

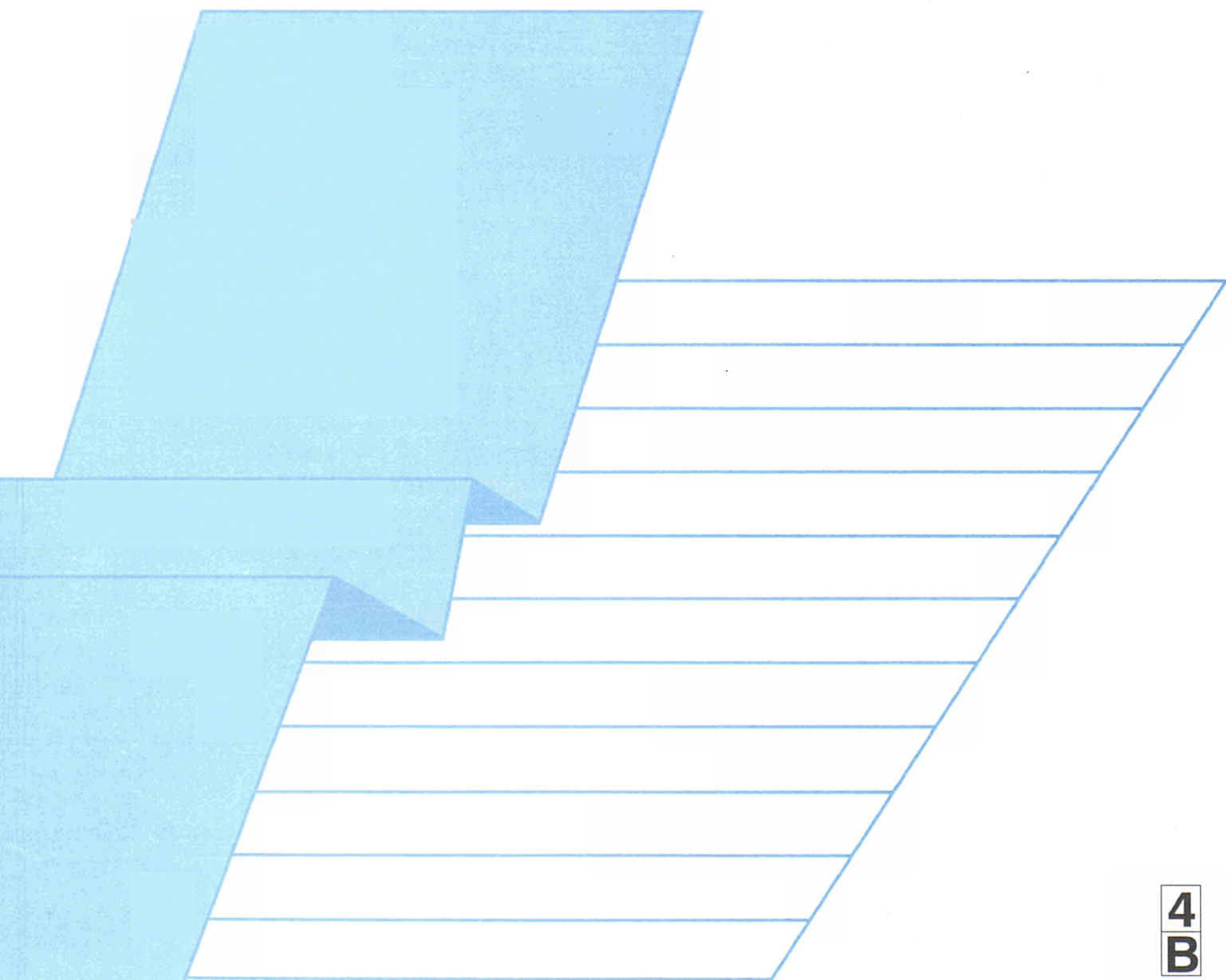


**ENERGIE**  
Monatliche Statistiken

**ENERGY**  
Monthly statistics

**ÉNERGIE**  
Statistiques mensuelles

**5 □ 1998**





STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2920 Luxembourg — Tél. (352) 43 01-1 — Téléx COMEUR LU 3423  
Rue de la Loi 200, B-1049 Bruxelles — Tél. (32-2) 299 11 11

Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Veröffentlichungen wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet  
Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well-established, standardised, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylised motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well-defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes', i.e. subject classifications. The statistical documents and publications are listed by series: for example, yearbooks, short-term trends or methodology in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet  
Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission européenne a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, elles, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type vidéotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet  
Directeur général

**ENERGIE**  
**Monatliche Statistiken**

**ENERGY**  
**Monthly statistics**

**ÉNERGIE**  
**Statistiques mensuelles**

**5  1998**

Themenkreis / Theme / Thème  
Energie und Industrie / Energy and Industry / Énergie et Industrie  
Reihe / Series / Série  
Konjunkturstatistiken / Short-term statistics / Statistiques conjoncturelles

**4**  
**B**

Zuständig für alle Informationen über die Energiestatistik: EUROSTAT, Luxemburg, Tel.: 4301-32040

For all information concerning the energy statistics, contact Eurostat, Luxembourg, tel.: 4301-32040

Pour toute information concernant les statistiques de l'énergie, s'adresser à Eurostat, Luxembourg, tél.: 4301-32040

Letzter Stand  Updated  Mise à jour: 19.05.1998

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1998

Zahlreiche weitere Informationen zur Europäischen Union sind verfügbar über Internet, Server Europa (<http://europa.eu.int>).

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet. It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu.int>).

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur Internet via le serveur Europa (<http://europa.eu.int>).

© Europäische Gemeinschaften, 1998  
© European Communities, 1998  
© Communautés européennes, 1998

*Printed in Italy*

GEDRUCKT AUF CHLORFREI GEBLEICHTEM PAPIER  
PRINTED ON CHLORINE-FREE BLEACHED PAPER  
IMPRIMÉ SUR PAPIER BLANCHI SANS CHLORE

## **ANMERKUNG FÜR DIE LESER**

Ab dem Bulletin 08/95 werden in den Kapiteln 1, 2, 3 und 4 die verfügbaren Daten für die 15 Mitgliedstaaten, EUR 12, EUR 15 und die USA veröffentlicht. Die noch nicht verfügbaren Daten für die neuen Zeitreihen werden nach ihren Eintreffen bei Eurostat vervollständigt.

Diese Erweiterung verändert die Darstellung der Länder, die nun auf einer Doppelseite dargestellt werden.

Außer einem Bruch in den Entreihen für den inner- und außergemeinschaftlichen Handel ergab sich keinerlei methodologische Veränderung.

## **NOTICE**

Starting with Bulletin 8/95, chapters 1, 2, 3 and 4 present available data for the 15 Member States, EUR 12, EUR 15 and the USA. Data which is currently unavailable for the new series will be included as soon as it is received by Eurostat.

This enlargement necessitates a change in presentation meaning that the countries will now be shown across two pages.

Apart from a break in series for intra- and extra-Union trade, there is no methodological change.

## **AVERTISSEMENT AUX LECTEURS**

A partir du bulletin 08/95, les chapitres 1, 2, 3 et 4 présentent les données disponibles pour les 15 Etats Membres, EUR 12, EUR 15 et les USA. Les données encore indisponibles pour les nouvelles séries seront incluses dès leur réception par Eurostat.

Cet élargissement modifie la présentation des pays qui paraîtront sur une double page.

Mis à part la rupture de série pour le commerce intra- et extra-communautaire, aucune révision méthodologique n'est intervenue.



## INHALT

		Seite
<b>1.</b>	- <b>Kohle</b>	<b>7</b>
<b>2.</b>	- <b>Kohlenwasserstoffe</b>	<b>21</b>
<b>3.</b>	- <b>Elektrizität</b>	<b>55</b>
<b>4.</b>	- <b>Gesamtenergie</b>	<b>69</b>
<b>5.</b>	- <b>Verschiedenes</b>	<b>87</b>
	- <b>Maximale Netto-Elektrizitätskapazität</b>	<b>88</b>
	- <b>Umwandlungsbilanz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken</b>	<b>104</b>
	- <b>Klimatische Bedingungen</b>	<b>120</b>
	- <b>Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten</b>	<b>122</b>

## TABLE OF CONTENTS

		Page
<b>1.</b>	- <b>Coal</b>	<b>7</b>
<b>2.</b>	- <b>Hydrocarbons</b>	<b>21</b>
<b>3.</b>	- <b>Electrical energy</b>	<b>55</b>
<b>4.</b>	- <b>All energy</b>	<b>69</b>
<b>5.</b>	- <b>Miscellaneous</b>	<b>87</b>
	- <b>Net maximum Electrical capacity</b>	<b>88</b>
	- <b>Balance-sheet of transformation in conventional thermal power stations</b>	<b>104</b>
	- <b>Climatic conditions</b>	<b>120</b>
	- <b>Prices : Average import values - Oil tanker freight rates</b>	<b>122</b>

## TABLE DE MATIERES

		Page
<b>1.</b>	- <b>Charbon</b>	<b>7</b>
<b>2.</b>	- <b>Hydrocarbures</b>	<b>21</b>
<b>3.</b>	- <b>Energie électrique</b>	<b>55</b>
<b>4.</b>	- <b>Total énergie</b>	<b>69</b>
<b>5.</b>	- <b>Divers</b>	<b>87</b>
	- <b>Puissance électrique nette maximale</b>	<b>88</b>
	- <b>Bilan des transformations dans les centrales thermiques classiques</b>	<b>104</b>
	- <b>Conditions climatiques</b>	<b>120</b>
	- <b>Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers</b>	<b>122</b>

## ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

<b>*</b>	<b>Vorläufige Angabe</b>	<b>t RÖE</b>	<b>Tonne Rohöleinheit</b>
<b>:</b>	<b>Kein Nachweis vorhanden</b>		<b>(41860 kJ Hu/kg)</b>
<b>..</b>	<b>Vertrauliche Angabe</b>	<b>GWh</b>	<b>Gigawattstunde (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>-</b>	<b>Nichts</b>	<b>TJ</b>	<b>Terajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>0</b>	<b>Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit</b>	<b>Hu</b>	<b>Unterer Heizwert</b>
<b>t</b>	<b>Metrische Tonne</b>	<b>Ho</b>	<b>Oberer Heizwert</b>
<b>t=t</b>	<b>Tonne = Tonne</b>	<b>ECU</b>	<b>Europäische Währungseinheit</b>

## SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

<b>*</b>	<b>provisional data</b>	<b>toe</b>	<b>tonne of oil equivalent</b>
<b>:</b>	<b>no data available</b>		<b>(41860 kJ NCV/kg)</b>
<b>..</b>	<b>confidential data</b>	<b>GWh</b>	<b>gigawatt hour (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>-</b>	<b>nil</b>	<b>TJ</b>	<b>terajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>0</b>	<b>figure less than half the unit used</b>	<b>NCV</b>	<b>net calorific value</b>
<b>t</b>	<b>tonne (metric ton)</b>	<b>GCV</b>	<b>gross calorific value</b>
<b>t=t</b>	<b>tonne for tonne</b>	<b>ECU</b>	<b>European currency unit</b>

## SIGNES ET ABREVIATIONS

<b>*</b>	<b>donnée provisoire</b>	<b>tep</b>	<b>tonne d'équivalent pétrole</b>
<b>:</b>	<b>donnée non disponible</b>		<b>(41860 kJ PCI/kg)</b>
<b>..</b>	<b>donnée confidentielle</b>	<b>GWh</b>	<b>gigawattheure (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>-</b>	<b>néant</b>	<b>TJ</b>	<b>térajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>0</b>	<b>chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée</b>	<b>PCI</b>	<b>pouvoir calorifique inférieur</b>
<b>t</b>	<b>tonne métrique</b>	<b>PCS</b>	<b>pouvoir calorifique supérieur</b>
<b>t=t</b>	<b>tonne pour tonne</b>	<b>ECU</b>	<b>unité monétaire européenne</b>

**Note :** In this publication, the decimal point is used instead of the comma.

**1**

**Kohle  
Coal  
Charbon**

## KOHLE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen aufgeführt, auf der Basis Tonne-für-Tonne (1 000 t = t).

- Deutschland**
- Die außerhalb der Zechen bzw. Kokereien gelagerten Bestände (nationale Steinkohlenreserven) der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger sind auch in den erfaßten Beständen enthalten.
- Spanien**
- Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro).
- Vereinigtes Königreich**
- Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Monat eines Quartals).
- Förderung**
- Die Förderung umfaßt auch die Kohleförderung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
- Lieferungen**
- Die „Lieferungen an Kraftwerke“ umfassen die Lieferungen an die Elektrizitätswerke der öffentlichen Versorgung, jedoch nicht Lieferungen an zecheneigene Kraftwerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind auch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn ausgeschlossen. Die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) sind in den „Lieferungen an Industrie insgesamt“ enthalten.
- Kokereien**
- Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf sämtliche Kokereien (d.h. die zechen- und hütten-eigenen, sowie auf die unabhängigen Kokereien).
  - In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenkoks enthalten.
- Außenhandel**
- Die veröffentlichten Daten sind Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden erfaßt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
  - Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Lieferverzögerungen, Zwischenschaltung des Handels, Umleitung, Umladen, unterschiedliche Klassifizierung usw.) stimmt die Ausfuhr eines Mitgliedstaats in einen anderen nicht genau mit den Angaben zur Einfuhr dieses Landes aus jenem Mitgliedstaat überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.
- Bestände**
- Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.

## COAL / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in 1 000 metric tonnes on a tonne = tonne basis (1 000 t=t).

- Germany** - The stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included
- Spain** - As from January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.
- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Production** - Coal production includes that of small and open-cast mines.
- Deliveries** - "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility power stations but do not include deliveries to pithead power stations. For Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also not included. Supplies of coal to autoproducer power stations are included in the tables "deliveries to all industries".
- Coking plants** - All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).  
- The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.
- External trade** - As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.  
- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transshipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State will not coincide exactly with the Member State's declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Stocks** - The data on stocks refer to the end of the period under review.

## CHARBON / NOTES EXPLICATIVES

Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne (1000 t=t)

- Allemagne** - Les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également inclus.
- Espagne** - À partir de janvier 1987, les données concernant la houille comprennent le lignite ancien ("lignito negro").
- Royaume-Uni** - Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de quatre ou cinq semaines (quatre semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, cinq pour le dernier).
- Production** - La production de charbon comprend celles des petites mines et des mines à ciel ouvert.
- Livraisons** - Les "livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des réseaux publics, mais non pas celles livrées aux centrales thermiques des mines. Concernant l'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux ne sont pas comprises non plus. L'approvisionnement en houille des autoproducateurs industriels est inclus dans les tableaux "Livraisons à l'ensemble de l'industrie".
- Cokeries** - Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries (minières, sidérurgiques et indépendantes).  
- La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite est exclu.
- Commerce extérieur** - Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs; elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les "Statistiques du commerce extérieur".  
- Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.), les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble "Exportations intracommunautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intracommunautaires".
- Stocks** - Les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée..

# STEINKOHLEN

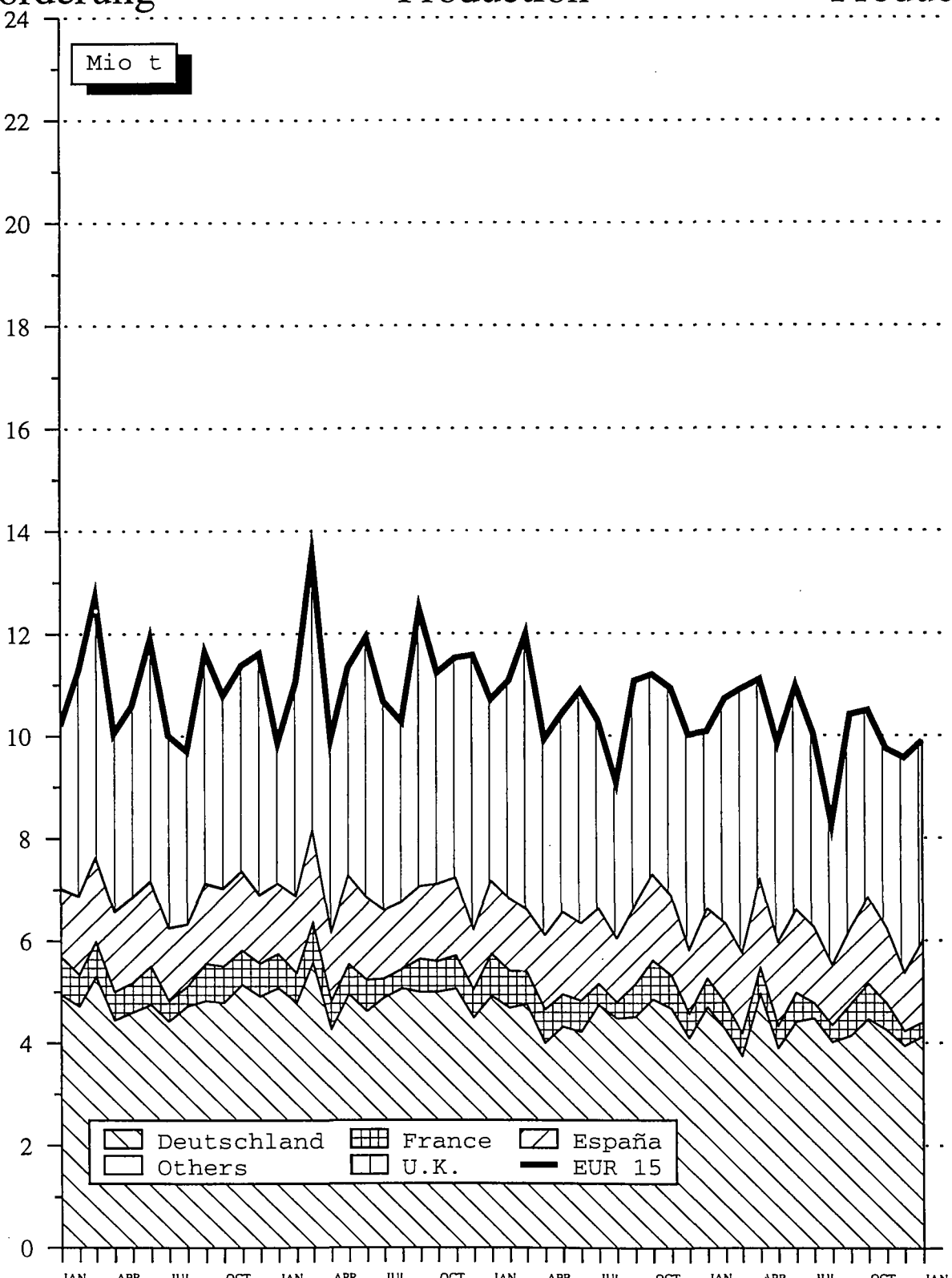
Förderung

# HARD COAL

Production

# HOUILLE

Production



Source : EUROSTAT

	EUR 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>STEINKOHLE</b>										
FOERDERUNG 1000 T (T=T)					HARD COAL PRODUCTION 1000 T (T=T)					HOUILLE PRODUCTION 1000 T (T=T)
1996 01-12	127578	-		54261	17465	7314	-			
1997 01-12	122105	-		51212	17991	5779	-			
1996 11	10927	-		4666	1568	650	-			
1996 12	10013	-		4095	1253	473	-			
1997 01	10079	-		4692	1381	557	-			
1997 02	10714	-		4253	1565	521	-			
1997 11	9742	-		4250	1477	521	-			
1997 12	9562	-		3941	1141	288	-			
1998 01	9896	-		4125	1598	279	-			
1998 02	:	:		3987	1449	288	-			
1997 01 - 02	20793	-		8945	2946	1078	-			
1998 01 - 02	:	:		8112	3047	567	-			
1998 / 1997 X	:	:		-9.3	3.4	-47.4	:			
<b>GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN</b>										
1000 T (T=T)					TOTAL COLLERY STOCKS 1000 T (T=T)					STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)
1996 12	16956	26		11284	690	761	42			
1997 12	15582	-		10261	361	779	28			
1996 11	18250	26		11740	852	1021	42			
1996 12	16956	26		11284	690	761	42			
1997 01	16554	-		11144	745	712	28			
1997 02	16180	-		10621	849	657	28			
1997 11	18156	-		11241	894	1068	28			
1997 12	15582	-		10261	361	779	28			
1998 01	15916	-		10366	888	745	28			
1998 02	:	:		10005	798	777	:			
<b>GESAMTEINFUHREN</b>										
1000 T					TOTAL IMPORTS 1000 T					IMPORTATIONS TOTALES 1000 T
1996 01-12	141093	12814	13139	17367	1285	12127	12870	2232	16560	
1997 01-12	148821*	12793	13504	20594	779	11341	13035	2618	15584	
1996 10	12592	1186	983	1637	105	629	1786	218	855	
1996 11	12756	966	852	1644	105	1134	1255	117	1532	
1996 12	12697	1379	1726	1557	105	768	1335	114	1308	
1997 01	11105	1067	746	1304	75	629	1150	137	802	
1997 10	11995*	1233	1179	1625	60	1067	949	103	1240	
1997 11	11793*	960	322	2031	68	739	1203	198	1190	
1997 12	13449*	1892	966	1805	71	1470	1155	396	1389	
1998 01	13961*	1708	1035	1836	68	1239	1000	403	1324	
1997 01 - 02	11105	1067	746	1304	75	629	1150	137	802	
1998 01 - 02	13961*	1708	1035	1836	68	1239	1000	403	1324	
1998 / 1997 X	25.7*	60.1	38.7	40.8	-9.3	97.0	-13.1	194.2	65.1	
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>										
1000 T (1)					INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) 1000 T (1)					IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) 1000 T (1)
1996 01-12	2606	352	18	771	342	212	-			5
1997 01-12	2973*	336	3	797	294	722	-			1
1996 11	308	21	6	90	23	72	-			
1996 12	375	24	-	63	73	53	-			
1997 01	227	41	-	18	17	70	-			
1997 02	230	18	-	56	26	43	-			
1997 11	270*	19	-	98	41	63	-			1
1997 12	208*	19	3	38	42	51	-			
1998 01	211*	21	-	38	38	26	-			2
1998 02	:	:	-	44	33	29	-			3
1997 01 - 02	457	59	-	74	43	113	-			
1998 01 - 02	:	:	-	82	71	55	-			5
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>										
(1)					EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)					IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) (1)
1996 01-12	138487	12462	13121	16596	1285	11785	12658	2232	16555	
1997 01-12	145848*	12457	13501	19797	779	11047	12313	2618	15583	
1996 10	12365	1165	983	1596	105	615	1708	218	855	
1996 11	12448	945	846	1554	105	1111	1183	117	1532	
1996 12	12322	1355	1726	1494	105	675	1282	114	1308	
1997 01	10878	1026	746	1286	75	612	1080	137	802	
1997 10	11777*	1212	1179	1582	60	1030	858	103	1240	
1997 11	11523*	941	322	1933	68	698	1140	198	1189	
1997 12	13241*	1873	963	1767	71	1428	1104	396	1389	
1998 01	13750*	1687	1035	1798	68	1201	974	403	1322	
1997 01 - 02	10878	1026	746	1286	75	612	1080	137	802	
1998 01 - 02	13750*	1687	1035	1798	68	1201	974	403	1322	
EINFUHREN AUS DEN U.S.A.					IMPORTS FROM THE U.S.A.					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES U.S.A.
1996 01-12	33973	4647	1394	1791	-	3628	3125	674	7996	
1997 01-12	30722	3590	318	839	-	3866	3821	599	6690	
1996 11	2439	239	72	45	-	310	458	-	723	
1996 12	3037	608	159	68	-	217	211	-	613	
1997 01	3006	581	-	63	-	282	276	-	510	
1997 02	2624	353	105	121	-	355	43	108	569	
1997 11	2497	233	-	68	-	280	394	79	499	
1997 12	2170	263	-	46	-	325	268	113	521	
1998 01	2347	226	-	45	-	318	184	122	428	
1998 02	:	:	-	52	-	332	237	-	441	
1997 01 - 02	5630	934	105	184	-	637	319	108	1079	
1998 01 - 02	:	:	-	97	-	650	421	-	869	
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN					IMPORTS FROM AUSTRALIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE
1996 01-12	14507	2048	892	991	-	885	2269	-	2409	
1997 01-12	17981	2709	1301	523	-	1038	2814	-	2588	
1996 11	1077	304	-	204	-	161	158	-	162	
1996 12	1481	243	142	35	-	121	-		329	
1997 01	956	59	141	35	-	145	304	-	-	
1997 02	1598	214	143	121	-	-	308	-	276	
1997 11	1600	296	-	34	-	-	301	-	499	
1997 12	1809	641	-	24	-	188	134	-	185	
1998 01	1429	315	-	28	-	112	184	-	179	
1998 02	:	:	-	22	-	96	308	-	119	
1997 01 - 02	2554	273	284	156	-	145	612	-	276	
1998 01 - 02	:	:	-	50	-	208	492	-	298	

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(13) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12 (13) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 REZIEHEN SICH AUE FÜR

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
<b>STEINKOHLE</b>									
FOERDERUNG 1000 T (T=T)				HARD COAL PRODUCTION 1000 T (T=T)					HOUILLE PRODUCTION 1000 T (T=T)
-	-	-	-	48538					1996 01-12
-	-	-	-	47123					1997 01-12
-	-	-	-	4043					1996 11
-	-	-	-	4192					1996 12
-	-	-	-	3449					1997 01
-	-	-	-	4375					1997 02
-	-	-	-	3494					1997 11
-	-	-	-	4192					1997 12
-	-	-	-	3894					1998 01
-	-	-	-	:					1998 02
-	-	-	-	7824					1997 01 - 02
-	-	-	-	:					1998 01 - 02
-	-	-	-	:					1998 / 1997 %
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)				TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)					STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)
-	-	-	-	4153					1996 12
-	-	-	-	4153					1997 12
-	-	-	-	4569					1996 11
-	-	-	-	4153					1996 12
-	-	-	-	3925					1997 01
-	-	-	-	4025					1997 02
-	-	-	-	6925					1997 11
-	-	-	-	4153					1997 12
-	-	-	-	3889					1998 01
-	-	-	-	:					1998 02
GESAMTEINFUHREN 1000 T				TOTAL IMPORTS 1000 T					IMPORTATIONS TOTALES 1000 T
243	16842	3405	5028	6144	3239	17798			1996 01-12
185	20134	3049	5660	7097*	3274	19174			1997 01-12
15	1740	293	595	907	378	1265			1996 10
11	1269	270	409	817	372	2003			1996 11
31	1270	154	301	497	403	1769			1996 12
10	1688	211	1016	455	306	1509			1997 01
22	1182	332	388	783*	380	1452			1997 10
27	1498	330	525	713*	379	1610			1997 11
-	1821	204	207	727*	261	1085			1997 12
24	1681	222	223*	782*	364	2052			1998 01
10	1688	211	1016	455	306	1509			1997 01 - 01
24	1681	222	223*	782*	364	2052			1998 01 - 01
140,0	-0,4	5,2	-78,1*	71,9*	19,0	36,0			1998 / 1997 %
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>									
1000 T (1)				INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) 1000 T (1)					IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) 1000 T (1)
137	199	3	-	22	34	511			1996 01-12
89	316	-	-	20*	32	363			1997 01-12
11	10	1	-	-	2	72			1996 11
9	73	-	-	-	6	74			1996 12
10	23	-	-	-	4	44			1997 01
10	30	-	-	-	4	43			1997 02
6	5	-	-	2*	1	34			1997 11
-	22	-	-	4*	2	27			1997 12
5	26	-	-	5*	12	38			1998 01
6	:	-	-	:	:	:			1998 02
20	53	-	-	-	8	87			1997 01 - 02
11	:	-	-	:	:	:			1998 01 - 02
<b>AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>									
(1)				EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)					IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) (1)
106	16643	3402	5028	6122	3205	17287			1996 01-12
96	19818	3049	5660	7077*	3242	18811			1997 01-12
3	1733	293	595	901	372	1223			1996 10
-	1259	269	409	817	370	1931			1996 11
22	1197	154	301	497	397	1695			1996 12
-	1665	211	1016	435	302	1465			1997 01
16	1156	332	388	779*	378	1424			1997 10
21	1493	330	525	711*	378	1576			1997 11
-	1799	204	207	723*	259	1058			1997 12
19	1655	222	223*	777*	352	2014			1998 01
-	1665	211	1016	455	302	1465			1997 01 - 01
19	1655	222	223*	777*	352	2014			1998 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS DEM U.S.A.</b>									
				IMPORTS FROM THE U.S.A.					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES U.S.A.
4363	-	1408	628	928	3391				1996 01-12
4610	-	1530	273	816	3770				1997 01-12
437	-	-	-	123	32				1996 11
338	-	226	47	127	309				1996 12
706	-	303	-	70	215				1997 01
364	-	118	-	-	488				1997 02
237	-	157	-	221	329				1997 11
438	-	-	66	104	26				1997 12
397	-	99	19	111	398				1998 01
-	-	-	-	-	-				1998 02
1070	-	421	-	70	703				1997 01 - 02
-	-	-	-	-	-				1998 01 - 02
<b>EINFUHREN AUS AUSTRALIEN</b>									
				IMPORTS FROM AUSTRALIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE
826	-	308	-	514	3365				1996 01-12
1966	-	243	-	798	4001				1997 01-12
-	-	-	-	88					1996 11
83	-	-	-	49	479				1996 12
-	-	-	-	67	205				1997 01
258	-	-	-	-	278				1997 02
-	-	117	-	70	283				1997 11
207	-	-	-	67	363				1997 12
114	-	-	-	77	420				1998 01
-	-	-	-	-	-				1998 02
258	-	-	-	67	483				1997 01 - 02
-	-	-	-	-	-				1998 01 - 02

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12.  
 (1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12.  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN UND AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12.

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I			
<b>STEINKOHLE</b>													
1000 T							HARD COAL 1000 T						
<b>EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA</b>													
							IMPORTS FROM SOUTH AFRICA						
1996 01-12		30468	4020	4889	5330	655	4807	2188	125	3279			
1997 01-12		28867	3924	4598	5925	569	3147	1596	258	3039			
1996 11		2727	217	303	424	50	360	166	-	214			
1996 12		2691	379	763	366	45	369	322	-	218			
1997 01		2031	250	30	353	51	63	261	122	225			
1997 02		2014	371	298	467	48	192	231	-	235			
1997 11		2334	337	52	734	49	237	124	-	180			
1997 12		3141	386	499	621	42	617	200	-	277			
1998 01		2335	374	397	354	41	55	241	33	266			
1998 02		:	:	402	336	46	226	214	-	278			
1997 01 - 02		4045	621	328	820	99	255	492	122	460			
1998 01 - 02		:	:	799	690	87	281	455	-	544			
<b>EINFUHREN AUS POLEN</b>													
							IMPORTS FROM POLAND						
1996 01-12		15719	409	2645	3172	51	869	-	-	181			
1997 01-12		17039	748	3500	3644	243	636	-	-	150			
1996 11		1641	77	317	267	-	-	27	-	-			
1996 12		1202	-	186	222	-	-	26	-	-			
1997 01		1207	-	286	112	57	8	-	-	-			
1997 02		1116	75	187	266	-	81	-	-	-			
1997 11		1212	-	205	364	-	17	-	-	6			
1997 12		1429	214	169	280	60	145	-	-	-			
1998 01		1192	-	187	265	-	127	-	-	4			
1998 02		:	:	300	302	9	116	-	-	3			
1997 01 - 02		2323	75	473	378	57	89	-	-	7			
1998 01 - 02		:	:	487	567	9	243	-	-	-			
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>													
							IMPORTS FROM THE CIS						
1996 01-12		3202	219	475	88	126	47	24	-	456			
1997 01-12		3540	325	429	132	108	22	60	-	291			
1996 11		243	8	12	6	10	-	3	-	6			
1996 12		300	26	28	3	10	15	4	-	40			
1997 01		267	32	5	50	11	-	5	-	28			
1997 02		286	4	28	58	10	-	6	-	15			
1997 11		312	50	65	-	11	-	4	-	12			
1997 12		224	1	26	-	13	-	14	-	51			
1998 01		281	15	26	11	11	20	5	-	48			
1998 02		:	:	32	-	14	25	8	-	52			
1997 01 - 02		553	36	33	108	21	-	11	-	43			
1998 01 - 02		:	:	58	11	25	45	13	-	100			
<b>EINFUHREN AUS KANADA</b>													
							IMPORTS FROM CANADA						
1996 01-12		5204	422	-	58	-	404	1014	-	1227			
1997 01-12		5115	587	197	217	-	352	347	-	1123			
1996 11		742	56	-	-	-	59	-	-	271			
1996 12		431	59	-	-	-	-	203	-	55			
1997 01		278	58	-	-	-	-	-	-	114			
1997 02		412	-	-	-	-	119	-	-	-			
1997 11		370	-	-	-	-	58	-	-	86			
1997 12		630	290	-	-	-	-	-	-	113			
1998 01		444	55	-	18	-	51	59	-	88			
1998 02		:	:	-	-	-	-	-	-	29			
1997 01 - 02		690	58	-	-	-	119	-	-	114			
1998 01 - 02		:	:	-	18	-	51	59	-	117			
<b>EINFUHREN AUS KOLUMBIEN</b>													
							IMPORTS FROM COLOMBIA						
1996 01-12		15321	176	2525	1584	-	719	2200	1163	617			
1997 01-12		16343	247	2773	2283	-	336	1018	1661	1282			
1996 11		1083	20	136	112	-	33	203	117	123			
1996 12		876	9	295	227	-	-	122	-	3			
1997 01		1501	23	284	180	-	-	120	137	-			
1997 02		649	25	119	40	-	36	22	-	51			
1997 11		1005	-	-	233	-	-	74	148	36			
1997 12		2051	-	269	256	-	114	177	283	225			
1998 01		1693	12	424	224	-	21	76	188	198			
1998 02		:	:	-	263	-	-	132	-	169			
1997 01 - 02		2150	48	403	220	-	36	151	137	51			
1998 01 - 02		:	:	424	487	-	21	208	-	367			
<b>EINFUHREN AUS CHINA</b>													
							IMPORTS FROM CHINA						
1996 01-12		690	269	-	-	-	-	174	-	166			
1997 01-12		1492	159	-	10	-	-	906	-	411			
1996 11		65	5	-	-	-	-	25	-	33			
1996 12		55	7	-	-	-	-	31	-	15			
1997 01		75	10	-	-	-	-	26	-	39			
1997 02		250	62	-	-	-	-	92	-	94			
1997 11		154	17	-	-	-	-	75	-	62			
1997 12		86	10	-	-	-	-	74	-	2			
1998 01		60	-	-	-	-	-	53	-	5			
1998 02		:	:	-	-	-	-	85	-	5			
1997 01 - 02		325	72	-	-	-	-	118	-	133			
1998 01 - 02		:	:	-	-	-	-	138	-	10			
<b>GESANTAUSFÜHREN</b>													
							TOTAL EXPORTS						
1996 01-12		5481	1076	152	666	-	-	220	9	-			
1997 01-12		5783	1451	83	473	8	4	225	9	-			
1996 11		501	103	54	28	-	-	14	1	-			
1996 12		419	70	36	49	-	-	17	1	-			
1997 01		410	92	-	59	-	-	25	1	-			
1997 02		423	86	9	28	-	-	22	-	-			
1997 11		541	122	21	33	2	-	19	1	-			
1997 12		670	171	-	30	1	-	20	2	-			
1998 01		652	117	21	30	2	4	28	2	-			
1998 02		:	:	-	11	36	-	5	25	-			
1997 01 - 02		833	178	9	87	-	-	47	1	-			
1998 01 - 02		:	:	32	66	2	9	53	-	-			
1998 / 1997 %		:	:	255.6	-24.1	-	-	12.8	-	-			

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.				
<b>STEINKOHLE</b>												
1000 T												
<b>HARD COAL</b>							<b>HOUILLE</b>					
1000 T							1000 T					
<b>EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA</b>												
<b>IMPORTS FROM SOUTH AFRICA</b>												
88	2899	-	1511	99	-	578			1996 01-12			
99	3957	-	1642	-	-	113			1997 01-12			
-	236	-	267	99	-	391			1996 11			
22	187	-	17	-	-	3			1996 12			
-	122	-	519	-	-	35			1997 01			
3	132	-	34	-	-	3			1997 02			
21	532	-	48	-	-	20			1997 11			
-	480	-	19	-	-	-			1997 12			
13	495	-	38	-	-	28			1998 01			
11	:	:	:	:	:	:			1998 02			
3	254	-	553	-	-	38			1997 01 - 02			
24	:	:	:	:	:	:			1998 01 - 02			
<b>EINFUHREN AUS POLEN</b>												
<b>IMPORTS FROM POLAND</b>												
1139	1565	-	3810	1262	616				1996 01-12			
1287	1429	-	3988	1060	354				1997 01-12			
59	67	-	333	133	361				1996 11			
168	40	-	361	195	4				1996 12			
137	107	-	305	137	58				1997 01			
13	100	-	237	135	22				1997 02			
123	118	-	301	56	22				1997 11			
100	93	-	268	78	22				1997 12			
98	117	-	264	101	29				1998 01			
:	138	-	:	:	:				1998 02			
150	207	-	542	272	80				1997 01 - 02			
:	255	-	:	:	:				1998 01 - 02			
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>												
<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>												
-	98	-	12	1336	271	50			1996 01-12			
-	244	146	-	1497	244	42			1997 01-12			
-	-	-	-	169	12	17			1996 11			
-	60	-	-	90	24	-			1996 12			
-	5	-	-	88	28	15			1997 01			
-	3	-	-	154	8	-			1997 02			
-	-	-	-	152	18	-			1997 11			
-	-	-	-	109	10	-			1997 12			
-	-	-	-	116	11	18			1998 01			
-	:	-	-	:	:	:			1998 02			
-	8	-	-	242	36	15			1997 01 - 02			
-	:	-	-	:	:	:			1998 01 - 02			
<b>EINFUHREN AUS KANADA</b>												
<b>IMPORTS FROM CANADA</b>												
354	-	318	-	-	1407				1996 01-12			
487	-	222	-	-	1583				1997 01-12			
-	-	-	-	-	56				1996 11			
-	57	-	-	-	57				1996 12			
-	58	-	46	-	116				1997 01			
-	-	8	-	-	171				1997 02			
-	58	-	-	-	168				1997 11			
-	-	56	-	-	171				1997 12			
-	55	-	-	-	118				1998 01			
-	58	-	54	-	-	287			1998 02			
-	:	-	-	:	:	:			1998 01 - 02			
<b>EINFUHREN AUS KOLUMBIEN</b>												
<b>IMPORTS FROM COLOMBIA</b>												
<b>IMPORT. EN PROV. DE LA COLOMBIE</b>												
4050	-	1126	429	-	732				1996 01-12			
4217	-	1849	62	-	615				1997 01-12			
102	-	142	95	-	-				1996 11			
220	-	-	-	-	-				1996 12			
426	-	148	62	-	112				1997 01			
82	-	142	-	-	132				1997 02			
323	-	148	-	-	43				1997 11			
505	-	132	-	-	90				1997 12			
389	-	55	51	-	55				1998 01			
-	508	-	290	62	-	244			1998 02			
-	:	-	-	:	:	:			1998 01 - 02			
<b>EINFUHREN AUS CHINA</b>												
<b>IMPORTS FROM CHINA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CHINE</b>												
65	-	-	-	16	-	-			1996 01-12			
6	-	-	-	2	-	-			1997 01-12			
-	-	-	-	2	-	-			1996 11			
-	-	-	-	-	-	-			1996 12			
-	-	-	-	-	-	-			1997 01			
-	2	-	-	-	-	-			1997 02			
-	-	-	-	-	-	-			1997 11			
-	-	-	-	-	-	-			1997 12			
-	2	-	-	-	-	-			1998 01			
-	-	-	-	-	-	-			1998 02			
-	2	-	-	-	-	-			1997 01 - 02			
-	:	-	-	-	-	-			1998 01 - 02			
<b>GESAMTAUSFÜHREN</b>												
<b>TOTAL EXPORTS</b>												
2361	-	-	-	46	951				1996 01-12			
2546	-	-	-	-	984				1997 01-12			
176	-	-	10	115	-				1996 11			
123	-	-	9	114	-				1996 12			
173	-	-	-	60	-				1997 01			
179	-	-	-	99	-				1997 02			
276	-	-	-	67	-				1997 11			
339	-	-	-	107	-				1997 12			
326	-	-	-	122	-				1998 01			
-	-	-	-	-	-	-			1998 02			
-	352	-	-	-	159	-			1997 01 - 02			
-	:	-	-	-	-	-			1998 01 - 02			
-	-	-	-	-	-	-			1998 / 1997 %			

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	T	
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T					HARD COAL DELIVERIES 1000 T						HOUILLE LIVRAISONS 1000 T
<b>GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN</b>											
TOTAL INLAND DELIVERIES											
1996 01-12		269203	12105	12989	72195	2471	28769	15865	3134	15941	
1997 01-12		264399	10773	11116	72208	1946	28338	20207	2503	16015	
1996 10		22938	1113	1376	6212	207	2392	1249	318	1140	
1996 11		22789	942	1350	6554	206	2467	1248	272	1091	
1996 12		23485	1308	1488	6169	205	2092	1247	258	1246	
1997 01		24356	1121	1427	6172	189	2005	2914	290	1416	
1997 10		22217	819	941	6141	153	2659	1897	249	1418	
1997 11		23130	859	1079	7025	162	2493	2004	216	1304	
1997 12		23960	798	1251	6929	158	2312	2045	263	1363	
1998 01		23746	787	1178	6789	152	2389	1967	267	1335	
1997 01 - 01		24356	1121	1427	6172	189	2005	2914	290	1416	
1998 01 - 01		23746	787	1178	6789	152	2389	1967	267	1335	
1998 / 1997 X1	:	-2.5	-29.8	-17.5	10.0	-19.6	19.2	-32.5	-7.9	-5.7	
<b>LIEFERUNGEN AN OFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>											
DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS											
1996 01-12		177747	4738	12433	48888	71	25204	4390	2354	7160	
1997 01-12		175843	5093	10687	49192	37	23452	7230	2217	6989	
1996 10		15512	461	1313	4121	7	2311	330	253	453	
1996 11		15239	442	1284	4633	6	1967	330	207	425	
1996 12		15469	733	1409	4043	5	1894	330	193	514	
1997 01		16574	589	1374	4261	4	1705	1575	237	674	
1997 10		14649	395	888	4113	3	2262	870	231	642	
1997 11		15830	391	1068	5020	3	2110	917	198	587	
1997 12		16397	434	1199	4934	3	1999	899	245	622	
1998 01		16554	441	1149	4800	3	2054	854	248	614	
1997 01 - 01		16574	589	1374	4261	4	1705	1575	237	674	
1998 01 - 01		16554	441	1149	4800	3	2054	854	248	614	
1998 / 1997 X1	:	-0.1	-25.1	-16.4	12.6	-25.0	20.5	-45.8	4.6	-8.9	
<b>LIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE</b>											
DELIVERIES TO PITHEAD POWER STATIONS											
1996 01-12		12197	-	-	9787	-	-	2410	-	-	
1997 01-12		10210	-	-	7489	-	-	2721	-	-	
1996 11		877	-	-	697	-	-	180	-	-	
1996 12		1305	-	-	1125	-	-	180	-	-	
1997 01		1040	-	-	594	-	-	446	-	-	
1997 02		1113	-	-	750	-	-	363	-	-	
1997 11		1053	-	-	740	-	-	313	-	-	
1997 12		994	-	-	842	-	-	152	-	-	
1998 01		728	-	-	612	-	-	116	-	-	
1998 02		:	:	:	623	-	-	114	-	-	
1997 01 - 02		2153	-	-	1344	-	-	809	-	-	
1998 01 - 02		:	:	:	1235	-	-	230	-	-	
1998 / 1997 X1	:	:	:	:	-8.1	-	-	-71.6	-	-	
<b>LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN</b>											
DELIVERIES TO COKE PLANTS											
1996 01-12		55491	5319	14873	3043	6550	6550	7549	-	-	
1997 01-12		58752	4735	14505	3867	7132	7132	8313	-	-	
1996 11		4371	260	1272	459	530	530	568	-	-	
1996 12		4613	371	1234	155	530	530	608	-	-	
1997 01		4481	422	1222	267	501	501	687	-	-	
1997 02		4398	386	1135	385	577	577	641	-	-	
1997 11		4896	391	1228	302	597	597	671	-	-	
1997 12		4912	277	1261	196	604	604	685	-	-	
1998 01		4791	271	1245	308	589	589	666	-	-	
1998 02		:	:	1189	301	555	555	593	-	-	
1997 01 - 02		8879	808	2357	652	1078	1078	1328	-	-	
1998 01 - 02		:	:	2434	609	1144	1144	1259	-	-	
1998 / 1997 X1	:	:	:	3.3	-6.6	6.1	6.1	-5.2	-	-	
<b>LIEFERUNGEN AN BRIKETTFABRIKEN</b>											
DELIVERIES TO PATENT FUEL/BKB PLANTS											
1996 01-12		1426	1	372	-	155	-	-	-	-	
1997 01-12		1409	12	328	-	192	-	-	-	-	
1996 11		131	-	41	-	11	-	-	-	-	
1996 12		116	-	27	-	10	-	-	-	-	
1997 01		186	4	41	-	29	-	-	-	-	
1997 02		124	1	35	-	15	-	-	-	-	
1997 11		107	1	34	-	17	-	-	-	-	
1997 12		123	1	29	-	14	-	-	-	-	
1998 01		90	2	18	-	13	-	-	-	-	
1998 02		:	:	19	-	12	-	-	-	-	
1997 01 - 02		310	5	76	-	44	-	-	-	-	
1998 01 - 02		:	:	37	-	25	-	-	-	-	
1998 / 1997 X1	:	:	:	-51.3	-	-43.2	-	-	-	-	
<b>LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT</b>											
DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES											
1996 01-12		23520	1553	428	229	4165	240	1228	-	-	
1997 01-12		19297	486	392	582	2698	216	713	-	-	
1996 10		1992	136	50	617	200	9	330	20	92	
1996 11		2177	212	52	714	200	11	330	20	98	
1996 12		2216	163	59	689	200	10	330	20	124	
1997 01		2079	34	34	451	185	9	617	18	55	
1997 10		1605	34	53	557	150	47	125	18	55	
1997 11		1503	52	11	466	159	38	193	18	46	
1997 12		1599	48	52	474	155	74	217	18	56	
1998 01		1478	45	29	501	149	11	214	19	55	
1997 01 - 01		2079	34	34	451	185	9	617	18	55	
1998 01 - 01		1478	45	29	501	149	11	214	19	55	
1998 / 1997 X1	:	-28.9	32.4	-14.7	11.1	-19.5	22.2	-65.3	5.6	-	
<b>SONSTIGE LIEFERUNGEN</b>											
MISCELLANEOUS DELIVERIES											
1996 01-12		4089	494	1406	69	13	-	-	-	-	
1997 01-12		8281	447	2198	437	2955	-	-	-	-	
1996 11		286	28	87	8	1	-	-	-	-	
1996 12		479	41	168	11	1	-	-	-	-	
1997 01		721	72	190	24	192	-	-	-	-	
1997 02		545	31	174	10	118	-	-	-	-	
1997 11		794	24	277	43	280	-	-	-	-	
1997 12		929	38	231	43	311	-	-	-	-	
1998 01		833	28	225	16	297	-	-	-	-	
1998 02		:	:	222	15	288	-	-	-	-	
1997 01 - 02		1266	103	364	34	310	-	-	-	-	
1998 01 - 02		:	:	447	31	585	-	-	-	-	
1998 / 1997 X1	:	:	:	22.8	-8.8	88.7	-	-	-	-	
<b>LIVRAISONS DIVERS</b>											

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.								
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T			HARD COAL DELIVERIES 1000 T				HOUILLE LIVRAISONS 1000 T									
<b>GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN</b>																
TOTAL INLAND DELIVERIES																
245	14690	3386	5683	4034	3075	74621			1996 01-12							
120	14320	3302	5660	3952	3575	70364			1997 01-12							
15	1290	292	595	351	325	6063			1996 10							
13	1142	270	409	398	322	6105			1996 11							
31	1304	154	301	483	215	6984			1996 12							
	1323	211	1016	537	316	5419			1997 01							
22	1185	332	388	348	415	5250			1997 10							
23	1029	330	525	373	427	5281			1997 11							
2	1204	204	207	403	282	6539			1997 12							
11	1084	221	218	502	288	6558			1998 01							
-	-	-	-	-	-	-			1998 / 1997 %							
-	-	-	-	-	-	-			1997 01 - 01							
-	-	-	-	-	-	-			1998 01 - 01							
-	-	-	-	-	-	-			1998 / 1997 %							
<b>LIEFERUNGEN AN ÖFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>																
DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS																
9285	1088	4768	2753	1038	53577				1996 01-12							
8853	835	4658	2645	880	53075				1997 01-12							
800	67	503	245	121	4527				1996 10							
732	32	403	295	121	4562				1996 11							
816	1	284	369	121	4757				1996 12							
838	38	791	386	118	3984				1997 01							
598	75	366	246	52	3908				1997 10							
785	57	435	259	52	3948				1997 11							
790	35	132	296	52	4757				1997 12							
777	75	141	388	55	4955				1998 01							
838	38	791	386	118	3984				1997 01 - 01							
777	75	141	388	55	4955				1998 01 - 01							
-7.3	97.4	-82.2	0.5	-53.4	24.4				1998 / 1997 %							
<b>LIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE</b>																
DELIVERIES TO PITHEAD POWER STATIONS																
-	-	-	-	-	-	-			1996 01-12							
-	-	-	-	-	-	-			1997 01-12							
-	-	-	-	-	-	-			1996 11							
-	-	-	-	-	-	-			1996 12							
-	-	-	-	-	-	-			1997 01							
-	-	-	-	-	-	-			1997 02							
-	-	-	-	-	-	-			1997 11							
-	-	-	-	-	-	-			1997 12							
-	-	-	-	-	-	-			1998 01							
-	-	-	-	-	-	-			1998 02							
-	-	-	-	-	-	-			1997 01 - 02							
-	-	-	-	-	-	-			1998 01 - 02							
-	-	-	-	-	-	-			1998 / 1997 %							
<b>LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN</b>																
DELIVERIES TO COKE PLANTS																
3909	1966	507	1281	1592	8902				1996 01-12							
4504	2158	520	1225	1790	10003				1997 01-12							
276	206	-	103	157	540				1996 11							
346	132	-	114	50	1073				1996 12							
323	161	108	111	154	525				1997 01							
406	157	8	96	13	594				1997 02							
214	232	42	114	259	846				1997 11							
381	158	56	107	114	1073				1997 12							
298	140	55	108	119	992				1998 01							
:	156	:	:	:	:				1998 02							
729	318	116	207	167	1119				1997 01 - 02							
:	296	:	:	:	:				1998 01 - 02							
:	-6.9	:	:	:	:				1998 / 1997 %							
<b>LIEFERUNGEN AN BRIKETTFABRIKEN</b>																
DELIVERIES TO PATENT FUEL/BKB PLANTS																
						898			1996 01-12							
						877			1997 01-12							
						79			1996 11							
						79			1996 12							
						112			1997 01							
						73			1997 02							
						55			1997 11							
						79			1997 12							
						57			1998 01							
						185			1998 01 - 02							
						:			1998 / 1997 %							
<b>LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT</b>																
DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES																
245	1496	211	408	-	421	3921			1996 01-12							
120	963	202	482	73	618	3865			1997 01-12							
15	141	36	5	-	38	305			1996 10							
13	134	17	6	-	38	332			1996 11							
31	142	13	17	-	38	380			1996 12							
	162	4	117	35	38	320			1997 01							
22	146	23	-	-	70	305			1997 10							
23	30	35	48	-	70	314			1997 11							
2	33	7	19	-	70	374			1997 12							
11	9	5	22	6	70	332			1998 01							
	162	4	117	35	38	320			1997 01 - 01							
11	9	5	22	6	70	332			1998 01 - 01							
-94.5	25.0	-81.2	-82.9	84.2	3.8				1998 / 1997 %							
<b>SONSTIGE LIEFERUNGEN</b>																
MISCELLANEOUS DELIVERIES																
121	-	-	-	3	1983				1996 01-12							
107	-	-	-	287	1850				1997 01-12							
15	-	-	-	-	147				1996 11							
8	-	-	-	-	250				1996 12							
8	-	-	-	6	229				1997 01							
6	-	-	-	6	200				1997 02							
6	-	-	-	46	118				1997 11							
4	-	-	-	46	256				1997 12							
1	-	-	-	44	222				1998 01							
	-	-	-	-	-				1998 02							
14	-	-	-	12	429				1997 01 - 02							
1	-	-	-	-	-				1998 01 - 02							
-92.9	-	-	-	-	-				1998 / 1997 %							

