	123,1		72,0	41,7	62,5	43,7	31,0	104,3	82,3	13,1
1986	128,1		63,7	41,6	65,0	45,1	31,4	116,0	86,3	12,7
1987	133,2		59,6	42,6	72,4	45,5	33,6	116,0	90,5	11,2
1988	133,8		61,4	43,1	66,4	41,7	33,7	111,9	92,6	8,9
1989	130,7		59,5	41,8	69,7	43,2	34,4	101,8	95,6	7,2
1990	130,8		59,6	43,5	43,8	77,6	82,6	45,1	34,4	95,7
1991	130,1		64,6		41,5		86,1	45,8	35,7	96,8
1992	131,1		69,0		44,1		92,3	48,3	39,6	97,9
1993	137,2		80,3		48,2		115,2	59,9	45,8	101,3
1994	136,1		75,6		50,1		114,1	62,3	48,5	108,4
1995	134,3		76,1		58,2		115,3	64,6	51,2	119,4
										5,7
										5,9
										6,2

Table 124 (continued)

	NL (a)	AT (b)	P (a)	FI (b)	SE (b)	UK (b)	EUR 11 (c)	EUR 15 (c)
1970		19,4		15,6	30,5	80,3	38,9	
1971		18,2		14,1	30,9	76,5	38,8	
1972		17,5		12,8	30,7	71,1	38,2	
1973		17,5	17,7	10,5	30,0	66,3	35,7	
1974		17,6	17,4	8,3	30,4	66,5	34,6	
1975	42,4	23,9	25,5	8,9	6,9	29,5	62,7	38,6
1976	42,0	27,4	31,3		6,5	27,5	62,0	38,3
1977	41,4	30,1	33,2		8,2	29,9	60,9	39,0
1978	42,6	33,9	36,3		11,5	34,5	58,3	36,8
1979	44,7	36,0	41,0		11,7	39,6	54,9	37,5
1980	47,6	37,2	37,3	37,2	11,8	44,3	41,0	54,3
1981	51,7		39,3	47,3	12,1		49,3	54,5
1982	57,1		41,8	50,7	14,5		58,9	53,4
1983	63,7		46,5	56,6	16,1		52,8	53,7
1984	67,8		48,6	62,4	15,9		64,3	55,7
1985	71,5		50,5	70,9	16,5		63,8	53,8
1986	73,5		54,9	61,1	17,3		63,5	52,0
1987	76,1		58,7	64,0	18,4		56,2	49,5
1988	79,2		59,5	65,3	17,4		50,2	43,1
1989	79,2		58,9	63,1	15,0		45,5	37,5
1990	78,8		58,3	60,7	14,5		43,5	35,3
1991	78,9		58,7	70,2	23,0		53,0	35,5
1992	79,9		58,4	62,4	41,5		65,0	41,9
1993	81,4		62,8	67,2	57,1		76,2	48,5
1994	78,1		64,5	69,7	60,1		79,7	50,1
1995	78,1		66,2	70,5	64,4		85,1	51,5

¹ DK: Government deposits with the central bank, government holdings of non-government bonds and public enterprises related debt amounted to some 23% of GDP in 1994.

EUR 11: EUR 15, Denmark, Finland, the Netherlands and Portugal excluded.

^(a) Data fully meeting the definition of general government consolidated gross debt by Council Regulation (EC) No 3605/93.

Definition of general government gross debt as defined by Article 1(5) of Council Regulation (EC) No 3605/93 of 22 November 1993

Article 1(5):

Government debt means the total gross debt at nominal value outstanding at the end of the sector of general government (S60), with the exception of those liabilities the corresponding financial assets of which are held by the sector of general government. Government debt is constituted by the liabilities of general government in the following categories: currency and deposits, bills and short-term bonds, long-term bonds, other short-term loans and other medium loans as defined in ESA. The nominal value of a liability outstanding at the end of the year is the face value. The nominal value of an index-linked liability corresponds to its value adjusted by the index-related capital uplift accrued to the end of the year. Liabilities denominated in foreign currencies shall be converted into the national currency at the representative exchange rate prevailing on the last day of each year.

^(b) Exceptions

DK: 1971-84 Series includes trade credits. Source: Danmarks Statistik.

D: 1970-90 Coins not included. Social security not included. Source: Statistisches Bundesamt.

GR: 1970-90 General government not consolidated; direct advances by Central Bank not included. Source: Bank of Greece.

IRL: 1970-90 Central government (Exchequer) debt. Source: Central Bank of Ireland.

L: 1970-90 Social security debt not included, general government debt not consolidated. Source: Statec.

AT: 1970-80 General government, not consolidated, federal funds not included. Source: Postsparkasse.

P: 1973-90 Debt of central government and certain autonomous funds; debt of social security and local authorities not included. Source: Bank of Portugal.

FI: 1970-75 General government not consolidated. Source: Statistics Finland.

SE: 1970-80 Series includes trade credits and accounts receivable and payable. Source: Statistiska Centralbyran.

UK: 1970-90 Interpolation of the government debt level from 31 March to 31 December of year t. (The value at 31 December of year t is approximated by one quarter of the value at 31 March of year t plus three quarters of value at 31 March of year t+1.) Source of original data: Bank of England.

^(c) EUR: 1970-90 The aggregation for EUR 11 and EUR 15 has been made on the basis of the available series. Therefore, the EUR data between 1970 and 1990 are not totally homogeneous with reference to the definition required by Council Regulation (EC) No 3605/93 of 22 November 1993.