	E U R 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I		
<b>STEINKOHLENKOKS</b>											
1000 T	<b>HARD COKE</b>					1000 T	<b>COKE DE FOUR</b>				
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN	<b>PRODUCTION OF COKING PLANTS</b>					1000 T	<b>PRODUCTION DES COKERIES</b>				
1996 01-12   38243	3551			10663		2403	3850			4686	
1997 01-12   40507	3402			10746		2622	5439			5214	
1996 11   3096	290			893		203	312			350	
1996 12   3282	293			908		202	315			382	
1997 01   3323	301			885		203	453			428	
1997 02   3119	280			833		191	420			388	
1997 11   3322	265			910		229	449			426	
1997 12   3531	271			949		224	456			446	
1998 01   3610	275			899		200	466			448	
1998 02   :	:			902		188	444			444	
1997 01 - 02   6442	581			1718		394	873			816	
1998 01 - 02   :	:			1801		388	910			892	
1998 / 1997 X   :	:			4.8		-1.5	4.2			9.3	
<b>BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN</b>											
	<b>STOCKS AT COKING PLANTS</b>						<b>STOCKS AUPRES DES COKERIES</b>				
1996 12   3386	128			1503	3	188	96			479	
1997 12   2968	176			1160	3	186	140			253	
1996 11   3426	121			1557	3	199	92			439	
1996 12   3386	128			1503	3	188	96			479	
1997 01   3395	344			1437	3	174	128			417	
1997 02   3367	333			1378	3	169	132			438	
1997 11   3211	216			1246	3	276	134			303	
1997 12   2968	176			1160	3	186	140			253	
1998 01   2862	158			1159	3	112	128			255	
1998 02   :	:			1067	3	111	122			288	
<b>GESAMTEINFUHREN</b>											
	<b>TOTAL IMPORTS</b>						<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>				
1996 01-12   6812	655	35	2282	36	461	167	13	388			
1997 01-12   8532*	517	42	3268	26	264	1283	32	134			
1996 11   471	101	2	122	3	11	31	2	44			
1996 12   504	11	1	119	3	56	29		47			
1997 01   666	52	5	252	2	9	111	3	2			
1997 02   602	40	1	133	2	15	196	2	41			
1997 11   717*	37	3	245	3	15	129	4	-			
1997 12   605*	25	9	233	2	5	108	3	-			
1998 01   639*	28	4	224	3	22	111	5	5			
1998 02   :	:	:	252	3	24	108	:	5			
1997 01 - 02   1268	92	6	385	4	24	307	5	43			
1998 01 - 02   :	:	4	476	6	46	219	:	10			
1998 / 1997 X   :	:	-33.3	23.6	50.0	91.7	-28.7	:	-76.8			
<b>LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE</b>											
	<b>DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY</b>						<b>LIVR.A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE</b>				
1996 01-12   37048	3739		10353	-	2721	4323		4723			
1997 01-12   39162	3637		10309	-	2647	5420		5419			
1996 11   3018	349		878	-	187	338		355			
1996 12   3121	281		897	-	186	355		368			
1997 01   3348	350		858	-	219	452		421			
1997 02   3177	293		835	-	208	441		398			
1997 11   3152	266		894	-	226	445		449			
1997 12   3559	312		955	-	313	455		465			
1998 01   3473	302		946	-	196	455		462			
1998 02   :	:	:	965	-	201	458		488			
1997 01 - 02   6525	623		1693	-	427	893		819			
1998 01 - 02   :	:	:	1911	-	397	913		950			
1998 / 1997 X   :	:	:	12.9	-	-7.0	2.2		16.0			
<b>BRÄUNKOHLE INSGESAMT FOERDERUNG</b>											
	<b>TOTAL LIGNITE PRODUCTION</b>						<b>TOTAL LIGNITE PRODUCTION</b>				
1996 01-12   269505			187241	57216	9948	939	4948	324			
1997 01-12   262533			180826	56375	8463	1030	4860	216			
1996 11   21725			15651	4684	797	71	415	24			
1996 12   22235			16163	4927	577	77	420	8			
1997 01   22790			17248	4632	324	49	405	28			
1997 02   21792			16137	4585	452	79	405	22			
1997 11   20772			15360	4464	383	67	405	3			
1997 12   21381			15853	4582	390	54	405	19			
1998 01   21361			15622	4528	613	66	405	18			
1998 02   :			15702	4612	559	71	:	23			
1997 01 - 02   44582			33385	9217	776	128	810	50			
1998 01 - 02   :			31324	9140	1172	137	:	41			
1998 / 1997 X   :			-6.2	-0.8	51.0	7.0	:	-18.0			
<b>LIEFERUNGEN AN ÖFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>											
	<b>DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS</b>						<b>LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES</b>				
1996 01-12   229422			157953	57070	6194	-	3000	215			
1997 01-12   244841			173034	56206	7934	-	2550	196			
1996 11   19403			13321	4669	571	-	250	27			
1996 12   20631			14165	4915	576	-	250	17			
1997 01   20340			14544	4619	328	-	250	22			
1997 02   20157			14325	4574	409	-	250	21			
1997 11   19671			13998	4449	427	-	205	3			
1997 12   21041			15175	4570	311	-	205	22			
1998 01   21208			14987	4519	801	-	205	21			
1998 02   :			14888	4599	778	-	:	20			
1997 01 - 02   40497			28869	9193	737	-	500	43			
1998 01 - 02   :			29875	9118	1579	-	:	41			
1998 / 1997 X   :			3.5	-0.8	114.2	-	:	-4.7			

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>STEINKOHLENKOKS</b>								
<b>HARD COKE</b>						<b>COKE DE FOUR</b>		
<b>1000 T</b>						<b>1000 T</b>		
<b>ERZEUGUNG DER KOKEREIEN</b>								
2922	1559	332	910	1145	6222		1996 01-12	
2892	1567	339	879	1160	6247		1997 01-12	
238	136	30	75	93	476		1996 11	
248	132	29	77	96	600		1996 12	
250	132	17	77	96	481		1997 01	
225	122	24	68	87	481		1997 02	
237	130	29	69	96	484		1997 11	
245	135	30	76	99	600		1997 12	
248	135	31	75	212	621		1998 01	
:	122	:	:	:	:		1998 02	
475	254	41	145	183	962		1997 01 - 02	
:	257	:	:	:	:		1998 01 - 02	
:	1.2	:	:	:	:		1998 / 1997 %	
<b>BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN</b>								
<b>STOCKS AT COKING PLANTS</b>								
293	29	147	520				1996 12	
300	38	192	520				1997 12	
316	22	173	504				1996 11	
293	29	147	520				1996 12	
290	23	121	458				1997 01	
277	25	121	491				1997 02	
300	33	182	518				1997 11	
300	38	192	520				1997 12	
303	33	199	512				1998 01	
:	:	:	:				1998 02	
<b>GESAMTEINFUHREN</b>								
<b>TOTAL IMPORTS</b>								
477	275	572	-	338	343	770	1996 01-12	
248	388	735	-	345*	408	842	1997 01-12	
35	16	46	-	35	11	12	1996 11	
35	11	34	-	19	44	95	1996 12	
41	34	41	-	46	15	53	1997 01	
36	13	34	-	27	5	57	1997 02	
-	17	63	-	39*	108	54	1997 11	
-	42	52	-	28*	20	78	1997 12	
1	53	44	-	27*	27	85	1998 01	
3	:	46	-	:	:	:	1998 02	
77	47	75	-	73	20	110	1997 01 - 02	
4	:	90	-	:	:	:	1998 01 - 02	
-94.8	:	20.0	-	:	:	:	1998 / 1997 %	
<b>LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE</b>								
<b>DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY</b>								
454	2074	324	250	-	1476	6611	1996 01-12	
221	2134	977	247	-	1487	6664	1997 01-12	
35	159	30	20	-	129	538	1996 11	
35	160	28	20	-	129	662	1996 12	
41	186	174	20	-	114	533	1997 01	
36	146	156	19	-	114	531	1997 02	
4	177	50	18	-	137	486	1997 11	
4	186	48	22	-	137	662	1997 12	
4	191	41	21	-	142	713	1998 01	
5	:	42	-	:	:	:	1998 02	
77	332	330	39	-	228	1064	1997 01 - 02	
9	:	83	-	:	:	:	1998 01 - 02	
-88.3	:	-74.9	-	:	:	:	1998 / 1997 %	
<b>BRAUNKOHLE INSGESAMT</b>								
<b>FOERDERUNG</b>								
<b>TOTAL LIGNITE PRODUCTION</b>								
1105		7784					1996 01-12	
1122		9641					1997 01-12	
83		-					1996 11	
63		-					1996 12	
104		-					1997 01	
112		-					1997 02	
90		-					1997 11	
78		-					1997 12	
109		-					1998 01	
100		-					1998 02	
216		-					1997 01 - 02	
209		-					1998 01 - 02	
-3.3		-					1998 / 1997 %	
<b>LIEFERUNGEN AN DEFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>								
<b>DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS</b>								
<b>LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES</b>								
898		4092					1996 01-12	
935		3986					1997 01-12	
108		457					1996 11	
108		620					1996 12	
120		457					1997 01	
120		458					1997 02	
120		469					1997 11	
120		638					1997 12	
120		555					1998 01	
120		:					1998 02	
240		915					1997 01 - 02	
240		:					1998 01 - 02	
		:					1998 / 1997 %	



# **2**

**Kohlenwasserstoffe  
Hydrocarbons  
Hydrocarbures**

## KOHLENWASSERSTOFFE / ERLÄUTERUNGEN

### A. ROHÖL UND FEEDSTOCKS (AUSGANGSPRODUKTE)

Alle Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen ausgedrückt (1 000 t).

- Deutschland** - Einführen von fertigen Erdölproduktions, die für eine spätere Weiterverarbeitung in Raffinerien bestimmt sind, werden nicht zum Rohöl gezählt.
- Förderung** - Die Daten über die Rohölförderung umfassen nur dann die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen „auftreten“ und Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Erdgas anfallen, wenn diese Rohstoffe in den Raffinerien umgewandelt werden.
- Einführen** - So wie für alle zusammengefaßten Außenhandelsposten der Energiebilanzen beruht die Ermittlung der Einführen auf Begriffen, wie sie für den Außenhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einführen alle Rohöl- und Feedstockmengen (letztere sind halbaffinierte Mineralölprodukte, die zur Weiterverarbeitung bestimmt sind), die in das Gebiet des einzelnen Staates importiert wurden. Daher sind diejenigen Einführen von Erdölproduktions mit eingeschlossen, die : (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt sind; (ii) vorübergehend eingeführt wurden; (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt; (iv) auf Sonderlager für ausländische Rechnung eingeführt sowie (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt worden sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege, insbesondere durch Rohrfernleitungen, das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus direkten Meldungen der Importeure und stimmen nicht unbedingt mit den Daten der Zollbehörden überein, die in den Außenhandelsstatistiken veröffentlicht werden. Die Länderzuordnung der Einführen erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Verarbeitungseinsatz-  
(Raffinerie-Input)** Dieser zusammengefaßte Posten umfaßt die Gesamtmenge von Rohöl, Feedstocks und Erdölproduktions, die in Raffinerien verarbeitet oder weiterverarbeitet werden, einschließlich der Mengen, die für eine Verarbeitung für Rechnung ausländischer Staaten bestimmt sind. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die im Raffineriekreislauf wieder eingesetzten Erzeugnisse bereinigt worden.
- Ausführen** - Auf ähnliche Weise wird bei den Daten über Ausföhren von Rohöl und Feedstocks vom allgemeinen Außenhandelsbegriff ausgegangen, sie enthalten alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen, einschließlich der Mengen, die: (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach der Verarbeitung oder Umwandlung re-exportiert werden, (iii) nur vorübergehend exportiert werden, (iv) in nationale überseeische Landesteile oder Hoheitsgebiete exportiert werden, und (v) an im Ausland stationierte nationale oder ausländische Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden.  
Ausgeschlossen sind jedoch die Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschiffahrt (Bunkermengen) dienen.

## B. ERDÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen ausgedrückt (1000 t).

- Deutschland** - Die Daten über Einfuhren von Erdölproduktionsumfassen auch die zur Weiterverarbeitung in den Raffinerien bestimmten Mengen.
- Frankreich** - Die Angaben für Inlandslieferungen umfassen nicht den militärischen Verbrauch.
- Nettoproduktion** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieproduktion aller Erdölproduktionsumfassen einschließlich der nicht für die Energieerzeugung bestimmten), ohne den Eigenverbrauch der Raffinerien und ohne Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden wieder eingesetzten Erzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden.
- Ein- und Ausfuhren** - Hierfür gelten die Begriffsbestimmungen, die im vorherigen Abschnitt, "Rohöl und Feedstocks", für Einfuhren und Ausfuhren genannt worden sind.
- Bunker** - Betrifft die an die Hochseeschiffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der in Zollausschluß- und Sonderlängern befindlichen Beständen. Ausgenommen sind dagegen Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs (diese werden zu den Inlandslieferungen gezählt).
- Inlandslieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle im nationalen Gebiet für energetische und nicht-energetische Zwecke ausgelieferten Mengen an Erdölprodukten. Dazu gehören somit die für eine Umwandlung in andere Energieformen (z.B. an Kraftwerke) sowie für den Endverbrauch (an Haushalte, Industrie, Verkehr) gelieferten Mengen. Der Eigenbedarf der Energieerzeuger wird jedoch nicht mitgerechnet. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Netto verbucht (d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie).

## C. ERDGAS

Sämtliche Angaben sind in Terajoule (TJ) auf der Basis des oberen Heizwertes ( $H_o$ ) ausgedrückt.

- Vereinigtes Königreich** - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Zeiträume von vier oder fünf Wochen (vier Wochen bei den ersten zwei Monaten eines jeden Quartals, fünf Wochen beim letzten Monat des Quartals).
- Förderung** - Hierbei handelt es sich ausschließlich um gereinigtes Erdgas nach Aussortierung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Nicht in den Mengenangaben enthalten sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche verbraucht werden, ferner die in die Lagerstätten zurück eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger wird mit eingerechnet. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.
- Ein- und Ausfuhren** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgenommen.
- Bruttoinlandsverbrauch** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: Erdgasförderung + Einfuhren aus den Niederlanden + sonstige Einfuhren aus der Gemeinschaft (nicht dargestellt) + Einfuhren aus Drittländern - Ausfuhren an die Gemeinschaft und Ausfuhren an Drittländer (nicht dargestellt) + Bestandsveränderungen (nicht dargestellt).

## HYDROCARBONS / EXPLANATORY NOTES

### A. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

The data are expressed in 1 000 metric tonnes (1 000 t).

- Germany**
- Imports of finished petroleum products which are later retreated in refineries are not included with crude oil
- Production**
- Production of crude oil includes condensates "associated" with crude oil deposits, natural gasolines and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas only when these materials undergo transformation in refineries.
- Imports**
- As for all trade aggregates relative to the energy balance sheets, the definition of imports is based on a general trade concept. Hence imports of crude oil include all quantities of crude and feedstocks (i.e. semi-refined petroleum products destined for further treatment) imported into the national territory. Also included are those quantities which are : (i) destined for treatment on behalf of other countries; (ii) only imported on a temporary basis; (iii) imported and deposited in uncleared bonded warehouses; (iv) imported and placed in special warehouses on behalf of foreign countries; (v) imported from regions and/or from territories overseas under national sovereignty. However, those quantities passing through the national territory in transit, mainly via oil-pipelines, are excluded. The data is generally based on direct declarations submitted by importers and may differ from data supplied by the customs services and published in the foreign trade statistics. The breakdown of imports by country is given by the country of origin of the product.
- Refinery input**
- This aggregate covers the total quantities of crude oil, feedstocks and petroleum products treated or retreated in refineries including those quantities destined for treatment on behalf of other countries. The data is net of backflows of petroleum products from petrochemical installations for redistillation and also net of petroleum products recycled within refineries.
- Exports**
- Exports of crude oil and feedstocks similarly follow a general trade definition and cover all quantities exported from the national territory and therefore include those quantities: (i) destined to undergo treatment or transformation abroad, (ii) re-exported after treatment or transformation, (iii) exported on a temporary basis, (iv) exported to regions or territories overseas under national sovereignty, (v) supplied to national or foreign troops stationed abroad (in so far as secrecy permits). Quantities passing through the national territory in transit or which serve to supply bunkers of sea-going ships are not included.

## B. PETROLEUM PRODUCTS

The data are expressed in 1 000 metric tonnes (1 000t).

- Germany** - Imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries
- France** - Deliveries for military consumption are not included in the inland deliveries
- Net production** - This aggregate covers the refinery production of all petroleum products (including products for non-energy use), net of refinery own consumption and losses. The data is also net of recycled products within refineries and backflows from the petrochemical industry.
- Imports/Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" mentioned above.
- Bunkers** - This represents the deliveries to bunkers of sea-going vessels of all flags, including those quantities deposited in uncleared bonded warehouses and in special warehouses. However, deliveries for the needs of international air traffic are excluded (these are included in inland deliveries).
- Inland deliveries** - These are the total quantities of petroleum products delivered in the national territory for both energy and non-energy use. Included, therefore, are deliveries of all products for transformation to other forms of energy (e.g. to electrical power stations) and for final consumption (deliveries to households, industry or for transport). The energy producer's own consumption is not included. Deliveries to the petrochemical industry are accounted for on a net basis (i.e. net of backflows from the petrochemical industry).

## C. NATURAL GAS

The data are expressed in Terajoules (TJ) on a gross calorific value (GCV) basis.

- United Kingdom** - Monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months of each quarter, 5 for the last month).
- Production** - Covers only purified natural gas after removal of inert matter contained in the gas. The amounts indicated are those after deduction of quantities used for blow-offs, flaring, production tests and the amounts reinjected into the strata. The producer's own consumption is included. The production of substitute natural gas is not included.
- Imports/Exports** - Quantities passing through the national territory in transit are excluded (mainly through gas pipelines).
- Gross Inland consumption** - This series is calculated as follows: Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the European Union (not shown) + imports from third-party countries - exports to the European Union and exports to third-party countries (not shown) + stock change (not shown).

## HYDROCARBURES / NOTES EXPLICATIVES

### A. PÉTROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques (1000 t).

- Allemagne**
- Les importations de produits pétroliers finis destinés à un retraitement en raffinerie ne sont pas comprises dans le pétrole brut.
- Production**
- La production de pétrole brut comprend les condensats "associés" dans les gisements de pétrole brut, les essences naturelles et d'autres condensats obtenus lors de la production, de l'épuration et de la stabilisation du gaz naturel, seulement dans les cas où ces produits subissent une transformation dans les raffineries.
- Importations**
- Comme pour tous les agrégats du commerce extérieur relatifs au bilan d'énergie, la définition des importations repose sur le concept de commerce général. Ainsi, les importations de pétrole brut et de feedstocks (produits pétroliers semi-raffinés destinés à un traitement ultérieur) englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités: a) destinées au traitement à façon pour compte étranger; b) importées à titre temporaire; c) importées et mises en entrepôts hors douane; d) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger; e) importées en provenance de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale. Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit, notamment par oléoducs. Les données sont, en général, fondées sur les déclarations des importateurs et peuvent, de ce fait, différer des données douanières publiées dans les statistiques du commerce extérieur. Les importations sont ventilées par pays d'origine.
- Entrée en raffineries** - Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers traités ou retraités dans les raffineries (y compris les quantités destinées au traitement à façon pour compte étranger). Les restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique ainsi que les produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries sont exclus.
- Exportations**
- Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la définition du commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités: a) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, b) réexportées après traitement ou transformation; c) exportées à titre temporaire; d) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; e) fournies aux troupes nationales ou étrangères stationnées à l'étranger (dans la mesure où des dispositions concernant le secret ne s'y opposent pas). Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit ou qui sont destinées au soutage des navires de haute mer.

## B. PRODUITS PÉTROLIERS

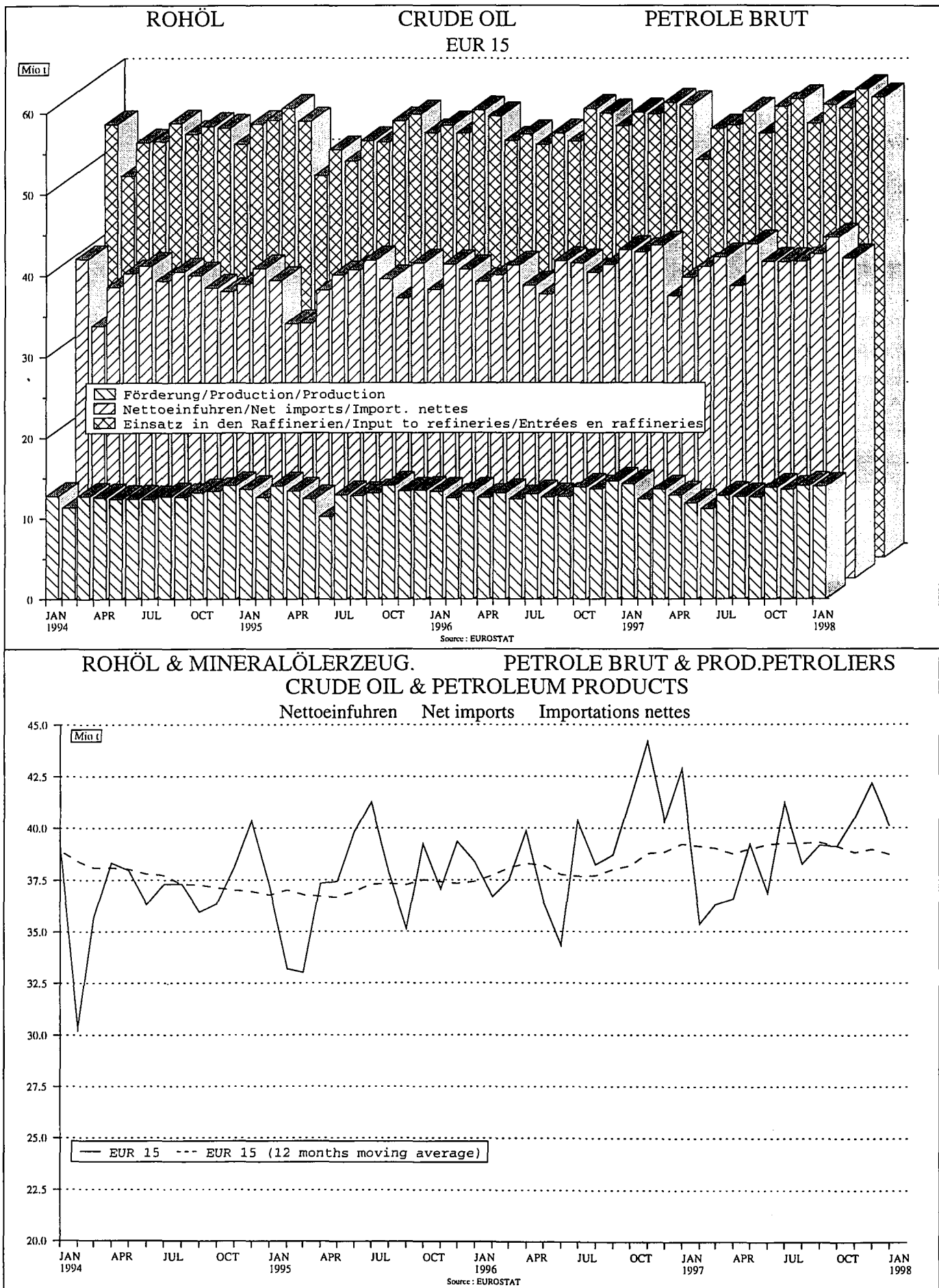
Les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques (1000 t)

- Allemagne** - Les importations de produits pétroliers comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
- France** - Les livraisons pour consommation militaire ne sont pas incluses dans les livraisons intérieures.
- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffinerie de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre des raffineries et des pertes de raffinage. Les produits recyclés dans les raffineries ainsi que les restitutions de l'industrie pétrochimique sont exclus.
- Importations et Exportations** - Celles-ci sont définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus.
- Soutes** - Les soutes représentent l'approvisionnement des navires de haute mer, quel que soit leur pavillon, y compris les quantités prélevées dans les entrepôts hors douane et dans les entrepôts spéciaux. Sont exclues les fournitures pour les besoins du trafic aérien international (celles-ci sont incluses dans les livraisons intérieures).
- Livraisons intérieures** Cet agrégat correspond au total des quantités livrées dans le pays pour l'ensemble des usages énergétiques et non énergétiques. Cette rubrique englobe les livraisons pour transformation (p.ex. aux centrales électriques) et pour consommation finale (livraisons aux ménages, aux industries ou pour le transport). La consommation propre des producteurs d'énergie n'est pas comprise. Les livraisons à l'industrie pétrochimique sont comptabilisées sur une base nette (c'est-à-dire à l'exclusion des produits restitués par l'industrie pétrochimique).

## C. GAZ NATUREL

Les données sont exprimées en térajoules (TJ), sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS).

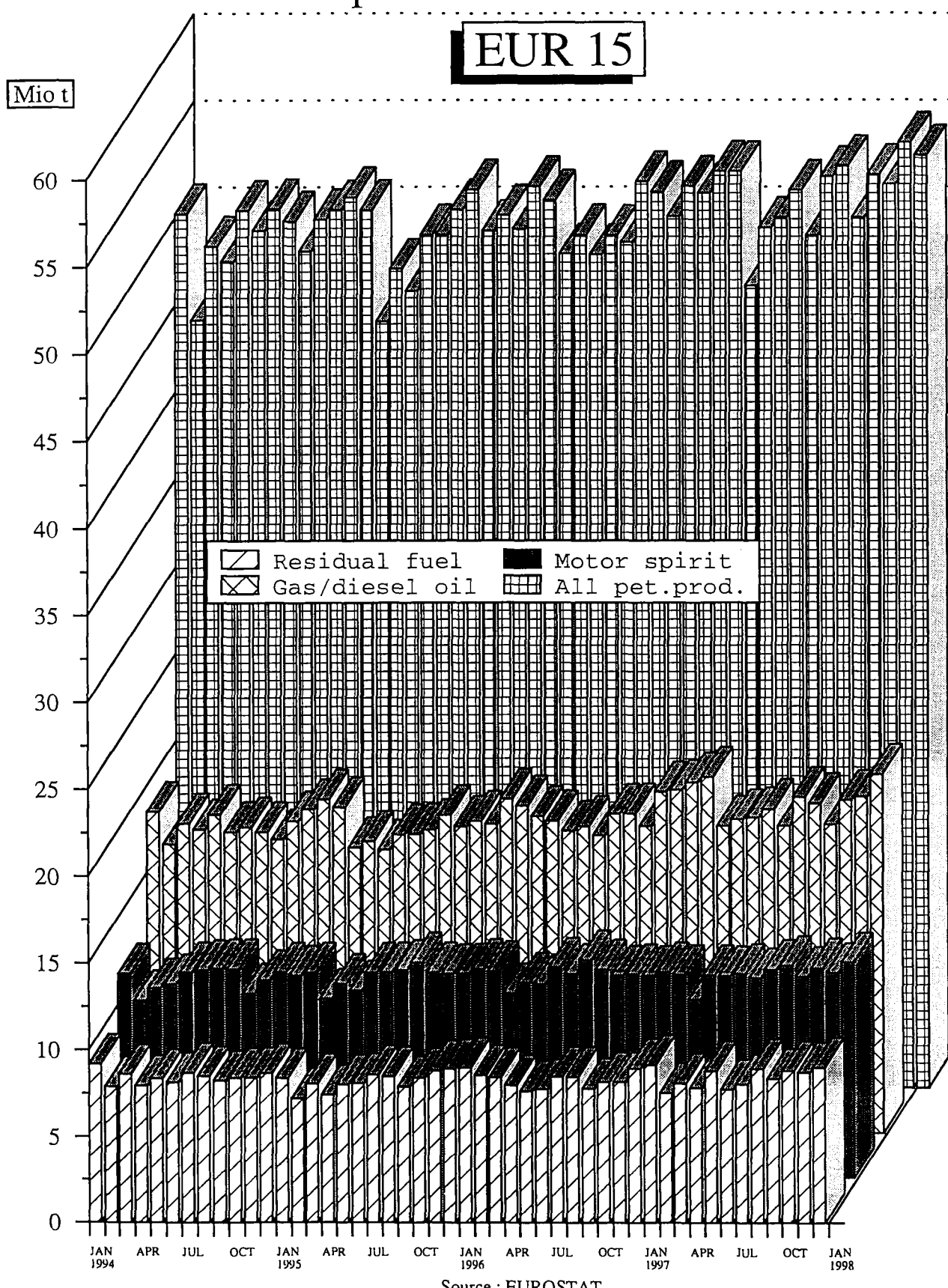
- Royaume-Uni** - Les données mensuelles concernent des périodes de quatre ou cinq semaines (quatre semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et cinq pour le dernier mois).
- Production** - Cet agrégat ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les torchages, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. La consommation propre des producteurs est incluse. La production de gaz naturel de substitution est exclue.
- Importations Exportations** - Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple, par gazoduc) sont exclues.
- Consommation intérieure brute** - Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante: production de gaz naturel + importations en provenance des Pays-Bas + autres importations en provenance de l'UE (non publié) + importations en provenance de pays tiers - exportations vers l'UE et exportations vers des pays tiers (non publié) + variations de stocks (non publié).



# PETROLEUM PRODUCTS

Net production of refineries

**EUR 15**



	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>1000 T</b>				<b>1000 T</b>				<b>1000 T</b>			
<b>FOERDERUNG</b>				<b>PRODUCTION</b>				<b>PRODUCTION</b>			
1996 01-12	I	157587		10284	2875	514	509	2257		5380	
1997 01-12	I	155634		11360	2732	460	368	1835		6262	
1996 10	I	13838		961	242	58	32	165		458	
1996 11	I	13635		929	235	54	28	157		386	
1996 12	I	14607		972	231	50	29	159		552	
1997 01	I	14285		956	213	49	27	159		801	
1997 10	I	13798		994	235	34	42	164		410	
1997 11	I	13533		997	227	32	40	145		421	
1997 12	I	14044		1007	222	34	44	154		672	
1998 01	I	13948*		1040	264	40*	47	150		483	
1997 01 - 01 I		14285		956	213	49	27	159		801	
1998 01 - 01 I		13948*		1040	264	40*	47	150		483	
1998 / 1997 XI		-2.4*		8.8	23.9	-18.4*	74.1	-5.7		-39.7	
<b>GESAMTEINFÜHREN</b>											
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>				<b>TOTAL IMPORTS</b>				<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>			
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>				<b>PETROLE ET SEMI RAFFINE</b>				<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>			
1996 01-12	I	546930	34572	6211	103592	18540	54903	84216	2169	81619	
1997 01-12	I	557989	35914	4387	99507	18673	56613	88201	2909	87483	
1996 10	I	46292	3034	581	8644	1542	4773	7262	174	7356	
1996 11	I	47867	2771	462	8999	1638	4673	7351		7490	
1996 12	I	48038	3051	345	9009	1633	4690	6904	161	7646	
1997 01	I	48102	2973	337	8839	1750	4696	7493	250	7801	
1997 10	I	47639	3113	482	7410	1792	5112	7086	326	7969	
1997 11	I	47863	3080	342	8770	1746	4758	7443	245	8019	
1997 12	I	50096	3218	452	9026	1381	5422	7737	247	8422	
1998 01	I	48509*	3111	339	9018	1500*	4699	7211	244	7615	
1997 01 - 01 I		48102	2973	337	8839	1750	4696	7493	250	7801	
1998 01 - 01 I		48509*	3111	339	9018	1500*	4699	7211	244	7615	
1998 / 1997 XI		0.8*	4.6	0.6	2.0	-14.3*	0.1	-3.8	-2.4	-2.4	
<b>ROHÖL</b>											
<b>CRUDE OIL</b>				<b>PETROLE BRUT</b>				<b>PETROLE BRUT</b>			
1996 01-12	I	523160	31582	6111	103592	17529	54073	83178	2150	74097	
1997 01-12	I	533294	32787	4327	99507	18069	55671	87522	2886	78873	
1996 10	I	44146	2900	567	8644	1418	4757	7166	168	6473	
1996 11	I	46066	2684	457	8999	1631	4593	7310		6567	
1996 12	I	45698	2778	338	9009	1526	4559	6890	161	6631	
1997 01	I	46037	2748	330	8839	1684	4669	7414	250	7129	
1997 10	I	45508	2922	479	7410	1737	4926	7967	324	7195	
1997 11	I	46132	2898	342	8770	1692	4687	7389	245	7526	
1997 12	I	47625	2937	452	9026	1305	5341	7707	247	7327	
1998 01	I	46157*	2829	327	9018	1450*	4610	7166	244	6830	
1997 01 - 01 I		46037	2748	330	8839	1684	4669	7414	250	7129	
1998 01 - 01 I		46157*	2829	327	9018	1450*	4610	7166	244	6830	
1998 / 1997 XI		0.3*	2.9	-0.9	2.0	-13.9*	-1.3	-3.4	-2.4	-4.2	
<b>FEEDSTOCKS</b>											
<b>FEEDSTOCKS</b>				<b>PETROLE SEMI RAFFINE</b>				<b>PETROLE SEMI RAFFINE</b>			
1996 01-12	I	23770	2990	100		1011	830	1038	19	7522	
1997 01-12	I	26695	3127	60		604	942	679	23	8610	
1996 11	I	1801	87	5		7	80	41		923	
1996 12	I	2340	273	7		107	131	14		1015	
1997 01	I	2065	225	7		66	27	79		672	
1997 02	I	2182	243	23		109		78		952	
1997 11	I	1731	182	-		54	71	54		493	
1997 12	I	2471	281	-		76	81	30		1095	
1998 01	I	2352*	282	12		50*	89	45		785	
1998 02	I	:	192	:		:	:	14		599	
1997 01 - 02 I		4247	468	30		175	27	157		1624	
1998 01 - 02 I		4747	474	:		:	:	59		1384	
1998 / 1997 XI		:	1.3	:		:	:	-62.4		-14.8	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>				<b>INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>				<b>IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>			
(1)				(1)				(1)			
1996 01-12	I	61991	5186	23	18238	92	2357	13354	316	693	
1997 01-12	I	63302	6542	6	16712	20	4224	13585	18	1152	
1996 10	I	5606	556	-	1185	-	94	1583	6	100	
1996 11	I	4983	500	-	1538	-	180	769	-	-	
1996 12	I	5947	590	-	1751	28	445	1138	-	216	
1997 01	I	5338	577	-	1139	20	164	1291	-	72	
1997 10	I	5484	588	3	1411	-	411	1214	2	154	
1997 11	I	5779	605	-	2002	-	266	989	-	116	
1997 12	I	6165	653	-	1765	-	376	1127	-	63	
1998 01	I	5704*	725	9	1900	-	328	1096	-	101	
1997 01 - 01 I		5338	577	-	1139	20	164	1291	6	72	
1998 01 - 01 I		5704*	725	9	1900	-	328	1096	-	101	
<b>EINFÜHREN AUS VEREINTENM. KÖNIGREICH</b>											
<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>				<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI</b>				<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI</b>			
1996 01-12	I	48923	4082	*	17886	-	1975	11459	316	211	
1997 01-12	I	49850	5503	3	16663	-	3943	12842	17	336	
1996 10	I	3107	478	-	1179	-	94	137	6	79	
1996 11	I	4328	437	-	1533	-	180	768	-	-	
1996 12	I	5015	444	-	1747	-	443	1068	-	132	
1997 01	I	4436	502	-	1134	-	164	1282	-	-	
1997 10	I	4370	499	-	1409	-	411	1206	2	96	
1997 11	I	4428	437	-	2001	-	266	925	-	-	
1997 12	I	4939	581	-	1763	-	336	1115	-	-	
1998 01	I	:	481	-	1899	-	328	1091	-	28	
1997 01 - 01 I		4436	502	-	1134	-	164	1282	-	-	
1998 01 - 01 I		:	481	-	1899	-	328	1091	-	28	

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>								
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>						<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>		
<b>1000 T</b>						<b>1000 T</b>		
<b>FOERDERUNG</b>						<b>PRODUCTION</b>		
3101 2955	989 1000					131678 128662	156804 155549	373503   1996 01-12 370074   1997 01-12
236 253 273 292	86 83 83 81					11600 11510 12258 11707	12803 12917 13478 13716	31897   1996 10 30838   1996 11 31900   1996 12 31250   1997 01
240 257 252 268	86 83 83 83					11593 11331 11576 11573	13410 12829 13755 13733	31534   1997 10 30405   1997 11 31592   1997 12 :
292 268 -8.2	81 83 2.5					11707 11573 -1.2	13716 13733 0.1	31250   1997 01 - 01 :
<b>GESAMTEINFÜHREN</b>								
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>						<b>TOTAL IMPORTS</b>		
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>						<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>		
60838 60540	8433 8662	12386 13745	9047 9094	19401 20634	50913 51627	1171 1424	430210   1996 01-12 454504   1997 01-12	
4611 5544 5789 5277	781 740 806 746	555 1227 835 1560	873 1054 673 987	1845 1720 2224 1736	4261 4198 4268 3657	158 157 120 167	37698   1996 10 34671   1996 11 35569   1996 12 36766   1997 01	
4879 4977 5100 5381	781 740 806 806*	1222 1227 1389 1120	716 1054 1067 1067*	1688 1720 1804 2378	4163 4211 4211 4020	207 86 43 263	40970   1997 10 37702   1997 11 36556   1997 12 :	
5277 5381 2.0	746 806* 8.0*	1560 1120 -28.2	987 1067* 8.1*	1736 2378 37.0	3657 4020 9.9	167 263 57.5	36766   1997 01 - 01 :	
<b>ROHÖL</b>								
<b>CRUDE OIL</b>						<b>PETROLE BRUT</b>		
60838 60540	7736 7855	11442 12711	9047 9094	19251 20486	42534 42966	1171 1424	411254   1996 01-12 435858   1997 01-12	
4611 5544 5789 5277	700 669 748 690	476 1124 793 1492	873 1054 1067 987	1840 1698 1796 1735	3553 3736 3613 2793	158 157 120 167	36188   1996 10 32773   1996 11 34187   1996 12 34872   1997 01	
4879 4977 5100 5381	700 669 748 748*	1141 778 1263 1048	716 673 1067 1067*	1682 2224 1612 2375	3430 3262 3493 3064	207 86 43 263	39275   1997 10 36228   1997 11 35140   1997 12 :	
5277 5381 2.0	690 748* 8.4*	1492 1048 -29.8	987 1067* 8.1*	1735 2375 36.9	2793 3064 9.7	167 263 57.5	34872   1997 01 - 01 :	
<b>FEEDSTOCKS</b>								
<b>FEEDSTOCKS</b>						<b>PETROLE SEMI RAFFINE</b>		
697 807	944 1034		240 148	8379 8661		167	19056   1996 01-12 18646   1997 01-12	
71 58 56 57	103 72 68 80		22 8 1 1	462 655 864 639		167	1898   1996 11 1382   1996 12 1894   1997 01 1499   1997 02	
71 58 58*	57 126 72 114		749 718 956			1474   1997 11 1416   1997 12 :		
113 :	148 186 25.7		2	1503		167	3393   1997 01 - 02 :	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>								
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>						<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>		
(1)						(1)	<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>	
7464 7868	2 13	374 863	4257 2205	4064 4965	5771 5129	1082 1306		1996 01-12 1997 01-12
534 780 742 787	- - - -	80 146 79 160	422 345 334 279	386 479 364 460	650 246 260 389	138 137 105 132		1996 10 1996 11 1996 12 1997 01
534 947 971	- - -	158 125 163 146	82 334 231 486	502 334 482 579	425 395 43 234	156 86 43 234		1997 10 1997 11 1997 12 1998 01
787	-	160	279 334*	460 486	389 579	132 234		1997 01 - 01 1998 01 - 01
<b>EINFÜHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH</b>								
<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>						<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI</b>		
7030 7205	297 863	2995 1197	2672 1278			513 694	11692   1996 01-12 8236   1997 01-12	
450 780 658 703	80 69 79 160	303 219 168 166	301 342 276 325			95 93 61 86	560   1996 10 638   1996 11 688   1996 12 1373   1997 01	
450 784 803	158 - 163	- 168	139 15 10			70 372 403	524   1997 10 372   1997 11 403   1997 12	
703	160	166	325 208			147	:	1998 01
	146	:	208					
	146	:	208					
	146	:	208					
	146	:	208					

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I		
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS (1)</b>											
EINFÜHREN 1000 T						CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS (1) IMPORTS 1000 T					
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR15)						EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)					
1996 01-12	477330	29400		6188	85350	18448	52549	70724	1605	80940	
1997 01-12	485582	29370		4483	83793	18675	52389	74620	2891	86428	
1996 10	39719	2477		581	7659	1542	4679	5532	168	7256	
1996 11	42148	2272		462	7561	1638	4493	6582	-	7491	
1996 12	41298	2471		345	7258	1605	4247	5766	161	7430	
1997 01	41856	2395		337	7699	1730	4532	6205	250	7729	
1997 10	42469	2525		479	6998	1792	4701	6772	324	7912	
1997 11	41420	2473		342	6768	1823	4492	6454	245	7903	
1997 12	43225	2565		554	7261	1381	5066	6610	247	8359	
1998 01	:	2386		432	6398	1500*	4371	6115	244	7714	
1997 01 - 01	41856	2395		337	7699	1730	4532	6205	250	7729	
1998 01 - 01	:	2386		432	6398	1500*	4371	6115	244	7714	
<b>EINFÜHREN AUS WESTLICHER HEMISPHÄRE</b>											
EINFÜHREN AUS WESTLICHER HEMISPHÄRE						IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE					
1996 01-12	15380	995		616	2797		6164	-		292	
1997 01-12	17293	1836		102	2443		7375	7		575	
1996 10	1057	90		-	109		574	-	-	-	
1996 11	1435	51		-	251		565	-	-	75	
1996 12	893	104		-	129		479	-	-	-	
1997 01	1038	29		-	65		486	-	-	77	
1997 10	1496	88		-	193		626	-	-	80	
1997 11	1318	82		-	187		686	-	-	28	
1997 12	1493	134		102	228		682	4	-	-	
1998 01	:	45		102	25		638	2	-	200	
1997 01 - 01	1038	29		-	65		486	-	-	77	
1998 01 - 01	:	45		102	25		638	2	-	200	
<b>EINFÜHREN AUS AFRIKA</b>											
EINFÜHREN AUS AFRIKA						IMPORTS FROM AFRICA					
1996 01-12	120179	122		-	23116	2500	22682	15863	-	37755	
1997 01-12	109119	307		-	22115	1839	19441	13990	-	37302	
1996 10	9478	6		-	1589	227	2130	1270	-	3076	
1996 11	10105	-		-	1871	128	2360	1444	-	3092	
1996 12	11267	-		-	2245	206	2258	1301	-	3490	
1997 01	10858	145		-	2229	208	2313	1135	-	3356	
1997 10	8907	-		-	1511	130	1582	1407	-	3157	
1997 11	9331	-		-	1701	128	1862	1384	-	3445	
1997 12	10874	-		-	1909	51	2459	1667	-	3660	
1998 01	:	-		-	2046	100*	1593	1091	-	3409	
1997 01 - 01	10858	-	145	-	2229	208	2313	1135	-	3356	
1998 01 - 01	:	-	2046	-	2046	100*	1593	1091	-	3409	
<b>EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN</b>											
EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN						IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST					
1996 01-12	155276	13302		-	11337	12734	17570	30799	-	28660	
1997 01-12	167171	12976		-	11847	14025	19834	33902	-	32742	
1996 10	12330	1178		-	1199	1095	1569	2175	-	2403	
1996 11	14149	1364		-	928	1189	1588	2746	-	2710	
1996 12	13061	930		-	677	1124	1307	2506	-	2677	
1997 01	12860	1062		-	613	1303	1521	2275	-	2837	
1997 10	16341	1413		-	1275	1393	1948	3868	-	2958	
1997 11	14722	1247		-	960	1422	1529	2522	-	2732	
1997 12	14309	1228		-	839	1288	1741	2390	-	3045	
1998 01	:	1389	-	-	1300*	1781	-	2860	-	2485	
1997 01 - 01	12860	1062	-	-	613	1303	1521	2275	-	2837	
1998 01 - 01	:	1389	-	-	1300*	1781	-	2860	-	2485	
<b>EINFÜHREN AUS OSTEUROPA</b>											
EINFÜHREN AUS OSTEUROPA						IMPORTS FROM EASTERN EUROPE					
1996 01-12	71507	4865	816	26087	2780	4205	8715	-	12042		
1997 01-12	72722	4261	163	25370	2220	4801	8580	-	12547		
1996 10	6886	168	162	2367	220	279	859	-	1777		
1996 11	5945	105	86	2303	314	-	579	-	1333		
1996 12	5759	248	32	2561	275	203	410	-	1058		
1997 01	6638	176	22	2549	219	212	1064	-	1240		
1997 10	5128	351	7	1938	-	-	329	112	-	1292	
1997 11	5876	268	-	2328	-	-	279	714	-	1273	
1997 12	5454	308	-	2309	62	46	181	-	1248		
1998 01	:	145	-	2182	100*	270	345	-	1127		
1997 01 - 01	6638	176	22	2549	219	212	1064	-	1240		
1998 01 - 01	:	185	2182	100*	270	345	-	1127			
<b>EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTHEN LÄNDERN</b>											
EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTHEN LÄNDERN						IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES					
1996 01-12	114988	10116	4756	22013	434	1948	15347	1605	2191		
1997 01-12	119287	9990	4218	22018	591	938	18141	2891	3262		
1996 10	9968	1035	419	2195	-	127	1228	168	-	-	
1996 11	10514	752	376	2108	7	-	1813	-	281		
1996 12	10318	1189	313	1646	-	-	1549	161	205		
1997 01	10462	983	315	2243	-	-	1731	250	219		
1997 10	10597	673	472	2081	269	216	1385	324	425		
1997 11	10173	876	342	1592	273	136	1834	245	425		
1997 12	11095	895	452	1976	-	118	2368	247	406		
1998 01	:	767	330	2145	-	89	1817	244	493		
1997 01 - 01	10462	983	315	2243	-	89	1731	250	219		
1998 01 - 01	:	767	330	2145	-	89	1817	244	493		
<b>EINFÜHREN AUS MEXIKO</b>											
EINFÜHREN AUS MEXIKO						IMPORTS FROM MEXICO					
1996 01-12	6467	165	-	-	-	-	5178	-	-	-	
1997 01-12	8337	378	-	-	-	-	6416	-	80		
1996 11	692	9	-	-	-	-	469	-	-	-	
1996 12	452	17	-	-	-	-	355	-	-	-	
1997 01	631	2	-	-	-	-	410	-	-	-	
1997 02	571	47	-	-	-	-	524	-	-	-	
1997 11	851	15	-	-	-	-	686	-	-	-	
1997 12	643	46	-	-	-	-	469	-	-	-	
1998 01	:	16	-	-	-	-	508	-	-	-	
1998 02	:	66	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 01 - 02	1202	49	-	-	-	-	934	-	-	-	
1998 01 - 02	:	82	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	H	U.S.A.
ROHÖL UND FEEDSTOCKS (1) EINFÜHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS (1) IMPORTS 1000 T			PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE (1) IMPORTATIONS 1000 T	
AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR15)				EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)			IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)	
54024	1302	12012	4741	15355	44692	89	316750	1 1996 01-12
52563	787	12875	6844	15669	44195	199	340153	1 1997 01-12
4076	-	475	402	1459	3613	20	27925	1 1996 10
4764	-	1081	709	1241	3954	20	25205	1 1996 11
5047	-	786	733	1440	4009	15	26233	1 1996 12
4390	-	1392	708	1276	3213	35	26476	1 1997 01
4345	-	1064	634	1186	3737	51	31459	1 1997 10
4030	-	835	548	1890	3617	-	28298	1 1997 11
4128	-	1226	733	1387	3728	-	26377	1 1997 12
654	-	974	:	1892	3442	29	:	1 1998 01
4390	-	1392	708	1276	3213	35	26476	1 1997 01 - 01
654	-	974	:	1892	3442	29	:	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS WESTLICHER HEMISPHERE				IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE			IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL	
830	-	523	-	1116	2067	-	150454	1 1996 01-12
752	-	1067	-	950	2186	-	161507	1 1997 01-12
47	-	-	-	167	70	-	13030	1 1996 10
159	-	133	-	-	221	-	12013	1 1996 11
44	-	-	-	57	80	-	12968	1 1996 12
31	-	138	-	61	151	-	12701	1 1997 01
47	-	145	-	77	240	-	15584	1 1997 10
114	-	-	-	-	221	-	13839	1 1997 11
-	-	257	-	86	-	-	12687	1 1997 12
-	-	280	-	54	239	-	:	1 1998 01
31	-	138	-	61	151	-	12701	1 1997 01 - 01
31	-	280	-	54	239	-	:	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS AFRIKA				IMPORTS FROM AFRICA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE	
7155	1001	5415	-	134	4436	-	80530	1 1996 01-12
6495	391	4228	-	360	2651	-	88603	1 1997 01-12
762	-	213	-	-	205	-	7463	1 1996 10
411	-	269	-	-	530	-	6393	1 1996 11
870	-	289	-	134	474	-	5654	1 1996 12
587	-	535	-	-	350	-	6690	1 1997 01
467	-	486	-	-	167	-	7749	1 1997 10
180	-	291	-	142	198	-	7375	1 1997 11
570	-	250	-	92	216	-	5868	1 1997 12
654	-	290	-	-	237	-	:	1 1998 01
587	-	535	-	-	350	-	6690	1 1997 01 - 01
654	-	290	-	-	237	-	:	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN				IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST			IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT	
27138	187	4388	-	3386	5775	-	84723	1 1996 01-12
27470	338	5466	-	4012	4549	-	89728	1 1997 01-12
2145	-	98	-	72	396	-	7294	1 1996 10
2516	-	362	-	288	458	-	6799	1 1996 11
2817	-	425	-	258	340	-	7611	1 1996 12
2027	-	380	-	562	280	-	7019	1 1997 01
2718	-	215	-	282	271	-	8063	1 1997 10
2913	-	350	-	560	487	-	7057	1 1997 11
2577	-	593	-	363	265	-	7822	1 1997 12
-	-	332	-	550	332	-	:	1 1998 01
2027	-	380	-	562	280	-	7019	1 1997 01 - 01
2027	-	332	-	550	332	-	:	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS OSTEUROPA				IMPORTS FROM EASTERN EUROPE			IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE	
2979	114	551	2334	1822	4197	89	1043	1 1996 01-12
2788	58	836	:	4392	1977	199	315	1 1997 01-12
125	-	-	137	408	384	20	138	1 1996 10
329	-	135	259	214	288	20	-	1 1996 11
147	-	-	308	154	363	15	-	1 1996 12
135	-	271	333	127	290	35	66	1 1997 01
125	-	137	227	172	438	51	63	1 1997 10
23	-	137	366	86	402	27	27	1 1997 11
232	-	-	308	131	629	-	-	1 1997 12
-	-	-	-	26	428	29	29	1 1998 01
135	-	271	333	127	290	35	66	1 1997 01 - 01
135	-	-	-	26	428	29	29	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTHEN LÄNDERN				IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES			IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS	
15922	-	1135	2407	8897	28217	-	-	1 1996 01-12
15058	-	1278	2452	8370	30080	-	-	1 1997 01-12
997	-	164	265	812	2558	-	-	1 1996 10
1349	-	182	450	739	2457	-	-	1 1996 11
1169	-	72	425	837	2752	-	-	1 1996 12
1610	-	68	375	526	2142	-	-	1 1997 01
988	-	81	407	655	2621	-	-	1 1997 10
800	-	57	182	1102	2309	-	-	1 1997 11
749	-	126	425	715	2618	-	-	1 1997 12
-	-	72	:	1262	2206	-	-	1 1998 01
1610	-	68	375	526	2142	-	-	1 1997 01 - 01
1610	-	72	:	1262	2206	-	-	1 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS MEXIKO				IMPORTS FROM MEXICO			IMPORT. EN PROVENANCE DU MEXIQUE	
69	-	400	-	-	724	-	62556	1 1996 01-12
-	-	677	-	-	717	-	68422	1 1997 01-12
-	-	133	-	-	81	-	4696	1 1996 11
-	-	138	-	-	80	-	5673	1 1996 12
-	-	-	-	-	81	-	5475	1 1997 01
-	-	-	-	-	-	-	4856	1 1997 02
69	-	128	-	-	81	-	5885	1 1997 11
-	-	280	-	-	161	-	4973	1 1997 12
-	-	138	-	-	81	-	-	1 1998 01
-	-	280	-	-	81	-	10331	1 1997 01 - 02
-	-	-	-	-	-	-	-	1 1998 01 - 02

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ROHDEL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>EINFUHREN</b>				<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>				<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>			
1000 T				IMPORTS 1000 T				IMPORTATIONS 1000 T			
<b>EINFUHREN AUS VENEZUELA</b>											
1996 01-12		8410		787	616	2797	966	-	292		
1997 01-12		8608		1446	102	2443	937	-	476		
1996 11		632		42	-	251	76	-	75		
1996 12		441		87	-	129	124	-			
1997 01		376		27	-	65	76	-	77		
1997 02		481		97	-	75	-	-			
1997 11		467		67	-	187	-	-	28		
1997 12		846		88	102	228	213	-			
1998 01		:		29	102	25	130	-	200		
1998 02		:		103	:	130	-	-	37		
1997 01 - 02		857		124	-	140	76	-	77		
1998 01 - 02		:		132	:	155	:	-	237		
<b>EINFUHREN AUS ALGERIEN</b>											
1996 01-12		17105		-	-	4930	81	1646	3017	-	2746
1997 01-12		15562		76	-	3786	-	1188	3962	-	2041
1996 10		1404		-	-	138	-	240	313	-	240
1996 11		1197		-	-	211	-	144	279	-	158
1996 12		1436		-	-	345	79	178	154	-	220
1997 01		1580		74	-	361	-	104	444	-	215
1997 10		787		-	-	285	-	171	155	-	80
1997 11		1231		-	-	241	-	113	406	-	214
1997 12		1521		-	-	550	-	110	258	-	
1998 01		:		-	-	476	-	473	-	-	390
1997 01 - 01		1580		74	-	361	-	104	444	-	215
1998 01 - 01		:		-	-	476	-	473	-	-	390
<b>EINFUHREN AUS LIBYEN</b>											
1996 01-12		48441		-	-	11256	1610	5610	1851	-	25806
1997 01-12		50212		3	-	11893	1674	5010	2684	-	26765
1996 11		4011		-	-	904	128	401	244	-	2177
1996 12		4342		-	-	990	127	400	160	-	2364
1997 01		4320		-	-	1119	181	490	-	-	2362
1997 02		3204		-	-	805	131	302	79	-	1642
1997 11		4208		-	-	1040	142	410	239	-	2256
1997 12		4225		-	-	680	51	453	160	-	2749
1998 01		:		-	-	991	100*	539	-	-	2245
1998 02		:		-	-	1072	:	:	213	-	2072
1997 01 - 02		7524		-	-	1924	312	792	79	-	4004
1998 01 - 02		:		-	-	2063	:	:	213	-	4317
<b>EINFUHREN AUS AEGYPTEN</b>											
1996 01-12		6142		82	-	-	732	244	82	-	3426
1997 01-12		3945		17	-	-	179	-	53	-	2675
1996 11		191		-	-	-	-	-	-	-	191
1996 12		522		-	-	-	-	80	-	-	313
1997 01		353		-	-	-	27	-	-	-	164
1997 02		403		-	-	-	-	-	27	-	218
1997 11		329		-	-	-	-	-	-	-	329
1997 12		228		-	-	-	-	-	-	-	228
1998 01		:		-	-	-	-	-	-	-	253
1998 02		:		-	-	-	-	-	-	-	75
1997 01 - 02		756		-	-	-	27	-	27	-	382
1998 01 - 02		:		-	-	-	:	-	27	-	328
<b>EINFUHREN AUS NIGERIA</b>											
1996 01-12		33191		40	-	3968	-	10845	8418	-	1229
1997 01-12		27348		81	-	4981	-	9723	4018	-	2410
1996 10		2748		-	-	305	-	950	713	-	73
1996 11		3497		-	-	461	-	1371	724	-	293
1996 12		3715		-	-	514	-	1306	778	-	258
1997 01		3522		71	-	449	-	1413	397	-	447
1997 10		2567		-	-	339	-	728	720	-	203
1997 11		2292		-	-	420	-	924	59	-	456
1997 12		3613		-	-	542	-	1576	800	-	302
1998 01		:		-	-	525	-	795	370	-	218
1997 01 - 01		3522		71	-	449	-	1413	397	-	447
1998 01 - 01		:		-	-	525	-	795	370	-	218
<b>EINFUHREN AUS GABUN</b>											
1996 01-12		614		-	-	107	-	-	424	-	83
1997 01-12		812		-	-	-	-	-	787	-	25
1996 11		-		-	-	-	-	-	-	-	-
1996 12		-		-	-	-	-	-	-	-	-
1997 01		263		-	-	-	-	-	263	-	-
1997 02		-		-	-	-	-	-	-	-	-
1997 11		-		-	-	-	-	-	-	-	-
1997 12		-		-	-	-	-	-	-	-	-
1998 01		:		-	-	-	-	-	136	-	-
1998 02		:		-	-	-	-	-	-	-	-
1997 01 - 02		263		-	-	-	-	-	263	-	-
1998 01 - 02		:		-	-	-	-	-	136	-	-
<b>EINFUHREN AUS DEM IRAK</b>											
1996 01-12		119		-	-	-	119	-	-	-	-
1997 01-12		10879		512	-	37	412	3624	3846	-	1628
1996 11		119		-	-	-	-	-	-	-	-
1996 12		949		84	-	-	-	119	-	-	-
1997 01		790		111	-	-	-	393	271	-	201
1997 02		-		-	-	-	-	80	599	-	-
1997 11		671		-	-	37	-	279	120	133	89
1997 12		794		-	-	-	-	244	-	7	264
1998 01		:		-	-	-	300*	333	500	-	-
1998 02		:		-	54	-	-	473	275	-	253
1997 01 - 02		1739		195	-	-	-	-	870	-	201
1998 01 - 02		:		54	-	-	-	-	775	-	253

L	ML	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS EINFÜHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T	
EINFÜHREN AUS VENEZUELA				IMPORTS FROM VENEZUELA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA	
386		123		1116	1327	-		75414   1996 01-12	
418		390		950	1446	-		80766   1997 01-12	
48		-		-	140	-		6544   1996 11	
44		-		57	-			6483   1996 12	
-		-		61	70	-		6143   1997 01	
48		-		122	139	-		5656   1997 02	
45		-		-	140	-		7028   1997 11	
-		129		86	-			6710   1997 12	
-		-		54	64	-		:   1998 01	
-		-		-	-			:   1998 02	
48		-		183	209	-		11799   1997 01 - 02	
-		-		-	-			:   1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE	
3389		256	83	-	957	-		4929   1996 01-12	
3814		149	-	-	546	-		5185   1997 01-12	
392		-	-	-	81	-		391   1996 10	
167		-	-	-	238	-		309   1996 11	
360		-	-	-	-			205   1996 12	
303		-	-	-	79	-		303   1997 01	
96		-	-	-	-			379   1997 10	
180		-	-	-	77	-		495   1997 11	
519		-	-	-	84	-		441   1997 12	
654		-	-	-	-			:   1998 01	
303		-	-	-	79	-		303   1997 01 - 01	
654		-	-	-	-			:   1998 01 - 01	
EINFÜHREN AUS LIBYEN				IMPORTS FROM LIBYA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE	
-		258	479		1571			1996 01-12	
-		89	475		1819			1997 01-12	
-		-	79		78			1996 11	
-		-	80		221			1996 12	
-		-	85		168			1997 01	
-		-	-		160			1997 02	
-		-	-		121			1997 11	
-		-	-		132			1997 12	
-		-	82		237			1998 01	
-		-	-		-			1998 02	
-		-	85		328			1997 01 - 02	
-		-	82		-			1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS ÄGYPTEN				IMPORTS FROM EGYPT				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE	
403		-	1118		55			1996 01-12	
279		-	662		80			1997 01-12	
-		-	-		-			1996 11	
-		-	129		-			1996 12	
-		-	135		27			1997 01	
-		-	131		27			1997 02	
-		-	-		-			1997 11	
-		-	-		-			1997 12	
-		-	121		-			1998 01	
-		-	-		-			1998 02	
-		-	266		54			1997 01 - 02	
-		-	121		-			1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS NIGERIA				IMPORTS FROM NIGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA	
3020		401	3518	-	134	1618	-	38785   1996 01-12	
2317		153	3091	-	360	214	-	41742   1997 01-12	
370		-	213	-	-	124	-	3101   1996 10	
244		-	190	-	-	214	-	2452   1996 11	
510		-	80	-	134	135	-	2075   1996 12	
253		-	400	-	-	92	-	3254   1997 01	
371		-	206	-	-	-		3398   1997 10	
-		-	291	-	142	-		3145   1997 11	
51		-	250	-	92	-		2536   1997 12	
-		-	208	-	-	-		:   1998 01	
-		-	253	-	92	-		3254   1997 01 - 01	
-		-	400	-	-	-		:   1998 01 - 01	
-		-	208	-	-	-		-	
EINFÜHREN AUS GABUN				IMPORTS FROM GABON				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON	
-		-	-		-	-		12927   1996 01-12	
-		-	-		-	-		15016   1997 01-12	
-		-	-		-	-		1176   1996 11	
-		-	-		-	-		997   1996 12	
-		-	-		-	-		629   1997 01	
-		-	-		-	-		1349   1997 02	
-		-	-		-	-		1438   1997 11	
-		-	-		-	-		1164   1997 12	
-		-	-		-	-		:   1998 01	
-		-	-		-	-		:   1998 02	
-		-	-		-	-		1978   1997 01 - 02	
-		-	-		-	-		:   1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS DEM IRAK				IMPORTS FROM IRAQ				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK	
292	-	-	528	-	-	-		1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-		1997 01-12	
-	-	-	-	-	-	-		1996 11	
-	-	-	-	-	-	-		1996 12	
-	-	-	-	-	-	-		1997 01	
-	-	-	-	-	-	-		1997 02	
292	-	-	-	-	-	-		1997 11	
-	-	-	-	-	-	-		1997 12	
-	-	-	-	139	-	-		1998 01	
-	-	-	-	139	-	-		1998 02	
-	-	-	-	139	-	-		1997 01 - 02	
-	-	-	-	139	-	-		1998 01 - 02	

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>EINFUHREN</b>						<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>					
1000 T						IMPORTS 1000 T					
<b>EINFUHREN AUS IRAN</b>											
1996 01-12	I	48637	3169		904	7073	6828	8566		13152	
1997 01-12	I	44589	2771		1162	7897	5165	6370		12903	
1996 11	I	3800	271		75	903	503	724		860	
1996 12	I	3638	290		2	559	548	523		1008	
1997 01	I	2897	247		49	762	418	258		1023	
1997 02	I	3042	28		44	636	272	449		955	
1997 11	I	3598	155		76	863	468	427		995	
1997 12	I	3248	125		43	347	569	334		1342	
1998 01	I	:	129		16	350*	305	724		783	
1998 02	I	:	113					544		741	
1997 01 - 02	I	5939	275		93	1398	690	727		1978	
1998 01 - 02	I	:	242		16	:	:	1268		1524	
<b>EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN</b>											
1996 01-12	I	79965	9270	-	5597	5407	8987	18675		11377	
1997 01-12	I	87486	10568	-	5928	5397	9058	19426		13908	
1996 10	I	6666	983	-	649	482	723	1442		754	
1996 11	I	8414	1037	-	502	903	843	1771		1303	
1996 12	I	7310	640	-	402	481	358	1823		1165	
1997 01	I	7081	731	-	289	341	630	1660		1047	
1997 10	I	8720	1284	-	643	521	669	2191		1186	
1997 11	I	8534	1092	-	465	521	782	1558		1323	
1997 12	I	8494	1103	-	461	642	765	1748		1031	
1998 01	I	:	1260	-	398	650*	1060	1542		1156	
1997 01 - 01	I	7081	731	-	289	541	630	1660		1047	
1998 01 - 01	I	:	1260	-	398	650*	1060	1542		1156	
<b>EINFUHREN AUS KUWAIT</b>											
1996 01-12	I	12863	780	-	811	-	-	804			
1997 01-12	I	10967	224	-	623	-	-	869		4	
1996 11	I	1260	56	-	114	-	-	7			
1996 12	I	866	-	-	47	-	-	-			
1997 01	I	885	-	-	38	-	-	10			
1997 02	I	1724	59	-	34	-	-	272			
1997 11	I	671	-	-	60	-	-	-			
1997 12	I	541	-	-	54	-	-	-			
1998 01	I	:	-	-	16	-	-	14			
1998 02	I	:	-	-	77	:	:	275			
1997 01 - 02	I	2609	59	-	72	-	-	282		-	
1998 01 - 02	I	:	-	-	93	:	:	289		-	
<b>EINFUHREN AUS KATAR</b>											
1996 01-12	I	78	-	-	-	-	-	-		78	
1997 01-12	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1996 11	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1996 12	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 01	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 11	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 12	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1998 01	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1998 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 01 - 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1998 01 - 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
<b>EINFUHREN AUS VEREINIGTEM ARAB. EMIRATEN</b>											
1996 01-12	I	1021	905	-	-	-	80	5		-	
1997 01-12	I	130	-	-	48	-	-	-		-	
1996 11	I	22	-	-	-	-	-	-		-	
1996 '12	I	9	-	-	-	-	-	-		-	
1997 01	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 11	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 12	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1998 01	I	-	-	-	2	-	-	-		-	
1998 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1997 01 - 02	I	-	-	-	-	-	-	-		-	
1998 01 - 02	I	-	-	-	2	-	-	-		-	
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>											
<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>											
<b>IMPORTS EN PROV.DES EMIRATS ARABES UNIS</b>											
1996 01-12	I	70961	4865	816	25545	2780	4205	8715	-	12042	
1997 01-12	I	73268	4190	163	25210	2762	4801	8538	-	12472	
1996 11	I	6886	168	162	2367	220	279	859	-	1777	
1996 12	I	5945	105	86	2303	314	-	579	-	1333	
1996 '12	I	5759	248	52	2561	275	203	410	-	1056	
1997 01	I	6638	176	22	2549	219	212	1064	-	1240	
1997 10	I	5397	351	7	1938	269	329	112	-	1292	
1997 11	I	6149	268	-	2328	273	279	714	-	1273	
1997 12	I	4949	237	-	2162	62	46	139	-	1173	
1998 01	I	:	176	-	2079	100*	270	293	-	1060	
1997 01 - 01	I	6638	176	22	2549	219	212	1064	-	1240	
1998 01 - 01	I	:	176	-	2079	100*	270	293	-	1060	
<b>IMPORTS EN PROVENCE DE LA CEI</b>											

L	NL	A	P	FIN	S	UK	H	U.S.A.
ROHÖL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS			PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
EINFÜHREN			IMPORTS			IMPORTATIONS		
1000 T			1000 T			1000 T		
EINFÜHREN AUS IRAN				IMPORTS FROM IRAN			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN	
5072	81	1600		1374	818		I 1996 01-12	
5093		1822		1406			I 1997 01-12	
330	-	134		-	-		I 1996 11	
312	-	138		258	-		I 1996 12	
		140		-	-		I 1997 01	
504	-	134		-	-		I 1997 02	
394	-	220		-	-		I 1997 11	
359	-	129		-	-		I 1997 12	
:	:	130		-	-		I 1998 01	
		227		-	-		I 1998 02	
504	-	274		-	-		I 1997 01 - 02	
:	:	357		-	-		I 1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI ARABIA			IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE	
13383	106	2553		2012	2598		70642 I 1996 01-12	
14246	265	2879		2606	3005		71711 I 1997 01-12	
1143	-	98		72	320		5872 I 1996 10	
1316	-	228		288	223		5665 I 1996 11	
1795	-	287		139	139		6423 I 1996 12	
1211	-	248		562	162		6037 I 1997 01	
1716	-	81		282	147		5708 I 1997 10	
1742	-	130		560	361		5220 I 1997 11	
1852	-	385		363	144		5903 I 1997 12	
:	:	202		550	332		:	I 1998 01
1211	-	248		562	162		6037 I 1997 01 - 01	
:	:	202		550	332		:	I 1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT	
8828					1640		I 1996 01-12	
7703					1544		I 1997 01-12	
848					235		I 1996 11	
701					118		I 1996 12	
719					118		I 1997 01	
1131					228		I 1997 02	
485					126		I 1997 11	
366					121		I 1997 12	
:					:		I 1998 01	
1850					346		I 1997 01 - 02	
:					:		I 1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS KATAR				IMPORTS FROM QATAR			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR	
-	-	-		-	-		I 1996 01-12	
-	-	-		-	-		I 1997 01-12	
-	-	-		-	-		I 1996 11	
-	-	-		-	-		I 1996 12	
-	-	-		-	-		I 1997 01	
-	-	-		-	-		I 1997 02	
-	-	-		-	-		I 1997 11	
-	-	-		-	-		I 1997 12	
-	-	-		-	-		I 1998 01	
-	-	-		-	-		I 1998 02	
-	-	-		-	-		I 1997 01 - 02	
-	-	-		-	-		I 1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN				IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES			IMPORT. EN PROV.DES EMIRATS ARABES UNIS	
31	-	82		-	-		192 I 1996 01-12	
							101 I 1997 01-12	
22							- I 1996 11	
9							- I 1996 12	
							- I 1997 01	
							- I 1997 02	
-	-	-		-	-		- I 1997 11	
-	-	-		-	-		- I 1997 12	
-	-	-		-	-		- I 1998 01	
-	-	-		-	-		- I 1998 02	
-	-	-		-	-		- I 1997 01 - 02	
-	-	-		-	-		- I 1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS DER GUS				IMPORTS FROM THE CIS			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI	
2079	111	551	2334	1822	4196	89	1043 I 1996 01-12	
2768	51	836	4392	1977	5088	199	255 I 1997 01-12	
125	-		137	408	384	20	138 I 1996 10	
320	-	135	250	214	288	20	- I 1996 11	
147	-		308	154	363	15	- I 1996 12	
135	-	271	333	127	290	35	66 I 1997 01	
125	-	137	227	172	438	51	63 I 1997 10	
23	-	137	366	86	402	27	27 I 1997 11	
232	-		308	131	459	-	- I 1997 12	
:	:		:	:	261	29	:	I 1998 01
135	-	271	333	127	290	35	66 I 1997 01 - 01	
:	:		:	:	261	29	:	I 1998 01 - 01

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>1000 T</b>				<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>				<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>			
<b>EINFÜHREN AUS NORWEGEN</b>				<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>			
1996 01-12	1	112827	10116	4756	22422	-	1948	15000	1847	1729	
1997 01-12	1	115008	9990	4218	22018	-	814	18028	2891	2569	
1996 10	1	9864	1035	419	2195	-	127	1228	168		
1996 11	1	10432	752	376	2108	-		1813		281	
1996 12	1	10210	1189	313	1609	-		1549	161	205	
1997 01	1	10200	983	315	2243	-		1731	250	219	
1997 10	1	10009	673	472	2081	-	216	1296	324	276	
1997 11	1	9651	876	342	1592	-	90	1818	245	404	
1997 12	1	10935	895	452	1976	-	83	2364	247	360	
1998 01	:	:	767	330	2145	-		1815	244	493	
1997 01 - 01	1	10200	983	315	2243	-		1731	250	219	
1998 01 - 01	1	:	767	330	2145	-		1815	244	493	
<b>EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN</b>				<b>IMPORTS FROM OPEC</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP</b>			
1996 01-12	1	250444	14951	616	30370	14171	35081	41760	-	54763	
1997 01-12	1	258741	15681	102	30901	15580	34705	41764	-	60160	
1996 10	1	20078	1249	-	2489	1164	3393	3031	-	4577	
1996 11	1	22833	1406	-	2518	1934	3338	3749	-	4866	
1996 12	1	21876	1017	-	2529	1246	3233	3428	-	5035	
1997 01	1	21873	1234	-	2370	1484	3524	3303	-	5372	
1997 10	1	23450	1501	-	2571	1523	3047	4796	-	5272	
1997 11	1	21672	1314	-	2526	1526	2817	2822	-	5361	
1997 12	1	23282	1316	102	2558	1319	3930	3307	-	5688	
1998 01	1	:	1418	102	2449	1400*	3162	3759	-	4992	
1997 01 - 01	1	21873	1234	-	2370	1484	3524	3303	-	5372	
1998 01 - 01	1	:	1418	102	2449	1400*	3162	3759	-	4992	
<b>GESANTAUSFÜHREN</b>				<b>TOTAL EXPORTS</b>				<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>			
1996 01-12	1	88425	2735	5284	1778	272	-	921	-	320	
1997 01-12	1	89035	2848	7058	3582	102	-	1093	-	415	
1996 10	1	7464	259	466	194	53	-	1	-	14	
1996 11	1	7216	171	377	256	-		176	-	29	
1996 12	1	7683	245	492	99	56	-	128	-	11	
1997 01	1	6895	169	432	147	-		97	-	20	
1997 10	1	8433	237	675	536	-	-	10	-	-	
1997 11	1	7734	160	544	477	-	-	250	-	-	
1997 12	1	7902	250	933	91	-	-	72	-	40	
1998 01	1	8859	127	681	459	-	-	183	-	-	
1997 01 - 01	1	6895	169	432	147	-	-	97	-	20	
1998 01 - 01	1	8859	127	681	459	-	-	183	-	-	
1998 / 1997 %	1	28.5	-24.9	57.6	212.2	-	-	88.7	-	-100.0	
<b>EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN</b>				<b>INPUT TO REFINERIES</b>				<b>ENTREES EN RAFFINERIES</b>			
1996 01-12	1	643183	35036	10592	116364	19885	54392	86378	2125	88515	
1997 01-12	1	654460	36869	8615	111106	20292	57557	91439	2900	94069	
1996 10	1	55007	3067	961	10207	1585	4710	7519	196	8009	
1996 11	1	54811	3055	964	9751	1787	4564	7303	19	7664	
1996 12	1	56200	3139	964	9908	1704	4733	7148	94	8287	
1997 01	1	55921	2960	950	9360	1595	5099	7940	237	8095	
1997 10	1	55972	3304	578	9560	1674	4898	7619	268	8541	
1997 11	1	55569	3093	738	9525	1702	4951	7836	256	8465	
1997 12	1	57926	3293	729	9972	1836	5376	8167	271	8479	
1998 01	1	56902*	3134	734	9915	1800*	5219	7904	279	8427	
1997 01 - 01	1	55921	2960	950	9360	1595	5099	7940	237	8095	
1998 01 - 01	1	56902*	3134	734	9915	1800*	5219	7904	279	8427	
1998 / 1997 %	1	1.8*	5.9	-22.7	5.9	12.9*	2.4	-0.5	17.7	4.1	
<b>BESTÄENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>				<b>STOCKS END OF PERIOD</b>				<b>STOCKS - FIN DE PÉRIODE</b>			
1996 12	1	55143	801	652	19074	1231	4119	7155	348	6291	
1997 12	1	53762	857	626	17299	1325	4586	7443	315	5926	
1996 10	1	53259	993	805	18521	1258	3952	7196	306	5830	
1996 11	1	54455	813	745	18953	1221	4036	7257	268	6301	
1996 12	1	53143	801	652	19074	1231	4119	7135	348	6291	
1997 01	1	55577	920	634	19365	1265	3803	7061	342	6488	
1997 10	1	52901	713	698	17467	1566	4536	7571	352	5693	
1997 11	1	54449	818	783	17298	1598	4438	7419	340	6097	
1997 12	1	53762	857	626	17299	1325	4586	7443	315	5926	
1998 01	1	54288*	981	537	17054	1300*	4119	7138	281	6182	
<b>ROHÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE</b>				<b>CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS</b>				<b>PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS</b>			
<b>NETTOEINFÜHREN</b>				<b>NET IMPORTS</b>				<b>IMPORTATIONS NETTES</b>			
1996 01-12	1	466324	28130	2135	133674	17615	57879	83025	5837	88751	
1997 01-12	1	467571	28656	-1537	132636	18321	62458	84413	6277	88695	
1996 10	1	41335	2394	194	11254	1753	4988	7183	530	7854	
1996 11	1	44158	2126	57	11302	1809	5208	7329	423	7589	
1996 12	1	40333	2690	-300	11399	1488	5188	7307	571	7930	
1997 01	1	42862	2976	18	11853	1771	5142	7785	560	8508	
1997 10	1	39112	2384	-42	9929	1800	5570	8108	646	7897	
1997 11	1	40485	2468	-151	11056	1742	5371	7329	459	8322	
1997 12	1	42162	2624	-363	11785	1522	5716	7489	636	8834	
1998 01	1	40105*	2877	-258	10693	1550*	5125	7073	540	7988	
1997 01 - 01	1	42862	2976	18	11853	1771	5142	7785	560	8508	
1998 01 - 01	1	40105*	2877	-258	10693	1550*	5125	7073	540	7988	
1998 / 1997 %	1	-6.4*	-3.3	-	-9.8	-12.5*	-0.3	-9.2	-3.6	-6.1	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>								
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>					<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>			
1000 T					1000 T			
EINFÜHREN AUS NORWEGEN				IMPORTS FROM NORWAY			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE	
15110	428	2407	8897	28167			15475   1996 01-12	
13916	244	2452	8370	29498			16567   1997 01-12	
997	85	265	812	2533			1599   1996 10	
1274	182	450	739	2457			996   1996 11	
1170	-	425	857	2752			731   1996 12	
1390	-	375	526	2168			1027   1997 01	
988	-	407	655	2621			1468   1997 10	
691	-	182	1102	2309			1360   1997 11	
800	-	425	715	2618			1200   1997 12	
:	-	-	1262	2206			:	1998 01
1390	-	375	526	2168			1027   1997 01 - 01	
:	-	-	1262	2206			:	1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN				IMPORTS FROM OPEC			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEC	
34109	1102	8356	-	4636	10529	-	202889   1996 01-12	
33883	656	9267	-	5322	10720	-	214521   1997 01-12	
2954	311	-	239	671	-		17753   1996 10	
2975	631	-	288	1128	-		16146   1996 11	
3731	585	-	449	613	-		16183   1996 12	
2486	788	-	623	689	-		16366   1997 01	
3232	570	-	359	579	-		18930   1997 10	
3138	641	-	702	825	-		17326   1997 11	
3147	893	-	541	481	-		16754   1997 12	
:	622	-	-	633	-		:	1998 01
2486	-	788	-	623	689	-	16366   1997 01 - 01	
:	-	622	-	633	633	-	:	1998 01 - 01
GESAMTAUSFÜHREN				TOTAL EXPORTS			EXPORTATIONS TOTALES	
853	-	-	440	75822	141978	4382   1996 01-12		
590	-	-	410	72937	142909	6758   1997 01-12		
58	-	-	85	6334	10739	682   1996 10		
84	-	-	43	6080	13051	649   1996 11		
54	-	-	40	6558	12041	576   1996 12		
37	-	-	28	5965	11945	735   1997 01		
35	-	-	37	6903	10875	764   1997 10		
17	-	-	34	6252	11842	314   1997 11		
35	-	-	46	6435	12629	774   1997 12		
53	-	-	28	7328	13308	:	1998 01	
37	-	-	28	5965	11945	735   1997 01 - 01		
53	-	-	28	7328	13308	:	1998 01 - 01	
43.2	-	-	-	22.8	11.4	:	1998 / 1997 X	
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN				INPUT TO REFINERIES			ENTRÉES EN RAFFINERIES	
80159	9561	12664	10254	20589	96669	14505	761417   1996 01-12	
80085	9994	13401	9426	21684	97023	15237	781639   1997 01-12	
6195	909	504	886	1894	8365	1243	65182   1996 10	
6779	830	1136	987	1778	8194	1212	62939   1996 11	
6928	927	1295	855	1854	8364	1347	65608   1996 12	
6936	874	1177	874	1851	7973	1344	62233   1997 01	
6777	909	1191	653	1892	8108	1284	66799   1997 10	
5939	830	1169	904	1904	8257	1278	64344   1997 11	
6845	927	982	855	1964	8232	1333	67510   1997 12	
7095	927*	1114	855*	1887	7612	1323	:	1998 01
6936	874	1177	874	1851	7973	1344	62233   1997 01 - 01	
7095	927*	1114	855*	1887	7612	1323	:	1998 01 - 01
2.3	6.1*	-5.4	-2.2*	1.9	-4.5	-1.6	:	1998 / 1997 X
BESTÄENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS				STOCKS END OF PERIOD			STOCKS - FIN DE PÉRIODE	
4488	1389	666	1320	1177	6432	6756	120272   1996 12	
4090	1196	1010	1382	1267	6440	6357	121268   1997 12	
3641	1341	1005	1087	1126	6198	7693	124797   1996 10	
3988	1429	1096	885	1131	6332	6634	123321   1996 11	
4488	1389	666	1320	1177	6432	6756	120272   1996 12	
4428	1347	1049	1436	1120	6319	7348	122512   1997 01	
3823	1196	937	1135	1197	6017	6748	124288   1997 10	
4388	1196	603	1382	1649	6440	6525	124373   1997 11	
4090	1196	1010	1382	1267	6440	6357	121268   1997 12	
4039	1196*	1016	1382*	1843	7220	5807	:	1998 01
ROHÖL UND MINERALDELERZEUGNISSE				CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS			PETROLE BRUT ET PRODUITS PÉTROLIERS	
NETTOEINFÜHREN				NET IMPORTS			IMPORTATIONS NETTES	
1824	35723	10561	13192	9024	18840	-39886	434336   1996 01-12	
1867	35306	10584	14274	8998	16989	-40366	453158   1997 01-12	
166	3319	953	919	790	2062	-3024	-11154	38128   1996 10
160	5602	892	1490	1022	1940	-2791	-13261	34398   1996 11
152	3285	911	885	1067	1786	-4026	-12207	36236   1996 12
156	2949	865	1530	1012	1526	-3789	-12457	37129   1997 01
168	2389	953	1262	987	1335	-4274	-11049	40280   1997 10
151	2829	892	859	639	2043	-3524	-11991	36669   1997 11
177	3276	911	1464	1067	1153	-4129	-12994	34593   1997 12
167	3198	911*	1246	1067*	2142	-4214	-13505	:
156	2949	865	1530	1012	1526	-3789	-12457	37129   1997 01 - 01
167	3198	911*	1246	1067*	2142	-4214	-13505	:
7.1	6.4	5.3*	-18.6	5.4*	40.4	11.2	8.4	1998 / 1997 X

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>MINERALÖELERZEUGNISSE</b>											
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN				PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T				PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T			
1996 01-12	1	602676	33641	10366	108989	18971	49961	78835	2059	82639	
1997 01-12	1	612529	34964	8709	103808	19648	53093	83496	2846	87844	
1996 10	1	51789	2937	939	9577	1512	4338	6869	194	7524	
1996 11	1	51409	2919	946	9139	1700	4201	6675	18	7185	
1996 12	1	52649	2977	977	9291	1623	4346	6485	91	7726	
1997 01	1	52640	2819	976	8715	1812	4689	7197	229	7559	
1997 10	1	52453	3149	602	8920	1604	4571	6941	264	7998	
1997 11	1	51890	2920	746	8916	1572	4586	7103	251	7896	
1997 12	1	54304	3136	771	9334	1766	4997	7437	265	7925	
1998 01	1	53563*	2991	732	9239	1750*	4824	7223	272	7800	
1997 01 - 01	1	52640	2819	976	8715	1812	4689	7197	229	7559	
1998 01 - 01	1	53563*	2991	732	9239	1750*	4824	7223	272	7800	
1998 / 1997 %	1	1.8	-	6.1	-25.0	6.0	-3.4*	2.9	0.4	18.8	3.2
<b>ALLE MINERALÖELERZEUGNISSE</b>											
ALL PETROLEUM PRODUCTS											
1996 01-12	1	602676	33641	10366	108989	18971	49961	78835	2059	82639	
1997 01-12	1	612529	34964	8709	103808	19648	53093	83496	2846	87844	
1996 10	1	51789	2937	939	9577	1512	4338	6869	194	7524	
1996 11	1	51409	2919	946	9139	1700	4201	6675	18	7185	
1996 12	1	52649	2977	977	9291	1623	4346	6485	91	7726	
1997 01	1	52640	2819	976	8715	1812	4689	7197	229	7559	
1997 10	1	52453	3149	602	8920	1604	4571	6941	264	7998	
1997 11	1	51890	2920	746	8916	1572	4586	7103	251	7896	
1997 12	1	54304	3136	771	9334	1766	4997	7437	265	7925	
1998 01	1	53563*	2991	732	9239	1750*	4824	7223	272	7800	
1997 01 - 01	1	52640	2819	976	8715	1812	4689	7197	229	7559	
1998 01 - 01	1	53563*	2991	732	9239	1750*	4824	7223	272	7800	
1998 / 1997 %	1	1.8	-	6.1	-25.0	6.0	-3.4*	2.9	0.4	18.8	3.2
<b>RAFFINERIEGAS</b>											
REFINERY GAS											
1996 01-12	1	2531	-	52	491	140	28	186	-	229	
1997 01-12	1	2347	-	56	403	152	-21	187	-	255	
1996 10	1	210	-	4	41	10	2	13	-	29	
1996 11	1	193	-	5	35	13	-1	14	-	19	
1996 12	1	191	-	5	36	13	-6	12	-	18	
1997 01	1	202	-	5	30	12	.7	13	-	21	
1997 10	1	217	-	7	43	13	-7	16	-	23	
1997 11	1	203	-	5	46	12	-6	15	-	24	
1997 12	1	230	-	5	48	13	6	13	-	28	
1998 01	1	:	-	5	39	13*	1	14	-	14	
1997 01 - 01	1	202	-	5	30	12	7	13	-	21	
1998 01 - 01	1	:	-	5	39	13*	1	14	-	14	
1998 / 1997 %	1	:	-	-	30.0	8.3*	-85.7	7.7	-	-33.3	
<b>FLUSSIGGAS</b>											
LPG											
1996 01-12	1	16279	543	161	2789	533	1497	2772	36	2139	
1997 01-12	1	16996	506	186	2518	537	1634	2959	43	2257	
1996 10	1	1217	35	14	203	47	131	231	3	121	
1996 11	1	1315	44	13	209	43	122	231	1	167	
1996 12	1	1415	52	14	212	53	149	223	3	201	
1997 01	1	1418	41	13	190	49	153	248	4	194	
1997 10	1	1291	29	11	185	44	111	226	4	200	
1997 11	1	1284	38	13	175	46	119	218	4	196	
1997 12	1	1434	49	15	199	48	143	261	3	208	
1998 01	1	:	51	13	175	45*	124	272	4	198	
1997 01 - 01	1	1418	41	13	190	49	153	248	4	194	
1998 01 - 01	1	:	51	13	175	45*	124	272	4	198	
1998 / 1997 %	1	:	24.4	-	-7.9	-8.2*	-19.0	9.7	-	2.1	
<b>MOTORENBENZIN</b>											
MOTOR SPIRIT											
1996 01-12	1	139817	5948	2656	26104	3383	9262	16650	382	19026	
1997 01-12	1	139995	6102	2567	24642	3583	9235	17171	455	20190	
1996 10	1	11710	501	245	2283	258	763	1340	25	1633	
1996 11	1	11608	464	253	2151	290	682	1312	26	1592	
1996 12	1	11810	458	247	2249	291	759	1256	28	1718	
1997 01	1	11653	462	226	1998	302	732	1386	28	1800	
1997 10	1	11653	462	226	1998	302	732	1386	38	1914	
1998 01 - 01	1	11653	462	226	1998	302	857	1452	4.8	35.7	
1998 / 1997 %	1	:	549	13	12.2	-0.7*	14.3	4.8	-35.7	6.3	
<b>PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE</b>											
KEROSENE AND JET FUELS											
1996 01-12	1	43148	1842	412	3315	1986	4071	6619	149	4087	
1997 01-12	1	43029	1759	433	3625	1959	4074	6707	225	4180	
1996 10	1	3506	175	34	310	151	363	456	16	345	
1996 11	1	3355	154	22	215	154	298	514	2	321	
1996 12	1	3447	169	40	278	154	296	471	8	293	
1997 01	1	3691	149	32	251	177	350	567	18	354	
1997 10	1	3476	160	29	303	172	360	555	23	345	
1997 11	1	3363	148	30	273	160	329	516	25	307	
1997 12	1	3524	134	25	305	167	356	537	32	329	
1998 01	1	:	153	34	285	170*	321	514	21	312	
1997 01 - 01	1	3691	149	32	251	177	350	567	18	354	
1998 01 - 01	1	:	153	34	285	170*	321	514	21	312	
1998 / 1997 %	1	:	2.7	6.3	13.5	-4.0*	-8.3	-9.4	16.7	-11.9	
<b>ROHBMZIN</b>											
NAPHTAS											
1996 01-12	1	37864	1148	196	9301	977	2303	4282	59	3502	
1997 01-12	1	40428	1408	66	8697	957	2694	5744	94	3887	
1996 10	1	3378	90	19	813	93	207	435	8	280	
1996 11	1	3509	127	19	830	93	293	445	-2	269	
1996 12	1	3555	115	19	845	92	229	453	1	348	
1997 01	1	3595	122	25	814	100	267	478	7	280	
1997 10	1	3377	164	-	796	82	206	548	11	277	
1997 11	1	3507	119	-	803	80	221	550	9	421	
1997 12	1	3883	204	-	774	78	347	578	9	370	
1998 01	1	:	125	-	839	80*	277	530	12	316	
1997 01 - 01	1	3595	122	25	814	100	267	478	7	280	
1998 01 - 01	1	:	125	-	839	80*	277	530	12	316	
1998 / 1997 %	1	:	2.5	-100.0	3.1	-20.0*	3.7	10.9	71.4	12.9	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	H	U.S.A.
<b>MINERALOELERZEUGNISSE</b> NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN 1000 T								
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b> NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T								
<b>PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES</b> 1000 T								
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS				TOUS PRODUITS PETROLIERS
75541	8913	11666	11897	19855	89363	13736	725004	1996 01-12
75655	9347	12358	10949	19855	89957	14560	743164	1997 01-12
5884	854	465	1070	1843	7783	1182	62243	1996 10
6346	779	1047	1145	1723	7586	1074	60578	1996 11
6542	863	1203	1001	1780	7744	1309	62808	1996 12
6564	812	1081	1042	1787	7358	1304	59153	1997 01
6449	852	1102	786	1729	7486	1071	63960	1997 10
5633	779	1081	962	1765	7680	1250	61616	1997 11
6497	861	901	1001	1826	7587	1328	64573	1997 12
6704	1196*	1019	1001*	1797	7015	1208	:	1998 01
6564	812	1081	1042	1787	7358	1304	59153	1997 01 - 01
6704	1196*	1019	1001*	1797	7015	1208	:	1998 01 - 01
2.1	47.3*	-5.7	-3.9*	0.6	-4.7	-7.4	:	1998 / 1997 %
RAFFINERIEGAS				REFINERY GAS				GAZ DE RAFFINERIE
1074	-	-	81	-	250	72	46	1996 01-12
1125	-2	-	53	-	139	61	283	1997 01-12
92	-	-	6	-	13	7	-7	1996 10
88	-	-	8	-	12	7	24	1996 11
93	-	-	6	-	14	-	22	1996 12
96	-	-	5	-	13	-	-19	1997 01
106	-1	-	4	-	13	-	71	1997 10
89	-	-	4	-	14	-	45	1997 11
92	-1	-	6	-	20	61	33	1997 12
103	:	-	:	-	13	-	:	1998 01
96	-	-	5	-	13	-	-19	1997 01 - 01
103	:	-	:	-	13	-	:	1998 01 - 01
7.3	:	-	:	-	-	-	:	1998 / 1997 %
FLUESSIGGAS				LPG				GPL
3542	20	374	328	261	1284	339	19408	1996 01-12
3835	37	377	294	270	1543	357	20312	1997 01-12
293	5	7	27	16	84	20	1383	1996 10
323	-1	24	22	15	102	23	1037	1996 11
304	6	35	21	14	128	27	1276	1996 12
313	3	40	23	14	133	26	1268	1997 01
295	5	34	22	15	110	21	1419	1997 10
274	-1	33	22	17	130	27	1132	1997 11
309	6	20	21	19	133	26	1293	1997 12
314	:	37	:	19	123	27	:	1998 01
313	3	40	23	14	133	26	1268	1997 01 - 01
314	:	37	:	19	123	27	:	1998 01 - 01
0.3	:	-7.5	:	35.7	-7.5	3.8	:	1998 / 1997 %
MOTORENBENZIN				MOTOR SPIRIT				ESSENCES MOTEUR
14942	2299	2568	4205	4345	28047	3096	331722	1996 01-12
14161	2367	2848	3843	4572	28259	3423	339231	1997 01-12
1157	203	76	366	333	2527	243	27651	1996 10
1239	172	178	371	385	2493	270	27617	1996 11
1205	255	252	379	400	2313	275	28553	1996 12
1165	193	230	390	418	2323	277	27140	1997 01
1145	203	239	278	415	2511	244	29257	1997 10
1105	172	214	363	386	2466	296	27899	1997 11
1244	255	218	379	409	2479	285	29635	1997 12
1306	:	231	:	397	2388	282	:	1998 01
1165	193	230	390	418	2323	277	27140	1997 01 - 01
1306	:	231	:	397	2388	282	:	1998 01 - 01
12.1	:	0.4	:	-5.0	2.8	1.8	:	1998 / 1997 %
PETROLEUM UND FLUGTURBINEKRAFTSTOFFE				KEROSENES AND JET FUELS				PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS
6527	470	972	723	234	11932	1095	75452	1996 01-12
6158	495	1019	557	161	11677	1127	76292	1997 01-12
503	49	31	64	44	965	113	6415	1996 10
539	37	81	56	26	936	95	6214	1996 11
525	34	99	44	6	1030	119	6770	1996 12
542	33	81	60	28	1049	112	6508	1997 01
472	49	76	-	-	932	67	6507	1997 10
426	37	88	-	10	1014	94	6554	1997 11
541	34	62	44	9	949	101	6745	1997 12
582	:	80	:	10	922	91	:	1998 01
542	33	81	60	28	1049	112	6508	1997 01 - 01
582	:	80	:	10	922	91	:	1998 01 - 01
7.4	:	-1.2	:	-64.3	-12.1	-18.8	:	1998 / 1997 %
ROHBMZIN				NAPHTAS				NAPHTAS
10681	801	302	1487	2825	635	8606	1996 01-12	
11322	909	344	1453	2853	567	10304	1997 01-12	
910	58	28	198	239	78	786	1996 10	
946	83	28	138	240	55	682	1996 11	
943	82	35	139	254	50	696	1996 12	
1042	71	23	115	251	43	730	1997 01	
870	81	28	134	180	64	948	1997 10	
801	81	24	156	242	39	855	1997 11	
983	104	35	152	249	78	853	1997 12	
1047	61	:	112	189	58	:	1998 01	
1042	71	23	115	251	43	730	1997 01 - 01	
1047	61	:	112	189	58	:	1998 01 - 01	
0.5	-14.1	:	-2.6	-24.7	34.9	:	1998 / 1997 %	

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>MINERALDELERZEUGNISSE</b>											
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN											
1000 T											
<b>DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE</b>											
PETROLEUM PRODUCTS											
NET PRODUCTION IN REFINERIES											
1000 T											
1996 01-12	I	220662	12601	4557	47326	4760	17280	32568	702	31462	
1997 01-12	I	225289	12503	3692	45408	5070	18532	35112	999	34328	
1996 10	I	19588	1179	414	4064	411	1460	3053	65	3132	
1996 11	I	19712	1174	426	3976	486	1497	2993	6	2937	
1996 12	I	20120	1132	426	4096	451	1664	2822	28	3149	
1997 01	I	20431	1143	441	4016	449	1727	3380	78	3081	
1997 10	I	19097	1130	247	3752	447	1522	2883	89	3156	
1997 11	I	195324	1070	344	3779	421	1749	3084	83	3084	
1997 12	I	20598	1097	360	4174	553	1808	3291	87	3222	
1998 01	I	:	1079	305	4108	550*	1738	3219	92	3043	
1997 01 - 01 I	I	20431	1143	441	4016	449	1727	3380	78	3081	
1998 01 - 01 I	I	:	1079	305	4108	550*	1738	3219	92	3043	
1998 / 1997 XI	I	:	-5.6	-30.8	2.3	22.5*	0.6	-4.8	17.9	-1.2	
<b>RUECKSTANDSHEIZÖLE</b>											
RESIDUAL FUEL OIL											
FUEL-OIL RESIDUEL											
1996 01-12	I	98622	6224	2332	11677	6634	10434	8895	759	17047	
1997 01-12	I	100080	6787	1709	10563	6789	11603	9305	1005	16997	
1996 10	I	8098	545	209	1027	506	963	765	75	1394	
1996 11	I	8102	494	208	1031	547	833	719	8	1423	
1996 12	I	8876	605	226	1000	534	812	820	34	1606	
1997 01	I	9083	516	234	1032	695	1159	883	84	1516	
1997 10	I	8725	620	118	778	507	1083	850	94	1476	
1997 11	I	8640	539	138	945	494	1060	822	93	1601	
1997 12	I	8915	612	135	1038	564	1049	781	98	1616	
1998 01	I	:	674	146	1076	560*	1077	873	97	1644	
1997 01 - 01 I	I	9083	516	234	1032	695	1159	883	84	1516	
1998 01 - 01 I	I	:	674	146	1076	560*	1077	873	97	1644	
1998 / 1997 XI	I	:	30.6	-37.6	4.3	-19.4*	-7.1	-1.1	15.5	8.4	
<b>VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE</b>											
SUNDRY PRODUCTS											
PRODUITS PETROLIERS DIVERS											
1996 01-12	I	43949	5339	-	7979	558	5068	7017	-27	5150	
1997 01-12	I	44144	5939	-	7966	599	5342	6247	21	5750	
1996 10	I	4082	411	-	837	36	449	596	2	390	
1996 11	I	3598	463	-	691	74	459	447	-23	457	
1996 12	I	3228	449	-	564	35	443	428	-11	393	
1997 01	I	2450	387	-	384	28	294	242	10	313	
1997 10	I	4257	486	-	894	95	520	560	-	586	
1997 11	I	3816	465	-	805	95	375	488	6	509	
1997 12	I	3340	539	-	566	34	483	473	2	423	
1998 01	I	:	360	-	475	32*	449	349	6	359	
1997 01 - 01 I	I	2450	387	-	384	28	294	242	10	313	
1998 01 - 01 I	I	:	360	-	475	32*	449	349	8	359	
1998 / 1997 XI	I	:	-7.0	-	23.7	14.3*	52.7	44.2	-20.0	14.7	
<b>DARUNTER PETROLKOKS</b>											
AMONG WHICH PETROLEUM COKE											
DONT COKE DE PETROLE											
1996 01-12	I	2176			1057	-	566			553	
1997 01-12	I	2390			1077	-	654			649	
1996 11	I	178			83	-	46			49	
1996 12	I	218			80	-	54			84	
1997 01	I	196			89	-	46			61	
1997 02	I	186			84	-	49			48	
1997 11	I	201			86	-	54			61	
1997 12	I	185			68	-	64			53	
1998 01	I	:			92	-	68			20	
1998 02	I	:			91	-	:			10	
1997 01 - 02 I	I	382			173	-	95			109	
1998 01 - 02 I	I	:			183	-	:			30	
1998 / 1997 XI	I	:			5.8	-	:			-72.5	
<b>ALLE MINERALDELERZEUGNISSE</b>											
BRUTTÖINLANDSVERBRAUCH											
ALL PETROLEUM PRODUCTS											
GROSS INLAND CONSUMPTION											
TOUS PRODUITS PETROLIERS											
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE											
1996 01-12	I	-59033	-12210	-319	21526	-5263	-1544	-2233	3425	5848	
1997 01-12	I	-71335	-13348	-43	27875	-5665	-736	-5859	3002	-369	
1996 10	I	-4451	-1178	-110	1227	-27	19	-469	280	1002	
1996 11	I	-2479	-1285	-182	1956	-297	157	-450	456	825	
1996 12	I	-6751	-1007	-158	1336	-381	-68	353	435	-48	
1997 01	I	-4287	-506	46	2344	-640	-573	402	274	356	
1997 10	I	-4748	-1147	120	1990	-472	221	1081	289	-22	
1997 11	I	-6326	-1286	7	1859	-282	-47	-1564	391	-256	
1997 12	I	-6994	-1050	5	1341	-487	-242	-591	178	462	
1998 01	I	-6910*	-921	-118	1290	-284*	-356	-330	331	-584	
1998 / 1997 XI	I	61.2*	82.0	-356.5	-45.0	-55.6*	-37.9	-182.1	20.8	-264.0	
<b>BESTAENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>											
STOCKS END OF PERIOD											
STOCKS - FIN DE PERIODE											
1996 12	I	93615	3351	2817	20933	1970	8966	13732	809	14668	
1997 12	I	94419	3170	2594	2224	2286	8988	14327	1010	14121	
1996 10	I	92022	3000	2948	20858	1744	8925	13461	890	15399	
1996 11	I	92474	3145	2976	20534	1945	8959	13852	842	14520	
1996 12	I	93615	3351	2817	20933	1970	8966	13732	809	14668	
1997 01	I	94180	3310	2769	21158	2235	9470	13521	836	14852	
1997 10	I	91882	3138	2647	21054	2208	8846	12620	999	13993	
1997 11	I	93308	3318	2591	21333	2092	9020	14169	810	14362	
1997 12	I	94419	3170	2594	22224	2286	8968	14327	1010	14121	
1998 01	I	96130*	3240	2666	22479	2200*	9325	14487	960	14842	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
<b>MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN 1000 T</b>									
<b>DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE</b>				<b>PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T</b>				<b>PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T</b>	
21360	3600	3761	4659	7125	28901	6683	167842	1996 01-12	
21267	3793	3932	4258	7617	28778	7069	171217	1997 01-12	
1636	348	126	420	621	2659	561	15623	1996 10	
1818	336	389	553	617	2504	509	15092	1996 11	
1964	357	397	388	680	2566	645	15184	1996 12	
1972	340	343	425	691	2345	653	13493	1997 01	
1789	348	368	352	670	2344	499	14883	1997 10	
1567	336	358	422	689	2338	655	14735	1997 11	
1744	357	308	388	722	2487	611	15345	1997 12	
1856	:	322	:	708	2235	595	:	1998 01	
1972	340	343	425	691	2345	653	13493	1997 01 - 01	
1856	:	322	:	708	2235	595	:	1998 01 - 01	
-5.9	:	-6.1	:	2.5	-4.7	-8.9	:	1998 / 1997 X	
<b>RUECKSTANDSHEIZÖLE</b>									
12447	1428	2764	1198	5301	11482	1627	41682	1996 01-12	
12571	1458	2807	1077	5782	11647	1766	40728	1997 01-12	
892	127	130	121	502	862	154	3295	1996 10	
971	129	272	101	474	892	99	3345	1996 11	
1104	114	313	118	515	1075	176	3874	1996 12	
1029	182	279	112	521	841	175	3941	1997 01	
1234	127	277	78	495	988	161	3475	1997 10	
903	129	268	113	507	1028	122	3665	1997 11	
1224	114	159	118	515	892	144	3924	1997 12	
1087	:	262	:	519	820	138	:	1998 01	
1029	182	279	112	521	841	175	3941	1997 01 - 01	
1087	:	262	:	519	820	138	:	1998 01 - 01	
5.6	:	-6.1	:	-0.4	-2.5	-21.2	:	1998 / 1997 X	
<b>VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE</b>									
4965	1087	426	401	1102	4884	189	80152	1996 01-12	
5196	1199	458	523	-	4904	190	84767	1997 01-12	
401	122	37	38	129	434	6	7092	1996 10	
422	106	20	6	68	408	16	6543	1996 11	
404	97	25	10	26	365	17	6432	1996 12	
387	61	37	4	-	303	18	6090	1997 01	
538	121	27	24	-	408	15	7398	1997 10	
468	106	39	14	-	446	17	6729	1997 11	
360	96	30	10	-	324	22	6743	1997 12	
:	:	26	:	32	263	18	:	1998 01	
387	61	37	4	-	303	18	6090	1997 01 - 01	
:	:	26	:	32	263	18	:	1998 01 - 01	
:	:	-29.7	:	-13.2	-	-	:	1998 / 1997 X	
<b>DARUNTERR PETROLKOKS</b>									
<b>AMONG WHICH PETROLEUM COKE</b>									
-	-	-	10	-	-	189	28241	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	190	29910	1997 01-12	
-	-	-	-	-	-	16	2389	1996 11	
-	-	-	-	-	-	17	2488	1996 12	
-	-	-	5	-	-	18	2267	1997 01	
-	-	-	-	-	-	15	2065	1997 02	
-	-	-	-	-	-	17	2401	1997 11	
-	-	-	-	-	-	22	2606	1997 12	
-	-	-	-	-	-	-	:	1998 01	
-	-	-	-	-	-	-	:	1998 02	
-	-	-	5	-	-	33	4332	1997 01 - 02	
-	-	-	-	-	-	-	:	1998 01 - 02	
-	-	-	-	-	-	-	:	1998 / 1997 X	
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>									
<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS GROSS INLAND CONSUMPTION</b>									
1812	-52886	2041	233	-102	-1920	-17441	-6032	20099	1996 01-12
1875	-54460	1960	442	135	-4839	-21305	-6865	12606	1997 01-12
166	-4165	191	587	-283	-104	-1587	-660	4060	1996 10
150	-2564	99	-59	-20	-6	-1259	-440	702	1996 11
157	-4797	17	-230	110	-314	-2156	-351	538	1996 12
175	-4820	151	-92	2	-57	-1349	-678	4815	1997 01
174	-4561	172	129	183	-454	-2451	-647	2328	1997 10
151	-3852	152	-119	67	-525	-1008	-413	-766	1997 11
176	-4598	105	164	-	-536	-1921	-437	823	1997 12
157	-4878	105*	36	*	143	-1501	-612	:	1998 01
175	-4820	151	-92	2	-57	-1349	-678	4815	1997 01 - 01
157	-4878	105*	36	*	143	-1501	-612	:	1998 01 - 01
-10.3	1.2	-30.5*	-139.1	-100.0*	-350.9	11.3	-9.7	:	1998 / 1997 X
<b>BESTAENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>									
<b>STOCKS END OF PERIOD</b>									
107	7912	1646	2186	2307	4293	7918	1283	65273	1996 12
99	8340	1608	1892	2007	4549	7224	1492	70162	1997 12
102	7620	1505	1662	2429	3871	7608	1178	63623	1996 10
112	7898	1558	1962	2417	4040	7714	1273	63950	1996 11
107	7912	1646	2186	2307	4293	7918	1283	65273	1996 12
88	8145	1614	2216	2330	4069	7567	1234	63068	1997 01
98	8399	1608	1900	2108	4305	7959	1426	69370	1997 10
98	7901	1608	2006	2007	4553	7440	1538	70603	1997 11
99	8340	1608	1892	2007	4549	7224	1492	70162	1997 12
109	8607	1608*	1957	2007*	4081	7562	1561	:	1998 01

	EUR 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE</b>										
<b>EINFÜHREN</b>					<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>			<b>TOUS PRODUITS PETROLIERS</b>		
1000 T					IMPORTS 1000 T			IMPORTATIONS 1000 T		
<b>GESAMTEIMFÜHREN</b>					<b>TOTAL IMPORTS</b>			<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>		
1996 01-12	I	187744	13898	5535	45942	3602	11111	16223	4545	25815
1997 01-12	I	185531	13073	5289	49402	3153	13509	14037	4710	22195
1996 10	I	17340	1218	533	4008	518	868	1256	435	2165
1996 11	I	17035	1046	400	3816	481	1012	1356	437	1813
1996 12	I	16259	1216	321	3677	365	1089	1822	460	2385
1997 01	I	16355	1446	526	4237	371	1139	1551	411	1982
1997 10	I	16084	1139	444	4076	218	1290	1087	452	1790
1997 11	I	15413	1011	428	3861	198	1199	1266	330	2095
1997 12	I	16624	1138	452	3938	464	1165	1217	507	2254
1998 01	I	15762*	1506	451	3514	350*	1222	1156	407	2084
1997 01 - 01	I	16355	1446	526	4237	371	1139	1551	411	1982
1998 01 - 01	I	15762*	1306	451	3514	350*	1222	1156	407	2084
1998 / 1997 XI		-3,6*	-9,7	-14,3	-17,1	-5,7*	7,3	-25,5	-1,0	5,1
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>					<b>INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>			<b>IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>		
(1)					(1)			(1)		
1996 01-12	I	105413	11519	2436	38300	841	4099	10419	4547	10326
1997 01-12	I	108470	11125	2771	40641	704	5253	8959	4710	9105
1996 10	I	9251	1045	184	3421	100	270	677	435	877
1996 11	I	8495	945	236	3248	149	286	870	437	583
1996 12	I	9127	1065	158	3075	83	398	1282	460	953
1997 01	I	9328	1193	181	3552	63	538	883	411	659
1997 10	I	9381	1002	244	3176	20	458	748	452	921
1997 11	I	8546	835	256	3079	85	443	919	330	751
1997 12	I	9390	1065	284	3153	83	429	710	507	1067
1998 01	I	:	1021	:	2896	:	:	847	-	895
1997 01 - 01	I	9328	1193	181	3552	63	538	883	411	659
1998 01 - 01	I	:	1021	:	2896	:	:	847	-	895
<b>EINFÜHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>					<b>IMPORTS FROM THE NETHERLANDS</b>			<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS</b>		
1996 01-12	I	38808	8971	195	24402	9	61	2648	-	1234
1997 01-12	I	38731	8555	124	26004	1	250	1730	-	845
1996 10	I	3329	748	5	2165	-	-	124	-	142
1996 11	I	3259	713	10	2140	-	13	257	-	7
1996 12	I	3392	839	27	2091	1	15	249	-	73
1997 01	I	3603	869	3	2352	-	43	136	-	100
1997 10	I	3271	817	7	2143	-	-	77	-	74
1997 11	I	3117	657	4	2143	-	12	148	-	55
1997 12	I	3373	839	-	2063	1	8	108	-	170
1998 01	I	:	808	:	2063	:	:	150	-	175
1997 01 - 01	I	3603	869	3	2352	-	43	136	-	100
1998 01 - 01	I	:	808	:	2063	:	:	150	-	175
<b>EINFÜHREN AUS SCHWEDEN</b>					<b>IMPORTS FROM SWEDEN</b>			<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUÈDE</b>		
1995 01-12	I	6225	49	1503	1921	-	101	612	-	693
1996 01-12	I	6546	113	1581	2465	-	4	99	-	904
1996 11	I	470	-	168	178	-	-	-	-	52
1996 12	I	508	8	107	110	-	-	4	-	105
1997 01	I	:	142	197	147	-	-	10	-	22
1997 02	I	412	-	117	147	-	-	9	-	25
1997 11	I	481	4	204	94	-	-	5	-	71
1997 12	I	603	8	226	98	-	-	5	-	137
1998 01	I	:	4	144	144	-	-	5	-	105
1998 02	I	:	-	127	127	-	-	52	-	47
1997 01 - 02	I	:	-	259	344	-	-	19	-	47
1998 01 - 02	I	:	4	271	271	-	-	57	-	152
<b>EINFÜHREN AUS DEM VEREINIGTEN KÖNIGREICH</b>					<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>			<b>IMPORTATIONS EN PROV. DU ROYAUME-UNI</b>		
1995 01-12	I	19705	814	27	1611	75	720	4450	4196	2503
1996 01-12	I	18817	1049	246	2031	4	816	2878	4547	3363
1996 10	I	1613	123	12	251	-	48	200	435	190
1996 11	I	1309	75	10	181	-	24	152	437	144
1996 12	I	1968	105	11	250	2	25	440	460	351
1997 01	I	:	209	22	307	-	235	291	411	188
1997 10	I	1942	63	21	217	-	21	241	452	430
1997 11	I	1532	63	19	226	-	24	294	330	321
1997 12	I	1625	105	21	87	2	71	165	507	299
1998 01	I	:	68	72	72	-	-	265	-	188
1997 01 - 01	I	:	209	22	307	-	235	291	411	188
1998 01 - 01	I	:	68	72	72	-	-	265	-	188
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>					<b>EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>			<b>IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>		
(1)					(1)			(1)		
1996 01-12	I	82331	2379	3099	7642	2761	7012	5804	-2	15489
1997 01-12	I	77061	1948	2518	8761	2449	8256	5078	-	13090
1996 10	I	8089	173	349	587	418	598	579	-	1288
1996 11	I	8538	101	166	568	332	726	486	-	1230
1996 12	I	7132	151	163	602	282	691	540	-	1432
1997 01	I	7027	253	345	685	308	601	668	-	1323
1997 10	I	6703	137	200	900	198	832	339	-	869
1997 11	I	6867	176	172	782	113	756	347	-	1344
1997 12	I	7236	73	168	785	381	736	507	-	1187
1998 01	I	:	285	618	618	-	-	309	407	1189
1997 01 - 01	I	7027	253	345	685	308	601	668	-	1323
1998 01 - 01	I	:	285	618	618	-	-	309	407	1189
1998 / 1997 XI	I	:	12,6	-9,8	-9,8	-	-	-53,8	-	-10,1
<b>EINFÜHREN AUS NORWEGEN</b>					<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>			<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>		
1996 01-12	I	7413	585	551	1397	-	96	342	-	1210
1997 01-12	I	7637	942	585	1629	-	96	423	-	899
1996 11	I	625	26	19	115	-	-	26	-	111
1996 12	I	628	36	40	127	-	-	53	-	147
1997 01	I	705	122	51	150	-	-	68	-	116
1997 02	I	491	51	30	91	-	-	41	-	82
1997 11	I	627	95	25	179	-	-	8	-	81
1997 12	I	634	36	41	184	-	16	46	-	55
1998 01	I	:	79	136	136	-	-	37	-	78
1998 02	I	:	115	112	112	-	-	74	-	106
1997 01 - 02	I	1196	173	81	241	-	-	109	-	198
1998 01 - 02	I	:	194	248	248	-	-	111	-	184

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFÜHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T					TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T			
GESÄNTEINFÜHREN	TOTAL IMPORTS					IMPORTATIONS TOTALES			
1826 30968 3182 3075 4408 8887 8727 3300 52978 1 1996 01-12 1872 34526 3061 2616 3775 6254 8059 3615 51680 1 1997 01-12									
166 3191 265 438 309 1069 901 280 4958 1 1996 10 160 3763 244 321 377 990 817 206 4068 1 1996 11 152 2482 218 206 334 729 803 287 5176 1 1996 12 156 2716 197 161 330 493 639 318 5124 1 1997 01									
169 2979 265 282 576 526 791 419 4084 1 1997 10 152 2623 244 220 352 579 855 338 2968 1 1997 11 178 3180 218 200 334 735 646 304 3373 1 1997 12 168 2795 218* 239 334* 559 959 375 : 1 1998 01									
156 2716 197 161 330 493 639 318 5124 1 1997 01 - 01 168 2795 218* 239 334* 559 959 375 : 1 1998 01 - 01 7.7 2.9 10.7* 48.4 1.2* 13.4 50.1 17.9 : 1 1998 / 1997 %									
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15) (1)	INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)					IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) (1)			
1833 10900 315 2154 824 3477 3423 2658 1 1996 01-12 1877 13039 216 2232 773 4523 2540 2844 1 1997 01-12									
166 1095 - 317 82 255 327 182 1 1996 10 160 828 - 183 39 277 254 181 1 1996 11 153 805 - 151 40 270 234 211 1 1996 12 156 878 - 109 102 402 201 223 1 1997 01									
168 1152 - 264 129 385 262 349 1 1997 10 152 753 - 152 80 427 284 248 1 1997 11 177 821 - 190 40 545 319 252 1 1997 12 : : : 198 : 343 345 241 1 1998 01									
156 878 - 109 102 402 201 223 1 1997 01 - 01 : 198 : 343 345 241 1 1998 01 - 01									
EINFÜHREN AUS DEN NIEDERLANDEN	IMPORTS FROM THE NETHERLANDS					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS			
148 17 394 11 90 628 66 1 1996 01-12 133 2 202 92 175 618 82 1 1997 01-12									
12 - 83 - 1 49 1 1996 10 22 - 33 - 1 63 1 1996 11 15 - 14 - 1 47 3 1 1996 12 7 - 18 - 20 55 12 1 1997 01									
6 - 12 43 5 87 17 1 1997 10 13 - 3 2 19 61 1 1997 11 13 - 18 - 32 121 1 1 1997 12 : : : 70 70 1 1 1998 01									
7 - - 18 - 20 55 12 1 1997 01 - 01 : : : : 70 70 1 1 1998 01 - 01									
EINFÜHREN AUS SCHWEDEN	IMPORTS FROM SWEDEN					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUÈDE			
323 3 278 742 1136 1 1995 01-12 312 35 304 729 1189 1 1996 01-12									
34 - 3 1 34 85 1 1996 11 42 - 4 24 104 54 1 1996 12 26 - 6 45 26 103 1 1997 01 55 - 29 30 90 1 1997 02									
20 - 41 42 107 1 1997 11 42 - 24 63 137 9 69 1 1998 01 : : 3 : : : : 1 1998 02									
81 - 6 74 56 193 1 1997 01 - 02 : 3 : : : : 1 1998 01 - 02									
EINFÜHREN AUS DEM VEREINIG. KÖNIGREICH	IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM					IMPORTATIONS EN PROV. DU ROYAUME-UNI			
- 3316 - 851 34 1108 553 1 1995 01-12 - 2336 - 577 89 681 583 1 1996 01-12									
- 241 - 53 - 60 29 1 1996 10 - 149 - 42 6 69 7 1 1996 11 - 195 - 51 2 76 42 1 1996 12 : 225 - 51 - 23 46 1 1997 01									
244 - 183 - 77 63 1 1997 10 144 - 79 18 38 15 1 1997 11 200 - 56 2 110 11 1 1997 12 : : 76 : 24 46 1 1998 01									
: 225 - 51 - 23 46 1 1997 01 - 01 : : 76 : 24 46 1 1998 01 - 01									
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15) (1)	EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)					IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) (1)			
-7 20068 2867 921 3584 5410 5304 642 52978 1 1996 01-12 -5 21487 2843 384 3002 1731 5519 771 51680 1 1997 01-12									
- 2096 265 121 227 814 574 98 4958 1 1996 10 - 2935 246 138 338 713 563 25 4068 1 1996 11 - 1677 218 55 294 459 569 76 5176 1 1996 12 - 1838 197 52 228 91 438 95 5124 1 1997 01									
- 1 1827 265 18 447 141 529 70 4084 1 1997 10 - 1870 244 68 272 152 571 90 2968 1 1997 11 - 1 2359 218 10 294 190 327 52 3373 1 1997 12 : 2795 : 41 : 216 614 134 : 1 1998 01									
- 1838 197 52 228 91 438 95 5124 1 1997 01 - 01 - 2795 : 41 : 216 614 134 : 1 1998 01 - 01 : 52.1 : -21.2 : 137.4 40.2 41.1 : 1 1998 / 1997 %									
EINFÜHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE			
848 60 362 1259 799 642 326 1 1996 01-12 1146 47 91 758 1021 571 571 1 1997 01-12									
125 11 39 93 60 127 1 1996 11 45 11 38 68 43 106 1 1997 12 82 4 3 25 84 - 34 1 1996 12 : 9 : : : : 1 1998 01									
70 7 3 65 51 39 1 1997 02 82 3 8 48 98 127 1 1997 11 55 4 38 50 109 106 1 1997 12 : 30 : 88 93 : 1 1998 02									
152 11 6 90 135 39 : 1 1997 01 - 02 : 39 : : : : 1 1998 01 - 02									

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ALLE MINERALÖELERZEUGNISSE</b>											
<b>EINFÜHREN</b>				<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>				<b>TOUS PRODUITS PÉTROLIERS</b>			
1000 T				IMPORTS	1000 T			IMPORTATIONS	1000 T		
EINFÜHREN AUS DEN USA				<b>IMPORTS FROM THE USA</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA</b>			
1995 01-12	1	8193	285	168	843	288	1840	454	-	2917	
1996 01-12	1	7277	425	176	862	297	2078	274	-	1715	
1996 10	1	972	42	27	152	39	173	56	-	167	
1996 11	1	612	25	3	56	-	221	13	-	144	
1996 12	1	639	23	31	83	8	270	32	-	110	
1997 01	1	796	19	1	59	64	-	57	-	141	
1997 10	1	-	22	5	67	70	291	30	-	190	
1997 11	1	-	19	25	93	31	317	69	-	226	
1997 12	1	-	23	4	39	8	187	78	-	131	
1998 01	1	-	19	-	41	-	-	57	-	173	
1997 01 - 01	1	796	19	1	59	64	-	57	-	141	
1998 01 - 01	1	-	19	-	41	-	-	57	-	173	
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN				<b>IMPORTS FROM OPEC</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEC</b>			
1995 01-12	1	20783	365	172	1333	388	3841	2654	-	6071	
1996 01-12	1	17671	288	30	1074	68	3148	2663	-	6321	
1996 09	1	1441	-	-	96	18	-	155	-	613	
1996 10	1	1427	6	-	77	20	252	249	-	537	
1996 11	1	1842	27	30	118	3	334	277	-	456	
1996 12	1	1518	2	-	124	-	303	246	-	633	
1997 09	1	-	-	88	48	-	181	157	-	579	
1997 10	1	-	-	-	122	2	336	94	-	375	
1997 11	1	-	-	-	83	48	315	47	-	627	
1997 12	1	-	2	-	43	-	352	142	-	685	
1996 01 - 12	1	17671	288	30	1074	68	3148	2663	-	6321	
1997 01 - 12	1	-	94	142	581	194	3486	2476	-	6183	
EINFÜHREN AUS ALGERIEN				<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE</b>			
1995 01-12	1	9596	230	63	960	26	2856	1859	-	2156	
1996 01-12	1	8502	37	-	803	45	2696	1611	-	2114	
1996 10	1	700	-	-	37	-	190	196	-	224	
1996 11	1	858	-	-	99	-	263	117	-	172	
1996 12	1	694	-	-	89	-	251	92	-	216	
1997 01	1	835	-	-	56	2	296	209	-	188	
1997 10	1	-	-	-	116	2	197	75	-	130	
1997 11	1	-	-	-	82	30	257	21	-	241	
1997 12	1	-	-	-	19	-	281	91	-	161	
1998 01	1	-	-	-	15	-	-	28	-	108	
1997 01 - 01	1	835	-	-	56	2	296	209	-	188	
1998 01 - 01	1	-	-	-	15	-	-	28	-	108	
EINFÜHREN AUS LIBYEN				<b>IMPORTS FROM LIBYA</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE</b>			
1996 01-12	1	4173	243	-	268	20	408	528	-	2556	
1997 01-12	1	5015	61	-	42	59	992	372	-	2893	
1996 11	1	249	27	-	19	-	53	28	-	119	
1996 12	1	516	-	-	35	-	52	106	-	277	
1997 01	1	446	30	-	18	-	78	52	-	238	
1997 02	1	567	31	-	-	27	98	79	-	314	
1997 11	1	257	-	-	-	12	28	-	-	190	
1997 12	1	359	-	-	24	-	56	13	-	241	
1998 01	1	-	30	-	3	-	-	-	-	210	
1998 02	1	-	-	-	1	-	-	20	-	220	
1997 01 - 02	1	1013	61	-	18	27	176	131	-	552	
1998 01 - 02	1	-	30	-	4	-	-	20	-	430	
EINFÜHREN AUS KUWAIT				<b>IMPORTS FROM KUWAIT</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT</b>			
1996 01-12	1	1157	-	-	-	-	-	55	-	-	
1997 01-12	1	1211	-	88	-	-	-	-	-	-	
1996 11	1	163	-	-	-	-	-	55	-	-	
1996 12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 01	1	222	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 02	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 11	1	127	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1998 01	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1998 02	1	-	-	-	-	-	-	53	-	13	
1997 01 - 02	1	222	-	-	-	-	-	-	-	-	
1998 01 - 02	1	-	-	-	-	-	-	53	-	13	
EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN				<b>IMPORTS FROM SAUDI ARABIA</b>				<b>IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE</b>			
1996 01-12	1	798	2	-	3	3	-	331	-	302	
1997 01-12	1	880	2	-	13	56	24	206	-	478	
1996 11	1	98	-	-	-	3	-	21	-	28	
1996 12	1	111	2	-	-	-	-	45	-	39	
1997 01	1	82	-	-	-	-	-	48	-	34	
1997 02	1	183	-	-	50	-	-	75	-	58	
1997 11	1	107	-	-	1	6	6	26	-	46	
1997 12	1	111	2	-	-	-	2	17	-	62	
1998 01	1	-	-	-	5	-	-	39	-	52	
1998 02	1	-	-	-	-	-	-	61	-	52	
1997 01 - 02	1	265	-	-	-	50	-	123	-	92	
1998 01 - 02	1	-	-	-	5	-	-	100	-	104	
EINFÜHREN AUS VENEZUELA				<b>IMPORTS FROM VENEZUELA</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA</b>			
1996 01-12	1	1720	6	30	-	-	44	45	-	148	
1997 01-12	1	786	2	-	-	-	54	-	-	166	
1996 11	1	358	-	30	-	-	18	22	-	55	
1996 12	1	93	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 01	1	165	-	-	-	-	19	-	-	-	
1997 02	1	124	-	-	-	-	-	-	-	9	
1997 11	1	63	-	-	-	-	13	-	-	-	
1997 12	1	88	-	-	-	-	8	-	-	37	
1998 01	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1998 02	1	-	-	-	-	-	-	-	-	46	
1997 01 - 02	1	289	-	-	-	-	19	-	-	9	
1998 01 - 02	1	-	-	-	-	-	-	-	-	46	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
ALLE MINERALÖELERZEUGNISSE EINFÜHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T						TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T	
EINFÜHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA	
1160 1096	36 139	27 33	166 114	9 68	240 178		1995 01-12 1996 01-12	
272	13	2	1	28	11		1996 10	
89	20	6	1	34	13		1996 11	
75		6	1		12		1996 12	
428	9	-	-	18	17		1997 01	
147	9	51	-	1	21		1997 10	
102	4	4	-	58	29		1997 11	
74	4	6	-	20	15		1997 12	
:	9	-	-	61	-		1998 01	
428	9	-	-	18	17		1997 01 - 01	
:	9	-	-	61	-		1998 01 - 01	
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN	IMPORTS FROM OPEC						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEC	
3655 2480	- 365	530 2	- -	88 1232	32 71		20272 1995 01-12 21569 1996 01-12	
237	-	27	-	107	27		1633 1996 09	
163	-	25	-	98	-		1499 1996 10	
435	-	25	-	137	-		1615 1996 11	
	-	25	-	185	-		1686 1996 12	
223	-	-	34	16	183		1658 1997 09	
160	-	-	30	10	140	29	1790 1997 10	
177	-	27	29	-	69	29	1304 1997 11	
43	-	-	-	10	53	18	1650 1997 12	
2480 2458	- - 100	365 93	2 36	1232 1176	71 146		21569 1996 01 - 12 22695 1997 01 - 12	
EINFÜHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE	
795 731	- -	457 365	- 2	13 -	181 98	29	7004 1995 01-12 7792 1996 01-12	
-	-	25	-	-	28	-	485 1996 10	
-	-	25	-	-	-		552 1996 11	
-	-	25	-	-	21	-	626 1996 12	
56	-	28	-	-	-		814 1997 01	
25	-	-	30	10	44	29	715 1997 10	
20	-	27	29	-	-		591 1997 11	
-	-	-	-	10	-		391 1997 12	
:	-	-	-	24	60	-	:	1998 01
56	-	28	-	-	-		814 1997 01 - 01	
:	-	-	-	24	60	-	:	1998 01 - 01
EINFÜHREN AUS LIBYEN	IMPORTS FROM LIBYA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE	
61 43	- 11	-	-	89 542	25 86		1996 01-12 1997 01-12	
3	-	-	-	-	-		1996 11	
-	-	-	-	46	-		1996 12	
-	-	-	-	19	44		1997 01	
-	-	-	-	18	24		1997 02	
-	-	-	-	27	-		1997 11	
-	-	-	-	25	18		1997 12	
-	-	-	-	48	-		1998 01	
-	-	-	-	11	-		1998 02	
-	-	-	-	37	68		1997 01 - 02	
-	-	-	-	-	-		1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS KUWAIT	IMPORTS FROM KUWAIT						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT	
1102 1103	- -	-	-	-	20	-	1996 01-12 1997 01-12	
108	-	-	-	-	-		1996 11	
222	-	-	-	-	-		1996 12	
-	-	-	-	-	-		1997 01	
-	-	-	-	-	-		1997 02	
107	-	-	-	-	20	-	1997 11	
-	-	-	-	-	-		1997 12	
-	-	-	-	-	-		1998 01	
-	-	-	-	-	-		1998 02	
222	-	-	-	-	-		1997 01 - 02	
-	-	-	-	-	-		1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN	IMPORTS FROM SAUDI ARABIA						IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAUDITE	
41 9	- -	-	-	116 92	-		1996 01-12 1997 01-12	
3	-	-	-	43	-		1996 11	
-	-	-	-	25	-		1996 12	
-	-	-	-	-	-		1997 01	
-	-	-	-	-	-		1997 02	
-	-	-	-	22	-		1997 11	
-	-	-	-	28	-		1997 12	
-	-	-	-	-	-		1998 01	
-	-	-	-	-	-		1998 02	
-	-	-	-	-	-		1997 01 - 02	
-	-	-	-	-	-		1998 01 - 02	
EINFÜHREN AUS VENEZUELA	IMPORTS FROM VENEZUELA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA	
518 378	- -	-	-	929 168	-		13777 1996 01-12 14152 1997 01-12	
139	-	-	-	94 93	-		1063 1996 11	
-	-	-	-	67	-		1060 1996 12	
79	-	-	-	115	-		1373 1997 01	
-	-	-	-	-	-		1023 1997 02	
50 43	- -	-	-	-	-		713 1997 11	
-	-	-	-	-	-		1259 1997 12	
-	-	-	-	-	-		1998 01	
-	-	-	-	-	-		1998 02	
79	-	-	-	182	-		2396 1997 01 - 02	
-	-	-	-	-	-		1998 01 - 02	

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE</b>											
<b>1000 T</b>						<b>1000 T</b>					
<b>EINFÜHREN AUS DER GUS</b>						<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>					
1996 01-12	I	23860	629	910	2648	1534	1234	2419	-	1817	
1997 01-12	I	24141	555	919	4146	1244	954	1278	-	1074	
1996 10	I	2575	56	109	246	192	111	185	-	147	
1996 11	I	1881	22	76	87	244	89	101	-	188	
1996 12	I	1818	99	68	164	151	90	135	-	119	
1997 01	I	1622	78	78	309	112	127	205	-	60	
1997 10	I	2104	31	97	471	36	113	105	-	57	
1997 11	I	1981	61	74	315	220	68	124	-	148	
1997 12	I	2152	99	100	411	151	92	192	-	122	
1998 01	I	:	153	:	301	:	:	59	-	180	
1997 01 - 01	I	1622	78	78	309	112	127	205	-	60	
1998 01 - 01	I	:	153	:	301	:	:	59	-	180	
<b>EINFÜHREN AUS RUMÄNIEN</b>						<b>IMPORTS FROM ROMANIA</b>					
1995 01-12	I	651	39	-	10	357	10	70	-	164	
1996 01-12	I	364	-	-	10	244	-	-	-	110	
1996 09	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1996 10	I	133	-	-	3	75	-	-	-	-	55
1996 11	I	60	-	-	1	59	-	-	-	-	
1996 12	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1997 09	I	:	-	-	61	-	-	5	-	-	
1997 10	I	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
1997 11	I	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
1997 12	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1996 01 - 12	I	364	-	-	10	244	-	-	-	110	
1997 01 - 12	I	:	8	:	73	50	2	26	-	21	
<b>EINFÜHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN</b>						<b>IMP. FROM OTH. EASTERN EUROPEAN COUNTRIES</b>					
1996 01-12	I	2172	3	261	934	476	14	28	-	269	
1997 01-12	I	2042	32	445	827	337	41	29	-	43	
1996 11	I	246	-	36	104	92	8	-	-	4	
1996 12	I	246	-	26	38	88	-	-	-	94	
1997 01	I	213	3	44	21	83	39	-	-	22	
1997 02	I	114	-	29	50	29	-	-	-	1	
1997 11	I	186	-	48	63	29	2	-	-	-	
1997 12	I	168	-	32	48	88	-	-	-	-	
1998 01	I	:	-	4	46	46	-	-	-	-	
1998 02	I	:	-	47	47	47	-	-	-	-	
1997 01 - 02	I	327	3	73	71	112	39	-	-	23	
1998 01 - 02	I	:	4	93	93	93	-	-	-	-	
<b>GESAMTAUSFÜHREN</b>						<b>TOTAL EXPORTS</b>					
1996 01-12	I	179925	17605	4327	14082	4255	8135	16493	877	18363	
1997 01-12	I	186914	17483	4155	12691	3403	7664	16732	1342	20568	
1996 10	I	14833	1599	454	1204	254	653	1334	79	1653	
1996 11	I	13526	1520	428	1257	310	477	1202	14	1685	
1996 12	I	16281	1332	474	1188	454	591	1291	50	2090	
1997 01	I	14700	1274	413	1076	350	693	1162	101	1255	
1997 10	I	16178	1631	293	1021	210	832	955	132	1862	
1997 11	I	15057	1463	377	1098	202	586	1130	116	1792	
1997 12	I	16658	1482	334	1088	323	871	1393	118	1802	
1998 01	I	15307*	1413	367	1380	300*	796	1111	111	1711	
1997 01 - 01	I	14700	1274	413	1076	350	693	1162	101	1255	
1998 01 - 01	I	15307*	1413	367	1380	300*	796	1111	111	1711	
1998 / 1997 XI	I	4.1*	10.9	-11.1	28.3	-14.3*	14.9	-4.4	9.9	36.3	
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN (1)</b>						<b>INTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)</b>					
1996 01-12	I	117840	14029	2566	9760	542	4127	10484	825	5594	
1997 01-12	I	121196	13644	1908	7771	847	3569	10205	1043	7406	
1996 10	I	10724	1416	261	847	44	360	864	79	613	
1996 11	I	9854	1261	263	869	-	241	752	14	610	
1996 12	I	10627	1076	218	837	154	358	823	50	779	
1997 01	I	9443	922	271	626	147	221	668	48	463	
1997 10	I	10486	1241	100	607	20	436	585	80	561	
1997 11	I	9578	1161	99	669	90	372	814	61	731	
1997 12	I	10597	1076	110	699	154	528	808	45	689	
1998 01	I	:	1158	:	970	:	:	668	-	711	
1997 01 - 01	I	9443	922	271	626	147	221	668	48	463	
1998 01 - 01	I	:	1158	:	970	:	:	668	-	711	
1998 / 1997 XI	I	:	25.6	:	55.0	:	:	-100.0	-100.0	33.6	
<b>AUSSERGEWINNSCHAFTLICHE AUSFÜHREN (1)</b>						<b>EXTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)</b>					
1996 01-12	I	62085	3576	1761	4322	3713	4008	6009	52	12769	
1997 01-12	I	65718	3839	2247	4920	2556	4095	6527	299	13162	
1996 10	I	4109	183	357	210	293	470	-	-	1040	
1996 11	I	3672	259	165	388	310	236	450	-	1075	
1996 12	I	5654	256	256	351	300	233	468	-	1311	
1997 01	I	5257	352	142	450	203	472	494	53	792	
1997 10	I	5692	390	193	414	190	396	370	52	1301	
1997 11	I	5479	302	278	429	112	214	316	55	1061	
1997 12	I	6061	406	224	389	169	343	585	73	1113	
1998 01	I	:	255	:	410	:	:	443	111	1000	
1997 01 - 01	I	5257	352	142	450	203	472	494	53	792	
1998 01 - 01	I	:	255	:	410	:	:	443	111	1000	
1998 / 1997 XI	I	:	-27.6	:	-8.9	:	:	-10.3	109.4	26.3	
<b>BUNKER</b>						<b>BUNKERS</b>					
1996 01-12	I	37754	4673	1539	2156	3210	4661	2877	154	2448	
1997 01-12	I	40697	5255	1400	2204	3230	5625	2921	165	2543	
1996 10	I	3159	377	115	178	183	453	235	14	214	
1996 11	I	3038	381	126	138	164	402	244	15	182	
1996 12	I	3144	365	164	167	152	467	352	8	195	
1997 01	I	3202	435	115	177	273	467	235	9	187	
1997 10	I	3505	418	121	171	246	494	178	16	322	
1997 11	I	3100	378	114	167	230	431	166	12	190	
1997 12	I	3582	491	110	178	288	541	274	11	231	
1998 01	I	3367*	474	130	155	280*	423	231	15	236	
1997 01 - 01	I	3202	435	115	177	273	467	235	9	187	
1998 01 - 01	I	3367*	474	130	155	280*	423	231	15	236	
1998 / 1997 XI	I	5.2*	9.0	13.0	-12.4	2.6*	-9.4	-1.7	66.7	26.2	

(1) INTRA-COMMUNITY EXPORTS AND EXTRA-COMMUNITY EXPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN UND AUSSERGEWINNSCHAFTLICHE AUSFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>ALLE MINERALDELERZEUGNISSE</b>								
1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS					TOUS PRODUITS PETROLIERS
EINFUHREN AUS DER GUS			IMPORTS FROM THE CIS					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI
8058 9305	4 3	259 113	3158 2641	360 808	830 1101	232 234	1996 01-12 1997 01-12	
1064 634 568 295	- 55 - -	83 293 248 225	213 33 28 62	136 59 48 71	87 47 26	1996 10 1996 11 1996 12 1997 01		
716 390 578	- - 2	309 226 248	66 97 116	103 258 41	6 11 5	1997 10 1997 11 1997 12		
295	-	225	62	71	26	1997 01 - 01		
:	:	:	101	156	95	1998 01 - 01		
EINFUHREN AUS RUMAENIEN			IMPORTS FROM ROMANIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE
-	-	-	-	-	-	-	1995 01-12 1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	1996 09 1996 10 1996 11 1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	1997 09 1997 10 1997 11 1997 12	
-	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 12	
:	:	:	-	-	-	-	1997 01 - 12	
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN			IMP. FROM OTH. EASTERN EUROPEAN COUNTRIES					IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST
53 141	134 95	- 30	-	-	22	139 133	1996 01-12 1997 01-12	
2	-	-	-	-	-	12	1996 11	
-	-	-	-	-	-	17	1996 12	
1	-	-	-	-	-	8	1997 01	
5	-	-	-	-	-	18	1997 02	
14	-	30	-	-	-	21	1997 11	
-	-	-	-	-	-	14	1997 12	
-	-	-	-	-	-	14	1998 01	
-	-	-	-	-	-	26	1998 02	
6	-	-	-	-	-	26	1997 01 - 02	
:	:	:	-	-	-	26	1998 01 - 02	
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS					EXPORTATIONS TOTALES
2 5	55230 59170	1054 1139	2269 2087	4431 3871	9098 9489	23704 27115	8826 9200	44570 1996 01-12 46268 1997 01-12
-	4425 3621 4932 5007	93 92 113 78	74 58 186 191	392 409 334 305	767 727 707 675	1852 1726 2539 2120	853 573 573 997	3846 1996 10 3692 1996 11 3933 1996 12 4026 1997 01
1	5434 4754 4969 4925	93 92 113 113*	242 196 125 113	305 386 334 334*	842 726 1154 767	2325 2138 2551 1865	800 573 712 835	4010 1997 10 3687 1997 11 4562 1997 12 :
1	5007 4925 -1.6	78 113* 44.9*	191 113 -40.8	305 334* 9.5*	675 767 13.6	2120 1865 -12.0	997 835 -16.3	4026 1997 01 - 01 :
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (1)			INTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)					EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES (1)
-	46053 46638	8 5	1056 783	1989 1735	4477 6504	16330 19137	7087 7296	1996 01-12 1997 01-12
-	4279 4091 4195 3771	- 25 68 64	18 147 149 190	215 273 213 482	293 1308 1707 1570	1435 1308 1707 1570	688 447 447 786	1996 10 1996 11 1996 12 1997 01
-	4548 3155 3895	- 82 42	141 82 149	108 170 149	495 509 698	1564 1665 1704	643 381 649	1997 10 1997 11 1997 12
-	3771	-	64	190	482	1570	786	1997 01 - 01
-	-100.0	-	31	-	534	1254	676	1998 01 - 01
-	-	-	-51.6	-	10.8	-20.1	-14.0	1998 / 1997 X
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (1)			EXTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)					EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES (1)
2 4	9177 12532	1046 1134	1213 1304	2442 2136	4621 2985	7374 7978	1739 1904	44570 1996 01-12 46268 1997 01-12
-	146 -470 737 1236	93 92 113 78	56 33 118 127	177 262 185 115	474 454 494 193	417 418 832 550	165 126 126 211	3846 1996 10 3692 1996 11 3933 1996 12 4026 1997 01
1	886 1599 1074 4925	93 92 113 :	101 114 83 82	197 216 185 233	347 417 456 611	761 473 847 611	157 192 63 159	4010 1997 10 3687 1997 11 4562 1997 12 :
1	1236 4925 298.5	78 82 :	127 82 -35.4	115 233 20.7	193 611 11.1	550 611 -24.7	211 159 -24.7	4026 1997 01 - 01 :
BUNKER			BUNKERS					SOUTES MARITIMES
-	11847 12593	368 381	31 69	1127 1348	2663 2963	649 923	29304 29304	1996 01-12 1997 01-12
-	1031 1019 968 946	37 22 26 32	- 100 85 99	93 245 217 227	229 49 47 88	61 49 47 49	2442 2442 2442 2442	1996 10 1996 11 1996 12 1997 01
-	1119 999 1078 1023	31 37 25 25	- 130 121 117	123 246 234 258	266 83 79 80	88 83 79 80	2442 2442 2442 2442	1997 10 1997 11 1997 12 1998 01
-	946 1023 8.1	32 25 -21.9	- 117 18.2	99 258 13.7	227 80 63.3	49 80 63.3	2442 2442 2442	1997 01 - 01 1998 01 - 01 1998 / 1997 X

(1) INTRA-COMMUNITY EXPORTS AND EXTRA-COMMUNITY EXPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>MINERALÖELERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T</b>											
					PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T				PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T		
ALLE MINERALÖELERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS				TOUS PRODUITS PETROLIERS		
1996 01-12	I	545083	21260	9837	128824	14212	49401	83879	5454	86394	
1997 01-12	I	541640	21698	9564	127924	14093	51557	83954	5933	85741	
1996 10	I	47910	1767	834	10512	1386	4431	7337	468	7074	
1996 11	I	46195	1643	874	10837	1363	4431	6585	467	7209	
1996 12	I	46391	2006	905	10427	1253	4217	7409	504	7306	
1997 01	I	47096	2312	913	10764	1221	4091	7915	560	7217	
1997 10	I	48694	1998	810	10734	1192	4769	7979	563	7981	
1997 11	I	44466	1706	827	10424	1234	4454	6115	498	7603	
1997 12	I	48177	2133	838	10198	1360	4818	7640	564	8260	
1998 01	:		2070	739	10307	1300*	4442	7446	528	7049	
1997 01 - 01	I	47096	2312	913	10764	1221	4091	7915	560	7217	
1998 01 - 01	:		2070	739	10307	1300*	4442	7446	528	7049	
1998 / 1997 %	:		-10.5	-19.1	-4.3	6.5*	8.6	-5.9	-5.7	-2.3	
MOTORENBENZIN					MOTOR SPIRIT				ESSENCE MOTEUR		
1996 01-12	I	115821	2741	1929	29996	2940	9101	13680	1097	17278	
1997 01-12	I	115450	2537	1975	29902	3039	8979	13609	1173	17254	
1996 10	I	10183	239	170	2702	248	772	1172	95	1531	
1996 11	I	9320	219	160	2458	239	699	998	89	1326	
1996 12	I	9430	246	169	2398	240	760	1041	92	1511	
1997 01	I	8814	210	144	2277	231	665	1099	85	1266	
1997 10	I	10027	218	173	2705	255	764	1211	106	1391	
1997 11	I	9022	199	151	2438	232	672	976	91	1348	
1997 12	I	9914	217	178	2466	265	788	1196	105	1597	
1998 01	I	:	206	141	2362	250*	671	1104	94	1371	
1997 01 - 01	I	8814	210	144	2277	231	665	1099	85	1266	
1998 01 - 01	:		206	141	2362	250*	671	1104	94	1371	
1998 / 1997 %	:		-1.9	-2.1	3.7	8.2*	0.9	0.5	10.6	8.3	
DARUNTHER BLEIFREI					AMONG WHICH UNLEADED				DONT ESSENCES SANS PLOMB		
1996 01-12	I	83022	2029	1929	29185	1107	3154	8391	712	8084	
1997 01-12	I	86880	2011	1975	29859	1311	3645	8898	868	8646	
1996 10	I	7408	180	170	2671	95	270	740	64	733	
1996 11	I	6922	169	160	2447	91	243	656	60	642	
1996 12	I	6957	183	169	2387	95	276	674	62	730	
1997 01	I	6449	164	144	2273	93	232	640	59	618	
1997 10	I	7652	176	173	2703	110	330	824	81	648	
1997 11	I	6897	172	151	2431	113	289	602	70	699	
1997 12	I	7498	175	178	2465	119	345	752	82	850	
1998 01	I	:	168	141	2360	115*	294	694	76	738	
1997 01 - 01	I	6449	164	144	2273	93	232	640	59	618	
1998 01 - 01	:		168	141	2360	115*	294	694	76	738	
1998 / 1997 %	:		2.4	-2.1	3.8	23.7*	26.7	8.4	28.8	19.4	
PETROLEUM UND FLUGTURBINEKRAFTSTOFFE					KEROSENES AND JET FUELS				PETROLE LAMPANT ET CARBURATEURS		
1996 01-12	I	37882	1278	818	5931	1230	3323	4895	791	3207	
1997 01-12	I	39502	1521	790	6244	1219	3556	5037	841	3185	
1996 10	I	3203	100	60	529	104	289	398	69	260	
1996 11	I	3033	96	65	460	102	249	363	71	234	
1996 12	I	3142	86	69	468	64	254	392	80	260	
1997 01	I	3182	163	62	458	64	255	394	73	236	
1997 10	I	3471	141	59	547	109	317	431	92	290	
1997 11	I	3146	153	61	474	112	276	394	78	242	
1997 12	I	3263	131	50	471	60	272	405	94	263	
1998 01	I	:	135	60	476	100*	288	410	78	262	
1997 01 - 01	I	3182	163	62	458	64	255	394	73	236	
1998 01 - 01	:		135	60	476	100*	288	410	78	262	
1998 / 1997 %	:		-17.2	-3.2	3.9	56.3*	12.9	4.1	6.8	11.0	
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZDELE					GAS/ DIESEL OIL				GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE		
1996 01-12	I	220441	10699	4197	66368	5736	19145	42270	2208	23863	
1997 01-12	I	218687	10983	4030	62473	5297	19470	42227	2307	23722	
1996 10	I	18852	821	332	5010	618	1719	3587	188	2326	
1996 11	I	19281	828	360	5532	622	1703	3524	195	2221	
1996 12	I	19842	1120	407	5285	612	1673	4042	196	2416	
1997 01	I	20824	1294	412	5813	611	1722	4455	215	2129	
1997 10	I	19710	1022	333	4974	399	1786	4140	217	2399	
1997 11	I	17427	869	364	4876	402	1726	2842	196	2120	
1997 12	I	19837	1144	378	4779	699	1927	3917	222	2502	
1998 01	I	:	1129	320	5103	650*	1790	3931	200	2128	
1997 01 - 01	I	20824	1294	412	5813	611	1722	4455	215	2129	
1998 01 - 01	:		1129	320	5103	650*	1790	3931	200	2128	
1998 / 1997 %	:		-12.8	-22.3	-12.2	6.4*	3.9	-11.8	-7.0	-0.1	
DARUNTHER DIESELKRAFTSTOFFE					AMONG WHICH DERV FUEL				DONT GASDIL-ROUTIER		
1996 01-12	I	108821	4218	2053	23429	2453	9090	23124	884	15465	
1997 01-12	I	113049	4493	2111	21298	2513	12059	24141	924	15783	
1996 10	I	9764	384	180	1969	238	800	2143	75	1334	
1996 11	I	9226	319	170	1899	208	800	1842	78	1275	
1996 12	I	8499	329	173	1571	155	800	1905	78	1244	
1997 01	I	8391	343	155	1450	154	909	1839	86	1181	
1997 10	I	10620	421	192	1927	270	1008	2429	87	1550	
1997 11	I	9356	364	187	1920	262	900	1701	78	1422	
1997 12	I	9372	406	165	1610	156	945	2080	89	1470	
1998 01	I	:	390	146	1500	150*	888	1953	80	1305	
1997 01 - 01	I	8391	343	155	1450	154	909	1839	86	1181	
1998 01 - 01	:		390	146	1500	150*	888	1953	80	1305	
1998 / 1997 %	:		13.7	-5.8	3.4	-2.6*	-2.3	6.2	-7.0	-10.5	
RUECKSTANDSHEIZDELE					RESIDUAL FUEL OIL				FUEL-OIL RESIDUEL		
1996 01-12	I	70353	1945	923	6935	2985	6052	4974	1257	27906	
1997 01-12	I	62066	1777	640	5791	3029	5827	4550	1480	26456	
1996 10	I	6471	170	53	610	277	536	440	109	2502	
1996 11	I	5980	116	91	559	260	528	324	105	2280	
1996 12	I	5840	219	91	572	230	491	624	123	1889	
1997 01	I	6252	240	106	516	205	463	625	171	2420	
1997 10	I	5675	196	49	427	286	563	422	137	2476	
1997 11	I	5505	141	54	524	270	526	391	121	2511	
1997 12	I	5901	133	64	490	220	524	575	130	2593	
1998 01	I	:	181	51	526	220*	484	599	142	2086	
1997 01 - 01	I	6252	240	106	516	205	463	625	171	2420	
1998 01 - 01	:		181	51	526	220*	484	599	142	2086	
1998 / 1997 %	:		-24.6	-51.9	1.9	7.3*	4.5	-18.6	-17.0	-13.8	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.					
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>													
<b>IMLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT</b>				<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>			<b>PRODUITS PETROLIERS</b>						
1000 T				TOTAL INLAND DELIVERIES			LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES						
1000 T				1000 T			1000 T						
<b>ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE</b>													
ALL PETROLEUM PRODUCTS													
1804	21063	10799	11841	7702	17719	74894	8372	738887   1996 01-12					
1878	21411	11116	12570	8664	13472	72065	8418	750234   1997 01-12					
165	1839	1030	1066	702	1829	6580	739	66146   1996 10					
150	1777	852	973	737	1773	6524	715	60825   1996 11					
156	1713	876	1006	836	1541	6236	752	62795   1996 12					
170	1703	945	993	708	1322	6262	771	63088   1997 01					
176	1899	1051	1191	850	1232	6269	785	66065   1997 10					
152	1890	861	952	713	1171	5864	712	60602   1997 11					
175	1917	897	1024	857	1240	6256	732	65079   1997 12					
158	1840	:	992	:	1184	6152	682	:					
-7.1	8.0	:	-0.1	:	-10.4	-1.8	-11.6	:					
<b>MOTORENBENZIN</b>													
MOTOR SPIRIT													
522	4199	2217	1931	1832	4203	22155	1640	336352   1996 01-12					
542	4139	2136	1919	1874	4127	22245	1606	341834   1997 01-12					
48	371	199	165	157	360	1954	139	28958   1996 10					
40	349	163	152	144	326	1958	126	27695   1996 11					
40	361	165	172	155	327	1753	148	28519   1996 12					
37	330	162	151	136	302	1719	109	26329   1997 01					
50	364	203	156	161	358	1912	139	29460   1997 10					
41	323	165	146	139	303	1798	115	27727   1997 11					
43	369	169	173	159	333	1856	148	29324   1997 12					
41	332	:	157	:	208	1742	103	:					
37	330	162	151	136	302	1719	109	26329   1997 01 - 01					
41	332	:	157	:	288	1742	103	:					
10.8	0.6	:	4.0	:	-4.6	1.3	-5.5	:					
<b>DARUNTERR BLEIFREI</b>													
AMONG WHICH UNLEADED													
436	3845	2410	804	1944	4203	14789	:	1 1996 01-12					
477	4136	2169	919	1874	4129	15963	1606	1 1997 01-12					
41	369	210	71	157	360	1277	:	1 1996 10					
34	350	191	66	143	326	1344	:	1 1996 11					
34	361	182	74	189	327	1214	:	1 1996 12					
31	330	162	67	136	302	1198	109	1 1997 01					
44	365	203	76	161	358	1400	139	1 1997 10					
37	321	165	72	139	303	1333	115	1 1997 11					
38	369	169	86	159	333	1378	148	1 1997 12					
36	330	:	75	:	288	103	1 1998 01	1 1998 / 1997 %					
31	330	162	67	136	302	1198	109	1 1997 01 - 01					
36	330	:	75	:	288	-	103	1 1998 01 - 01					
16.1	-	:	11.9	:	-4.6	-100.0	-5.5	1 1998 / 1997 %					
<b>PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE</b>													
KEROSENES AND JET FUELS													
199	2852	509	624	160	739	11326	742	76909   1996 01-12					
241	3098	518	595	130	832	11695	775	77348   1997 01-12					
19	247	64	55	10	62	957	59	6406   1996 10					
17	235	38	41	18	75	969	74	6608   1996 11					
18	242	38	51	11	67	1042	69	6799   1996 12					
11	286	37	39	10	57	1037	69	7066   1997 01					
23	255	45	55	13	71	1023	67	6432   1997 10					
21	237	38	37	12	69	942	60	6429   1997 11					
31	281	39	40	11	69	1046	104	6867   1997 12					
20	278	:	40	:	64	1004	62	:					
11	286	37	39	10	57	1037	69	7066   1997 01 - 01					
20	278	:	40	:	64	1004	62	:					
81.8	-2.8	:	2.6	:	12.3	-3.2	-10.2	:					
<b>DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE</b>													
GAS/ DIESEL OIL													
965	6490	4990	3322	3851	5686	22651	3594	160718   1996 01-12					
1026	6426	5196	3586	4011	4904	23029	3610	163462   1997 01-12					
87	581	486	315	362	474	1946	330	14567   1996 10					
85	566	375	281	344	518	2129	334	13498   1996 11					
88	569	372	278	434	580	1770	355	13915   1996 12					
113	505	389	270	322	514	2060	335	15190   1997 01					
99	579	496	320	405	479	2062	323	14850   1997 10					
87	567	379	277	360	454	1908	312	13364   1997 11					
98	588	381	304	445	499	1954	320	14737   1997 12					
94	521	:	283	:	431	1937	299	:					
113	505	389	270	322	514	2060	335	15190   1997 01 - 01					
94	521	:	283	:	431	1937	299	:					
-16.8	3.2	:	4.8	:	-16.2	-6.0	-10.8	:					
<b>DARUNTERR DIESELKRAFTSTOFFE</b>													
AMONG WHICH DERV FUEL													
597	4662	2539	2480	1507	1945	14375	1274	1 1996 01-12					
656	4827	3147	2450	1600	2069	14978	1475	1 1997 01-12					
56	428	338	220	140	182	1277	136	1 1996 10					
52	420	259	200	133	185	1386	129	1 1996 11					
48	422	222	200	130	162	1060	132	1 1996 12					
49	368	205	200	126	160	1166	109	1 1997 01					
55	425	338	200	153	197	1368	142	1 1997 10					
55	425	259	200	137	182	1264	127	1 1997 11					
55	438	222	200	130	183	1223	131	1 1997 12					
55	403	:	200	:	161	1211	110	1 1998 01					
49	368	205	200	126	160	1166	109	1 1997 01 - 01					
55	403	:	200	:	161	1211	110	1 1998 01 - 01					
12.2	9.5	:	:	:	0.6	3.9	0.9	1 1998 / 1997 %					
<b>RUECKSTANDSHEIZÖLE</b>													
RESIDUAL FUEL OIL													
82	318	1710	3038	1435	3939	6854	479	23648   1996 01-12					
42	130	1831	3156	1633	1797	3927	393	20477   1997 01-12					
6	21	144	256	107	627	613	39	1986   1996 10					
6	22	154	242	140	613	540	42	1315   1996 11					
7	23	196	231	185	350	609	43	2187   1996 12					
7	35	273	207	169	269	546	40	2586   1997 01					
1	8	147	370	152	158	283	31	1518   1997 10					
1	9	201	217	190	172	364	34	1485   1997 11					
1	9	201	217	190	172	382	38	1719   1997 12					
1	10	:	230	:	208	428	36	:					
7	35	273	207	169	269	546	40	2586   1997 01 - 01					
1	10	:	230	:	208	428	36	:					
-85.7	-71.4	:	11.1	:	-22.7	-21.6	-10.0	:					
-													

	EUR	15	8	OK	D	GR	E	F	IRL	I	T
<b>NATURGAS</b>											
TJ (HD)											
<b>FOERDERUNG</b>											
PRODUCTION											
1996 01-12	I	8626169*	-	263261	737406	1853	19813	111953	101488	748975	
1997 01-12	I	8437423*	-	321856	732459*	1984	7571	96336	88328	725609	
1996 10	I	662406*	-	24559	60267	213	1542	8933	8235	63700	
1996 11	I	839537*	-	25584	77709	198	377	9209	8498	61025	
1996 12	I	1013892*	-	25748	79071	192	211	9145	8836	62118	
1997 01	I	1077872*	-	34194	80318	175	184	8820	8761	65320	
1997 10	I	694539*	-	30273	64197	175	407	7452	7295	55262	
1997 11	I	845825*	-	32319	70691	175	1842	6300	7220	56053	
1997 12	I	937935*	-	34037	77200*	175	2440	8496	7408	64529	
1998 01	I	937931*	-	32892	74500*	175*	317	8000*	7257	65000*	
1997 01 - 01	I	1077872*	-	34194	80318	175	184	8820	8761	65320	
1998 01 - 01	I	937931*	-	32892	74500*	175*	317	8000*	7257	65000*	
1998 / 1997 XI	I	-13.0*	-	-3.8	-7.3*	*	72.3	-9.3*	-17.2	-0.5*	
<b>EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>											
IMPORTS FROM THE NETHERLANDS											
1996 01-12	I	--	--		998400*	-		177696	-	172965	
1997 01-12	I	--	--		838200*	-		134748	-	194260	
1996 11	I	--	--		87000*	-		20520	-	15000	
1996 12	I	--	--		123500*	-		21528	-	21256	
1997 01	I	--	--		130097*	-		19404	-	22578	
1997 02	I	--	--		97800*	-		11772	-	20751	
1997 11	I	--	--		96000*	-		17208	-	22422	
1997 12	I	--	--		109583*	-		18432	-	23082	
1998 01	I	--	--		:	-		18568	-	22000*	
1998 02	I	--	--		:	-		:	-	:	
1997 01 - 02	I	--	--		236897*	-		31176	-	43329	
1998 01 - 02	I	--	--		:	-		:	-	:	
<b>AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>											
(1)											
1996 01-12	I	5690057*	303719	1955039*	-	386809	1192176	-	1266564		
1997 01-12	I	5907820*	318726	1886430*	5860	536853	1230408	-	1325476		
1996 11	I	510249*	27471	160000*	-	39039	115092	-	116191		
1996 12	I	564897*	32582	163500*	-	42906	120060	-	152875		
1997 01	I	573718*	32088	171242*	-	45498	120888	-	149728		
1997 02	I	535098*	26376	164213*	-	45675	108756	-	139663		
1997 11	I	571882*	29382	186596*	1754	48807	113760	-	140945		
1997 12	I	569665*	31421	182149*	1407	47338	118512	-	139779		
1998 01	I	561636*	32441	172924*	1000*	47949	114768	-	140000*		
1998 02	I	:	26286	:	:	:	:	-	:	:	
1997 01 - 02	I	1108816*	58464	335455*	-	91173	229644	-	289391		
1998 01 - 02	I	:	58727	:	:	:	:	-	:	:	
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>											
IMPORTS FROM NORWAY											
1996 01-12	I	--	--		58445	-	432180				
1997 01-12	I	--	--		72168	-	447300				
1996 11	I	--	--		6277	-	45000				
1996 12	I	--	--		5726	-	45972				
1997 01	I	--	--		5747	-	45144				
1997 02	I	--	--		5179	-	41868				
1997 11	I	--	--		7904	-	44172				
1997 12	I	--	--		8171	-	44532				
1998 01	I	--	--		8172	-	42480				
1998 02	I	--	--		:	-	:	-			
1997 01 - 02	I	--	--		10926	-	87012				
1998 01 - 02	I	--	--		:	-	:	-			
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>											
IMPORTS FROM THE CIS											
1996 01-12	I	--	--		458700	-	528147				
1997 01-12	I	--	--		399797	-	534392				
1996 11	I	--	--		5860	-	44616	-	54521		
1996 12	I	--	--		5860	-	40572	-	55725		
1997 01	I	--	--		5860	-	39168	-	58679		
1997 02	I	--	--		5860	-	36144	-	53433		
1997 11	I	--	--		1754	-	38268	-	63458		
1997 12	I	--	--		1407	-	36612	-	55414		
1998 01	I	--	--		1000*	-	37944	-	55000*		
1998 02	I	--	--		:	-	:	-	:	:	
1997 01 - 02	I	--	--		75312	-	112112				
1998 01 - 02	I	--	--		:	-	:	-			
<b>EINFUHREN AUS ALGERIEN</b>											
IMPORTS FROM ALGERIA											
1996 01-12	I	--	--		236807	-	298296	-	709546		
1997 01-12	I	--	--		300451	-	383220	-	791383		
1996 11	I	--	--		23051	-	28476	-	61671		
1996 12	I	--	--		26151	-	33516	-	97150		
1997 01	I	--	--		50067	-	36576	-	91049		
1997 02	I	--	--		31677	-	30744	-	86230		
1997 11	I	--	--		31211	-	31320	-	77487		
1997 12	I	--	--		29594	-	37368	-	84365		
1998 01	I	--	--		32860	-	34344	-	85000*		
1998 02	I	--	--		:	-	:	-	:	:	
1997 01 - 02	I	--	--		61744	-	67320	-	177279		
1998 01 - 02	I	--	--		:	-	:	-	:	:	
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>											
GROSS INLAND CONSUMPTION											
1996 01-12	I	13450382*	548587	173228	3113147*	1853	402036	1508873	120100	2154308	
1997 01-12	I	13577842*	524025	180145	2882195*	7844	526055	1446912	126383	2230764	
1996 10	I	1023269*	42666	14230	220344*	213	35293	119669	8611	161251	
1996 11	I	1346465*	52837	17015	287212*	198	41628	173621	10754	204211	
1996 12	I	1691236*	68996	21279	379816*	192	43937	210961	9137	275233	
1997 01	I	1862765*	70867	22878	454560*	175	49046	235836	11732	286394	
1997 10	I	1163121*	45601	16364	262296*	1383	46891	124668	10566	175940	
1997 11	I	1417961*	55622	19146	331010*	1929	50264	159336	11055	234307	
1997 12	I	1605354*	62338	20741	368982*	1582	53675	193192	11845	269482	
1998 01	I	1613035*	66135	20987	354674*	1175*	49939	191336*	12258	266800*	
1997 01 - 02	I	1862765*	70867	22878	454560*	175	49046	235836	11732	286394	
1998 01 - 02	I	1613035*	66135	20987	354674*	1175*	49939	191336*	12258	266800*	
1998 / 1997 XI	I	-13.4*	-6.7	-8.3	-22.0*	571.4*	1.8	-18.9*	4.5	-6.9*	
<b>(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12</b>											
<b>(1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12</b>											
<b>(1) AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12</b>											

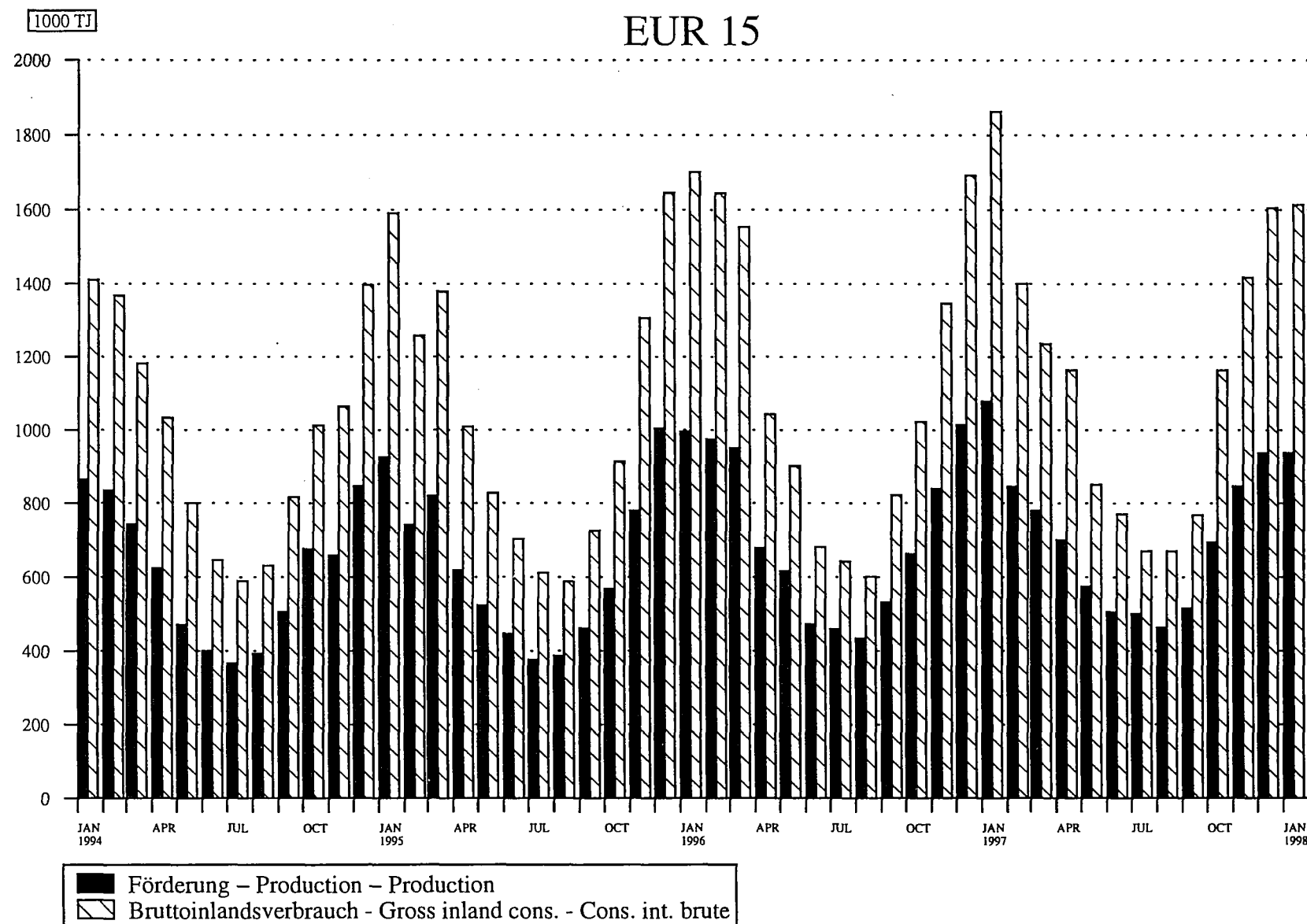
(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
<b>NATURGAS</b>									
<b>TJ (H0)</b>				<b>NATURAL GAS</b>				<b>GAZ NATUREL</b>	
<b>FOERDERUNG</b>				<b>TJ (GCV)</b>				<b>TJ (PC5)</b>	
3157598 2792321	64900* 64800*			3418922 3606159	:	1900084	:	1996 01-12 1997 01-12	
223576 293775 405053 442861	5400* 5400* 5400* 5400*			265981 357762 418118 431839	:		:	1996 10 1996 11 1996 12 1997 01	
218089 302568 342239 343329	5400* 5400* 5400* 5400*			305989 363257 396011 401061	167684 187128 191309 190014		:	1997 10 1997 11 1997 12 1998 01	
442861 343329 -22.5	5400* 5400* -			431839 401061 -7.1	184381 190014 3.1		:	1997 01 - 01 1998 01 - 01 1998 / 1997 %	
<b>EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>									
<b>IMPORTS FROM THE NETHERLANDS</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS</b>									
28449 29130								1996 01-12 1997 01-12	
2809 3327 3505 2881								1996 11 1996 12 1997 01 1997 02	
2838 3133 3340 2993								1997 11 1997 12 1998 01 1998 02	
6386 6333								1997 01 - 02 1998 01 - 02	
<b>AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>									
(1)				<b>EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>				<b>IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>	
177996 217598	206200* 204000*			134600* 152000*	-	66954 50469	:	1996 01-12 1997 01-12	
18816 18605 19238 15967	17000* 17000* 17000* 17000*			11000* 11000* 11000* 11000*	-	5640 6369 7036 6448	:	1996 11 1996 12 1997 01 1997 02	
20188 19273 19692 :	17000* 17000* 17000* 17000*			11000* 11000* 11000* 11000*	-	2450 1786 4862 4431	:	1997 11 1997 12 1998 01 1998 02	
35205	34000* <td></td> <td></td> <td>22000*<td></td><td>13484</td><td>:</td><td>1997 01 - 02</td><td></td></td>			22000* <td></td> <td>13484</td> <td>:</td> <td>1997 01 - 02</td> <td></td>		13484	:	1997 01 - 02	
:	34000*			22000*	-	9293	:	1998 01 - 02	
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>									
<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>									
177996 217598	12300* 12000*					66954 50469	:	1996 01-12 1997 01-12	
18816 18605 19238 15967	1000* 1000* 1000* 1000*					5640 6369 7036 6448	:	1996 11 1996 12 1997 01 1997 02	
20188 19273 19692 :	1000* 1000* 1000* 1000*					2450 1786 4862 4431	:	1997 11 1997 12 1998 01 1998 02	
35205	2000* <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>13484</td> <td>:</td> <td>1997 01 - 02</td> <td></td>					13484	:	1997 01 - 02	
:	2000*					9293	:	1998 01 - 02	
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>									
<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI</b>									
194100* 192000*				134600* 132000*				1996 01-12 1997 01-12	
16000* 16000* 16000* 16000*				11000* 11000* 11000* 11000*	-			1996 11 1996 12 1997 01 1997 02	
16000* 16000* 16000* 16000*				11000* 11000* 11000* 11000*	-			1997 11 1997 12 1998 01 1998 02	
32000* <td></td> <td></td> <td></td> <td>22000*<td></td><td></td><td></td><td>1997 01 - 02</td><td></td></td>				22000* <td></td> <td></td> <td></td> <td>1997 01 - 02</td> <td></td>				1997 01 - 02	
32000*				22000*	-			1998 01 - 02	
<b>EINFUHREN AUS ALGERIEN</b>									
<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE</b>									
-				-			:	1996 01-12 1997 01-12	
-				-			:	1996 11 1996 12	
-				-			:	1997 01 1997 02	
-				-			:	1997 11 1997 12 1998 01	
-				-			:	1998 02	
-				-			:	1997 01 - 02	
-				-			:	1998 01 - 02	
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>									
<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>									
<b>CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE</b>									
28449 .29130	1720868 1618450	283200* 280800*		134600* 132000*	37300 37320	3423833 3555819	:	1996 01-12 1997 01-12	
2297 2809 3327 3505	124443 163786 220236 242638	23400* 23400* 23400* 23400*		11000* 11000* 11000* 11000*	3110 3110 3110 3110	256542 354884 420612 447624	:	1996 10 1996 11 1996 12 1997 01	
24662 2838 3133 3340	135370 160833 184467 191690	23400* 23400* 23400* 23400*		11000* <td></td> <td>304070</td> <td>:</td> <td>1997 10 1997 11 1997 12 1998 01</td> <td></td>		304070	:	1997 10 1997 11 1997 12 1998 01	
3505 3340 -4.7	242638 191690 -21.0	23400* 23400* -		11000* <td></td> <td>3110</td> <td></td> <td>1997 01 - 01 1998 01 - 01 1998 / 1997 X</td> <td></td>		3110		1997 01 - 01 1998 01 - 01 1998 / 1997 X	
(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12									
(1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12									
(1) AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZOGEN SICH AUF EUR 12									

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) AUSSERGESELLSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZOGEN SICH AUF EUR 12

# Naturgas      Natural gas      Gaz naturel

## EUR 15



Source : EUROSTAT

# **3**

**Elektrizität  
Electrical energy  
Énergie électrique**

## ELEKTRISCHE ENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Wenn nicht ausdrücklich andere Angaben gemacht werden, sind sämtliche Angaben in Millionen Kilowattstunden ( $10^6$  kWh) ausgedrückt.

- Deutschland**
- Die Angaben umfassen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle-Elektrizitäts-AG).
- Irland**
- Die Angaben über den Braunkohleverbrauch umfassen auch den Torfverbrauch.
- Italien**
- Die Gesamtbrutto- und Gesamtnettoerzeugung beinhalten auch die Stromerzeugung aus Erdwärme.
- Vereinigtes Königreich**
- Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Zeiträume von vier oder fünf Wochen (vier Wochen bei den ersten zwei Monaten eines jeden Quartals, fünf Wochen beim letzten Monat des Quartals).
  - Die Daten über den Steinkohleverbrauch umfassen auch den Koksverbrauch.
- Für den Inlandsmarkt verfügbar**
- Der Posten "für Inlandsmarkt verfügbar" umfaßt jeweils die gesamte außerhalb der Erzeugungsanlagen des betreffenden Landes verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttoinlandsverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsantriebe und der Pumpspeicherwerke.
- Brennstoffverbrauch**
- Die Angaben über den Brennstoffverbrauch beziehen sich auf die zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung in den Wärmekraftwerken der öffentlichen Versorgung verbrauchten Mengen. Die Umrechnung der Brennstoffmengen in Terajoule (TJ) basiert auf dem unteren Heizwert (Hu) der einzelnen Brennstoffe. Bei der Umrechnung des gesamten Verbrauchs der Brennstoffe in Tonnen Rohöleinheiten (t/RÖE) sind 41860 kJ (Hu)/kg zugrunde gelegt worden.
- Nachstehend die für die verschiedenen Brennstoffe verwendeten Begriffsbestimmungen :
- Der Steinkohleverbrauch umfaßt außer der Steinkohle alle Nebenprodukte der Steinkohleförderung, wie z. B. Schlammkohle und wiedergewonnene Produkte.
  - Der Braunkohleverbrauch umfaßt ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts.
  - Der Verbrauch von Erdölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein.
  - Der Verbrauch von abgeleiteten Gasen umfaßt den Verbrauch von Gicht- und Kokereigas.
  - Zum "gesamten Verbrauch aller Produkte" sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.
  - Die in den Kernkraftwerken erzeugte Wärmeenergie ist die aufgrund der Spaltung des Kernbrennstoffs im Reaktorkern freigesetzte Wärmemenge.

## ELECTRICAL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in million kiloWatt hours ( $10^6$  kWh) except where otherwise stated.

- Germany** - Fuel consumption also covers the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.
- Ireland** - Lignite consumption includes peat consumption.
- Italy** - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat.
- United Kingdom** - The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).  
- Hard coal consumption includes coke consumption.
- Available for internal market** - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.
- Fuel Consumption** - Fuel consumption data refer to fuels consumed to generate electricity and heat in public supply power stations. The conversion of fuels into terajoules (TJ) is effected on the basis of the respective net calorific value (NCV) for each fuel. The conversion of total fuel consumption to tonnes of oil equivalent (toe) is calculated on the basis of a factor of 41 860 kJ/kg.  
The different fuels are covered by the following definitions :
  - hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products
  - lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes
  - petroleum products consumption includes refinery gas
  - derived gases consumption covers blast furnace gas and coke oven gas
  - under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc. as well as purchased and recovered steam are included
  - the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor.

## ÉNERGIE ÉLECTRIQUE / NOTES EXPLICATIVES

Sauf indication contraire, les données sont exprimées en mégakilowattheures ( $10^6$  kWh).

- Allemagne** - La consommation de combustibles couvre également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).
- Irlande** - La consommation de lignite inclut la consommation de tourbe.
- Italie** - La production totale et la production nette totale incluent l'électricité générée à partir de chaleur géothermique.
- Royaume-Uni** - Les données mensuelles se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).  
- La consommation de houille inclut celle de coke.
- Disponible pour le marché intérieur** - Cette rubrique regroupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. La quantité disponible équivaut ainsi à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
- Consommation de combustibles** - Les données de consommation se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de chaleur dans les centrales thermiques des réseaux publics. La conversion des combustibles en térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif de chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ/kg.  
Les définitions des différents combustibles sont les suivantes:
  - la consommation de houille comprend, outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlamms et les produits de récupération;
  - la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite;
  - la consommation de produits pétroliers inclut le gaz des raffineries;
  - la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;
  - dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc., de même que la vapeur achetée et récupérée;
  - l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le cœur du réacteur.

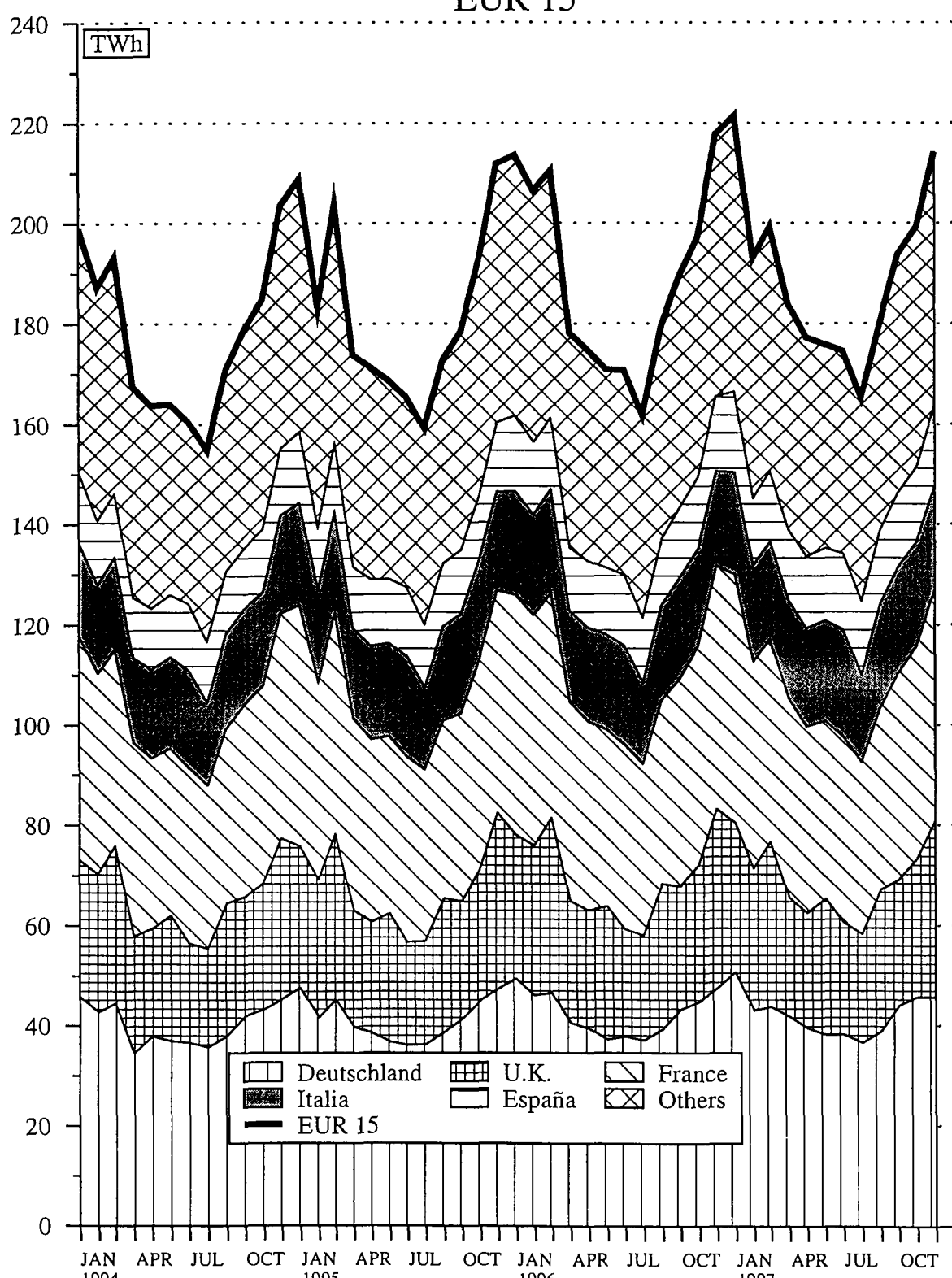
# ELEKTRIZITÄT      ELECTRICITY      ELECTRICITE

Gesamtnettoerzeugung

Total net production

Production totale nette

EUR 15



Source : EUROSTAT

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ELEKTRIZITAET</b>											
<b>MILLIONEN KWH</b>						<b>ELECTRICAL ENERGY</b>			<b>ENERGIE ELECTRIQUE</b>		
<b>BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT</b>						<b>TOTAL GENERATION</b>			<b>PRODUCTION TOTALE BRUTE</b>		
1995 01-12		2315643	74427	37166	534181	41488	163666	492300	17838	243258	
1996 01-12		2392515	76139	53415	547784	42505	172274	511376	19175	242694	
1996 11		207737	6601	4999	48147	3466	14850	45404	1735	20389	
1996 12		228841	6972	5054	50982	3777	15541	50080	1766	19964	
1997 01		233354	7607	5293	54601	3740	16732	51784	1853	21381	
1997 02		203461	6541	4596	46292	3554	13895	43100	1628	20062	
1997 11		:	7149	:	49173	3684	15471	44461	1758	21863	
1997 12		:	7591	:	:	3907	16835	48227	1804	21709	
1998 01		:	7644	:	:	:	16071	50733	1885	22383	
1998 02		:	6858	:	:	:	14710	45359	1673	20989	
1997 01 - 02		436815	16148	9889	100893	7294	30627	94884	3481	41443	
1998 01 - 02		:	14502	:	:	:	30781	96092	3558	43372	
1998 / 1997 XI		:	2.5	:	:	:	0.5	1.3	2.2	4.7	
<b>NETTOERZEUGUNG INSGESAMT</b>											
<b>NETTOERZEUGUNG INSGESAMT</b>						<b>TOTAL NET PRODUCTION</b>			<b>PRODUCTION TOTALE NETTE</b>		
1996 01-12		2270697	72358	50352	509038	39351	165557	492137	18083	230646	
1997 01-12		2277813*	75078	37624*	506287*	40694	176113	480688	18671	240013	
1996 10		189366	6057	4787	43263	3146	13821	41428	1543	20032	
1996 11		197364	6274	4726	44841	3212	14245	43649	1632	19416	
1996 12		217739	6646	4782	47509	3521	14987	48324	1671	19008	
1997 01		221398	7264	4965	50771	3478	16167	49503	1747	20338	
1997 10		193750*	6671	2840*	44037	3337	14787	41303	1622	21068	
1997 11		199274*	6824	2840*	45735	3386	14855	42459	1658	20765	
1997 12		214180*	7241	2840*	45730*	3630	16216	46086	1705	20637	
1998 01		:	7305	:	:	:	15528	48494	1782	21251	
1997 01 - 01		221398	7264	4965	50771	3478	16167	49503	1747	20338	
1998 01 - 01		:	7305	:	:	:	15528	48494	1782	21251	
1998 / 1997 XI		:	0.6	:	:	:	-4.0	-2.0	2.0	4.5	
<b>DARUNTHER:</b>											
<b>1 - WASSERKRAFT</b>						<b>AMONG WHICH :</b>			<b>DOM : HYDRAULIQUE</b>		
1996 01-12		305279	1198	1256	22080	4482	40576	69890	957	46050	
1997 01-12		315951*	1276	1772*	21747*	4079	35953	67640	940	46572	
1996 10		21853	93	107	1988	290	1989	4590	92	4113	
1996 11		25520	117	170	1990	417	2301	5840	113	4372	
1996 12		32597	137	104	1963	792	4350	8600	114	4257	
1997 01		32823	102	102	1628	805	5765	7530	57	4303	
1997 10		22060*	101	140*	1705	326	1686	4640	88	2811	
1997 11		24588*	98	140*	1452	276	3673	4850	108	3196	
1997 12		29538*	136	140*	1450*	457	5656	6680	132	3457	
1998 01		:	135	:	:	:	5741	6650	147	3395	
1997 01 - 01		32823	102	102	1628	805	5765	7530	57	4303	
1998 01 - 01		:	135	:	:	:	5741	6650	147	3395	
1998 / 1997 XI		:	32.4	:	:	:	-0.4	-11.7	157.9	-21.1	
<b>2 - GEOTHERMISCHE KRAFTWERKE</b>											
<b>2 - GEOTHERMISCHE KRAFTWERKE</b>						<b>GEOTHERMAL</b>			<b>CENTRALES GEOTHERMIQUES</b>		
1996 01-12		3537								3537	
1997 01-12		3667								3667	
1996 11		298								298	
1996 12		306								306	
1997 01		305								305	
1997 02		265								265	
1997 11		329								329	
1997 12		355								355	
1998 01		337								337	
1998 02		291								291	
1997 01 - 02		570								570	
1998 01 - 02		628								628	
1998 / 1997 XI		10.2								10.2	
<b>3 - KERNENERGIE</b>											
<b>3 - KERNENERGIE</b>						<b>NUCLEAR</b>			<b>NUCLEAIRE</b>		
1996 01-12		808365	41152	:	151907		54132	381657	-	-	
1997 01-12		812340*	45098	:	159647*		53076	375938	-	-	
1996 11		72178	3816		14188		4616	33469	-	-	
1996 12		77535	3506		14988		5325	35004	-	-	
1997 01		76195	4236		15282		5035	35313	-	-	
1997 02		68382	3861		13334		4414	31137	-	-	
1997 11		70965	4139		14001		4232	33259	-	-	
1997 12		75274*	4279		14000*		4399	34676	-	-	
1998 01		:	4201		:		4857	36954	-	-	
1998 02		:	3673		:		4875	33565	-	-	
1997 01 - 02		144577	8097		28616		9449	66450	-	-	
1998 01 - 02		:	7874		:		9732	70519	-	-	
1998 / 1997 XI		:	-2.8		:		3.0	6.1	-	-	
<b>4 - HERKOEMMELICHE WAERMEKRAFT</b>											
<b>4 - HERKOEMMELICHE WAERMEKRAFT</b>						<b>CONVENTIONAL THERMAL</b>			<b>THERMIQUE CONVENTIONNEL</b>		
1996 01-12		1153516	30008	4996	335051	34869	70849	40590	17126	181059	
1997 01-12		1145855*	28704	35852*	324893*	36615	67084	37110	17731	189774	
1996 10		97989	2786	4680	28322	2856	6984	3860	1451	15614	
1996 11		99368	2341	4556	28663	2795	7328	4340	1519	14766	
1996 12		107501	3003	4678	30558	2729	5312	4720	1557	14445	
1997 01		112075	2926	4863	33861	2673	5367	6660	1890	15730	
1997 10		102690*	2460	2700*	28549	3011	9013	4020	1534	17926	
1997 11		103392*	2587	2700*	30282	3110	6950	4350	1550	17240	
1997 12		109013*	2826	2700*	30280*	3173	6161	4730	1573	16825	
1998 01		2969	:	4863	:	:	4930	4890	1635	17519	
1997 01 - 01		112075	2926	4863	33861	2673	5367	6660	1690	15730	
1998 01 - 01		:	2969	:	:	:	4930	4890	1635	17519	
1998 / 1997 XI		:	1.5	:	:	:	-8.2	-26.6	-3.3	11.4	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
MILLIONEN KWH									
<b>BRUTTOERZEUGUNG INSGESANT</b>									
1179	80670	56568	28537	63260	147736	333369	:	1995 01-12	
1173	84304	54859	29645	69498	140404	347270	:	1996 01-12	
106	7498	4642	2309	6164	12662	28767	:	1996 11	
108	7936	4863	2564	6713	14745	37776	:	1996 12	
97	8252	5224	2924	7389	14971	31506	9916	1997 01	
89	6894	4396	2379	6317	13632	30086	8542	1997 02	
87	7506	4720	2644	6369	13093	29181	11049	1997 11	
88	8042	4790	2793	6768	13726	37189	11805	1997 12	
:	8042*	4917	:	6890	14404	29736	11658	1998 01	
:	:	:	:	6497	13328	30206	10099	1998 02	
186	15146	9620	5303	13706	28603	61592	18458	1997 01 - 02	
:	:	:	:	13387	27732	59942	21757	1998 01 - 02	
:	:	:	:	-2.3	-3.1	-2.7	17.9	1998 / 1997 %	
<b>NETTOERZEUGUNG INSGESANT</b>									
1138	80773	53246	28636	66208	135964	327210	:	1996 01-12	
1115	82520	55173	27647	65973	144874	325343	110668	1997 01-12	
91	6883	4711	2154	5756	11092	24602	:	1996 10	
102	7172	4514	2233	5889	12247	27212	:	1996 11	
104	7603	4685	2482	6425	14282	35710	:	1996 12	
94	7920	5035	2839	7062	14515	29700	9828	1997 01	
89	7449	4678	2603	5710	12509	25047	10778	1997 10	
85	7221	4541	2561	6090	12721	27533	10961	1997 11	
85	7751	4623	2694	6470	13324	35148	11710	1997 12	
:	7751*	4743	:	6599	13959	28031	11564	1998 01	
94	7920	5035	2839	7062	14515	29700	9828	1997 01 - 01	
:	7751*	4743	:	6599	13959	28031	11564	1998 01 - 01	
:	-2.1*	-5.8	:	-6.6	-3.8	-5.6	17.7	1998 / 1997 %	
<b>DARUNTER :</b>									
<b>1 - WASSERKRAFT</b>									
AMONG WHICH :									
HYDRO									
860	457	35070	13894	11736	51952	4821	:	1996 01-12	
922	470	36743	12249	11872	68392	5324	109966	1997 01-12	
69	41	3536	573	633	3317	442	:	1996 10	
81	30	3128	799	961	4553	648	:	1996 11	
82	52	2638	1682	1230	5747	649	:	1996 12	
71	53	2414	2057	1270	6288	378	9759	1997 01	
85	39	2646	711	792	5922	368	10725	1997 10	
82	42	2120	1718	813	5621	399	10902	1997 11	
82	64	2512	2014	872	5262	624	11635	1997 12	
:	64*	2436	:	999	5339	723	11488	1998 01	
71	53	2414	2057	1270	6288	378	9759	1997 01 - 01	
:	64*	2436	:	999	5339	723	11488	1998 01 - 01	
:	20.8*	0.9	:	-21.3	-15.1	91.3	17.7	1998 / 1997 %	
<b>2 - GEOTHERMISCHE KRAFTWERKE</b>									
GEOTHERMAL									
CENTRALES GEOTHERMIQUES									
860	457	35070	13894	11736	51952	4821	:	1996 01-12	
922	470	36743	12249	11872	68392	5324	109966	1997 01-12	
69	41	3536	573	633	3317	442	:	1996 10	
81	30	3128	799	961	4553	648	:	1996 11	
82	52	2638	1682	1230	5747	649	:	1996 12	
71	53	2414	2057	1270	6288	378	9759	1997 01	
85	39	2646	711	792	5922	368	10725	1997 10	
82	42	2120	1718	813	5621	399	10902	1997 11	
82	64	2512	2014	872	5262	624	11635	1997 12	
:	64*	2436	:	999	5339	723	11488	1998 01	
71	53	2414	2057	1270	6288	378	9759	1997 01 - 02	
:	64*	2436	:	999	5339	723	11488	1998 01 - 02	
:	20.8*	0.9	:	-21.3	-15.1	91.3	17.7	1998 / 1997 %	
<b>3 - KERNENERGIE</b>									
NUCLEAR									
3917	18395	71385	85820	:	1996 01-12				
2268	20023	66961	89329	:	1997 01-12				
366	1699	6563	7461	:	1996 11				
374	1730	7070	9538	:	1996 12				
326	1743	6780	7480	:	1997 01				
88	1595	6175	7778	:	1997 02				
327	1791	6115	7101	:	1997 11				
339	1901	6784	8896	:	1997 12				
339*	1882	7315	7930	:	1998 01				
:	1708	6439	7399	:	1998 02				
414	3338	12955	15258	:	1997 01 - 02				
:	3590	13754	15329	:	1998 01 - 02				
:	7.5	6.2	0.5	:	1998 / 1997 %				
<b>4 - WERKOEHNLICHE WAERMEKRAFT</b>									
CONVENTIONAL THERMAL									
278	76399	18176	14742	36077	12627	236569	702	1996 01-12	
193	79782	18430	15398	34078	9521	230690		1997 01-12	
22	6466	1175	1581	3787	1070	17335	:	1996 10	
21	6776	1386	1434	3229	1131	19103	:	1996 11	
22	7177	2047	800	3465	1465	25523	:	1996 12	
23	7541	2621	782	4049	1447	21842	69	1997 01	
4	7073	2032	1892	3063	682	18731	53	1997 10	
3	6852	2421	843	3486	985	20033	59	1997 11	
3	7348	2111	680	3697	1278	25628	75	1997 12	
:	7348*	2307	:	3718	1305	19378	76	1998 01	
23	7541	2621	782	4049	1447	21842	69	1997 01 - 01	
:	7348*	2307	:	3718	1305	19378	76	1998 01 - 01	
:	-2.6*	-12.0	:	-8.2	-9.8	-11.3	10.1	1998 / 1997 %	

	EUR 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>ELEKTRIZITAET</b>										
<b>MILLIONEN KWH</b>					<b>ELECTRICAL ENERGY</b>			<b>ENERGIE ELECTRIQUE</b>		
<b>GESAMTEINFUHREN</b>					<b>MILLIONS KWH</b>			<b> MILLIONS KWH</b>		
					<b>TOTAL IMPORTS</b>			<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>		
1996 01-12	1	168362	9637	3784	37219	2673	6750	3302	47	38168
1997 01-12	1	170418*	9976	3461*	37852*	2954	4597	3807	67	39427
1996 11	1	14134	910	369	3039	205	584	197	4	3291
1996 12	1	14978	897	491	3084	167	505	289	5	3395
1997 01	1	14349	881	394	2758	195	298	766	5	3263
1997 02	1	12818	778	259	2579	63	299	401	5	3055
1997 11	1	14435*	690	195*	3283	166	475	270	8	3403
1997 12	1	15187*	624	195*	3200*	176	417	491	6	3633
1998 01	1	14328*	741	195*	3200*	175*	711	199	5	3562
1998 02	1	:	674	:	:	:	633	207	4	3215
1997 01 - 02	1	27167	1659	653	5337	258	597	1165	10	6318
1998 01 - 02	1	:	1415	:	:	:	1344	406	9	6777
1998 / 1997 %	1	:	-14.7	:	:	:	125.1	-65.2	-10.0	7.3
<b>INNERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR15)</b>					<b>INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>			<b>IMPORT. INTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>		
(1)					(1)				(1)	
1996 01-12	1	121611	9637	2029	27427		6750	3089	47	17879
1997 01-12	1	121032*	9976	1422*	3289*		4595	3281	67	17276
1996 11	1	10307	910	196	2258		584	188	4	1491
1996 12	1	11032	897	294	2184		505	258	5	1637
1997 01	1	10604	881	209	2044		298	717	5	1552
1997 02	1	9664	778	81	2011		299	396	5	1474
1997 11	1	10193*	690	65*	2288		473	231	8	1654
1997 12	1	11070*	624	65*	2200*		417	456	6	1754
1998 01	1	10423*	741	65*	2200*		711	146	5	1819
1998 02	1	:	674	:	:		633	146	4	1714
1997 01 - 02	1	20268	1659	290	4055		597	1113	10	3026
1998 01 - 02	1	:	1415	:	:		1344	292	9	3533
1998 / 1997 %	1	:	-14.7	:	:		125.1	-73.8	-10.0	16.8
<b>AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>					<b>EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>			<b>IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)</b>		
(1)					(1)				(1)	
1996 01-12	1	46751		1755	9792	2673	-	213		20289
1997 01-12	1	49386*		1639*	10563*	2954	2	526		22151
1996 11	1	3827		173	781	205	-	9		1800
1996 12	1	3946		197	900	167	-	31		1758
1997 01	1	3745		185	714	195	-	47		1711
1997 02	1	3154		178	568	63	-	5		1581
1997 11	1	4242*		130*	995	166	2	39		1749
1997 12	1	4117*		130*	1000*	176	-	35		1879
1998 01	1	4105*		130*	1000*	175*	-	53		1743
1998 02	1	:		:	:	:	-	61		1501
1997 01 - 02	1	6899		363	1282	258	-	52		3292
1998 01 - 02	1	:		:	:	:	-	114		3244
1998 / 1997 %	1	:		:	:	:	-	119.2		-1.5
<b>GESAMTAUSFUHREN</b>					<b>TOTAL EXPORTS</b>			<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>		
1996 01-12	1	171770	5444	19182	42741	1351	5689	72419	180	761
1997 01-12	1	161710*	6705	8225*	40208*	708	7670	69592	78	1008
1996 11	1	14935	393	2007	3436	182	600	6289	12	26
1996 12	1	15654	283	2166	3989	220	537	6123	7	60
1997 01	1	15423	499	1903	3743	172	782	5417	8	65
1997 02	1	14095	505	1592	3391	83	504	5559	5	92
1997 11	1	13440*	611	420*	4007	67	409	6243	6	98
1997 12	1	14244*	570	420*	4000*	87	586	6214	4	96
1998 01	1	14345*	608	420*	4000*	85*	364	6747	5	98
1998 02	1	:	530	:	:	:	291	6201	4	120
1997 01 - 02	1	29518	1004	3495	7134	255	1286	10976	13	157
1998 01 - 02	1	:	1138	:	:	:	655	12948	9	218
1998 / 1997 %	1	:	13.3	:	:	:	-49.1	18.0	-30.8	38.9
<b>BRUTTOVERBRAUCH</b>					<b>GROSS CONSUMPTION</b>			<b>CONSUMMATION BRUTE</b>		
1995 01-12	1	2334433	78497	36375	538926	42309	168151	422510	17823	280763
1996 01-12	1	2389107	80332	380175	542262	43827	173335	442259	19042	280101
1996 11	1	206936	7118	3361	47750	3487	14834	39312	1727	23654
1996 12	1	228165	7586	3379	50077	3724	15059	44246	1764	23299
1997 01	1	232280	7989	3784	53616	3763	16248	47131	1850	24579
1997 02	1	202184	6814	3263	45480	3534	13690	37942	1628	23025
1997 11	1	:	7228	:	48449	3783	15537	38488	1760	25168
1997 12	1	:	7645	:	:	3996	16666	42504	1806	25246
1998 01	1	:	7777	:	:	:	16418	44185	1885	25847
1998 02	1	:	7002	:	:	:	15052	39365	1673	24084
1997 01 - 02	1	434464	14803	7047	99096	7297	29938	85073	3478	47604
1998 01 - 02	1	:	14779	:	:	:	31470	83550	3558	49931
1998 / 1997 %	1	:	-0.2	:	:	:	5.1	-1.8	2.3	4.9
<b>ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE</b>					<b>ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING</b>			<b>ENERGIE ABSORBEED POUR LE POMPAGE</b>		
1995 01-12	1	24220	1182	5422	362	2081	4164	359	5541	
1996 01-12	1	27177	1267	5475	231	1531	5836	370	6848	
1996 11	1	2366	97	477	32	68	609	35	638	
1996 12	1	2257	123	468	31	157	532	30	527	
1997 01	1	2027	110	431	8	253	350	32	513	
1997 02	1	1749	97	391	19	34	394	23	463	
1997 11	1	2344	105	481	36	265	393	33	611	
1997 12	1	:	115	:	19	374	402	32	672	
1998 01	1	:	111	:	:	277	497	33	720	
1998 02	1	:	94	:	:	135	321	23	668	
1997 01 - 02	1	3776	207	822	27	287	744	55	976	
1998 01 - 02	1	:	205	:	:	412	818	56	1388	
1998 / 1997 %	1	:	-1.0	:	:	43.6	9.9	1.8	42.2	
<b>FEUER INLANDSHARKT VERFUEGBAR</b>					<b>AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET</b>			<b>DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR</b>		
1995 01-12	1	2184874	73517	33777	493597	39220	158209	397423	16436	261346
1996 01-12	1	2240112	75284	34954	498041	40442	165087	417184	17580	261205
1996 10	1	185571	6468	3109	42585	3201	13659	36551	1502	22623
1996 11	1	194199	6694	3088	43967	3203	14161	36948	1589	22043
1996 12	1	214806	7137	3107	46136	3437	14798	41958	1639	21816
1997 01	1	218297	7536	3456	49355	3493	15430	44500	1712	23023
1997 10	1	192674*	6721	2615*	43346	3452	14655	37621	1594	23968
1997 11	1	197925*	6798	2615*	44530	3449	14656	36093	1627	23459
1997 12	1	:	7180	2615*	3700	15673	39961	1675	23502	
1998 01	1	:	7327	:	:	15598	41449	1749	23995	
1997 01 - 01	1	218297	7536	3456	49355	3493	15430	44500	1712	23023
1998 01 - 01	1	:	7327	:	:	15598	41449	1749	23995	
1998 / 1997 %	1	:	-2.8	:	:	:	1.1	-6.9	2.2	4.2

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN UND AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	ML	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.	
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
MILLIONEN KWH									
GESETZTEINFUHREN									
5714	11287	9429	4116	5377	14383	16476	:		1996 01-12
5902	13105	9006	5376	8103	10216	16569	8488		1997 01-12
494	902	795	509	407	1159	1269	:		1996 11
501	881	926	413	415	1410	1599	:		1996 12
520	810	868	279	430	1594	1290	1781		1997 01
452	1035	842	236	445	1042	1527	1683		1997 02
553	1075	893	247	698	1164	1315	492		1997 11
545	933	1055	307	583	1410	1612	699		1997 12
540*	933*	986	300*	690	1064	1227	816		1998 01
:	:	:	:	654	706	1327	757		1998 02
972	1845	1710	515	875	2636	2617	3466		1997 01 - 02
:	:	:	:	1344	1770	2554	1573		1998 01 - 02
:	:	:	:	53.6	-32.9	-2.4	-54.6		1998 / 1997 %
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR15)									
(1)					TOTAL IMPORTS				IMPORTS TOTALES
5714	11287	5985	4116	720	10455	16476	:		1996 01-12
5902	13105	5175	5376	3743	6856	16569	8309		1997 01-12
494	902	444	509	31	1027	1269	:		1996 11
501	881	519	413	41	1298	1599	:		1996 12
520	810	447	279	21	1531	1290	1765		1997 01
452	1035	495	236	91	984	1327	1667		1997 02
553	1075	577	247	231	786	1315	480		1997 11
545	933	709	307	144	1298	1612	683		1997 12
540*	933*	668	300*	208	860	1227	801		1998 01
:	:	:	:	212	633	1327	742		1998 02
972	1845	942	515	112	2515	2617	3432		1997 01 - 02
:	:	:	:	420	1493	2554	1543		1998 01 - 02
:	:	:	:	275.0	-40.6	-2.4	-55.1		1998 / 1997 %
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)									
(1)					EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)				IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15)
3444			4657		3928		:		1996 01-12
3831			4360		3360		179		1997 01-12
351			376		132		:		1996 11
407			374		112		:		1996 12
421			409		63		16		1997 01
347			354		58		16		1997 02
316			467		378		12		1997 11
346			439		112		16		1997 12
318			482		204		15		1998 01
:			442		73		15		1998 02
768			763		121		32		1997 01 - 02
:			924		277		30		1998 01 - 02
:			21.1		128.9		-6.3		1998 / 1997 %
GESAMTAUSFUHREN									
					TOTAL EXPORTS				EXPORTATIONS TOTALES
809	695	8476	3004	1705	9276	38	:		1996 01-12
848	475	9773	2480	450	13453	37	4664		1997 01-12
74	87	722	183	95	827	2	:		1996 11
72	96	623	210	86	1179	3	:		1996 12
65	137	668	272	264	1425	3	116		1997 01
56	80	565	199	90	1371	3	58		1997 02
74	33	685	243	25	516	3	408		1997 11
69	34	644	296	42	1179	3	483		1997 12
70*	34*	649	300*	24	939	2	228		1998 01
:	:	:	:	5	1024	2	81		1998 02
123	217	1233	471	354	2796	6	174		1997 01 - 02
:	:	:	:	29	1963	4	309		1998 01 - 02
:	:	:	:	-91.8	-29.8	-33.3	77.6		1998 / 1997 %
BRUTTOVERBRAUCH									
					GROSS CONSUMPTION				CONSOHAMATION BRUTE
6008	92061	54092	29447	71614	146054	349803	:		1995 01-12
6078	94896	55812	30757	73170	145511	363708	:		1996 01-12
526	8313	4715	2635	6476	12994	30034	:		1996 11
537	8721	5166	2767	7042	14976	39372	:		1996 12
552	8925	5424	2931	7555	15140	32793	11581		1997 01
485	7849	4673	2416	6672	13303	31410	10167		1997 02
566	8548	4928	2648	7042	13741	30493	11133		1997 11
564	8941	5201	2804	7309	13957	38798	12021		1997 12
:	8941*	5254	:	7556	14529	30961	12246		1998 01
:	:	:	:	7146	13010	31531	10775		1998 02
1037	16774	10097	5347	14227	28443	64203	21748		1997 01 - 02
:	:	:	:	14702	27539	62492	23021		1998 01 - 02
:	:	:	:	3.3	-3.2	-2.7	5.9		1998 / 1997 %
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE									
					ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING				ENERGIE ABSORBE POUR LE POMPAGE
1066		1516	158	87	2282		:		1995 01-12
1137		1859	137	55	2431		:		1996 01-12
102		115	19	4	168		:		1996 11
102		43	19	4	221		:		1996 12
95		21	19	2	193		10		1997 01
78		44	1	1	204		7		1997 02
104		50	23		243		9		1997 11
96		100	17		234		6		1997 12
:		49			1		229		1998 01
:		:			235		58		1998 02
173		65	20		397		17		1997 01 - 02
:		:			1		70		1998 01 - 02
:		:			-66.7		16.9		1998 / 1997 %
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR									
					AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET				DISPONIBLE POUR LE MARCHE INTERIEUR
4897	88795	51225	28252	68964	141629	327587	:		1995 01-12
4906	91365	52340	29611	69880	141016	341217	:		1996 01-12
430	7732	4467	2553	5812	11292	25607	:		1996 10
420	7987	4472	2540	6201	12575	28311	:		1996 11
431	8388	4945	2666	6754	14509	37085	:		1996 12
454	8593	5214	2827	7228	14682	30794	11483		1997 01
469	8436	4614	2676	6532	12677	26158	10262		1997 10
460	8263	4699	2542	6763	13369	28602	11036		1997 11
465	8650	4934	2688	7011	13551	36523	11920		1997 12
:	8650*	5031	:	7265	14083	29027	12140		1998 01
454	8593	5214	2827	7228	14682	30794	11483		1997 01 - 01
:	8650*	5031	:	7265	14083	29027	12140		1998 01 - 01
:	0.7*	-3.5	:	0.5	-4.1	-5.7	5.7		1998 / 1997 %

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	E	U	R	15	B		DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>														
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>					<b>PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS</b>					<b>CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC</b>				
<b>1000 T</b>					<b>COAL CONSUMPTION</b>					<b>CONSOMMATION DE HOUILLE</b>				
1995 01-12		177167		5840	10242	40365	114	27296	4990	2243	8168			
1996 01-12		177865		5680	14378	43931	169	22440	6287	2340	7456			
1996 10		14671		560	1309	3818	20	2375	631	253	456			
1996 11		15226		457	1277	3779	12	2339	693	207	432			
1996 12		16481		563	1400	3886	20	1379	765	193	523			
1997 01		20954		588	1336	4662	23	1710	1135	235	682			
1997 10		:		395	:	3954	2	2796	615	236	652			
1997 11		:		391	:	4161	2	2151	610	199	599			
1997 12		:		434	:	:	4	1814	753	245	604			
1998 01		:		482	:	:	:	1181	599	237	:			
1997 01 - 01		20954		588	1336	4662	23	1710	1135	235	682			
1998 01 - 01		:		482	:	:	:	1181	599	237	:			
1998 / 1997 %		:		-18.0	:	:	:	-30.9	-47.2	0.9	:			
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>					<b>COAL CONSUMPTION</b>					<b>CONSOMMATION DE HOUILLE</b>				
TJ (HU)					TJ (NCV)					TJ (PCI)				
1995 01-12		4329972		147531	257074	2533	544911	135575	60785	218743				
1996 01-12		4266742		143345	360887	1070977	4427	447855	172184	63414	195843			
1996 10		360610		14263	32855	102322	524	47191	17333	6856	12056			
1996 11		373051		11603	32052	100445	314	47411	18801	5609	11422			
1996 12		302826		14835	35140	0	524	27800	20639	5230	13828			
1997 01		514091		14982	33533	125267	602	32814	30940	6368	17875			
1997 10		:		10029	:	105176	52	56143	15196	6395	16984			
1997 11		:		9837	:	110682	52	42030	16537	5392	15807			
1997 12		:		10997	:	:	104	35445	20052	6639	15764			
1998 01		:		12136	:	:	:	26541	15951	6422	:			
1997 01 - 01		514091		14982	33533	125267	602	32814	30940	6368	17875			
1998 01 - 01		:		12136	:	:	:	25451	15951	6422	:			
1998 / 1997 %		:		-19.0	:	:	:	-25.2	-48.5	0.9	:			
<b>VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE</b>					<b>LIGNITE CONSUMPTION</b>					<b>CONSOMMATION DE LIGNITE</b>				
TJ (HU)					TJ (NCV)					TJ (PCI)				
1995 01-12		1786378			1354386	315448	75174	-	25064	1816				
1996 01-12		1786622			1352833	321712	71138	-	26512	1398				
1996 11		147604			114032	24742	5918	-	2248	115				
1996 12		155132			121108	26341	3874	-	2000	77				
1997 01		158082			126067	25214	1302	-	2704	93				
1997 02		139883			106182	26307	2588	-	2264	91				
1997 11		146198			110059	28315	3624	-	2144	-				
1997 12		:			30222	1949	-		2304	-	28			
1998 01		:			:	6608	-		2288	-	:			
1998 02		:			:	4472	-		1688	-	:			
1997 01 - 02		297965			232249	51521	3890	-	4968	184				
1998 01 - 02		:			:	9080	-		3976	:				
1998 / 1997 %		:			:	133.4	-		-20.0	-	:			
<b>VERBRAUCH VON MINERALDELERZEUGNISSEN</b>					<b>CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS</b>					<b>CONSOMMATION DE PRODUITS PETROLIERS</b>				
1000 T					1000 T					1000 T				
1995 01-12		37342		216	991	964	2216	2743	479	629	23470			
1996 01-12		35939		189	1721	906	2091	2018	473	637	22917			
1996 10		3012		11	160	65	174	151	27	56	1993			
1996 11		2934		10	184	65	180	156	41	57	1886			
1996 12		2840		13	168	78	145	148	69	73	1732			
1997 01		3046		49	210	117	148	143	91	101	1738			
1997 10		:		14	:	62	163	190	66	83	2075			
1997 11		:		7	:	54	145	149	24	72	2058			
1997 12		:		9	:	:	130	154	40	81	1967			
1998 01		:		16	:	:	:	140	30	114	:			
1997 01 - 01		3046		49	210	117	148	143	91	101	1738			
1998 01 - 01		:		16	:	:	:	140	30	114	:			
1998 / 1997 %		:		-67.4	:	:	:	-2.1	-67.0	12.9	:			
<b>VERBRAUCH VON NATURGAS</b>					<b>NATURAL GAS CONSUMPTION</b>					<b>CONSOMMATION DE GAZ NATUREL</b>				
TJ (KO)					TJ (GCV)					TJ (PCG)				
1995 01-12		1524717		86204	10403	225183	648	2964	47	47777	299492			
1996 01-12		1816377		94808	12124	274835	648	7104	47	59412	288104			
1996 10		157110		8243	1212	22248	54	128	-	5317	27164			
1996 11		155907		6562	1212	24099	54	2396	-	4565	24221			
1996 12		186448		9283	1252	26362	54	3686	-	3301	25182			
1997 01		182572		7741	1252	30754	54	3064	-	5482	24654			
1997 10		:		9983	:	24926	54	8539	47	5648	27683			
1997 11		:		10784	:	27110	54	5382	-	4658	24631			
1997 12		:		11462	:	:	54	5573	-	5700	24278			
1998 01		:		12007	:	:	:	960	-	5980	:			
1997 01 - 01		182572		7741	1252	30754	54	3064	-	5482	24654			
1998 01 - 01		:		12007	:	:	:	960	-	5980	:			
1998 / 1997 %		:		55.1	:	:	:	-69.3	-	9.1	:			

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
WAERMEKRAFTW.DER DEFFENTL.VERSORGUNG								
VERBRAUCH VON STEINKOHLE						PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS		
1000 T						COAL CONSUMPTION	CONSUMPTION DE HOUILLE	CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC
						1000 T	1000 T	
9063	1039	4618	4909	372	57908			1995 01-12
8700	1185	4303	2753	710	57533			1996 01-12
702	59	475	245	60	3708			1996 10
793	89	446	295	58	4349			1996 11
691	148	286	369	79	6179			1996 12
701	217	286	386	76	8917			1997 01
805	150	458	236	39	7114			1997 10
785	229	262	299	66	7293			1997 11
785	174	227	356	92	9948			1997 12
:	166	:	:	63	7492			1998 01
701	217	286	386	76	8917			1997 01 - 01
:	166	:	:	63	7492			1998 01 - 01
:	-23.5	:	:	-17.1	-16.0			1998 / 1997 %
VERBRAUCH VON STEINKOHLE						COAL CONSUMPTION		
TJ (HU)						TJ (NCV)	CONSUMMATION DE HOUILLE	
							TJ (PCT)	
245607	27503	122483	125348	10106	1347519			1995 01-12
235770	31067	113477	70266	18432	1338792			1996 01-12
19024	1549	12464	6247	1636	86285			1996 10
21490	2328	11640	7531	1198	101201			1996 11
18726	3876	7338	9416	1685	143785			1996 12
18997	5681	7619	9839	2071	207498			1997 01 - 01
:	4490	:	:	1712	174338			1998 01 - 01
18997	5681	7619	9839	2071	207498			1998 / 1997 %
VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE						LIGNITE CONSUMPTION	CONSUMMATION DE LIGNITE	
TJ (HU)						TJ (NCV)	TJ (PCT)	
14490								1995 01-12
13029								1996 01-12
549								1996 11
1732								1996 12
2702								1997 01
2451								1997 02
2056								1997 11
386								1997 12
1554								1998 01
:								1998 02
5153								1997 01 - 02
:								1998 01 - 02
:								1998 / 1997 %
VERBRAUCH VON MINERALÖLERZEUGNISSEN						CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS	CONSUMMATION DE PRODUITS PETROLIERS	
1000 T						1000 T	1000 T	
37	201	1654	401	205	3136			1995 01-12
31	223	693	178	740	3122			1996 01-12
24	63	7	50	231				1996 10
1	25	40	9	48	230			1996 11
2	24	15	29	65	279			1996 12
12	48	4	45	55	285			1997 01
1	58	142	9	32	65			1997 10
1	57	29	12	55	62			1997 11
	60	17	19	76	103			1997 12
:	68	:	:	45	72			1998 01
12	48	4	45	55	285			1997 01 - 01
:	68	:	:	45	72			1998 01 - 01
:	41.7	:	:	-18.2	-74.7			1998 / 1997 %
VERBRAUCH VON NATURGAS						NATURAL GAS CONSUMPTION	CONSUMMATION DE GAZ NATUREL	
TJ (MO)						TJ (GCV)	TJ (PCS)	
256595	58919	-	58350	2352	475783			1995 01-12
253279	63345	-	53819	2068	706784			1996 01-12
23728	3314	-	3874	275	61553			1996 10
20907	4156	-	3617	266	63852			1996 11
25726	7361	-	5233	358	78650			1996 12
28929	8529	-	5344	517	66252			1997 01
21720	5672	503047	6617	176	69020			1997 10
21340	8718	513774	6110	301	71374			1997 11
22693	6562	238040	7011	420	94510			1997 12
:	6917	:	:	430	74519			1998 01
28929	8529	-	5344	517	66252			1997 01 - 01
:	6917	:	:	430	74519			1998 01 - 01
:	-18.9	:	:	-16.8	12.5			1998 / 1997 %

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG				PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS				CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC			
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASSEN				CONSUMPTION OF DERIVED GASES				CONSOHAMATION DE GAZ DERIVES			
TJ (kWh)				TJ (GCV)				TJ (kWh)			
1995 01-12		90562	19086		17970		5933	18339		1663	
1996 01-12		99644	18443		19190		3693	28295		1533	
1996 11		7820	1487		1748		567	1642		147	
1996 12		8051	1417		1988		377	1596		107	
1997 01		8312	1389		1736		377	1506		98	
1997 02		7987	1222		1811		457	1595		70	
1997 11		8798	1289		2113		675	1782		122	
1997 12		:	1292		:		740	1693		128	
1998 01		:	1292		:		867	1771		:	
1998 02		:	1264		:		795	1729		:	
1997 01 - 02		16299	2611		3547		834	3191		168	
1998 01 - 02		:	2556		:		1662	3500		:	
1998 / 1997 X		:	-2.1		:		99.3	9.7		:	
GESAMTVERBRAUCH				TOTAL CONSUMPTION				CONSOHAMATION TOTALE			
1000 TROE				1000 TOE				1000 TEP			
1995 01-12		219357	6253	7325	64562	9729	17727	4159	3678	34651	
1996 01-12		225692	6148	10544	67472	9811	14813	5262	4033	33569	
1996 10		18910	572	965	5779	778	1476	475	394	2823	
1996 11		19245	469	969	5752	772	1497	529	340	2831	
1996 12		20763	593	1028	6126	781	995	600	313	2645	
1997 01		23372	610	1030	6822	759	1038	867	431	2649	
1997 10		:	511	:	5668	785	1923	474	422	3009	
1997 11		:	511	:	5979	817	1392	460	348	2921	
1997 12		:	561	:	850	1201	558	413	2821	:	
1998 01		:	604	:	:	881	452	445	:	:	
1997 01 - 01		23372	610	1030	6822	759	1038	867	431	2649	
1998 01 - 01		:	604	:	:	881	452	445	:	:	
1998 / 1997 X		:	-1.0	:	:	-15.1	-47.8	3.4	:	:	
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.				STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.				STOCKS CENTRALES THERM. SERVICE PUBLIC			
STEINKOHLE				HARD COAL				HOUILLE			
1000 t				1000 t				1000 t			
1996 12		48220	439	5647	10014	-	11271	3544	317	1254	
1997 12		51360*	491	8800*	10489*	-	7874	2900	475	1153	
1996 10		49919	476	5953	10298	-	11079	3935	383	1368	
1996 11		49684	575	5449	10300	-	10730	3904	293	1613	
1996 12		48220	439	5647	10014	-	11271	3544	317	1254	
1997 01		44917	497	4974	9076	-	11368	2756	229	1193	
1997 10		54259*	508	8800*	10497	-	7789	3692	543	1627	
1997 11		53168*	456	8800*	10489	-	7722	3409	344	1410	
1997 12		51360*	491	8800*	10489*	-	7874	2900	475	1153	
1998 01		50914*	470	8800*	10000*	-	8291	2900*	497	1670*	
ALLE MINERALDELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS				TOUS PRODUITS PETROLIERS			
1000 t				1000 t				1000 t			
1995 12		11030	276	808	1168	216	447	491	306	3586	
1996 12		11822	288	819	1150	247	485	479	367	4121	
1996 10		11626	291	863	1175	247	504	558	406	4016	
1996 11		11302	291	788	1181	227	487	528	409	3847	
1996 12		11822	288	819	1150	247	485	479	367	4121	
1997 01		11619	257	717	1096	249	474	482	236	4252	
1997 10		:	238	:	1032	241	428	505	428	3119	
1997 11		:	236	:	1028	272	430	502	382	2977	
1997 12		:	252	:	261	435	524	462	3154	:	
1998 01		:	242	:	440	:	440	:	439	:	
NUKLEARE WAERME				NUCLEAR HEAT				CHALEUR NUCLEAIRE			
ERZEUGUNG				PRODUCTION				PRODUCTION			
TJ (kWh)				TJ (GCV)				TJ (kWh)			
1996 01-12		8719933	447659	1487253	585881	4096887	-	-	-	-	
1997 01-12		8820118*	507575	1564375*	552440	4151193	-	-	-	-	
1996 10		735595	34536	122352	52221	348847	-	-	-	-	
1996 11		768126	40896	135681	49142	358180	-	-	-	-	
1996 12		824028	37642	142053	56868	371955	-	-	-	-	
1997 01		812095	45447	144862	53848	382151	-	-	-	-	
1997 10		739761	46624	131586	43346	358423	-	-	-	-	
1997 11		757673	46861	133211	39658	362931	-	-	-	-	
1997 12		849225*	48470	159000*	43376	393314	-	-	-	-	
1998 01		874289*	47596	160000*	51656	418856	-	-	-	-	
1997 01 - 01		812095	45447	144862	53848	382151	-	-	-	-	
1998 01 - 01		874289*	47596	160000*	51656	418856	-	-	-	-	
1998 / 1997 X		7.7*	4.7	10.4*	-4.1	9.6	-	-	-	-	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>								
<b>VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN</b>					<b>PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS</b>		<b>CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC</b>	
TJ (HO)					CONSUMPTION OF DERIVED GASES	TJ (GCV)	CONSUMMATION DE GAZ DERIVES	TJ (PCS)
24575					2996		I 1995 01-12	
24843					3647		I 1996 01-12	
1926					303		I 1996 11	
2157					409		I 1996 12	
2675					441		I 1997 01	
2554					278		I 1997 02	
2473					344		I 1997 11	
2804					480		I 1997 12	
:					367		I 1998 01	
:					315		I 1998 02	
5229					719		I 1997 01 - 02	
:					682		I 1998 01 - 02	
:					-5.2		I 1998 / 1997 %	
<b>GESAMTVERBRAUCH</b>					<b>TOTAL CONSUMPTION</b>		<b>CONSOUMMATION TOTALE</b>	
1000 TOE					1000 TOE		1000 TEP	
11967	2500	4497	6226	659	45416		I 1995 01-12	
11669	2632	3367	4929	1379	50056		I 1996 01-12	
1011	141	357	415	110	3605		I 1996 10	
1007	182	316	467	97	4011		I 1996 11	
1051	320	189	591	133	5392		I 1996 12	
1148	439	186	593	140	6654		I 1997 01	
1049	318	11232	443	70	5499		I 1997 10	
1010	397	6941	507	119	5647		I 1997 11	
1059	321	5276	589	167	7659		I 1997 12	
:	359	:	:	116	5835		I 1998 01	
1148	439	186	593	140	6654		I 1997 01 - 01	
:	359	:	:	116	5835		I 1998 01 - 01	
:	-18.4	:	:	-16.8	-12.3		I 1998 / 1997 %	
<b>BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.</b>								
<b>STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.</b>					<b>STOCKS CENTRALES THERM. SERVICE PUBLIC</b>			
STEINKOHLE					HARD COAL		HOUILLE	
1000 T					1000 T		1000 T	
1394	896	1957	625	9112			I 1996 12	
1074	1058	2098	805	12393			I 1997 12	
1594	943	2024	618	9590			I 1996 10	
1543	899	1960	618	10050			I 1996 11	
1394	896	1957	625	9112			I 1996 12	
1233	1413	1801	625	8002			I 1997 01	
1404	987	2341	805	13516			I 1997 10	
1227	1154	2231	805	13371			I 1997 11	
1074	1058	2098	805	12393			I 1997 12	
964	1060*	2100*	712	11700			I 1998 01	
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>					<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>		<b>TOUS PRODUITS PETROLIERS</b>	
1000 T					1000 T		1000 T	
733	367	317	1131	919			I 1995 12	
763	397	252	1478	711			I 1996 12	
774	385	268	1144	732			I 1996 10	
772	393	265	1144	705			I 1996 11	
763	397	252	1478	711			I 1996 12	
709	405	247	1478	752			I 1997 01	
755	345	143	1144	648			I 1997 10	
724	553	140	1144	651			I 1997 11	
696	330	138	1478	645			I 1997 12	
636	:	:	1118	883			I 1998 01	
<b>NUKLEARE WAERME</b>								
<b>ERZEUGUNG</b>					<b>NUCLEAR-HEAT</b>		<b>CHALEUR NUCLEAIRE</b>	
TJ (HO)					PRODUCTION		PRODUCTION	
43423		209855	800585	1048390	TJ (GCV)		TJ (PCS)	
26007		224111	731162	1063255			I 1996 01-12	
4145		18187	72935	82372			I 1996 10	
4016		19051	71596	89566			I 1996 11	
4117		19343	77127	114923			I 1996 12	
3758		19505	73964	88560			I 1997 01	
3856		20660	64418	70848			I 1997 10	
3748		19937	66709	84618			I 1997 11	
3877		21179	74007	106002			I 1997 12	
3877*		20876	82868	88560			I 1998 01	
3758		19505	73964	88560			I 1997 01 - 01	
3877*		20876	82868	88560			I 1998 01 - 01	
3.2*		7.0	12.0	-			I 1998 / 1997 %	



**4**

**Gesamtenergie  
All energy  
Total énergie**

## GESAMTENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben sind in 1 000 Tonnen Rohöleinheiten aufgeführt ( 1000 t RÖE)

### Primärenergie-

#### Erzeugung

- Aus natürlichen Energieträgern: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme gewonnene Energie. Zur Primärenergieproduktion wird auch Elektrizität aus Wasserkraft gerechnet. Kernenergie in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie eingestuft.

„Sonstige Brennstoffe“ werden nur dann berücksichtigt, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, sie zählen in diesem Fall vereinbarungsgemäß zur Primärenergieproduktion.

#### Einführen

- Die Einfuhr umfaßt die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber die im Transit (vor allem über Gas- und Erdölffernleitungen) befindlichen Mengen. Eine Ausnahme bildet Elektrizität, deren Transit stets als Außenhandel verbucht wird.

Die Einfuhrdaten stammen im allgemeinen aus den Meldungen der Importeure. Sie können daher von den in die Außenhandelsstatistiken übernommenen Daten der Zollbehörden abweichen.

Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

#### Ausführen

- Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.

### Brutto-Inlands-

#### verbrauch

- Diese Gesamtgröße entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs der betrachteten geographischen Einheit notwendig ist.

Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energie errechnet sich nach der Formel:  
Primärenergieerzeugung + wiedergewonnene Produkte + Einfuhren + Bestandsveränderungen - Ausfuhren - Bunker.

In Zusammenhang mit dem Bruttoinlandsverbrauch umfaßt der Begriff „Äquivalente“ Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderung von Energieträgern, die aus Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdöl gewonnen werden.

#### Sonstige

- Erdwärme, Müll, Holz sowie in der Industrie gesammelte Abfälle, Gas und Wärme, die in herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.  
Weitere Erläuterungen: siehe Jahrbuch „Energie“.

## ALL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in 1 000 tonnes of oil equivalent (1 000 toe).

**Primary production** - Extraction of energy from a natural source: coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. Hydroelectrical energy is also considered as primary energy. Nuclear energy, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production.

"*Other fuels*", are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.

**Imports** - Imports represent all entries into the national territory excluding transit quantities (notably via gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade.

Data on imports are generally taken from importers' declarations accordingly they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics.

See section 2 (Hydrocarbons).

**Exports** - In general the same rules apply as for imports.

**Gross inland consumption** - This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.

The energy available for gross inland consumption is calculated by the following formula : primary production + recovered products + imports + stock changes - exports - bunkers.

In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.

**Others** - Geothermal heat, household refuse, wood, waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.

For further details see the "Energy" Yearly statistics.

## TOTAL ÉNERGIE / NOTES EXPLICATIVES

Les données sont exprimées en milliers de tonnes d'équivalent pétrole (1 000 tep).

**Production primaire** - Il s'agit de l'extraction d'énergie puisée dans la nature: houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie. L'énergie électrique d'origine hydraulique ainsi que l'énergie nucléaire sous forme de chaleur produite par la fission sont considérées comme production primaire.

- Les "autres combustibles", pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques à flamme, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.

**Imports** - Les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national, à l'exclusion du transit (notamment par gazoducs et oléoducs); fait exception à cela l'énergie électrique dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur.

Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur. Voir section 2 (hydrocarbures).

**Exports** - En général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées.

**Consommation intérieure brute** - Cet agrégat représente, pour la période de référence, la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée.

L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante: production primaire + produits récupérés + importations + variations des stocks - exportations - soutes.

Les équivalents se réfèrent aux importations, exportations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.

**Autres** - Chaleur géothermique, ordures ménagères, déchets, bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.

Pour plus de détails, voir l'annuaire statistique *Énergie*.



	EUR 15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE</b>										
<b>ALLE PRODUKTE</b>					<b>PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE</b>			<b>PRODUCTION PRIMAIRES 1000 TEP</b>		
1996 01-12	710173*	11037	16073	131702	8373	28159	113785	3233	27617	
1997 01-12	702604*	12474	18453*	129940*	8173	26513	113188	2930	28031	
1996 10	58771*	852	1500	11184	644	2446	9610	264	2362	
1996 11	63264*	1007	1495	11714	701	2266	9861	273	2251	
1996 12	69486*	930	1536	11627	761	2439	10331	282	2434	
1997 01	70522*	1114	1701	12292	724	2493	10529	272	2760	
1997 10	58840*	1141	1658*	10989	648	2142	9758	243	2016	
1997 11	62070*	1147	1705*	11118	638	2076	9729	243	2075	
1997 12	67191*	1188	1752*	11773*	672	2195	10522	249	2529	
1998 01	67862*	1168	1760*	11852*	671*	2612	11107*	247	2343*	
1997 01 - 01	70522*	1114	1701	12292	724	2493	10529	272	2760	
1998 01 - 01	67862*	1168	1760*	11852*	671*	2612	11107*	247	2343*	
1998 / 1997 X1	-3.8*	4.9	3.5*	-3.6*	-7.3*	4.8	5.5*	-9.0	-15.1*	
<b>STEINKOHLE</b>					<b>HARD COAL</b>			<b>HOUILLE</b>		
1996 01-12	76135	-	35277	7913	4541	-	-	-	-	
1997 01-12	72610	-	33294	8151	3588	-	-	-	-	
1996 10	6671	-	3153	761	471	-	-	-	-	
1996 11	6513	-	3033	710	403	-	-	-	-	
1996 12	5976	-	2662	367	293	-	-	-	-	
1997 01	6040	-	3050	625	345	-	-	-	-	
1997 10	6227	-	2900	766	427	-	-	-	-	
1997 11	5800	-	2763	669	323	-	-	-	-	
1997 12	5711	-	2562	516	178	-	-	-	-	
1998 01	5857	-	2681	724	173	-	-	-	-	
1997 01 - 01	6040	-	3050	625	345	-	-	-	-	
1998 01 - 01	5857	-	2681	724	173	-	-	-	-	
1998 / 1997 X1	-3.0	:	-12.1	15.7	-49.9	:	:	:	:	
<b>BRAUNKOHLE</b>					<b>LIGNITE</b>			<b>LIGNITE</b>		
1996 01-12	52128	-	39355	7447	1781	390	990	50		
1997 01-12	50847	-	38006	7338	1515	428	972	33		
1996 10	4225	-	3327	559	194	30	81	5		
1996 11	4180	-	3289	609	142	29	83	3		
1996 12	4275	-	3397	641	103	32	84	1		
1997 01	4419	-	3625	602	58	20	81	4		
1997 10	3983	-	3110	584	142	33	81	2		
1997 11	4011	-	3228	581	68	27	81	0		
1997 12	4125	-	3332	596	69	22	81	2		
1998 01	4122	-	3283	589	109	27	81	2		
1997 01 - 01	4419	-	3625	602	58	20	81	4		
1998 01 - 01	4122	-	3283	589	109	27	81	2		
1998 / 1997 X1	-6.7	-	-9.4	-2.3	89.2	34.7	-	-35.7	-	
<b>ROHÖL UND KONDENSATE</b>					<b>CRUDE OIL AND CONDENSATES</b>			<b>PETROLE BRUT ET CONDENSATS</b>		
1996 01-12	158075	-	10284	2875	514	520	2669	5380		
1997 01-12	156017	-	11360	2732	460	379	2186	6262		
1996 10	13877	-	961	242	58	32	203	458		
1996 11	13666	-	929	235	54	28	187	386		
1996 12	14642	-	972	231	50	29	192	552		
1997 01	14330	-	956	213	49	27	195	801		
1997 .0	13826	-	994	235	34	42	189	410		
1997 11	13550	-	997	227	32	40	159	421		
1997 12	14083	-	1007	222	34	44	170	672		
1998 01	13964*	-	1040	264	40*	47	165	483		
1997 01 - 01	14330	-	956	213	49	27	195	801		
1998 01 - 01	13964*	-	1040	264	40*	47	165	483		
1998 / 1997 X1	-2.6*	-	8.8	23.9	-18.4*	67.9	-15.3	-39.7	-	
<b>NATURGAS</b>					<b>NATURAL GAS</b>			<b>GAZ NATUREL</b>		
1996 01-12	185429*	-	5659	15851	39	425	2406	2181	16100	
1997 01-12	181371*	-	6918	15744*	42	162	2070	1898	15597	
1996 10	14239*	-	527	1295	6	33	192	177	1369	
1996 11	18046*	-	549	1670	4	8	197	182	1311	
1996 12	21794*	-	553	1699	4	4	196	189	1335	
1997 01	23170*	-	735	1726	3	3	189	188	1404	
1997 10	14929*	-	650	1379	3	8	160	156	1187	
1997 11	18181*	-	694	1519	3	39	135	155	1204	
1997 12	20161*	-	731	1659*	3	52	182	159	1387	
1998 01	20161*	-	707	1601*	3*	6	171*	155	1397*	
1997 01 - 01	23170*	-	735	1726	3	3	189	188	1404	
1998 01 - 01	20161*	-	707	1601*	3*	6	171*	155	1397*	
1998 / 1997 X1	-13.0*	-	-3.8	-7.3*	*	72.4	-9.3*	-17.2	-0.5*	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
<b>PRIMAERERZUGUNG</b>								
1000 TOE								
<b>ALLE PRODUKTE</b>								
				<b>PRIMARY PRODUCTION</b>			<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>	
				1000 TOE			1000 TEP	
20	72330	5622*	1352	7869	23617	259376	<b>TOTAL TOUS PRODUITS</b>	
21	63917	5805*	1210	8640	23382	259918	206803	1996 01-12   1997 01-12
1	5167	525*	61	489	2026	21633	:	1996 10
1	6689	487*	80	538	2104	23789	:	1996 11
2	9105	443*	158	568	2340	26524	:	1996 12
1	9929	433*	190	576	2312	25188	18605	1997 01
1	5046	455*	74	562	2049	22052	18016	1997 10
2	6817	404*	160	546	2079	23263	17901	1997 11
2	7729	432*	187	581	2220	25151	18945	1997 12
2*	7769*	437*	187*	585	2440	24674	18892	1998 01
1	9929	433*	190	576	2312	25188	18605	1997 01 - 01
2*	7769*	437*	187*	585	2440	24674	18892	1998 01 - 01
18.9*	-21.8*	0.9*	-1.7*	1.6	5.6	-2.1	1.5	1998 / 1997 %
<b>STEINKOHLE</b>								
				<b>HARD COAL</b>			<b>HOUILLE</b>	
						28403		1996 01-12
						27575		1997 01-12
						2285		1996 10
						2365		1996 11
						2453		1996 12
						2018		1997 01
						2132		1997 10
						2044		1997 11
						2453		1997 12
						2278		1998 01
						2018		1997 01 - 01
						2278		1998 01 - 01
						12.9		1998 / 1997 %
<b>BRAUNKOHLE</b>								
				<b>LIGNITE</b>			<b>LIGNITE</b>	
290	1821							1996 01-12
294	2256							1997 01-12
27	-							1996 10
21	-							1996 11
16	-							1996 12
27	-							1997 01
27	-							1997 10
23	-							1997 11
20	-							1997 12
28	-							1998 01
27	-							1997 01 - 01
28	-							1998 01 - 01
4.8	-							1998 / 1997 %
<b>ROHÖL UND KONDENSATE</b>								
				<b>CRUDE OIL AND CONDENSATES</b>			<b>PETROLE BRUT ET CONDENSATS</b>	
3101	989				131740	157746		1996 01-12
2955	1000				128681	156527		1997 01-12
236	86				11600	12895		1996 10
253	83				11510	13007		1996 11
273	83				12258	13559		1996 12
292	81				11714	13795		1997 01
240	86				11594	13488		1997 10
257	83				11332	12934		1997 11
252	83				11577	13824		1997 12
268	83				11573	13812		1998 01
292	81				11714	13795		1997 01 - 01
268	83				11573	13812		1998 01 - 01
-8.2	2.5				-1.2	0.1		1998 / 1997 %
<b>NATURGAS</b>								
				<b>NATURAL GAS</b>			<b>GAZ NATUREL</b>	
67876	1394*				73493	:		1996 01-12
60024	1392*				77518	40844		1997 01-12
4806	116*				5717	:		1996 10
6315	116*				7690	:		1996 11
8707	116*				8987	:		1996 12
9319	116*				9282	3963		1997 01
4688	116*				6577	3604		1997 10
6504	116*				7808	4022		1997 11
7356	116*				8512	4112		1997 12
7380	116*				8621	4084		1998 01
9519	116*				9282	3963		1997 01 - 01
7380	116*	*			8621	4084		1998 01 - 01
-22.5	-				-7.1	3.1		1998 / 1997 %

	E	U	R	15	B	D	OK	O	GR	E	F	IRL	I		
<b>PRIMAERERZEUGUNG</b>															
<b>1000 TOE</b>					<b>PRIMARY PRODUCTION</b>					<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>					
<b>1000 TEP</b>					<b>1000 TOE</b>					<b>1000 TEP</b>					
NUKLEAR	NUCLEAR					NUCLEAIRE					NUCLEAIRE				
1996 01-12   208271   10692   35522   13993   97852   -	1997 01-12   210664*   12123   37364*   13194   99149   -														
1996 10   17569   824   2922   1247   8332   -	1996 11   18346   976   3240   1173   8554   -														
1996 12   19681   809   3392   1358   8883   -	1997 01   19396   1085   3459   1286   9127   -														
1997 10   17668   1113   3142   1035   8560   -	1997 11   18096   1119   3181   947   8668   -														
1997 12   20283*   1157   3797*   1036   9394   -	1998 01   20882*   1136   3821*   1233   10004   -														
1998 / 1997   7.7*   4.7   10.5*   -4.1   9.6   -															
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY					ENERGIE ELECTRIQUE					ENERGIE ELECTRIQUE				
1996 01-12   24909   21   1601   371   3424   5731   61   3594   -	1997 01-12   25868*   26   1576*   332   3008   5571   59   3646   -														
1996 10   1752   0   142   22   168   366   5   321   -	1996 11   2075   3   143   33   195   471   7   341   -														
1996 12   2679   3   142   66   367   716   8   338   -	1997 01   2730   1   116   68   483   634   3   343   -														
1997 10   1769*   0   12*   25   137   369   5   207   -	1997 11   1993*   1   12*   21   302   398   7   241   -														
1997 12   2410*   4   12*   38   467   557   9   260   -	1998 01   2437*   4   98*   38*   482   548   10   252   -														
1997 01 - 01   2730   1   8   68   483   634   3   343   -	1998 01 - 01   2437*   4   12*   38*   482   548   10   252   -														
1998 / 1997   -10.7*   152.8   37.2*   -15.6*   -44.5*   -0.1   -13.5   250.5   -26.4   -															
ANDERE	OTHERS										AUTRES				
1996 01-12   5222   323   22   1220   100   192   2491   -	1997 01-12   5222   323   22   1220   100   192   2491   -														
1996 10   435   26   1   101   8   16   207   -	1996 11   435   26   1   101   8   16   207   -														
1996 12   435   26   1   101   8   16   207   -	1997 01   435   26   1   101   8   16   207   -														
1997 10   435   26   1   101   8   16   207   -	1997 11   435   26   1   101   8   16   207   -														
1997 12   435   26   1   101   8   16   207   -	1998 01   435   26   1   101   8   16   207   -														
1997 01 - 01   435   26   1   101   8   16   207   -	1998 01 - 01   435   26   1   101   8   16   207   -														
1998 / 1997   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -															

L	NL	A	P	FIN	S	UK	H	U.S.A.
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE					PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE		PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP	
NUKLEAR					NUCLEAR		NUCLEAIRE	
1037				5012	19121	25040		1996 01-12
621				5352	17463	25395		1997 01-12
99				434	1742	1967		1996 10
95				455	1710	2139		1996 11
98				461	1842	2744		1996 12
89				465	1766	2115		1997 01
92				493	1538	1692		1997 10
89				476	1593	2021		1997 11
92				505	1767	2531		1997 12
92*				498	1979	2115		1998 01
89				465	1766	2115		1997 01 - 01
92*				498	1979	2115		1998 01 - 01
3.2*				7.0	12.0	-		1998 / 1997 %
ELEKTRIZITAET					ELECTRICAL ENERGY		ENERGIE ELECTRIQUE	
4	39	2948	1205	1035	4495	265		1996 01-12
6	40	3117	1064	1030	5919	315	9431	1997 01-12
0	3	296	48	54	284	26	:	1996 10
0	2	266	68	83	394	46	:	1996 11
0	4	227	145	106	498	43	:	1996 12
0	4	209	178	110	545	21	846	1997 01
0	3	225	61	68	511	19	923	1997 10
0	3	182	148	70	485	20	944	1997 11
1	5	213	174	75	453	40	1008	1997 12
0*	5*	209	175*	86	461	49	995	1998 01
0	6	209	178	110	545	21	846	1997 01 - 01
0*	5*	209	175*	86	461	49	995	1998 01 - 01
66.7*	20.9*	0.2	-1.8*	-21.4	-15.5	131.1	17.6	1998 / 1997 %
ANDERE					OTHERS		AUTRES	
15	276	-	146	-	-	432		1996 01-12
15	276	-	146	-	-	432		1997 01-12
1	23	-	12	-	-	36		1996 10
1	23	-	12	-	-	36		1996 11
1	23	-	12	-	-	36		1996 12
1	23	-	12	-	-	36		1997 01
1	23	-	12	-	-	36		1997 10
1	23	-	12	-	-	36		1997 11
1	23	-	12	-	-	36		1997 12
1	23	-	12	-	-	36		1998 01
1	23	-	12	-	-	36		1997 01 - 01
1	23	-	12	-	-	36		1998 01 - 01
								1998 / 1997 %

## ALLE PRODUKTE

Primärerzeugung

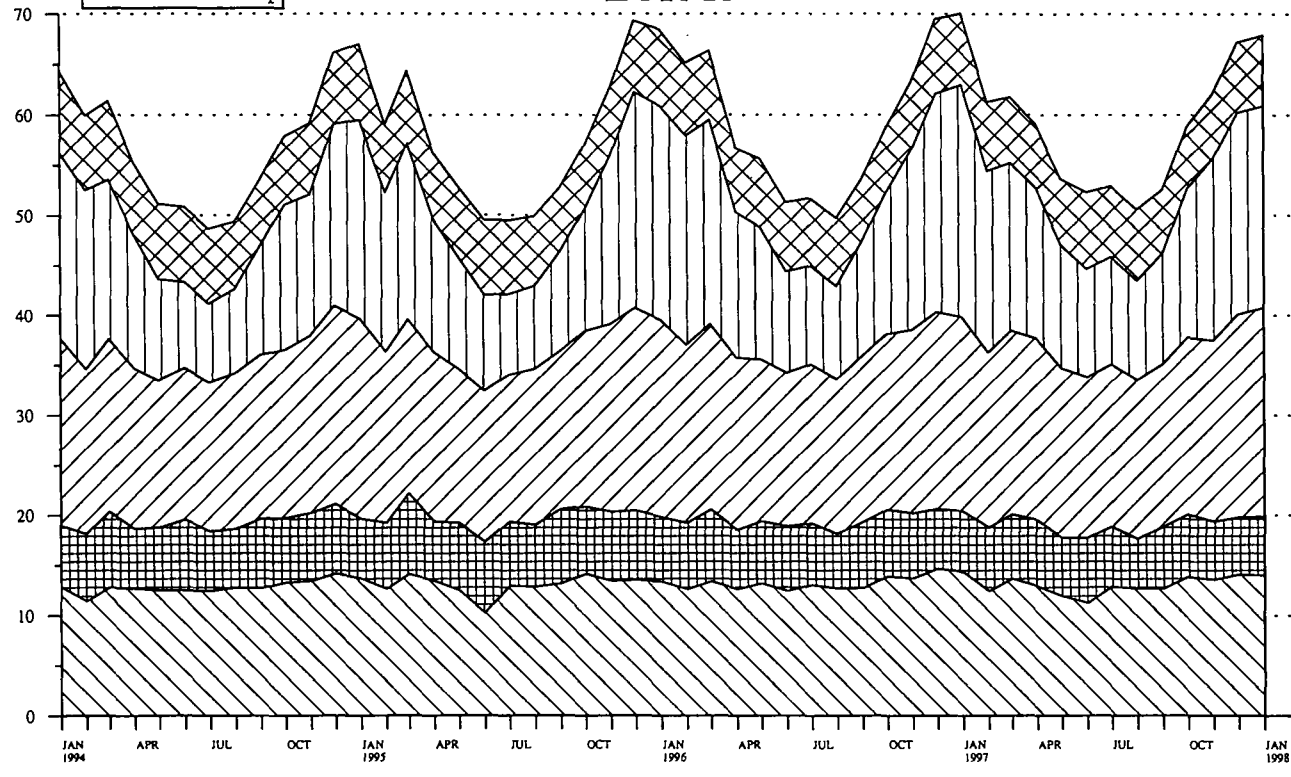
Mio T Röe/Toe/Tep

## ALL PRODUCTS

Primary production  
EUR 15

## TOUS PRODUITS

Production primaire



Crude oil + eq. Hard coal Nuclear Natural gas Others

Source: EUROSTAT

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>GESAMTEINFUHREN</b>											
1000 TROY											
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>											
<b>TOTAL IMPORTS</b>											
1000 TROY											
1996 01-12		1005500*	70354	20100	231702*	23243	83117	138626	8597	153267	
1997 01-12		1022335*	70172	18229*	230485*	22736	89619	141316	10189	156493	
1996 10		86686*	6194	1743	19457*	2154	6823	12674	762	12702	
1996 11		89157*	5763	1414	19809*	2206	7319	12473	564	13526	
1996 12		90997*	6758	1760	20495*	2083	7271	12683	702	14997	
1997 01		90801*	6683	1354	21351*	2188	7253	12958	817	14320	
1997 10		86505*	6133	1662*	18270*	2095	8216	12080	920	13411	
1997 11		88910*	6086	984*	20851*	2042	7538	12428	791	14729	
1997 12		93799*	7025	1515*	21204*	1938	8599	12769	1112	15644	
1998 01		91154*	6964	1440*	20326*	1933*	7835	11977*	1027	14399*	
1997 01 - 01		90801*	6663	1354	21351*	2188	7253	12958	817	14320	
1998 01 - 01		91154*	6964	1440*	20326*	1933*	7835	11977*	1027	14399*	
1998 / 1997 XI		0.4*	4.5	6.3*	-4.8*	-11.7*	8.0	-7.6*	25.7	0.5*	
<b>STEINKOHLE</b>											
<b>HARD COAL</b>											
1996 01-12		90334	8607	8005	12153	835	7886	8299	1471	11201	
1997 01-12		95094*	8593	8227	14412	506	7375	8406	1725	10541	
1996 10		7906	796	598	1145	68	409	1151	143	578	
1996 11		8068	648	519	1150	68	737	809	77	1036	
1996 12		8124	926	1051	1089	68	486	860	75	884	
1997 01		7115	716	454	912	48	409	741	90	542	
1997 10		7574*	828	718	1137	38	693	611	67	838	
1997 11		7521*	644	196	1421	44	480	775	130	804	
1997 12		8582*	1270	588	1263	46	955	744	261	939	
1998 01		8886*	1147	630	1284	44	805	644	265	895	
1997 01 - 01		7115	716	454	912	48	409	741	90	542	
1998 01 - 01		8886*	1147	630	1284	44	805	644	265	895	
1998 / 1997 XI		24.9*	60.1	38.7	40.8	-9.3	97.0	-13.1	194.2	65.1	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>											
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>											
1996 01-12		547188	34611	6211	103572	18551	54905	84215	2168	81718	
1997 01-12		558295	35959	4387	99487	18679	56617	88195	2908	87610	
1996 10		46315	3035	581	8642	1543	4772	7262	174	7268	
1996 11		47885	2771	461	8997	1637	4673	7350	-	7502	
1996 12		48064	3054	345	9007	1634	4691	6902	160	7660	
1997 01		48127	2976	337	8837	1750	4695	7492	249	7810	
1997 10		47665	3115	481	7408	1792	5114	7984	325	7980	
1997 11		47882	3082	341	8768	1746	4758	7442	244	8025	
1997 12		50127	3222	451	9024	1382	5422	7736	246	8438	
1998 01		48547*	3115	339	9018	1500*	4700	7211	244	7627	
1997 01 - 01		48127	2976	337	8837	1750	4695	7492	249	7810	
1998 01 - 01		48547*	3115	339	9018	1500*	4700	7211	244	7627	
1998 / 1997 XI		0.9*	4.7	0.6	2.0	-14.3*	0.1	-3.8	-2.4	-2.3	
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>											
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>											
1996 01-12		187699	13894	5533	45930	3601	11108	16219	4543	25808	
1997 01-12		185486	13069	5287	49390	3152	13505	14033	4708	22189	
1996 10		17335	1217	532	4007	517	867	1255	434	2164	
1996 11		17028	1045	399	3815	480	1011	1355	436	1812	
1996 12		16255	1215	320	3676	364	1088	1821	459	2384	
1997 01		16351	1445	525	4235	370	1138	1550	410	1981	
1997 10		16080	1138	443	4075	217	1289	1086	451	1789	
1997 11		15409	1010	427	3860	197	1198	1265	329	2094	
1997 12		16622	1137	451	3937	463	1164	1216	506	2253	
1998 01		15758*	1305	450	3513	349*	1221	1155	406	2083	
1997 01 - 01		16351	1445	525	4235	370	1138	1550	410	1981	
1998 01 - 01		15758*	1305	450	3513	349*	1221	1155	406	2083	
1998 / 1997 XI		-3.6*	-9.7	-14.3	-17.1	-5.7*	7.3	-25.5	-1.0	5.1	
<b>NATURGAS</b>											
<b>NATURAL GAS</b>											
1996 01-12		159934*	11835		64426*	-	8314	29453	400	30985	
1997 01-12		161916*	11280		60980*	125	11540	29345	817	32668	
1996 10		13413*	991		5240*	-	727	2906	8	2312	
1996 11		14542*	1136		5438*	-	859	2915	48	2861	
1996 12		16820*	1463		6313*	-	922	3043	6	3743	
1997 01		17421*	1409		6891*	-	978	3015	63	3703	
1997 10		13355*	949		5133*	25	1052	2327	70	2493	
1997 11		14273*	1179		6292*	37	1049	2015	62	3511	
1997 12		16650*	1304		6487*	30	1017	2943	95	3500	
1998 01		16198*	1307		6022*	21*	1030	2866*	107	3482*	
1997 01 - 01		17421*	1409		6891*	-	978	3015	63	3703	
1998 01 - 01		16196*	1307		6022*	21*	1030	2866*	107	3482*	
1998 / 1997 XI		-7.0*	-7.2		-12.6*	-	5.4	-5.0*	68.3	-6.0*	
<b>ELEKTRIZITAET</b>											
<b>ELECTRICAL ENERGY</b>											
1996 01-12		14476	828	325	3200	229	580	283	3	3281	
1997 01-12		14653*	857	297*	3254*	253	395	327	5	3390	
1996 10		1217	73	24	276	22	43	13	0	276	
1996 11		1215	78	31	261	17	50	16	0	282	
1996 12		1287	77	42	265	14	43	24	0	291	
1997 01		1233	75	33	237	16	55	17	0	306	
1997 10		1286*	67	16*	294	19	55	17	0	308	
1997 11		1241*	59	16*	282	14	40	23	0	292	
1997 12		1305*	53	16*	275*	15	35	42	0	312	
1998 01		1249*	63	16*	275*	15*	61	17	0	306	
1997 01 - 01		1233	75	33	237	16	25	65	0	280	
1998 01 - 01		1249*	63	16*	275*	15*	61	17	0	306	
1998 / 1997 XI		1.2*	-15.9	-50.5*	16.0*	-10.3*	138.6	-74.0		9.2	

L	NL	A	P	FIN	S	UK	X	U.S.A.	
<b>GESAMTEINFUHREN</b>									
1000 TROE									
<b>TOTAL IMPORTS</b>									
1000 TOE									
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>									
3430	108101	19894*	19068	18482*	32766	74746	:		1996 01-12
3313	114844	19765*	20487	18303*	30985	75392	5767		1997 01-12
296	9468	1730*	1423	1680*	3363	6192	:		1996 10
295	10659	1660*	1856	1917*	3126	6563	:		1996 11
312	9617	1622*	1301	1802*	3014	6572	:		1996 12
312	9636	1578*	2400	1728*	2642	5592	638		1997 01
286	9268	1803*	1790	1806*	2623	6136	640		1997 10
279	9188	1718*	1415	1515*	3292	6128	466		1997 11
292	10059	1677*	1750	1877*	2724	5805	407		1997 12
303*	9889*	1676*	1529*	1898*	3351	6599	708		1998 01
312	9636	1578*	2400	1728*	2642	5592	638		1997 01 - 01
303*	9889*	1676*	1529*	1898*	3351	6599	708		1998 01 - 01
-2.7*	2.6*	6.2*	-36.3*	9.0*	26.8	16.0	11.0		1998 / 1997 %
<b>STEINKOHLE</b>									
<b>HARD COAL</b>									
168	11072	2277	3242	1438	2111	11562			1996 01-12
128	13236	2039	3650	1661*	2134	12456			1997 01-12
10	1143	195	383	212	246	821			1996 10
7	834	180	263	191	242	1301			1996 11
21	834	102	194	116	262	1149			1996 12
6	1109	141	655	106	199	980			1997 01
15	777	222	250	183*	247	943			1997 10
18	984	220	338	166*	247	1045			1997 11
16	1197	136	133	170*	170	704			1997 12
	1105	148	143*	183*	237	1333			1998 01
6	1109	141	655	106	199	980			1997 01 - 01
16	1105	148	143*	183*	237	1333			1998 01 - 01
136.3	-0.4	5.2	-78.1*	71.9*	19.0	36.0			1998 / 1997 %
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>									
60826	8441	12397	9045	19490	51031	1170			1996 01-12
60528	8673	13759	9092	20632	51761	1423			1997 01-12
4610	782	556	872	1844	4271	157			1996 10
5542	740	1228	1053	1720	4204	156			1996 11
5787	806	865	1066	1803	4277	119			1996 12
5275	746	1560	986	1735	3670	166			1997 01
4878	782	1223	715	1687	4174	206			1997 10
4976	741	835	672	2232	4023	85			1997 11
5099	806	1390	1066	1617	4222	42			1997 12
5381	806*	1121	1067*	2378	4035	263			1998 01
5275	746	1560	986	1735	3670	166			1997 01 - 01
5381	806*	1121	1067*	2378	4035	263			1998 01 - 01
2.0	8.1*	-28.2	8.1*	37.0	9.9	57.5			1998 / 1997 %
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>									
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>									
1825	30960	3181	3074	4406	8884	8724	3299		1996 01-12
1871	34517	3060	2615	3774	6252	8057	3614		1997 01-12
165	3190	264	437	308	1068	900	279		1996 10
159	3762	243	320	376	989	816	205		1996 11
151	2481	217	205	333	728	802	286		1996 12
155	2715	196	160	329	492	638	317		1997 01
168	2978	264	281	575	525	790	418		1997 10
151	2622	243	219	351	578	854	337		1997 11
177	3179	217	199	333	734	645	303		1997 12
167	2794	217*	238	333*	558	958	374		1998 01
155	2715	196	160	329	492	638	317		1997 01 - 01
167	2794	217*	238	333*	558	958	374		1998 01 - 01
7.7	2.9	10.7*	48.4	1.2*	13.4	50.1	17.9		1998 / 1997 %
<b>NATURGAS</b>									
<b>NATURAL GAS</b>									
611	4079	4692*	2893*	801	1439				1996 01-12
626	5163	4643*	2837*	802	1084				1997 01-12
49	436	386*	236*	66	51				1996 10
60	431	386*	236*	66	121				1996 11
71	430	386*	236*	66	136				1996 12
75	442	386*	236*	66	151				1997 01
52	522	386*	236*	66	38				1997 10
61	500	386*	236*	66	52				1997 11
67	474	386*	236*	66	38				1997 12
71	492	386*	236*	66	104				1998 01
75	462	386*	236*	66	151				1997 01 - 01
71	492	386*	236*	66	104				1998 01 - 01
-4.7	11.3		*			-30.9			1998 / 1997 %
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
<b>ELECTRICAL ENERGY</b>									
491	970	810	353	462	1234	1416	729		1996 01-12
507	1126	774	462	696	878	1424			1997 01-12
42	79	60	45	34	121	103	:		1996 10
42	77	68	43	34	99	109	:		1996 11
43	75	79	35	35	121	137	:		1996 12
44	69	74	23	36	137	110	153		1997 01
49	86	75	35	71	75	114	14		1997 10
47	92	76	21	60	100	113	42		1997 11
46	80	90	26	50	121	138	60		1997 12
46*	80*	84	25*	59	91	105	70		1998 01
44	69	74	23	36	137	110	153		1997 01 - 01
46*	80*	84	25*	59	91	105	70		1998 01 - 01
3.8*	15.2*	13.6	7.5*	60.5	-33.3	-4.9	-54.2		1998 / 1997 %

	E	U	R	1	5	B	D	K	D	G	R	E	F	I	R	L	I	I	I					
<b>GESAMTAUSFÜRUNGEN 1000 TOE</b>																								
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>												<b>TOTAL EXPORTS 1000 TOE</b>												
<b>STEINKOHLE</b>												<b>ALL PRODUCTS</b>												
1996 01-12	I	338592	21818	13025	32785	4662	8486	24029	898	18847		1997 01-12	I	342869*	22138	14707*	32914*	3570	8444	24228	1354	21181		
1996 10	I	28143	1992	1241	2981	322	710	1919	80	1678		1996 11	I	27321	1818	1229	3106	325	535	1950	15	1723		
1996 12	I	31862	1668	1430	3010	528	643	1972	51	2118		1997 01	I	29571	1582	1298	2653	364	764	1764	102	1293		
1997 10	I	29735*	2019	1249*	2661*	216	887	1546	133	1880		1997 11	I	29304*	1769	1232*	2862*	209	628	1958	117	1804		
1997 12	I	31779*	1906	1584*	2646*	331	925	2031	119	1866		1998 01	I	31246*	1686	1349*	3305*	308*	842	1912	112	1731*		
1997 01 - 01	I	29571	1582	1298	2653	364	764	1764	102	1293		1998 01 - 01	I	31246*	1686	1349*	3305*	308*	842	1912	112	1731*		
1998 / 1997 XI		5.7*	6.6	3.9*	-	-15.4*	10.1	8.4	10.2	33.8*														
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>												<b>HARD COAL</b>												
1996 01-12	I	3509	696	92	473	-	-	157	5			1997 01-12	I	3687	939	50	335	5	2	160	5			
1996 10	I	310	77	-	26	-	-	11	0			1996 11	I	318	66	33	19	-	-	10	0			
1996 12	I	269	45	22	34	-	-	12	0			1997 01	I	264	59	-	41	-	-	17	0			
1997 10	I	333	78	-	19	0	-	16	1			1997 11	I	342	78	12	23	1	-	13	0			
1997 12	I	423	110	-	21	0	-	14	1			1998 01	I	412	75	12	21	1	2	20	1			
1997 01 - 01	I	264	59	-	41	-	-	17	0			1998 01 - 01	I	412	75	12	21	1	2	20	1			
1998 / 1997 XI		56.1	27.2	-	-49.2	-	-	12.0	100.0															
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>												<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>												
1996 01-12	I	88502	2776	5283	1777	271	-	934	-	323		1997 01-12	I	89116	2895	7057	3581	101	-	1111	-	416		
1996 10	I	7472	262	466	193	52	-	1	-	14		1996 11	I	7222	173	376	255	-	-	178	-	29		
1996 12	I	7690	248	491	98	55	-	129	-	11		1997 01	I	6901	171	431	146	-	-	98	-	20		
1997 10	I	8438	240	674	535	-	-	10	-	-		1997 11	I	7740	162	543	476	-	-	254	-	-		
1997 12	I	7907	254	932	90	-	-	73	-	39		1998 01	I	8865	129	681	459	-	-	186	-	-		
1997 01 - 01	I	6901	171	431	146	-	-	98	-	20		1998 01 - 01	I	8865	129	681	459	-	-	186	-	-		
1998 / 1997 XI		28.5	-24.9	57.7	212.3	-	-	88.7	-	-100.0														
<b>NATURGAS</b>												<b>NATURAL GAS</b>												GAZ NATUREL
1996 01-12	I	179881	17600	4325	14078	4253	8133	16489	876	18358		1997 01-12	I	186869	17478	4153	12687	3402	7662	16727	1341	20563		
1996 10	I	14829	1598	453	1203	253	652	1333	78	1652		1996 11	I	13522	1519	427	1256	309	476	1201	13	1684		
1996 12	I	16277	1331	473	1187	453	590	1290	49	2089		1997 01	I	14696	1273	412	1075	349	692	1161	100	1254		
1997 10	I	16174	1630	292	1020	209	831	954	131	1861		1997 11	I	15053	1462	376	1097	201	585	1129	115	1791		
1997 12	I	16654	1481	333	1087	322	870	1392	117	1801		1998 01	I	15303*	1412	366	1379	299*	795	1110	110	1710		
1997 01 - 01	I	14696	1273	412	1075	349	692	1161	100	1254		1998 01 - 01	I	15303*	1412	366	1379	299*	795	1110	110	1710		
1998 / 1997 XI		4.1*	10.9	-11.1	28.3	-14.3*	14.9	-4.4	9.9	36.3														
<b>ELEKTRIZITÄT</b>												<b>ELECTRICAL ENERGY</b>												ENERGIE ELECTRIQUE
1996 01-12	I	14769	468	1649	3675	116	489	6226	15	65		1997 01-12	I	13904*	576	707*	3457*	60	659	5983	6	86		
1996 10	I	1335	28	168	290	15	54	554	0	2		1996 11	I	1284	33	172	295	15	51	540	1	2		
1996 12	I	1346	24	186	342	18	46	526	0	5		1997 01	I	1326	42	163	321	14	67	465	0	5		
1997 10	I	1171*	52	36*	311	6	54	531	0	6		1997 11	I	1155*	52	36*	344	5	35	536	0	8		
1997 12	I	1224*	49	36*	343*	7	50	534	0	8		1998 01	I	1233*	52	36*	343*	7*	31	580	0	8		
1997 01 - 01	I	1326	42	163	321	14	67	465	0	5		1998 01 - 01	I	1233*	52	36*	343*	7*	31	580	0	8		
1998 / 1997 XI		-7.0*	21.8	-77.9*	6.9*	-50.6*	-53.5	24.6	-38.2	50.9														

L	NL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.					
<b>GESAMTAUSFÜHREN 1000 TROY</b>													
<b>TOTAL EXPORTS 1000 TOE</b>						<b>EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP</b>							
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>													
<b>ALL PRODUCTS</b>													
71	93164	1782	2526	4576	10380	101356	:	1996 01-12					
77	92382*	1978	2299	3908	11069	102611	184128	1997 01-12					
5	7225	158	83	421	975	8346	:	1996 10					
6	7103	154	73	417	848	8013	:	1996 11					
6	9550	166	204	341	854	9316	:	1996 12					
5*	9960	135	214	327	827	8277	16416	1997 01					
7	7943	165	270	305	940	9505	12722	1997 10					
7	8517	150	216	388	804	8637	16155	1997 11					
6	9120*	168	150	337	1301	9282	17237	1997 12					
7*	8961*	168*	138*	335*	880	9505	17810	1998 01					
5	9960	135	214	327	827	8277	16416	1997 01 - 01					
7*	8961*	168*	138*	335*	880	9505	17810	1998 01 - 01					
25.6*	-10.0*	24.6*	-35.3*	2.6*	6.4	14.8	8.5	1998 / 1997 %					
<b>STEINKOHLE</b>													
<b>HARD COAL</b>													
1432				29		620		1996 01-12					
1545						642		1997 01-12					
115				13		65		1996 10					
106						75		1996 11					
74				5		74		1996 12					
104						39		1997 01					
197						79		1998 01					
88.4						103.3		1998 / 1997 %					
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>													
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>													
852				446		75835	141950	1996 01-12					
589				416		72945	142881	1997 01-12					
57				86		6336	10736	1996 10					
83				43		6080	13048	1996 11					
53				40		6559	12038	1996 12					
36				28		5966	11942	1997 01					
34				37		6903	10872	1997 10					
16				34		6251	11839	1997 11					
34				46		6434	12626	1997 12					
53				28		7328	13308	1998 01					
36				28		5966	11942	1997 01 - 01					
53				28		7328	13308	1998 01 - 01					
43.3				-		22.8	11.4	1998 / 1997 %					
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>													
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>													
1	55216	1053	2268	4429	9095	23698	8823	1996 01-12					
4	59155	1138	2086	3870	9486	27108	9197	1997 01-12					
-	4423	92	73	391	766	1851	852	1996 10					
-	3620	91	57	408	726	1725	572	1996 11					
-	4930	112	185	333	708	2538	572	1996 12					
-	5005	77	190	304	674	2119	996	1997 01					
0	5432	92	261	304	841	2324	799	1997 10					
0	4752	91	195	385	725	2137	572	1997 11					
0	4967	112	124	333	1153	2550	711	1997 12					
0	4923	112*	112	333*	766	1864	834	1998 01					
-	5005	77	190	304	674	2119	996	1997 01 - 01					
0	4923	112*	112	333*	766	1864	834	1998 01 - 01					
-	1.6	44.9*	-40.8	9.5*	13.6	-12.0	-16.3	1998 / 1997 %					
<b>NATURGAS</b>													
<b>NATURAL GAS</b>													
34970						955	:	1996 01-12					
30384						1677	31648	1997 01-12					
2560						70	:	1996 10					
3227						115	:	1996 11					
4411						127	:	1996 12					
4738						136	3466	1997 01					
2299						170	1000	1997 10					
3548						188	3707	1997 11					
3862						204	3857	1997 12					
3758						208	3647	1998 01					
4738						136	3466	1997 01 - 01					
3758						208	3647	1998 01 - 01					
-21.1						52.2	5.2	1998 / 1997 %					
<b>ELEKTRIZITAET</b>													
<b>ELECTRICAL ENERGY</b>													
69	59	728	258	146	797	3	:	1996 01-12					
72	40	840	213	38	1156	3	400	1997 01-12					
5	6	65	9	29	104	0	:	1996 10					
6	7	62	15	8	71	0	:	1996 11					
6	8	53	18	7	101	0	:	1996 12					
5	11	57	23	22	122	0	9	1997 01					
6	1	72	28	0	61	0	69	1997 10					
6	2	58	20	2	44	0	35	1997 11					
5	2	55	25	3	101	0	41	1997 12					
6*	2*	55	25*	2	80	0	19	1998 01					
5	11	57	23	22	122	0	9	1997 01 - 01					
6*	2*	55	25*	2	80	0	19	1998 01 - 01					
7.7*	-75.2*	-2.8	10.3*	-90.9	-34.1	-32.0	96.6	1998 / 1997 %					

	EUR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>											
<b>1000 TDE</b>						<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>			<b>CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE</b>		
<b>1000 TDE</b>						<b>1000 TEP</b>			<b>1000 TEP</b>		
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>											
						<b>ALL PRODUCTS</b>			<b>TOTAL TOUS PRODUITS</b>		
1996 01-12	I	1343391*	54983	22763	329721*	23725	95747	227176	10712	160040	
1997 01-12	I	1338072*	55370	18617*	324066*	23700	102988*	226619	11338	161950	
1996 10	I	112365*	4503	1819	26911*	2206	8284	19224	915	14042	
1996 11	I	121813*	4581	1924	28469*	2255	8730	20374	951	14039	
1996 12	I	129434*	5590	1995	30493*	2130	8553	22613	863	15958	
1997 01	I	135575*	5606	2161	33185*	1976	8336	24140	1022	16374	
1997 10	I	115238*	5035	1907*	26775*	1872	9171	21061	1029	13502	
1997 11	I	117684*	4816	1294*	29440*	2326	8507	19299	1235	14551	
1997 12	I	131183*	5903	1723*	30775*	2071	9561	22452	972	17385	
1998 01	I	125941*	5642	1735*	30046*	2127*	8929	22206*	1217	14342*	
1997 01 - 01	I	135575*	5606	2161	33185*	1976	8336	24140	1022	16374	
1998 01 - 01	I	125941*	5642	1735*	30046*	2127*	8929	22206*	1217	14342*	
1998 / 1997 XI		-7.1*	0.6	-19.7*	-9.5*	7.6*	7.1	-8.0*	19.2	-12.4*	
<b>STEINKOHLE UND AQUEQUIVALENTE</b>											
						<b>HARD COAL AND EQUIVALENTS</b>			<b>HOUILLE ET EQUIVALENTS</b>		
1996 01-12	I	172026	8358	9116	50501	860	14603	13424	1535	11224	
1997 01-12	I	168624*	7812	6306*	50134*	519	17376	13021	1647	11072	
1996 10	I	14869	777	827	4389	70	1192	1827	167	742	
1996 11	I	14682	604	791	4228	70	1600	1274	136	602	
1996 12	I	15912	979	911	4350	70	912	1541	58	1045	
1997 01	I	15601	471	863	4810	50	973	1618	156	637	
1997 10	I	15100*	743	713*	4444	39	1723	1083	156	1009	
1997 11	I	14533*	659	185*	4723	45	1189	1350	261	994	
1997 12	I	17066*	1122	594*	4645*	46	1716	1551	177	1114	
1998 01	I	14813*	827	620*	4344*	45	1130	904*	253	575*	
1997 01 - 01	I	15601	471	863	4810	50	973	1618	156	637	
1998 01 - 01	I	14813*	827	620*	4344*	45	1130	904*	253	575*	
1998 / 1997 XI		-5.1*	75.4	-28.1*	-9.7*	-10.3	16.1	-44.1*	62.5	-9.7*	
<b>BAUENKOHLE UND AQUEQUIVALENTE</b>											
						<b>LIGNITE AND EQUIVALENTS</b>			<b>LIGNITE ET EQUIVALENTS</b>		
1996 01-12	I	52931	113	39937	7447	1781	408	990	50		
1997 01-12	I	51368	11	38415	7338	1515	464	972	33		
1996 10	I	4270	11	3350	559	196	35	81	5		
1996 11	I	4247	11	3326	609	142	31	83	3		
1996 12	I	4394	13	3478	641	103	35	84	1		
1997 01	I	4450	0	3639	602	58	26	81	4		
1997 10	I	4022	0	3141	584	142	38	81	2		
1997 11	I	4083	0	3279	581	68	32	81	0		
1997 12	I	4150	0	3335	596	69	28	81	2		
1998 01	I	4184	1	3332	589	109	31	81	2		
1997 01 - 01	I	4450	0	3639	602	58	26	81	4		
1998 01 - 01	I	4184	1	3332	589	109	31	81	2		
1998 / 1997 XI		-6.0	50.5	-8.4	-2.3	89.2	21.6	-	-35.7		
<b>ROHÖL UND AQUEQUIVALENTE</b>											
						<b>CRUDE OIL AND EQUIVALENTS</b>			<b>PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS</b>		
1996 01-12	I	586891	23320	11115	134491	14892	53110	83075	5554	93153	
1997 01-12	I	583703	23526	8673	133621	15148	56748	82773	5943	93450	
1996 10	I	51570	1899	819	11281	1541	4724	6618	475	9023	
1996 11	I	53150	1778	892	11288	1534	4716	6817	493	8213	
1996 12	I	50023	2131	760	10940	1352	4662	7386	515	8162	
1997 01	I	53011	2463	925	11370	1248	4514	8049	529	8750	
1997 10	I	51124	2154	847	10205	1178	5115	8826	558	7990	
1997 11	I	47975	1805	703	11003	1628	4905	5921	647	7786	
1997 12	I	52247	2242	688	10934	1348	5124	7201	449	9703	
1998 01	I	48499*	2211	669	10791	1421*	4860	7150	608	7271	
1997 01 - 01	I	53011	2463	925	11370	1248	4514	8049	529	8750	
1998 01 - 01	I	48499*	2211	669	10791	1421*	4860	7150	608	7271	
1998 / 1997 XI		-8.5*	-10.2	-27.7	-5.1	13.8*	7.7	-11.2	14.9	-16.9	
<b>NATURGAS</b>											
						<b>NATURAL GAS</b>			<b>GAZ NATUREL</b>		
1996 01-12	I	293430*	11792	3723	66920*	39	8642	32434	2581	46309	
1997 01-12	I	291870*	11264	3872	61955*	168	11308	31102	2716	47952	
1996 10	I	21996*	917	305	4736*	4	758	2572	185	3466	
1996 11	I	28943*	1135	365	6173*	4	894	3732	231	4389	
1996 12	I	36355*	1483	457	8164*	4	944	4534	196	5916	
1997 01	I	40042*	1523	491	9771*	3	1054	5069	252	6156	
1997 10	I	25002*	980	351	5638*	29	1007	2679	227	3782	
1997 11	I	30480*	1195	411	7115*	41	1080	3425	237	5036	
1997 12	I	34508*	1344	445	7931*	34	1153	4195	254	5792	
1998 01	I	34674*	1421	451	7624*	25*	1073	4112*	263	5735*	
1997 01 - 01	I	40042*	1523	491	9771*	3	1054	5069	252	6156	
1998 01 - 01	I	34674*	1421	451	7624*	25*	1073	4112*	263	5735*	
1998 / 1997 XI		-13.4*	-6.7	-8.3	-22.0*	571.5*	1.8	-18.9*	4.5	-6.9*	

L	HL	A	P	FIN	S	UK	H	U.S.A.							
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE</b>															
<b>GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE</b>				<b>CONSOUMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP</b>											
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>															
ALL PRODUCTS															
3367	74962	23673*	17638	21805*	44595	232476	:	I 1996 01-12							
3265	73524*	23947*	18875	23117*	41384	229283	:	I 1997 01-12							
292	5886	2178*	1561	1476*	3964	19079	:	I 1996 10							
280	8633	1874*	1479	2292*	4090	21835	:	I 1996 11							
313	7713	2007*	1432	1706*	4192	24060	:	I 1996 12							
327	8497	2037*	1662	1933*	4317	23995	:	I 1997 01							
286	6305	2083*	1696	2011*	3654	18845	:	I 1997 10							
274	6249	2052*	1461	1595*	3646	20934	:	I 1997 11							
287	7417*	2063*	1516	2202*	3920	22928	:	I 1997 12							
289*	7465*	2045*	1485*	2146*	4760	21501	:	I 1998 01							
327	8497	2037*	1662	1933*	4317	23995	:	I 1997 01 - 01							
289*	7465*	2045*	1485*	2146*	4760	21501	:	I 1998 01 - 01							
-11.7*	-12.2*	0.4*	-10.7*	11.0*	10.3	-10.4	:	I 1998 / 1997 %							
<b>STEINKOHLE UND AEQUIVALENTE</b>															
HARD COAL AND EQUIVALENTS															
502	9254	2743	3292	1489	2477	42643	:	I 1996 01-12							
301	11074*	2680	3557	1816*	2190	39112	:	I 1997 01-12							
38	963	200	372	231	253	2813	:	I 1996 10							
32	711	224	291	254	224	3635	:	I 1996 11							
45	709	266	190	131	361	4336	:	I 1996 12							
35	984	249	385	233	217	3914	:	I 1997 01							
15	979	283	294	174*	224	3214	:	I 1997 10							
18	566	334	249	261*	232	3461	:	I 1997 11							
	944*	281	180	270*	196	4222	:	I 1997 12							
17	918*	273	146*	200*	325	4228	:	I 1998 01							
35	984	249	385	233	217	3914	:	I 1997 01 - 01							
17	918*	273	146*	200*	325	4228	:	I 1998 01 - 01							
-51.8	-6.7*	9.7	-62.1*	-14.2*	50.2	8.0	:	I 1998 / 1997 %							
<b>BRÄUKOHLE UND AEQUIVALENTE</b>															
LIGNITE AND EQUIVALENTS															
6	378	1821	-	-	-	-	:	I 1996 01-12							
	352	2256	-	-	-	-	:	I 1997 01-12							
	32	-	-	-	-	-	:	I 1996 10							
	39	-	-	-	-	-	:	I 1996 11							
	37	-	-	-	-	-	:	I 1996 12							
0	37	-	-	-	-	-	:	I 1997 01							
0	28	-	-	-	-	-	:	I 1997 10							
0	38	-	-	-	-	-	:	I 1997 11							
0	35	-	-	-	-	-	:	I 1997 12							
0	34	-	-	-	-	-	:	I 1998 01							
0	37	-	-	-	-	-	:	I 1997 01 - 01							
0	34	-	-	-	-	-	:	I 1998 01 - 01							
	-7.4	-	-	-	-	-	:	I 1998 / 1997 %							
<b>ROHÖL UND AEQUIVALENTE</b>															
CRUDE OIL AND EQUIVALENTS															
1811	26452	11434	12898	9236	17259	89082	9153	I 1996 01-12							
1874	25635	11826	13857	9165	15287	86170	8753	I 1997 01-12							
165	2044	1151	1091	514	1599	8617	579	I 1996 10							
149	4210	834	1078	1235	1665	8241	864	I 1996 11							
156	2075	946	1065	741	1403	7720	976	I 1996 12							
174	2121	1020	1085	872	1707	8175	749	I 1997 01							
173	2212	1040	1321	967	1299	7233	716	I 1997 10							
150	2019	976	1050	492	1212	7671	974	I 1997 11							
175	2308	994	1147	1066	1417	7442	968	I 1997 12							
156	2227	994*	1151	1067*	1916	5999	709	I 1998 01							
174	2121	1020	1085	872	1707	8175	749	I 1997 01 - 01							
156	2227	994*	1151	1067*	1916	5999	709	I 1998 01 - 01							
-10.3	5.0	-2.5*	6.0	22.2*	12.3	-26.6	-5.4	I 1998 / 1997 %							
<b>NATURGAS</b>															
NATURAL GAS															
611	36991	6087*	2893*	801	73599	:	I 1996 01-12								
626	34790	6036*	2837*	802	76436	:	I 1997 01-12								
49	2679	503*	236*	66	5514	:	I 1996 10								
60	3520	503*	236*	66	7628	:	I 1996 11								
71	4734	503*	236*	66	9041	:	I 1996 12								
75	5215	503*	236*	66	9622	:	I 1997 01								
52	2909	503*	236*	66	6536	:	I 1997 10								
61	3457	503*	236*	66	7612	:	I 1997 11								
67	3965	503*	236*	66	8516	:	I 1997 12								
71	4120	503*	236*	66	8967	:	I 1998 01								
75	5215	503*	236*	66	9622	:	I 1997 01 - 01								
71	4120	503*	236*	66	8967	:	I 1998 01 - 01								
-4.7	-21.0	*	*	*	-6.8	:	I 1998 / 1997 %								

	E	UR	15	B	DK	D	GR	E	F	IRL	T
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TOE			GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE						CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP		
NUKLEAR			NUCLEAR						NUCLEAIRE		
1996 01-12	I	208271	10692			35522		13993	97852	-	
1997 01-12	I	210664*	12123			37364*		13194	99149	-	
1996 10	I	17569	824			2922		1247	8332	-	
1996 11	I	18346	976			3240		1173	8554	-	
1996 12	I	19681	899			3392		1358	8885	-	
1997 01	I	19396	1085			3459		1286	9127	-	
1997 10	I	17668	1113			3142		1035	8560	-	
1997 11	I	18096	1119			3181		947	8668	-	
1997 12	I	20283*	1157			3797*		1036	9394	-	
1998 01	I	20882*	1136			3821*		1233	10004	-	
1997 01 - 01 I		19396	1085			3459		1286	9127	-	
1998 01 - 01 I		20882*	1136			3821*		1233	10004	-	
1998 / 1997 XI		7.7*	4.7			10.5*		-4.1	9.6	-	
ELEKTRIZITAET (1)			ELECTRICAL ENERGY (1)						ENERGIE ELECTRIQUE (1)		
1996 01-12	I	24616	381	-1215	1126	485	3515	-211	50	6811	
1997 01-12	I	26617*	308	-257*	1373*	526	2744	-85	58	6949	
1996 10	I	1634	45	-135	128	30	158	-176	5	596	
1996 11	I	2006	48	-126	109	35	194	-52	7	622	
1996 12	I	2621	56	-135	65	61	364	214	7	625	
1997 01	I	2637	34	-120	31	70	441	234	2	618	
1997 10	I	1884*	15	-7*	101	38	138	-144	5	510	
1997 11	I	2079*	8	-7*	35	30	307	-115	7	525	
1997 12	I	2491*	8	-7*	29*	45	452	65	9	564	
1998 01	I	2453*	15	-7*	29*	46*	512	-14	10	550	
1997 01 - 01 I		2637	34	-120	31	70	441	234	2	618	
1998 01 - 01 I		2453*	15	-7*	29*	46*	512	-14	10	550	
1998 / 1997 XI		-7.0*	-53.9	-94.0*	-6.9*	-35.1*	16.0	-106.1	282.7	-11.0	
ANDERE			OTHERS						AUTRES		
1996 01-12	I	5222	323	22	1220		100	192		2491	
1997 01-12	I	5222	323	22	1220		100	192		2491	
1996 10	I	435	26	1	101		8	16		207	
1996 11	I	435	26	1	101		8	16		207	
1996 12	I	435	26	1	101		8	16		207	
1997 01	I	435	26	1	101		8	16		207	
1997 10	I	435	26	1	101		8	16		207	
1997 11	I	435	26	1	101		8	16		207	
1997 12	I	435	26	1	101		8	16		207	
1998 01	I	435	26	1	101		8	16		207	
1997 01 - 01 I		435	26	1	101		8	16		207	
1998 01 - 01 I		435	26	1	101		8	16		207	
1998 / 1997 XI		-	-	-	-		-	-	-	-	

(1) HYDROELECTRICAL + BALANCE OF FOREIGN TRADE

(1) HYDRAULIQUE + SOLDE DU COMMERCE EXTERIEUR

(1) WASSERKRAFT + AUSENHANDELSSALDO

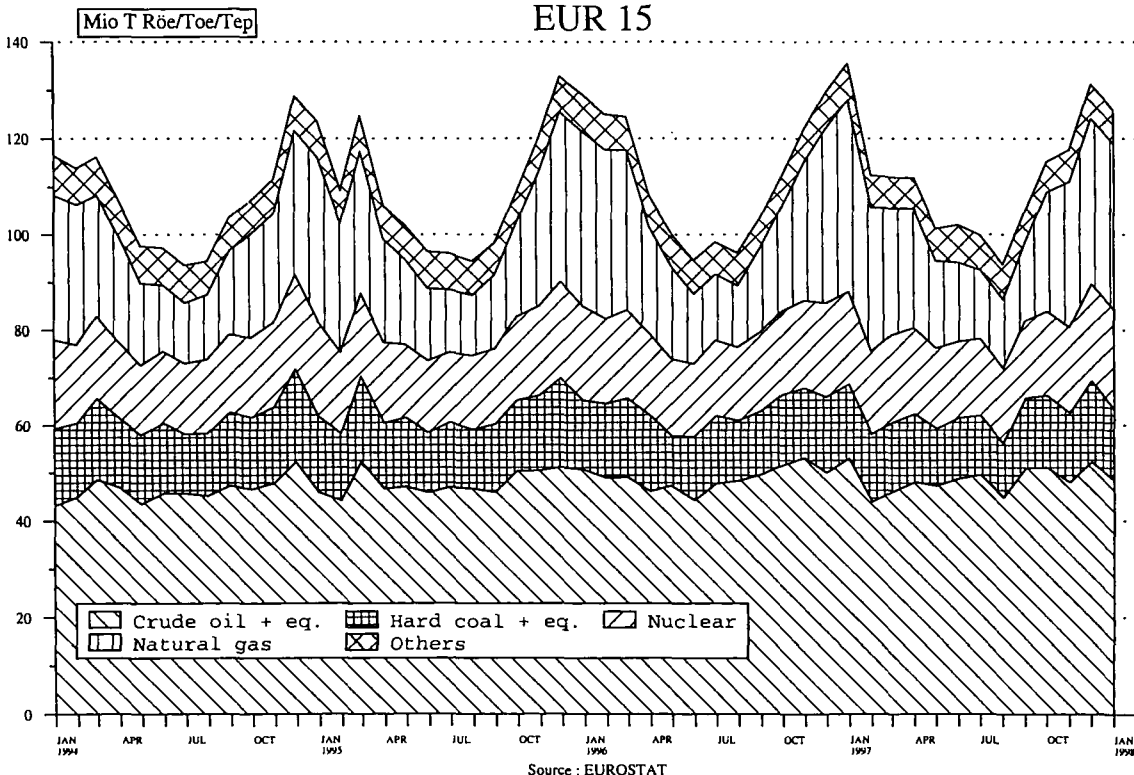
L	HL	A	P	FIN	S	UK	N	U.S.A.
BRUTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE			GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE			CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP		
NUKLEAR			NUCLEAR			NUCLEAIRE		
1037		5012	19121	25040			1996 01-12	
621		5352	17463	25395			1997 01-12	
99		434	1742	1967			1996 10	
95		455	1710	2139			1996 11	
98		461	1842	2744			1996 12	
89		465	1766	2115			1997 01	
92		493	1538	1692			1997 10	
89		476	1593	2021			1997 11	
92		505	1767	2531			1997 12	
92*		498	1979	2115			1998 01	
89		465	1766	2115			1997 01 - 01	
92*		498	1979	2115			1998 01 - 01	
3.2*		7.0	12.0				1998 / 1997 %	
ELEKTRIZITAET (1)			ELECTRICAL ENERGY (1)			ENERGIE ELECTRIQUE (1)		
426	949	3029	1301	1351	4934	1679	:	1996 01-12
441	1126	3051	1313	1689	5640	1736	9760	1997 01-12
37	76	290	84	59	302	130	:	1996 10
36	72	272	96	110	423	155	:	1996 11
37	71	253	163	135	518	180	:	1996 12
39	62	226	179	124	560	131	989	1997 01
42	88	227	68	139	525	133	887	1997 10
41	93	199	149	128	541	133	951	1997 11
42	82	248	175	122	473	178	1026	1997 12
41*	82*	238	175*	144	472	154	1045	1998 01
39	62	226	179	124	560	131	989	1997 01 - 01
41*	82*	238	175*	144	472	154	1045	1998 01 - 01
4.1*	32.6*	5.4	-2.1*	15.6	-15.7	17.1	5.7	1998 / 1997 %
ANDERE			OTHERS			AUTRES		
15	276	-	146	-	-	432		1996 01-12
15	276	-	146	-	-	432		1997 01-12
1	23	-	12	-	-	36		1996 10
1	23	-	12	-	-	36		1996 11
1	23	-	12	-	-	36		1996 12
1	23	-	12	-	-	36		1997 01
1	23	-	12	-	-	36		1997 10
1	23	-	12	-	-	36		1997 11
1	23	-	12	-	-	36		1997 12
1	23	-	12	-	-	36		1998 01
1	23	-	12	-	-	36		1997 01 - 01
1	23	-	12	-	-	36		1998 01 - 01
								1998 / 1997 %

(1) HYDROELECTRICAL + BALANCE OF FOREIGN TRADE  
 (1) HYDRAULIQUE + SOLDE DU COMMERCE EXTERNEUR  
 (1) WASSERKRAFT + AUSSENWANDELSSALDO

## ALLE PRODUKTE Bruttoinlandsverbrauch

## ALL PRODUCTS Gross inland consumption

## TOUS PRODUITS Consommation int. brute





# **5**

**Verschiedenes  
Miscellaneous  
Divers**

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**EUR 15**

Unit: MWe

		Public Services	Auto- Producers	Total
	<b>Total</b>	500069	48240	548309
	Nuclear	120911	538	121449
	Hydro	109359	6084	115443
	of which: pumped storage	29555	148	29703
	Geothermal	495		495
	Solar, tide, wave	248	2	250
	Wind	2078	168	2246
	Total conventional thermal	266962	41408	308370
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products Liquid fuels Natural gas Other fuels			<b>DATA NOT AVAILABLE FOR SWEDEN</b>
MULTI- FUEL FIRED	Solids, liquids Solids, Natural gas Liquids, natural gas Solids, liquids, natural gas			<b>DATA NOT AVAILABLE FOR SWEDEN</b>
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal -Steam -Internal combustion -Gas turbine -Combined cycle -Other	266962 223359 3165 20264 19827 346	41408	308370 <b>DATA NOT AVAILABLE FOR FINLAND</b>
PEAK LOAD	Peak load Avail. capacity at time of peak			

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

BELGIQUE/BELGIE

Unit: MWe

		Public Services	Auto- Producers	Total
	<b>Total</b>	14226	625	14851
	Nuclear	5693		5693
	Hydro	1403		1403
	of which: pumped storage	1307		1307
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	4		4
	Total conventional thermal	7126	625	7751
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products			
	Liquid fuels	370	169	539
	Natural gas	139	8	147
	Other fuels	74	60	134
MULTI- FUEL FIRED	Solids, liquids	923	16	939
	Solids, Natural gas	114		114
	Liquids, natural gas	1989	82	2071
	Solids, liquids, natural gas	3517	290	3807
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	7126	625	7751
	-Steam	5351	561	5912
	-Internal combustion	87		87
	-Gas turbine	276		276
	-Combined cycle	1132	64	1196
	-Other	280		280
PEAK LOAD	Peak load	11980		11980
	Avail. capacity at time of peak			

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**DANMARK**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	10729	379	11108
	Nucléaire			
	Hydraulique	10		10
	dont: centrales de pompage			
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues			
	Eolienne	790		790
	Total thermique classique	9929	379	10308
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	74	9	83
	Combustibles liquides	2022	59	2081
	Gaz naturel	878	200	1078
	Autres combustibles	83	14	97
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	6315	66	6381
	Solides, gaz naturel	173	7	180
	Liquides, gaz naturel	384	13	397
	Solides, liquides, gaz naturel		11	11
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	9929	379	10308
	-Vapeur	8528	128	8656
	-Combust. interne	617	148	765
	-Turbine à gaz	352	83	435
	-Cycle combiné	432	21	453
	-Autres			
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	6332		6332
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe			

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

**DEUTSCHLAND**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	100786	13282	114068
	Nuclear	22760	150	22910
	Hydro	8467	473	8940
	of which: pumped storage	4487	148	4635
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	718		718
	Total conventional thermal	68841	12659	81500
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	27168	6228	33396
	Liquid fuels	4164	994	5158
	Natural gas	8556	4697	13253
	Other fuels	665	740	1405
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids	9499		9499
	Solids, Natural gas	1863		1863
	Liquids, natural gas	9247		9247
	Solids, liquids, natural gas	7679		7679
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION,	Total conventional thermal	68841	12659	81500
	-Steam	62027	11125	73152
	-Internal combustion	242	112	354
	-Gas turbine	6572	1422	7994
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load			
	Avail. capacity at time of peak			

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**ELLADA**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	8904	221	9125
	Nucléaire			
	Hydraulique	2522		2522
	dont: centrales de pompage	315		315
	Géothermique	2		2
	Solaire, marémotrice, én.des vagues			
	Eolienne	24	3	27
	Total thermique classique	6356	218	6574
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	4215		4215
	Combustibles liquides	2141	154	2295
	Gaz naturel		16	16
	Autres combustibles		48	48
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides			
	Solides, gaz naturel			
	Liquides, gaz naturel			
	Solides, liquides, gaz naturel			
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	6356	218	6574
	-Vapeur	5484	129	5613
	-Combust. interne	358		358
	-Turbine à gaz	206	23	229
	-Cycle combiné	307	66	373
	-Autres			
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	6503		6503
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe			

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

**ESPAÑA**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	44320	2505	46825
	Nuclear	7090		7090
	Hydro	16609	279	16888
	of which: pumped storage	5095		5095
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	115		115
	<b>Total conventional thermal</b>	<b>20506</b>	<b>2226</b>	<b>22732</b>
<b>SINGLE FUEL FIRED</b>	Coal + coal products	10522	28	10550
	Liquid fuels	7559	760	8319
	Natural gas		708	708
	Other fuels		78	78
<b>MULTI-FUEL FIRED</b>	Solids, liquids	497	69	566
	Solids, Natural gas		299	299
	Liquids, natural gas	1928	222	2150
	Solids, liquids, natural gas		62	62
<b>TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION</b>	<b>Total conventional thermal</b>	<b>20506</b>	<b>2226</b>	<b>22732</b>
	-Steam	19100	652	19752
	-Internal combustion	360	328	688
	-Gas turbine	476	505	981
	-Combined cycle	570	741	1311
	-Other			
<b>PEAK LOAD</b>	Peak load	25357		25357
	Avail. capacity at time of peak	23582		23582

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**FRANCE**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	101040	8403	109443
	Nucléaire	59970		59970
	Hydraulique	23146	1928	25074
	dont: centrales de pompage	4292		4292
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues	240		240
	Eolienne			
	Total thermique classique	17684	6475	24159
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	1670	2531	4201
	Combustibles liquides	8644	1151	9795
	Gaz naturel	80	190	270
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	6255	2393	8648
	Solides, gaz naturel	250	40	290
	Liquides, gaz naturel	285	170	455
	Solides, liquides, gaz naturel	500		500
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	17684	6475	24159
	-Vapeur	16480	5320	21800
	-Combust. interne	226	282	508
	-Turbine à gaz	978	873	1851
	-Cycle combiné			
	-Autres			
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	69600		69600
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	79300		79300

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

**IRELAND**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	4297	118	4415
	Nuclear			
	Hydro	518	9	527
	of which: pumped storage	290		290
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind		6	6
	Total conventional thermal	3779	93	3872
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products			
	Liquid fuels	915	25	940
	Natural gas	872	45	917
	Other fuels	685	9	694
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids			
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas	1307		1307
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	3779	93	3872
	-Steam	2999		2999
	-Internal combustion		93	93
	-Gas turbine	510		510
	-Combined cycle	270		270
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load	3180		3180
	Avail. capacity at time of peak	3870		3870

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**ITALIA**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	58446	9832	68278
	Nucléaire			
	Hydraulique	18040	1836	19876
	dont: centrales de pompage	6877		6877
	Géothermique	485		485
	Solaire, marémotrice, én.des vagues	6		6
	Eolienne	33		33
	Total thermique classique	39882	7996	47878
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	18		18
	Combustibles liquides	16282	889	17171
	Gaz naturel	98	2186	2284
	Autres combustibles	204	140	344
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	4913	467	5380
	Solides, gaz naturel			
	Liquides, gaz naturel	16175	2220	18395
	Solides, liquides, gaz naturel	2192	2094	4286
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	39882	7996	47878
	-Vapeur	34678	4830	39508
	-Combust. interne	274	190	464
	-Turbine à gaz	4780	524	5304
	-Cycle combiné	93	2377	2470
	-Autres	57	75	132
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	39247		39247
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	48063		48063

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

LUXEMBOURG

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>			
	Nuclear	1171	93	1264
	Hydro	1162	1	1163
	of which: pumped storage	1129		1129
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind			
	Total conventional thermal	9	92	101
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products			
	Liquid fuels			
	Natural gas			
	Other fuels	9		9
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids			
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas		92	92
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	9	92	101
	-Steam		59	59
	-Internal combustion		15	15
	-Gas turbine			
	-Combined cycle		18	18
	-Other	9		9
PEAK LOAD	Peak load			
	Avail. capacity at time of peak			

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**NEDERLAND**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	18284 505 37  1 264 17461	2160  2 35 2093	20444 505 37  3 299 19554
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	17 7359	7 1874	24 9233
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel	1247 3149 5689	212	1247 3149 5901
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	17461 11732 618 705 4406	2093 685 438 549 421	19554 12417 1056 1254 4827
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	13400 16800		13400 16800

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

ÖSTERREICH

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	15731  10699 2975  1  5031	1789  668  10  1111	17520  11367  1  10  6142
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	577 209 275  220 1003 2513 234	6 37 289 198	583 246 564 198
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel	    220 1003 2513 234	76 273 224 8	296 1276 2737 242
TOTAL THERM. CLASIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	5031 4164 86 276 505	1111 607 45 10 449	6142 4771 131 286 954
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	4046		4046

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

**PORUGAL**

Unit: MWe

		Public Services	Auto- Producers	Total
	<b>Total</b>	8651	728	9379
	Nuclear			
	Hydro	4420	8	4428
	of which: pumped storage			
	Geothermal	8		8
	Solar, tide, wave			
	Wind	18		18
	Total conventional thermal	4205	720	4925
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	1779		1779
	Liquid fuels	2286	512	2798
	Natural gas			
	Other fuels		2	2
MULTI- FUEL FIRED	Solids, liquids	140	206	346
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas			
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	4205	720	4925
	-Steam	3672	427	4099
	-Internal combustion	204	293	497
	-Gas turbine	329		329
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load			
	Avail. capacity at time of peak			

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**SUOMI/FINLAND**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	12490	2080	14570
	Nucléaire	2310		2310
	Hydraulique	2785		2785
	dont: centrales de pompage			
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues			
	Eolienne	7		7
	Total thermique classique	7388	2080	9468
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	51	3	54
	Combustibles liquides	882	67	949
	Gaz naturel	323		323
	Autres combustibles			
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	3915	921	4836
	Solides, gaz naturel	98	96	194
	Liquides, gaz naturel	973	332	1305
	Solides, liquides, gaz naturel	1146	661	1807
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	7388	2080	9468
	-Vapeur	5946		
	-Combust. interne			
	-Turbine à gaz			
	-Cycle combiné			
	-Autres	1442		
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	11320		11320
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	13044	2226	15270

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1996)**

**SWEDEN**

Unit: MWe

		Public Services	Auto- Producers	Total
	<b>Total</b>	32260	1498	33758
	Nuclear	10055		10055
	Hydro	15440	738	16178
	of which: pumped storage			
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	105		105
	Total conventional thermal	6660	760	7420
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products		DATA NOT AVAILABLE	
	Liquid fuels			
	Natural gas			
	Other fuels			
MULTI- FUEL FIRED	Solids, liquids		DATA NOT AVAILABLE	
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas			
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	6660	760	7420
	-Steam	4842	760	5602
	-Internal combustion	93		93
	-Gas turbine	1725		1725
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load	26300		26300
	Avail. capacity at time of peak			

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1996)**

**UNITED-KINGDOM**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	68734	4527	73261
	Nucléaire	12528	388	12916
	Hydraulique	4101	144	4245
	dont: centrales de pompage	2788		2788
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues			
	Eolienne		114	114
	Total thermique classique	52105	3881	55986
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	25796	1181	26977
	Combustibles liquides	5646	1033	6679
	Gaz naturel	12112	191	12303
	Autres combustibles	70	258	328
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	8481	406	8887
	Solides, gaz naturel		812	812
	Liquides, gaz naturel			
	Solides, liquides, gaz naturel			
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	52105	3881	55986
	-Vapeur	38356	2620	40976
	-Combust. interne		221	221
	-Turbine à gaz	1637	701	2338
	-Cycle combiné	12112	191	12303
	-Autres		148	148
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	56815		56815
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe			

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	173 605	174 433	16 436	13 747	190 041	188 180	- 1,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	4 370 883	4 331 404	381 254	336 677	4 752 137	4 668 081	- 1,8%
	Electricity Production	GWh	472 480	484 512	42 657	35 352	515 137	519 864	0,9%
	Heat Production	TJ	120 400	116 176	104	870	120 504	117 046	- 2,9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	236 662	236 540	11 505	9 056	248 167	245 596	- 1,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 919 128	1 882 341	120 372	96 941	2 039 500	1 979 282	- 3,0%
	Electricity Production	GWh	184 909	187 742	11 447	9 867	196 356	197 609	0,6%
	Heat Production	TJ	23 488	24 079	0	1 579	23 488	25 658	9,2%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	99 489	118 827	206 018	236 711	305 507	355 538	16,4%
	Electricity Production	GWh	5 862	6 709	21 616	21 927	27 478	28 636	4,2%
	Heat Production	TJ	40 863	45 885	4 371	13 377	45 234	59 262	31,0%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	38 339	37 267	7 389	7 076	45 728	44 343	- 3,0%
AND GASWORKS	Fuel input	TJ(NCV)	1 546 165	1 500 020	310 911	315 743	1 857 076	1 815 763	- 2,2%
	Electricity Production	GWh	167 501	163 658	39 217	40 495	206 718	204 153	- 1,2%
GAS	Heat Production	TJ	34 305	37 579	1 171	3 771	35 476	41 350	16,6%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	1 622 725	1 915 494	508 199	560 527	2 130 924	2 476 021	16,2%
GAS	Electricity Production	GWh	166 709	196 361	63 101	70 741	229 810	267 102	16,2%
	Heat Production	TJ	106 666	145 839	1 405	6 430	108 071	152 269	40,9%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	91 573	101 899	155 188	138 751	246 761	240 650	- 2,5%
GAS	of which: coke oven	TJ(GCV)	9 685	10 360	36 516	38 399	46 201	48 759	5,5%
	Electricity Production	GWh	9 098	9 563	14 898	13 358	23 996	22 921	- 4,5%
HEAT PRODUCTION	Heat Production	TJ	2 350	2 196	512	687	2 862	2 883	0,7%

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	9 486 722	9 657 400	1 627 471	1 625 457	11 114 193	11 282 857	1,5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	1 006 559	1 048 545	192 936	191 740	1 199 495	1 240 285	3,4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	328 072	371 754	7 563	26 714	335 635	398 468	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	217	211	200	199	214	209	- 2,4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 177	24 831	23 196	24 491	25 006	24 806	- 0,8%

## BELGIQUE/BELGIE

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	6 087	5 683	146	108	6 233	5 791	- 7,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	152 812	144 229	3 618	2 667	156 430	146 896	- 6,1%
	Electricity Production	GWh	16 195	15 335	322	216	16 517	15 551	- 5,8%
	Heat Production	TJ	1 805	1 699	0	0	1 805	1 699	- 5,9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	8 022	8 927	6 941	6 379	14 963	15 306	2,3%
	Electricity Production	GWh	487	522	576	576	1 063	1 098	3,3%
	Heat Production	TJ	14	29	0	0	14	29	107,1%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	220	200	102	92	322	292	- 9,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	8 931	7 854	3 908	3 578	12 839	11 432	- 11,0%
	Electricity Production	GWh	737	734	576	556	1 313	1 290	- 1,8%
	Heat Production	TJ	3 233	1 257	0	0	3 233	1 257	- 61,1%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	85 435	94 767	8 607	9 770	94 042	104 537	11,2%
	Electricity Production	GWh	9 493	10 190	688	820	10 181	11 010	8,1%
	Heat Production	TJ	4 629	7 886	0	0	4 629	7 886	70,4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	19 352	18 898	10 617	10 243	29 969	29 141	- 2,8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	3 580	3 899	3 136	3 344	6 716	7 243	7,8%
	Electricity Production	GWh	2 034	1 932	726	723	2 760	2 655	- 3,8%
	Heat Production	TJ	75	54	0	0	75	54	- 28,0%

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	265 651	264 808	32 517	31 326	298 167	296 134	- 0,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	28 946	28 713	2 888	2 891	31 834	31 604	- 0,7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	9 756	10 925	0	0	9 756	10 925	12,0%
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	210	210	269	259	216	215	- 0,4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 105	25 379	24 781	24 694	25 097	25 366	1,1%

## DANMARK

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	10 924	14 470	16	17	10 940	14 487	32,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	252 939	357 422	427	457	253 366	357 879	41,2%
	Electricity Production	GWh	27 590	39 589	63	61	27 653	39 650	43,4%
	Heat Production	TJ	54 025	57 158	104	191	54 129	57 349	5,9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	14 799	18 785	1 157	1 413	15 956	20 198	26,6%
	Electricity Production	GWh	773	1 030	146	145	919	1 175	27,9%
	Heat Production	TJ	8 585	10 617	269	562	8 854	11 179	26,3%
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	796	1 743	42	40	838	1 783	112,8%
GAS	Fuel input	TJ(NCV)	31 142	52 768	1 961	1 930	33 103	54 698	65,2%
	Electricity Production	GWh	3 134	5 463	317	316	3 451	5 779	67,5%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Heat Production	TJ	3 774	5 442	484	405	4 258	5 847	37,3%
	Fuel input	TJ(GCV)	39 019	54 140	3 962	5 671	42 981	59 811	39,2%
	Electricity Production	GWh	2 942	4 618	618	1 091	3 560	5 709	60,4%
	Heat Production	TJ	20 027	26 475	69	274	20 096	26 749	33,1%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	333 997	477 701	7 111	8 904	341 108	486 605	42,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	34 439	50 700	1 144	1 613	35 583	52 313	47,0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	86 411	99 692	926	1 432	87 337	101 124	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	166	173	127	108	164	171	4,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	23 154	24 701	26 688	26 882	23 160	24 703	6,7%

DEUTSCHLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	40 404	43 929	10 584	8 149	50 988	52 078	2,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 084 736	1 177 518	247 636	217 464	1 332 372	1 394 982	4,7%
	Electricity Production	GWh	120 058	130 339	27 042	22 348	147 100	152 687	3,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-
LIGNITE	Fuel input	Kt	155 134	154 648	9 480	6 945	164 614	161 593	- 1,8%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 355 528	1 363 658	89 482	65 243	1 445 010	1 428 901	- 1,1%
	Electricity Production	GWh	134 146	137 515	8 454	6 771	142 600	144 286	1,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	25 497	28 018	43 407	45 160	68 904	73 178	6,2%
	Electricity Production	GWh	2 745	2 743	4 397	4 347	7 142	7 090	- 0,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	965	913	961	656	1 926	1 569	- 18,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	39 796	37 871	41 152	34 122	80 948	71 993	- 11,1%
	Electricity Production	GWh	3 933	3 614	5 050	4 352	8 983	7 966	- 11,3%
GAS	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	203 614	241 627	151 875	148 133	355 489	389 760	9,6%
	Electricity Production	GWh	23 538	29 256	19 630	18 672	43 168	47 928	11,0%
GAS	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	17 228	20 965	55 624	47 987	72 852	68 952	- 5,4%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	950	950	12 050	12 050	13 000	13 000	0,0%
	Electricity Production	GWh	1 703	1 959	5 520	4 712	7 223	6 671	- 7,6%
GAS	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	-

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	2 705 943	2 845 399	612 784	542 091	3 318 726	3 387 490	2,1%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	286 123	305 426	70 093	61 202	356 216	366 628	2,9%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	-
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	226	222	209	212	222	221	- 0,8%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 847	26 805	23 397	26 686	26 131	26 786	2,5%

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	141	170	0	0	141	170	20,6%
	Fuel input	TJ(NCV)	3 840	4 625	0	0	3 840	4 625	20,4%
	Electricity Production	GWh	266	438	0	0	266	438	64,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	56 240	57 354	0	0	56 240	57 354	2,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	323 060	288 890	0	0	323 060	288 890	- 10,6%
	Electricity Production	GWh	28 431	28 859	0	0	28 431	28 859	1,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	1 560	1 672	1 560	1 672	7,2%
	Electricity Production	GWh	0	0	103	105	103	105	1,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	2 002	1 970	121	109	2 123	2 079	- 2,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	81 382	79 991	5 265	4 816	86 647	84 807	- 2,1%
	Electricity Production	GWh	8 164	7 831	696	703	8 860	8 534	- 3,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	640	765	640	765	19,5%
	Electricity Production	GWh	0	0	75	78	75	78	4,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	408 282	373 506	7 401	7 177	415 683	380 683	- 8,4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	36 861	37 128	874	886	37 735	38 014	0,7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	265	240	202	193	263	239	- 9,1%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 234	27 206			27 234	27 206	

## ESPAÑA

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	22 851	18 856	150	92	23 001	18 948	- 17,6%
	Fuel input	TJ(NCV)	484 164	398 228	3 795	2 378	487 959	400 606	- 17,9%
	Electricity Production	GWh	51 955	41 729	408	320	52 363	42 049	- 19,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	15 059	13 415	0	0	15 059	13 415	- 10,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	137 544	121 453	0	0	137 544	121 453	- 11,7%
	Electricity Production	GWh	13 550	11 894	0	0	13 550	11 894	- 12,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	1 771	2 176	25 817	35 520	27 588	37 696	36,6%
	Electricity Production	GWh	118	171	786	820	904	991	9,6%
	Heat Production	TJ	0	0	1 250	425	1 250	425	
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	2 541	2 018	1 036	889	3 577	2 907	- 18,7%
	Fuel input	TJ(NCV)	101 474	80 571	42 910	40 054	144 384	120 625	- 16,5%
	Electricity Production	GWh	10 299	8 128	4 324	5 792	14 623	13 920	- 4,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	1 829	0	1 829	
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	2 966	7 106	26 000	37 842	28 966	44 948	55,2%
	Electricity Production	GWh	290	745	3 460	6 022	3 750	6 767	80,5%
	Heat Production	TJ	0	0	367	523	367	523	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	5 948	3 692	5 200	3 372	11 148	7 064	- 36,6%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	545	367	1 450	1 260	1 995	1 627	- 18,4%
	Electricity Production	GWh	665	387	501	340	1 166	727	- 37,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	733 516	612 479	100 977	115 256	834 493	727 735	- 12,8%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	76 877	63 054	9 479	13 294	86 356	76 348	- 11,6%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	1 617	2 777	1 617	2 777	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	228	232	250	202	230	227	- 1,6%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	21 188	21 119	25 300	25 848	21 215	21 142	- 0,3%

FRANCE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	5 103	6 335	3 653	3 680	8 756	10 015	14,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	130 855	156 450	72 340	72 800	203 195	229 250	12,8%
	Electricity Production	GWh	14 952	17 880	7 190	7 270	22 142	25 150	13,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	1 388	1 420	1 388	1 420	2,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	24 240	24 800	24 240	24 800	2,3%
	Electricity Production	GWh	0	0	2 037	2 050	2 037	2 050	0,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	11 250	10 760	11 250	10 760	- 4,4%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 381	1 320	1 381	1 320	- 4,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	794	960	656	540	1 450	1 500	3,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	31 336	37 900	31 287	35 100	62 623	73 000	16,6%
	Electricity Production	GWh	3 221	3 890	4 528	5 010	7 749	8 900	14,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 316	710	23 328	28 300	25 644	29 010	13,1%
	Electricity Production	GWh	294	90	3 546	4 100	3 840	4 190	9,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	17 561	25 700	10 425	6 250	27 986	31 950	14,2%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	3 528	3 589	3 528	3 589	1,7%
	Electricity Production	GWh	1 302	1 908	1 005	760	2 307	2 668	15,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	181 836	220 689	170 184	174 821	352 021	395 510	12,4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	19 769	23 768	19 687	20 510	39 456	44 278	12,2%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	220	222	206	204	213	213	0,1%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 643	24 696	19 803	19 783	23 206	22 891	- 1,4%

IRELAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	2 292	2 342	20	20	2 312	2 362	2,2%
	Fuel input	TJ(NCV)	62 596	62 168	530	530	63 126	62 698	- 0,7%
	Electricity Production	GWh	6 996	6 964	24	24	7 020	6 988	- 0,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	2 592	2 953	75	75	2 667	3 028	13,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	23 354	26 874	590	590	23 944	27 464	14,7%
	Electricity Production	GWh	1 975	2 145	42	42	2 017	2 187	8,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	630	636	10	10	640	646	0,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	25 113	25 317	400	400	25 513	25 717	0,8%
	Electricity Production	GWh	2 639	2 647	41	40	2 680	2 687	0,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	47 763	59 840	1 570	1 615	49 333	61 455	24,6%
	Electricity Production	GWh	5 008	6 141	150	154	5 158	6 295	22,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	154 050	168 215	2 933	2 974	156 983	171 189	9,0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	16 618	17 897	257	260	16 875	18 157	7,6%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	221	224	273	273	222	225	1,3%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 311	26 545	26 500	26 500	27 304	26 544	- 2,8%

## ITALIA

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	8 209	7 553	15	32	8 224	7 585	- 7,8%
	Fuel input	TJ(NCV)	219 346	200 635	209	795	219 555	201 430	- 8,3%
	Electricity Production	GWh	23 928	21 781	42	185	23 970	21 966	- 8,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	379	295	1	1	380	296	- 22,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 800	1 381	5	5	1 805	1 386	- 23,2%
	Electricity Production	GWh	150	109	2	5	152	114	- 25,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	3 015	5 065	879	1 047	3 894	6 112	57,0%
	Electricity Production	GWh	279	466	109	138	388	604	55,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	23 659	22 622	2 455	2 596	26 114	25 218	- 3,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	962 738	926 991	99 417	105 027	1 062 155	1 032 018	- 2,8%
	Electricity Production	GWh	108 249	104 097	12 551	12 991	120 800	117 088	- 3,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	300 322	301 021	139 859	160 976	440 181	461 997	5,0%
	Electricity Production	GWh	29 752	30 263	17 246	19 928	46 998	50 191	6,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	1 209	1 209	38 792	36 558	40 001	37 767	- 5,6%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	1 209	1 209	9 534	10 930	10 743	12 139	13,0%
	Electricity Production	GWh	123	119	3 323	3 124	3 446	3 243	- 5,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 458 277	1 406 079	264 222	287 217	1 722 499	1 693 296	- 1,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	162 481	156 835	33 273	36 371	195 754	193 206	- 1,3%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	214	214	190	189	210	209	- 0,4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 720	26 564	13 933	24 844	26 697	26 556	- 0,5%

LUXEMBOURG

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	971	749	0	0	971	749	- 22,9%
	Electricity Production	GWh	64	43	0	0	64	43	- 32,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	0	0	2	7	2	7	250,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	82	273	82	273	232,9%
	Electricity Production	GWh	0	0	5	16	5	16	220,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	1 916	2 081	1 916	2 081	8,6%
	Electricity Production	GWh	0	0	151	239	151	239	58,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	584	0	584	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	2 950	2 230	2 950	2 230	- 24,4%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	193	133	193	133	- 31,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	971	749	4 756	4 376	5 727	5 125	- 10,5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	64	43	349	388	413	431	4,4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	584	0	584	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	362	416	325	230	331	248	- 25,0%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg							

NEDERLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	9 292	8 926	0	0	9 292	8 926	- 3,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	247 023	229 821	0	0	247 023	229 821	- 7,0%
	Electricity Production	GWh	26 075	24 050	0	0	26 075	24 050	- 7,8%
	Heat Production	TJ	20 500	8 250	0	0	20 500	8 250	- 59,8%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	2 958	4 414	12 929	17 875	15 887	22 289	40,3%
	Electricity Production	GWh	250	455	1 383	1 905	1 633	2 360	44,5%
	Heat Production	TJ	200	210	0	0	200	210	5,0%
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	240	232	623	620	863	852	- 1,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	10 496	10 166	26 831	26 649	37 327	36 815	- 1,4%
	Electricity Production	GWh	1 000	1 060	2 869	2 850	3 869	3 910	1,1%
	Heat Production	TJ	4 270	4 140	0	0	4 270	4 140	- 3,0%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	342 846	381 253	68 578	69 704	411 424	450 957	9,6%
	Electricity Production	GWh	34 767	39 903	7 266	7 377	42 033	47 280	12,5%
	Heat Production	TJ	42 831	70 710	0	0	42 831	70 710	65,1%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	24 578	24 744	1 805	2 005	26 383	26 749	1,4%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	2 690	3 138	775	1 085	3 465	4 223	21,9%
	Electricity Production	GWh	2 600	2 590	198	220	2 798	2 810	0,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	593 347	611 959	103 208	109 154	696 555	721 113	3,5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	64 692	68 058	11 716	12 352	76 408	80 410	5,2%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	67 801	83 310	0	0	67 801	83 310	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	191	183	210	211	194	187	- 3,8%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 584	25 747			26 584	25 747	- 3,1%

ÖSTERREICH

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	1 068	1 215	41	44	1 109	1 259	13,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	28 943	32 803	1 146	1 249	30 089	34 052	13,2%
	Electricity Production	GWh	3 275	3 725	84	143	3 359	3 868	15,2%
	Heat Production	TJ	1 974	1 189	0	0	1 974	1 189	- 39,8%
LIGNITE	Fuel input	Kt	1 435	1 289	236	80	1 671	1 369	- 18,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	14 073	12 482	2 564	813	16 637	13 295	- 20,1%
	Electricity Production	GWh	1 462	1 285	153	114	1 615	1 399	- 13,4%
	Heat Production	TJ	449	318	0	0	449	318	- 29,2%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	112	129	21 145	21 280	21 257	21 409	0,7%
	Electricity Production	GWh	5	7	1 799	1 756	1 804	1 763	- 2,3%
	Heat Production	TJ	82	90	2 852	2 796	2 934	2 886	- 1,6%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	329	366	130	180	459	546	19,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	13 347	15 108	5 370	6 632	18 717	21 740	16,2%
	Electricity Production	GWh	1 076	1 194	651	792	1 727	1 986	15,0%
	Heat Production	TJ	6 729	9 084	687	370	7 416	9 454	27,5%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	60 581	65 169	27 538	32 726	88 119	97 895	11,1%
	Electricity Production	GWh	6 242	6 711	2 315	2 649	8 557	9 360	9,4%
	Heat Production	TJ	10 775	11 685	969	4 595	11 744	16 280	38,6%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	10 449	10 131	10 449	10 131	- 3,0%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	3 542	3 300	3 542	3 300	- 6,8%
	Electricity Production	GWh	0	0	852	879	852	879	3,2%
	Heat Production	TJ	0	0	512	687	512	687	34,2%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	110 998	119 174	65 104	69 228	176 102	188 403	7,0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	12 060	12 922	5 854	6 333	17 914	19 255	7,5%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	20 009	22 366	5 020	8 448	25 029	30 814	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	176	175	243	226	198	192	- 3,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 100	26 998	27 951	28 386	27 132	27 047	- 0,3%

PORUGAL

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	4 614	4 319	0	0	4 614	4 319	- 6,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	122 174	114 782	0	0	122 174	114 782	- 6,1%
	Electricity Production	GWh	13 406	12 553	0	0	13 406	12 553	- 6,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	6 155	5 851	6 155	5 851	- 4,9%
	Electricity Production	GWh	0	0	987	959	987	959	- 2,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	2 028	912	413	446	2 441	1 358	- 44,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	81 634	34 594	17 219	18 687	98 853	53 281	- 46,1%
	Electricity Production	GWh	8 246	3 827	2 062	2 210	10 308	6 037	- 41,4%
	Heat Production	TJ	1 491	1 725	0	415	1 491	2 140	43,5%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	847	673	847	673	- 20,5%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	176	570	176	570	223,9%
	Electricity Production	GWh	0	0	50	40	50	40	- 20,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	203 808	149 376	24 203	25 154	228 011	174 530	- 23,5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	21 652	16 380	3 099	3 209	24 751	19 589	- 20,9%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	1 491	1 725	0	0	1 491	2 140	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	223	215	187	187	218	210	- 3,9%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 479	26 576			26 479	26 576	0,4%

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	3 868	6 065	143	111	4 011	6 176	54,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	98 790	152 587	3 652	2 793	102 442	155 380	51,7%
	Electricity Production	GWh	9 844	14 617	856	500	10 700	15 117	41,3%
	Heat Production	TJ	31 166	36 836	0	679	31 166	37 515	20,4%
LIGNITE	Fuel input	Kt	5 268	5 923	320	529	5 588	6 452	15,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	56 631	60 915	3 440	5 436	60 071	66 351	10,5%
	Electricity Production	GWh	5 029	5 658	749	878	5 778	6 536	13,1%
	Heat Production	TJ	17 299	19 669	0	1 579	17 299	21 248	22,8%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	6 222	8 716	34 925	37 690	41 147	46 406	12,8%
	Electricity Production	GWh	430	507	6 223	5 636	6 653	6 143	- 7,7%
	Heat Production	TJ	2 836	4 619	0	9 594	2 836	14 213	401,2%
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	126	170	136	109	262	279	6,5%
GAS	Fuel input	TJ(NCV)	5 116	5 971	5 522	4 844	10 638	10 815	1,7%
	Electricity Production	GWh	535	553	867	769	1 402	1 322	- 5,7%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Heat Production	TJ	2 277	1 750	0	752	2 277	2 502	9,9%
GAS	Fuel input	TJ(GCV)	56 487	62 533	7 659	11 741	64 146	74 274	15,8%
	Electricity Production	GWh	5 136	5 937	1 498	2 575	6 634	8 512	28,3%
	Heat Production	TJ	20 329	21 577	0	454	20 329	22 031	8,4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	4 266	4 845	4 266	4 845	13,6%
GAS	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	496	368	496	368	- 25,8%
	Electricity Production	GWh	0	0	577	395	577	395	- 31,5%
Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	217 597	284 469	58 649	66 138	276 246	350 607	26,9%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	20 974	27 272	10 770	10 753	31 744	38 025	19,8%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	73 907	84 451	0	13 058	73 907	97 509	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	155	168	130	115	147	153	4,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 540	25 159	25 538	25 162	25 540	25 159	- 1,5%

SVERIGE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	812	1 194	28	36	840	1 230	46,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	21 618	32 694	690	889	22 308	33 583	50,5%
	Electricity Production	GWh	2 130	3 167	139	120	2 269	3 287	44,9%
	Heat Production	TJ	10 930	11 044	0	0	10 930	11 044	1,0%
LIGNITE	Fuel input	Kt	555	663	5	6	560	669	19,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	7 138	6 688	51	54	7 189	6 742	- 6,2%
	Electricity Production	GWh	166	277	10	7	176	284	61,4%
	Heat Production	TJ	5 740	4 092	0	0	5 740	4 092	- 28,7%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	36 122	41 848	8 748	15 015	44 870	56 863	26,7%
	Electricity Production	GWh	711	765	1 713	2 028	2 424	2 793	15,2%
	Heat Production	TJ	29 146	30 320	0	0	29 146	30 320	4,0%
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	569	1 236	232	318	801	1 554	94,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	23 724	51 500	9 533	13 155	33 257	64 655	94,4%
	Electricity Production	GWh	2 022	5 497	1 925	1 777	3 947	7 274	84,3%
	Heat Production	TJ	12 531	14 181	0	0	12 531	14 181	13,2%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	11 342	11 201	695	700	12 037	11 901	- 1,1%
	Electricity Production	GWh	527	331	140	95	667	426	- 36,1%
	Heat Production	TJ	8 075	7 506	0	0	8 075	7 506	- 7,0%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	5 697	6 691	0	0	5 697	6 691	17,4%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	711	797	0	0	711	797	12,1%
	Electricity Production	GWh	671	668	0	0	671	668	- 0,4%
	Heat Production	TJ	2 275	2 142	0	0	2 275	2 142	- 5,8%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	104 436	149 422	19 648	29 743	124 083	179 165	44,4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	6 227	10 705	3 927	4 027	10 154	14 732	45,1%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	68 697	69 285	0	0	68 697	69 285	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	111	163	119	176	114	167	46,3%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 623	27 382	24 643	24 694	26 557	27 303	2,8%

UNITED KINGDOM

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
HARD COAL	Fuel input	Kt	57 940	53 376	1 640	1 458	59 580	54 834	- 8,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 461 047	1 267 442	47 211	34 655	1 508 258	1 302 097	- 13,7%
	Electricity Production	GWh	155 810	143 770	6 487	3 931	162 297	147 701	- 9,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	31 105	37 049	31 105	37 049	19,1%
	Electricity Production	GWh	0	0	2 013	2 192	2 013	2 192	8,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	3 440	3 289	470	464	3 910	3 753	- 4,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	129 936	133 418	20 054	20 476	149 990	153 894	2,6%
	Electricity Production	GWh	14 246	22 759	2 755	3 494	17 001	26 253	54,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	470 034	636 127	45 972	50 503	516 006	686 630	33,1%
	Electricity Production	GWh	48 720	62 176	6 318	6 941	55 038	69 117	25,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	14 213	14 457	14 213	14 457	1,7%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	1 829	1 903	1 829	1 903	4,0%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 953	2 032	1 953	2 032	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	96/95
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	2 014 014	1 973 374	153 775	151 899	2 167 789	2 125 274	- 2,0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh			19 526	18 590			
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh			188	195			
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 217	23 746	28 787	23 769	25 315	23 746	- 6,2%

## KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

## Gradtage

## Degree-Days

## Degrés-Jours

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Année										
		JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total	
BELGIQUE	1994	402	422	309	260	166	248	220	384	2411	
	1995	432	314	382	270	90	77	330	538	2433	
	1996	490	484	432	240	224	217	380	532	2999	
	1997	565	322	290	280	115	202	330	402	2506	
DANMARK	1994	485	532	463	320	228	309	350	425	3112	
	1995	547	420	475	370	235	220	440	603	3310	
	1996	611	600	567	350	288	259	400	593	3668	
	1997	608	434	444	370	259	314	410	495	3334	
B. R. DEUTSCHLAND	1994	448	481	331	278	139	294	292	414	2678	
	1995	520	350	432	266	136	152	426	589	2873	
	1996	624	558	493	260	202	252	386	522	3299	
	1997	624	358	346	326	142	251	398	467	2914	
ELLAS	1994	274	264	206	40	0	0	170	302	1256	
	1995	320	226	224	113	0	40	226	221	1369	
	1996	329	287	304	150	0	47	140	231	1490	
	1997	304	280	266	203	0	77	143	272	1547	
ESPANA	1994	324	251	144	131	20	39	155	298	1365	
	1995	291	210	200	85	8	7	138	251	1191	
	1996	257	298	215	88	41	55	188	284	1428	
	1997	310	202	131	55	16	25	170	292	1202	
FRANCE	1994	405	365	253	262	95	186	234	358	2161	
	1995	420	286	356	237	75	77	325	456	2236	
	1996	430	448	375	214	142	196	320	462	2589	
	1997	535	312	261	226	65	165	305	392	2262	
IRELAND	1994	387	376	319	290	247	245	236	344	2447	
	1995	393	322	383	280	222	167	286	401	2455	
	1996	355	412	382	276	291	206	346	398	2668	
	1997	410	303	296	246	215	201	266	333	2273	
ITALIE	1994	325	312	181	130	0	52	170	311	1481	
	1995	393	272	265	153	13	40	243	308	1688	
	1996	323	341	283	100	0	64	183	336	1632	
	1997	340	264	200	176	0	66	190	327	1564	
LUXEMBOURG	1994	475	454	350	300	176	279	290	436	2760	
	1995	503	370	444	280	90	178	400	558	2823	
	1996	592	543	473	260	235	259	420	595	3377	
	1997	626	388	322	310	136	284	390	474	2930	
NEDERLAND	1994	387	463	339	295	186	257	245	374	2547	
	1995	427	325	382	275	157	128	320	585	2599	
	1996	577	514	473	275	240	207	350	526	3163	
	1997	591	350	336	315	166	207	345	402	2713	
PORTUGAL	1994	283	232	95	133	58	29	100	212	1143	
	1995	242	174	135	66	16	18	110	192	956	
	1996	222	262	179	63	53	62	143	225	1210	
	1997	271	151	51	26	40	35	103	213	893	
UNITED KINGDOM	1994	397	410	334	308	231	246	234	361	2522	
	1995	411	327	397	272	190	153	300	467	2518	
	1996	405	439	413	286	282	202	330	446	2804	
	1997	459	315	294	262	187	220	277	368	2385	

Die monatlichen Gradtagen (Mass der Intensität der in dem betreffenden Monat herrschenden Kälte) werden aufgrund der für einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die für die landwirtschaftlichen Vorausschätzungen (AGROMET) verwendet werden. Die Gradtagen für einen Zeitraum berechnen sich wie folgt :

$$(18^\circ\text{C} - \text{Tm}) \times t \quad \begin{array}{l} \text{wenn Tm niedriger oder gleich } 15^\circ\text{C} \text{ (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist;} \\ \text{Ihr Wert ist gleich Null} \quad \text{Wenn Tm größer ist als } 15^\circ\text{C} \end{array}$$

Dabei seien Tm die mittlere Temperatur und t die Anzahl der Tage des betreffenden Zeitraums. Der dritte Zeitraum eines Monats umfasst 8, 9, 10 oder 11 Tage, um mit dem Kalendermonat abzuschließen. Die Angaben der Tabelle stellen Durchschnittswerte einer Auswahl von Wetterstationen dar.

The monthly degree-days (a measure of the severity of the cold during the month) are computed from the meteorological data for periods of normally ten days used for agricultural forecasts (AGROMET). The degree-days for a period are equal to :

$$(18^\circ\text{C} - \text{Tm}) \times d \quad \begin{array}{l} \text{if Tm is lower than or equal to } 15^\circ\text{C (heating threshold)} \\ \text{and are nil} \quad \text{if Tm is greater than } 15^\circ\text{C} \end{array}$$

Where Tm and d are the mean temperature and the number of days of the period respectively. The third period of a month contains 8, 9, 10 or 11 days in order to coincide with the calendar month. The data in the table are the averages of a selection of meteorological stations.

Les degrés-jours mensuels (expression de l'importance du froid au cours du mois) sont calculés à partir des données météorologiques décadiques utilisées pour les prévisions agricoles (AGROMET). Les degrés-jours d'une décade sont égaux à :

$$(18^\circ\text{C} - \text{Tm}) \times j \quad \begin{array}{l} \text{si Tm est inférieur ou égal à } 15^\circ\text{C (seuil de déclenchement du chauffage)} \\ \text{et sont nuls} \quad \text{si Tm est supérieur à } 15^\circ\text{C} \end{array}$$

ou Tm et j sont respectivement la température moyenne et le nombre de jours de la décade. La troisième décade d'un mois comporte 8, 9, 10 ou 11 jours de manière à coincider avec le mois calendaire. Les données du tableau sont les moyennes sur une sélection de stations météorologiques.

## KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

## Durchschnittliche Gradtagen

## Mean Degree-Days

## Degrés-Jours moyens

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Anz. Jahr No Year Nbr Année	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	40	464	419	351	240	112	261	388	519	2759
DANMARK	29	547	503	486	365	209	273	395	503	3286
B. R. DEUTSCHLAND	39	550	484	429	303	166	265	410	509	3119
ELLAS	25	342	277	229	107	3	40	166	285	1452
ESPANA	10	333	265	200	136	25	57	192	296	1507
FRANCE	20	454	410	349	249	120	202	341	433	2562
IRELAND	26	376	351	346	294	226	221	306	356	2482
ITALIE	27	390	323	269	166	35	77	246	365	1874
LUXEMBOURG	27	541	477	425	317	177	281	426	512	3158
NEDERLAND	27	477	439	406	314	185	229	348	441	2842
PORTUGAL	10	282	222	156	124	29	59	140	227	1242
UNITED KINGDOM	28	430	402	385	312	223	243	349	408	2756

Die mittleren Gradtagen wurden fuer die verfuegbaren Jahre entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbank AGROMET fuer meteorologische Daten verfuegbar sind.

The mean degree-days have been computed depending on the available years in the meteorological data base AGROMET.

Les degrés-jours moyens ont été calculés en fonction des années disponibles dans la base de données météorologiques AGROMET.

LEICHTES HEIZÖL												LIGHT FUEL OILS			FUEL- OIL LEGER		
1996 NOV	176.58	172.47	173.81	167.11	181.35	173.74	192.79	193.92	184.44	192.25	148.30	177.07	196.67				
DEC	167.69	160.34	174.71	183.15	182.54	168.75	:	186.60	172.11	198.95	160.00	173.25	153.92				
1997 JAN	:	156.81	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
FEV	:	148.57	:		183.72	:	:	:	:	:		:	:				
1997 NOV	:	140.63	:	:	:	:	:	:	:	:		156.56	:	132.68			
DEC	:	150.08	:	152.99	146.01	:	:	:	:	170.14	136.15	:	134.59				
1998 JAN	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:		111.88			
FEV	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:		110.12			
SCHWERES HEIZÖL												HEAVY FUELOILS			FUEL- OIL LOURD		
1996 NOV	91.31	111.63	110.48	108.62	105.17	117.66	:	106.81	93.40	122.21	92.71	89.43	112.59				
DEC	100.09	97.74	111.02	102.11	105.15	101.24	:	113.12	92.51	105.90	96.81	114.88	108.06				
1997 JAN	90.80	94.36	111.57	94.27	:	109.25	:	113.49	:	112.83	87.43	154.72	114.07				
FEV	91.06	85.04	108.54	93.65	128.08	113.83	:	106.72	:	81.53	82.12	92.46	103.74				
1997 NOV	111.70	96.20	100.16	:	105.24	106.34	87.17	115.92	102.11	113.25	95.23	102.96	105.95				
DEC	89.08	84.80	92.98	85.28	83.72	101.12	86.74	99.90	83.77	119.20	77.53	83.36	108.05				
1998 JAN	86.90	72.08	92.22	:	76.92	92.14	:	86.92	:	83.46	67.27	:	97.18				
FEV	:	95.96	:	:	:	:	:	:	:	69.31	72.51	:	90.86				

## TANKERFRACHTRATEN

EINZELREISEN MIT SCHMUTZIGER LADUNG NACH EUROPA

DWCT = Deadweight cargo tonnes

N = Anzahl der Reisen

W = Worldscale

## OILTANKER FREIGHT RATES

SINGLE DIRTY VOYAGES FIXTURES TO EUROPE

DWCT = Deadweight cargo tonnes

N = Number of voyage

W = Worldscale

## TAUX DE FRETS PETROLIERS

VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUROPE

DWCT = Deadweight cargo tonnes

N = Nombre de voyages

W = Worldscale

 eurostat	ARABIAN GULF - EUROPE 15			CARIBBEAN - EUROPE 15			WEST AFRICA - EUROPE 15			MEDITERRANEAN - EUROPE 15			INTRA MEDITERRANEAN		
	DWCT	N	W	DWCT	N	W	DWCT	N	W	DWCT	N	W	DWCT	N	W
96-NOV	:	6	52.50	:	6	125.63	:	17	95.15	:	77	125.30	:	122	124.35
96-DEC	:	6	49.04	:	3	92.92	:	22	88.14	:	57	125.42	:	78	134.69
97-JAN	1498000	5	51.00	433000	5	112.60	1610000	13	89.23	2650000	23	112.39	8510000	91	117.95
97-FEV	1735000	6	50.38	375000	6	123.83	1605000	13	93.15	3233000	26	107.77	6713000	83	129.24
97-NOV	1860000	6	69.42	211000	3	130.83	2529000	20	103.20	3740500	30	108.17	6701000	87	119.99
97-DEC	1890000	6	56.17	265000	3	90.83	1425000	10	92.60	2904000	26	105.77	5999000	70	112.03
98-JAN	630000	3	68.67	50000	1	130.00	1674000	13	100.19	3641500	29	96.81	6638000	115	108.22
98-FEV	859000	3	55.75	311000	5	102.50	2243000	18	84.03	4802750	40	96.37	6617000	77	103.33

DURCHSCHNITTLICHE EINFUHRWERTE  
(CIF) (WELT)

AVERAGE IMPORT (CIF)  
VALUES FROM WORLD  
ECU/T

VALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION  
TOUTES ORIGINES



	B/L	DK	D	EL	E	F	IRL	I	NL	A	P	FIN	S	UK
<b>KOKSKOHLE</b>														
1996 NOV	46.56	:	46.48	:	48.91	48.79	:	47.46	42.67	:		51.25	45.36	48.94
DEC	42.23	:	51.39	:	38.31	48.02	:	45.54	42.50	:		50.14	40.31	49.69
1997 JAN	44.87	:	55.05	:	49.36	46.44	:	49.49	:	:		52.86	49.03	52.57
FEV	47.14	:	54.36	:	51.21	48.89	:	47.03	:	:		50.93	:	52.50
1997 NOV	46.44	:	48.51	:	55.56	51.37	:	53.36	:	:		56.44	54.86	54.62
DEC	45.64	:	56.09	:	53.64	50.34	:	50.09	:	:		54.07	44.64	52.93
1998 JAN	38.46	:	49.77	:	55.12	50.08	:	53.20	:	:		56.27	:	54.64
FEV	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		57.82	:	51.97
<b>KRAFTWERKS KOHLE</b>														
					<b>STEAM COAL</b>								<b>CHARBON VAPEUR</b>	
1996 NOV	38.44	30.89	36.00	33.87	31.01	35.32	40.66	38.01	30.79	50.62		35.02	46.23	35.83
DEC	41.46	30.55	34.40	33.07	32.33	33.52	44.40	37.45	30.44	52.03		30.08	45.00	34.90
1997 JAN	38.08	:	35.34	34.69	29.61	37.43	41.43	39.84	:	53.65		33.25	45.38	36.57
FEV	41.58	:	36.20	35.72	30.62	40.23	42.09	38.54	:	55.57		34.49	44.76	38.12
1997 NOV	42.19	:	36.58	49.74	33.67	44.21	73.30	43.33	:	52.94		38.50	52.46	43.28
DEC	45.35	:	36.47	44.06	35.83	37.33	39.12	41.42	:	52.90		38.69	52.80	38.20
1998 JAN	39.64	:	38.26	36.87	32.50	39.52	37.84	41.00	:	54.15		36.85	:	41.43
FEV	:	:	:	:	:	:	39.76	:	:	51.59		36.89	:	40.23
<b>ROHÖL</b>														
					<b>CRUDE OIL</b>								<b>PETROLE BRUT</b>	
1996 NOV	135.41	144.21	134.50	107.34	134.24	135.04	:	135.42	131.57	148.88	132.89	136.30	136.89	145.19
DEC	135.28	140.85	138.63	119.01	130.13	136.13	146.47	135.18	138.23	144.31	131.85	142.98	133.59	143.60
1997 JAN	143.14	149.16	144.36	122.80	135.86	142.13	145.85	141.26	:	153.86	136.32	143.73	138.82	139.11
FEV	138.52	150.12	137.72	123.69	133.91	134.81	142.72	135.89	:	147.66	138.10	130.29	127.78	137.71
1997 NOV	122.60	139.08	125.64	123.64	126.32	129.44	137.39	128.50	:	137.39	124.04	123.24	127.90	132.65
DEC	113.42	130.34	117.63	120.73	118.36	118.52	125.82	117.91	:	127.09	112.66	109.08	116.40	124.87
1998 JAN	122.90	117.14	107.00	108.48	105.38	106.72	109.11	106.63	:	116.46	96.94	103.38	:	110.66
FEV	:	120.11	:	:	:	:	105.78	:	:	109.75	98.69	103.53	:	111.47
<b>MOTORENBENZIN</b>														
					<b>MOTOR SPIRIT</b>								<b>ESSENCE MOTEUR</b>	
1996 NOV	:	:	182.14	:	:	:	:	:	150.00	185.37	:	:	:	:
DEC	185.33	:	173.22	:	:	189.27	:	:	:	188.69		198.94	:	113.90
1997 JAN	:	:	174.39	:	:	:	:	:	183.67	191.49	:	:		183.65
FEV	:	:	175.48	:	:	:	:	:	:	195.90	:	:		184.23
1997 NOV	:	188.23	177.44	:	:	:	:	:	:	189.44	:	183.38	:	
DEC	:	:	164.11	:	:	:	:	:	:	181.65	:	:		169.25
1998 JAN	163.22	:	154.99	:	:	:	:	:	:	170.98	:	:		159.50
FEV	:	:	:	:	:	:	:	:	:	168.15	:	:		159.91

<b>ES</b>	<b>Clasificación de las publicaciones de Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diversos (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Estadísticas generales (azul oscuro)	
<input type="checkbox"/> 2 Economía y finanzas (violeta)	
<input type="checkbox"/> 3 Población y condiciones sociales (amarillo)	
<input type="checkbox"/> 4 Energía e industria (azul claro)	
<input type="checkbox"/> 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)	
<input type="checkbox"/> 6 Comercio exterior (rojo)	
<input type="checkbox"/> 7 Comercio, servicios y transportes (naranja)	
<input type="checkbox"/> 8 Medio ambiente (turquesa)	
<input type="checkbox"/> 9 Investigación y desarrollo (marrón)	
<b>SERIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Anuarios y estadísticas anuales	
<input type="checkbox"/> B Estadísticas coyunturales	
<input type="checkbox"/> C Cuentas y encuestas	
<input type="checkbox"/> D Estudios e investigación	
<input type="checkbox"/> E Métodos	
<input type="checkbox"/> F Estadísticas breves	

<b>GR</b>	<b>Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat</b>
<b>ΘΕΜΑ</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Διάφορα (ροζ)	
<input type="checkbox"/> 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)	
<input type="checkbox"/> 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)	
<input type="checkbox"/> 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)	
<input type="checkbox"/> 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)	
<input type="checkbox"/> 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)	
<input type="checkbox"/> 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)	
<input type="checkbox"/> 7 Συμπόριο, υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)	
<input type="checkbox"/> 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)	
<input type="checkbox"/> 9 Έρευνα και ανάπτυξη (καφέ)	
<b>ΣΕΙΡΑ</b>	
<input type="checkbox"/> A Επετηρίδες και ετήσιες στατιστικές	
<input type="checkbox"/> B Συγκυριακές στατιστικές	
<input type="checkbox"/> C Λογαριασμοί και έρευνες	
<input type="checkbox"/> D Μελέτες και έρευνα	
<input type="checkbox"/> E Μέθοδοι	
<input type="checkbox"/> F Στατιστικές εν συντομίᾳ	

<b>IT</b>	<b>Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diverse (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Statistiche generali (blu)	
<input type="checkbox"/> 2 Economia e finanze (viola)	
<input type="checkbox"/> 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)	
<input type="checkbox"/> 4 Energia e industria (azzurro)	
<input type="checkbox"/> 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)	
<input type="checkbox"/> 6 Commercio estero (rosso)	
<input type="checkbox"/> 7 Commercio, servizi e trasporti (arancione)	
<input type="checkbox"/> 8 Ambiente (turchese)	
<input type="checkbox"/> 9 Ricerca e sviluppo (marrone)	
<b>SERIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Annuali e statistiche annuali	
<input type="checkbox"/> B Statistiche sulla congiuntura	
<input type="checkbox"/> C Conti e indagini	
<input type="checkbox"/> D Studi e ricerche	
<input type="checkbox"/> E Metodi	
<input type="checkbox"/> F Statistiche in breve	

<b>FI</b>	<b>Eurostatin julkaisuluokitus</b>
<b>AIHE</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Sekalaista (vaaleanpunainen)	
<input type="checkbox"/> 1 Yleiset tilastot (yönsininen)	
<input type="checkbox"/> 2 Talous ja rahoitus (violetti)	
<input type="checkbox"/> 3 Väestö- ja sosiaalitilastot (keltainen)	
<input type="checkbox"/> 4 Energia ja teollisuus (sininen)	
<input type="checkbox"/> 5 Maa- ja metsätalous, kalastus (vihreä)	
<input type="checkbox"/> 6 Ulkomankauppa (punainen)	
<input type="checkbox"/> 7 Kauppa, palvelut ja liikenne (oranssi)	
<input type="checkbox"/> 8 Ympäristö (turkoosi)	
<input type="checkbox"/> 9 Tuotimustus ja kahitys (ruskea)	
<b>SARJA</b>	
<input type="checkbox"/> A Vuosikirjat ja vuosittilaistot	
<input type="checkbox"/> B Suhdannetilaistot	
<input type="checkbox"/> C Laskennat ja kyselytutkimukset	
<input type="checkbox"/> D Tutkimukset	
<input type="checkbox"/> E Menetelmät	
<input type="checkbox"/> F Tilastokatsaukset	

<b>DA</b>	<b>Klassifikation af Eurostats publikationer</b>
<b>EMNE</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diverse (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Almene statistikker (mørkblå)	
<input type="checkbox"/> 2 Økonomi og finanser (violet)	
<input type="checkbox"/> 3 Befolking og sociale forhold (gul)	
<input type="checkbox"/> 4 Energi og industri (blå)	
<input type="checkbox"/> 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)	
<input type="checkbox"/> 6 Udenrigshandel (rød)	
<input type="checkbox"/> 7 Handel, tjenesteydelser og transport (orange)	
<input type="checkbox"/> 8 Miljø (turkis)	
<input type="checkbox"/> 9 Forskning og udvikling (brun)	
<b>SERIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Årbøger og årlige statistikker	
<input type="checkbox"/> B Konjunkturstatistikker	
<input type="checkbox"/> C Tællinger og rundspørger	
<input type="checkbox"/> D Undersøgelser og forskning	
<input type="checkbox"/> E Metoder	
<input type="checkbox"/> F Statistikoversigter	

<b>EN</b>	<b>Classification of Eurostat publications</b>
<b>THEME</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Miscellaneous (pink)	
<input type="checkbox"/> 1 General statistics (midnight blue)	
<input type="checkbox"/> 2 Economy and finance (violet)	
<input type="checkbox"/> 3 Population and social conditions (yellow)	
<input type="checkbox"/> 4 Energy and industry (blue)	
<input type="checkbox"/> 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)	
<input type="checkbox"/> 6 External trade (red)	
<input type="checkbox"/> 7 Distributive trades, services and transport (orange)	
<input type="checkbox"/> 8 Environment (turquoise)	
<input type="checkbox"/> 9 Research and development (brown)	
<b>SERIES</b>	
<input type="checkbox"/> A Yearbooks and yearly statistics	
<input type="checkbox"/> B Short-term statistics	
<input type="checkbox"/> C Accounts and surveys	
<input type="checkbox"/> D Studies and research	
<input type="checkbox"/> E Methods	
<input type="checkbox"/> F Statistics in focus	

<b>NL</b>	<b>Classificatie van de publicaties van Eurostat</b>
<b>ONDERWERP</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diverse (roze)	
<input type="checkbox"/> 1 Algemene statistiek (donkerblauw)	
<input type="checkbox"/> 2 Economie en financiën (paars)	
<input type="checkbox"/> 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)	
<input type="checkbox"/> 4 Energie en industrie (blauw)	
<input type="checkbox"/> 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)	
<input type="checkbox"/> 6 Buitenlandse handel (rood)	
<input type="checkbox"/> 7 Handel, diensten en vervoer (oranje)	
<input type="checkbox"/> 8 Milieu (turkoos)	
<input type="checkbox"/> 9 Onderzoek en ontwikkeling (bruin)	
<b>SERIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Jaarboeken en jaarstatistieken	
<input type="checkbox"/> B Conjonctuurstatistieken	
<input type="checkbox"/> C Rekeningen en enquêtes	
<input type="checkbox"/> D Studies en onderzoeken	
<input type="checkbox"/> E Methoden	
<input type="checkbox"/> F Statistieken in het kort	

<b>SV</b>	<b>Klassifikation av Eurostats publikationer</b>
<b>ÄMNE</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diverse (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Allmän statistik (mörkblå)	
<input type="checkbox"/> 2 Ekonomi och finans (lila)	
<input type="checkbox"/> 3 Befolking och sociala förhållanden (gul)	
<input type="checkbox"/> 4 Energi och industri (blå)	
<input type="checkbox"/> 5 Jordbruk, skogsbruk och fiske (grön)	
<input type="checkbox"/> 6 Utrikeshandel (röd)	
<input type="checkbox"/> 7 Handel, tjänster och transport (orange)	
<input type="checkbox"/> 8 Miljö (turkos)	
<input type="checkbox"/> 9 Forskning och utveckling (brun)	
<b>SERIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Årsböcker och årlig statistik	
<input type="checkbox"/> B Konjunkturstatistik	
<input type="checkbox"/> C Redogörelser och enkäter	
<input type="checkbox"/> D Undersökningar och forskning	
<input type="checkbox"/> E Metoder	
<input type="checkbox"/> F Statistiköversikter	

<b>DE</b>	<b>Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat</b>
<b>THEMENKREIS</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Verschiedenes (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Allgemeine Statistik (dunkelblau)	
<input type="checkbox"/> 2 Wirtschaft und Finanzen (violet)	
<input type="checkbox"/> 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (gelb)	
<input type="checkbox"/> 4 Energie und Industrie (blau)	
<input type="checkbox"/> 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (grün)	
<input type="checkbox"/> 6 Außenhandel (rot)	
<input type="checkbox"/> 7 Handel, Dienstleistungen und Verkehr (orange)	
<input type="checkbox"/> 8 Umwelt (turkis)	
<input type="checkbox"/> 9 Forschung und Entwicklung (braun)	
<b>REIHE</b>	
<input type="checkbox"/> A Jahrbücher und jährliche Statistiken	
<input type="checkbox"/> B Konjunkturstatistiken	
<input type="checkbox"/> C Konten und Erhebungen	
<input type="checkbox"/> D Studien und Forschungsergebnisse	
<input type="checkbox"/> E Methoden	
<input type="checkbox"/> F Statistik kurzaufgeführt	

<b>FR</b>	<b>Classification des publications d'Eurostat</b>
<b>THÈME</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Divers (rose)	
<input type="checkbox"/> 1 Statistiques générales (bleu nuit)	
<input type="checkbox"/> 2 Économie et finances (violet)	
<input type="checkbox"/> 3 Population et conditions sociales (jaune)	
<input type="checkbox"/> 4 Énergie et industrie (bleu)	
<input type="checkbox"/> 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)	
<input type="checkbox"/> 6 Commerce extérieur (rouge)	
<input type="checkbox"/> 7 Commerce, services et transports (orange)	
<input type="checkbox"/> 8 Environnement (turquoise)	
<input type="checkbox"/> 9 Recherche et développement (brun)	
<b>SÉRIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Annuaires et statistiques annuelles	
<input type="checkbox"/> B Statistiques conjoncturelles	
<input type="checkbox"/> C Comptes et enquêtes	
<input type="checkbox"/> D Études et recherche	
<input type="checkbox"/> E Méthodes	
<input type="checkbox"/> F Statistiques en bref	

<b>PT</b>	<b>Classificação das publicações do Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<input type="checkbox"/> 0 Diversos (rosa)	
<input type="checkbox"/> 1 Estatísticas gerais (azul-escurinho)	
<input type="checkbox"/> 2 Economia e finanças (violeta)	
<input type="checkbox"/> 3 População e condições sociais (amarelo)	
<input type="checkbox"/> 4 Energia e indústria (azul)	
<input type="checkbox"/> 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)	
<input type="checkbox"/> 6 Comércio externo (vermelho)	
<input type="checkbox"/> 7 Comércio, serviços e transportes (laranja)	
<input type="checkbox"/> 8 Ambiente (turquesa)	
<input type="checkbox"/> 9 Investigação e desenvolvimento (castanho)	
<b>SÉRIE</b>	
<input type="checkbox"/> A Anuários e estatísticas anuais	
<input type="checkbox"/> B Estatísticas conjunturais	
<input type="checkbox"/> C Contas e inquéritos	
<input type="checkbox"/> D Estudos e investigação	
<input type="checkbox"/> E Métodos	
<input type="checkbox"/> F Estatísticas breves	

# Venta • Salg • Verkauf • Πωλήσεις • Sales • Vente • Vendita • Verkoop • Venda • Myynti • Försäljning

## BELGIQUE/BELGIË

**Moniteur belge/Belgisch Staatsblad**  
Rue de Louvain 40-42/Leuvenseweg 40-42  
B-1000 Bruxelles/Brussel  
Tél. (32-2) 552 22 11  
Fax (32-2) 511 01 84

**Jean De Lannoy**  
Avenue du Roi 202/Koningsslaan 202  
B-1060 Bruxelles/Brussel  
Tél. (32-2) 538 51 69  
Fax (32-2) 538 08 41  
E-mail: jean.de.lannoy@infoboard.be  
URL: <http://www.jean-de-lannoy.be>

**Librairie européenne/Europeese Boekhandel**  
Rue de la Loi 244/Vetstraat 244  
B-1040 Bruxelles/Brussel  
Tél. (32-2) 295 26 39  
Fax (32-2) 735 08 60

## DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S**  
Herstedvæng 10-12  
DK-2620 Albertslund  
Tlf. (45) 43 63 23 00  
Fax (45) 43 63 19 69  
E-mail: schultz@schultz.dk  
URL: <http://www.schultz.dk>

## DEUTSCHLAND

**Bundesanzeiger Verlag**  
Breite Straße 78-80  
Postfach 10 05 34  
D-50667 Köln  
Tel. (49-221) 20 29-0  
Fax (49-221) 202 92 78  
E-mail: vertrieb@bundesanzeiger.de  
URL: <http://www.bundesanzeiger.de>

## ΕΛΛΑΣ/GREECE

**G. C. Eleftheroudakis SA**  
International Bookstore  
Panepistimiou 17  
GR-10564 Athina  
Tel. (30-1) 331 41 80/1/2/3  
Fax (30-1) 323 98 21  
E-mail: elebooks@netor.gr

## ESPAÑA

**Mundi Prensa Libros, SA**  
Castello, 37  
E-28001 Madrid  
Tel. (34-1) 431 33 99  
Fax (34-1) 575 39 98  
E-mail: libreria@mundiprensa.es  
URL: <http://www.mundiprensa.es>

**Boletín Oficial del Estado**  
Trafalgar, 27  
E-28010 Madrid  
Tel. (34-1) 538 21 11 (Libros)/  
384 17 15 (Suscripciones)  
Fax (34-1) 538 21 21 (Libros)/  
384 17 14 (Suscripciones)  
E-mail: webmaster@boe.es  
URL: <http://www.boe.es>

## FRANCE

**Journal officiel**  
Service des publications des CE  
26, rue Desaix  
F-75727 Paris Cedex 15  
Tél. (33) 140 58 77 01/31  
Fax (33) 140 58 77 00

## IRELAND

**Government Supplies Agency**  
Publications Section  
4-5 Harcourt Road  
Dublin 2  
Tel. (353-1) 661 31 11  
Fax (353-1) 475 27 60

## ITALIA

**Licos SpA**  
Via Duca di Calabria, 1/1  
Casella postale 552  
I-50125 Firenze  
Tel. (39-55) 64 54 15  
Fax (39-55) 64 12 57  
E-mail: licosa@fbcc.it  
URL: <http://www.fbcc.it/licosa>

## LUXEMBOURG

**Messageries du livre SARL**  
5, rue Raiffeisen  
L-2411 Luxembourg  
Tél. (352) 40 10 20  
Fax (352) 49 06 61  
E-mail: mnl@pt.lu

## Abonnements:

**Messageries Paul Kraus**  
11, rue Christophe Plantin  
L-2339 Luxembourg  
Tél. (352) 49 98 88-8  
Fax (352) 49 98 88-444  
E-mail: mpk@pt.lu  
URL: <http://www.mpk.lu>

## NEDERLAND

**SDU Servicecentrum Uitgevers**  
Extreme Fondsen  
Postbus 20014  
2500 EA Den Haag  
Tel. (31-70) 378 98 80  
Fax (31-70) 378 97 83  
E-mail: sdu@sdu.nl  
URL: <http://www.sdu.nl>

## ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags- und Universitätsbuchhandlung GmbH**  
Siebenbrunnengasse 21  
Postfach 1  
A-1050 Wien  
Tel. (43-1) 53 16 13 34/40  
Fax (43-1) 53 16 13 39  
E-mail: auslieferung@manz.co.at  
URL: <http://www.austria.EU.net/81/manz>

## PORTUGAL

**Imprensa Nacional-Casa da Moeda, EP**  
Rua Marquês de Sá da Bandeira, 16 A  
P-1050 Lisboa Codex  
Tel. (351-1) 353 03 99  
Fax (351-1) 353 02 94, 384 01 32

**Distribuidora de Livros Bertrand Ltd.**  
Rua das Terras dos Vales, 4/A  
Apartado 60037  
P-2701 Amadora Codex  
Tel. (351-1) 495 90 50, 495 87 87  
Fax (351-1) 496 02 55

## SUOMI/FINLAND

**Akateeminen Kirjakauppa/Akademiska Bokhandeln**  
Pohjoisesplanadi 39/  
Norra esplanaden 39  
PL/PB 128  
FIN-00101 Helsinki/Helsingfors  
P.Ifn (358-9) 121 41  
F./fax (358-9) 121 44 35  
E-mail: akatilais@stockmann.mailnet.fi  
URL: <http://booknet.cultnet.fi/aka/index.htm>

## SVERIGE

**BTJ AB**  
Traktorvägen 11  
S-221 82 Lund  
Tfn (46-46) 18 00 00  
Fax (46-46) 30 79 47  
E-post: btjeu-pub@btj.se  
URL: <http://www.btj.se/media/eu>

## UNITED KINGDOM

**The Stationery Office Ltd  
International Sales Agency**  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (44-171) 873 90 90  
Fax (44-171) 873 84 63  
E-mail: jill.speed@theso.co.uk  
URL: <http://www.the-stationery-office.co.uk>

## ÍSLAND

**Bókabud Larusar Blöndal**  
Skólavörðustíg, 2  
IS-101 Reykjavík  
Tel. (354) 551 56 50  
Fax (354) 552 55 60

## NORGE

**NIC Info A/S**  
Ostenjoveien 18  
Boks 6512 Etterstad  
N-0606 Oslo  
Tel. (47-22) 97 45 00  
Fax (47-22) 97 45 45

## SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

**OSEC**  
Stampfenbachstraße 85  
CH-8035 Zürich  
Tel. (41-1) 365 53 15  
Fax (41-1) 365 54 11  
E-mail: uleimbacher@osec.ch  
URL: <http://www.osec.ch>

## BÄLGARIJA

**Europress-Euromedia Ltd**  
59, Blvd Vitosha  
BG-1000 Sofia  
Tel. (359-2) 980 37 66  
Fax (359-2) 980 42 30

## ČESKÁ REPUBLIKA

**NIS CR — prodejna**  
Konviktská 5  
CZ-113 57 Praha 1  
Tel. (420-2) 24 22 94 33, 24 23 09 07  
Fax (420-2) 24 22 94 33  
E-mail: nkosp@dec.nis.cz  
URL: <http://www.nis.cz>

## CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce & Industry**  
Griva-Digeni 38 & Deligiorgi 3  
Mail orders:  
PO Box 1455  
CY-1509 Nicosia  
Tel. (357-2) 44 95 00, 46 23 12  
Fax (357-2) 36 10 44  
E-mail: cy1691\_eic\_cyprus@vans.infonet.com

## MAGYARORSZÁG

**Euro Info Service**  
Europa Ház  
Margitsziget  
PO Box 475  
H-1396 Budapest 62  
Tel. (36-1) 111 60 61, 111 62 16  
Fax (36-1) 302 50 35  
E-mail: euroinfo@mail.matav.hu  
URL: <http://www.euroinfo.hu/index.htm>

## MALTA

**Miller Distributors Ltd**  
Malta International Airport  
PO Box 25  
LQA 05 Malta  
Tel. (356) 66 44 88  
Fax (356) 67 67 99

## POLSKA

**Ars Polona**  
Krakowski Przedmieście 7  
Skr. pocztowa 1001  
PL-00-950 Warszawa  
Tel. (48-22) 826 12 01  
Fax (48-22) 826 62 40, 826 53 34, 826 86 73  
E-mail: ars\_pol@bevy.hsn.com.pl

## ROMÂNIA

**Euromedia**  
Str. G-ral Berthelot Nr 41  
RO-70749 Bucuresti  
Tel. (40-1) 210 44 01, 614 06 64  
Fax (40-1) 210 44 01, 312 96 46

## SLOVAKIA

**Slovak Centre of Scientific and Technical Information**  
Námestie slobody 19  
SK-81223 Bratislava 1  
Tel. (421-7) 531 83 64  
Fax (421-7) 531 83 64  
E-mail: europ@tbb1.stlk.stuba.sk

## SLOVENIA

**Gospodarski Vestnik**  
Založniška skupina d.d.  
Dunajska cesta 5  
SLO-1000 Ljubljana  
Tel. (386) 611 33 03 54  
Fax (386) 611 33 91 28  
E-mail: belicid@guestnik.si  
URL: <http://www.guestnik.si>

## TÜRKİYE

**Dünya Infotel AS**  
İstiklal Cad. No: 469  
TR-80050 Tünel-Istanbul  
Tel. (90-212) 251 91 96  
Fax (90-212) 251 91 97

## AUSTRALIA

**Hunter Publications**  
PO Box 404  
3167 Abbotsford, Victoria  
Tel. (61-3) 94 17 53 61  
Fax (61-3) 94 19 71 54

## CANADA

**Subscriptions only/Uniquement abonnements:**  
**Renouf Publishing Co. Ltd**  
5369 Chemin Canotek Road Unit 1  
K1J 9J3 Ottawa, Ontario  
Tel. (1-613) 745 26 65  
Fax (1-613) 745 76 60  
E-mail: renouf@fox.nstr.ca  
URL: <http://www.renoufbooks.com>

## EGYPT

**The Middle East Observer**  
41, Sherif Street  
Cairo  
Tel. (20-2) 393 97 32  
Fax (20-2) 393 97 32

## HRVATSKA

**Mediatrade Ltd**  
Pavla Hatzia 1  
HR-10000 Zagreb  
Tel. (385-1) 43 03 92  
Fax (385-1) 43 03 92

## INDIA

**EBIC India**  
3rd Floor, Y. B. Chavan Centre  
Gen. J. Bhowali Marg.  
400 021 Mumbai  
Tel. (91-22) 282 60 64  
Fax (91-22) 285 45 64  
E-mail: ebic@giabsbm01.vsnl.net.in

## ISRAËL

**ROY International**  
17, Shimon Hatarsi Street  
PO Box 13056  
61130 Tel Aviv  
Tel. (972-3) 546 14 23  
Fax (972-3) 546 14 42  
E-mail: royl@netvision.net.il

Sub-agent for the Palestinian Authority:

**Index Information Services**  
PO Box 19502  
Jerusalem  
Tel. (972-2) 627 16 34  
Fax (972-2) 627 12 19

## JAPAN

**PSI-Japan**  
Asahi Sanbancho Plaza #206  
7-1 Sanbancho, Chiyoda-ku  
Tokyo 102  
Tel. (81-3) 32 34 69 21  
Fax (81-3) 32 34 69 15  
E-mail: psijapan@gol.com  
URL: <http://www.psi-japan.com>

## MALAYSIA

**EBIC Malaysia**  
Level 7, Wisma Hong Leong  
18 Jalan Perak  
50450 Kuala Lumpur  
Tel. (60-3) 262 62 98  
Fax (60-3) 262 61 98  
E-mail: ebic-kl@mol.net.my

## PHILIPPINES

**EBIC Philippines**  
19th Floor, PS Bank Tower Sen.  
Gil J. Puyat Ave. cor. Tindalo St.  
Makati City  
Metro Manila  
Tel. (63-2) 759 66 80  
Fax (63-2) 759 66 90  
E-mail: ecppcom@globe.com.ph

## RUSSIA

**CCEC**  
60-letiya Oktyabrya Av. 9  
117312 Moscow  
Tel. (70-95) 135 52 27  
Fax (70-95) 135 52 27

## SOUTH AFRICA

**Safco**  
5th Floor Export House,  
CNR Maude & West Streets  
PO Box 782 706  
2146 Sandton  
Tel. (27-11) 883 37 37  
Fax (27-11) 883 65 69

## SOUTH KOREA

**Kyowa Book Company**  
1 F1, Phung Hwa Bldg  
411-2 Hap Jeong Dong, Mapo Ku  
121-220 Seoul  
Tel. (82-2) 322 67 80/1  
Fax (82-2) 322 67 82  
E-mail: kyowa2@ktnet.co.kr

## THAÏLANDE

**EBIC Thailand**  
Vanissa Building 8th Floor  
29 Soi Chidlom  
Ploenchit  
10330 Bangkok  
Tel. (66-2) 655 06 27  
Fax (66-2) 655 06 28  
E-mail: ebicbkk@ksc15.tl.com

## UNITED STATES OF AMERICA

**Bernan Associates**  
4611-F Assembly Drive  
MD20706 Lanham  
Tel. (800) 274 44 47 (toll free telephone)  
Fax (800) 865 34 50 (toll free fax)  
E-mail: query@bernan.com  
URL: <http://www.bernan.com>

## ANDERE LÄNDER/OTHER COUNTRIES/ AUTRES PAYS

Bitte wenden Sie sich an ein Büro Ihrer Wahl / Please contact the sales office of your choice / Veuillez vous adresser au bureau de vente de votre choix

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.)  Price (excluding VAT) in Luxembourg  Prix au Luxembourg (TVA exclue):  
Einzelpreis  Single copy  Prix par numéro **ECU 11** /Abonnement  Subscription **ECU 102**



AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN  
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS  
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES  
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES