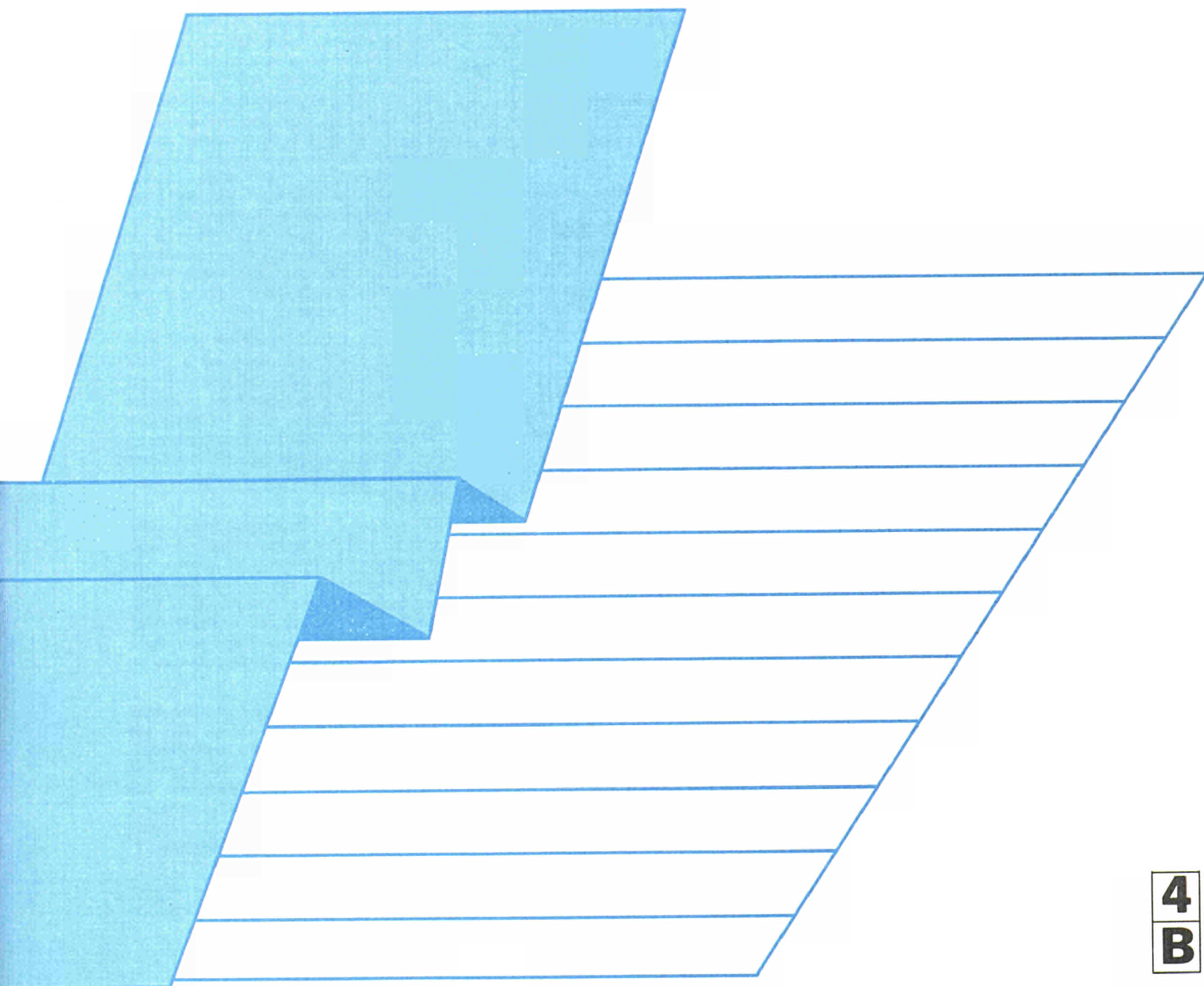




ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

8 □ 1991



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.

Die zweite Publikationsart, die 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, standardized, 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 stylized 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. a subject classification. The statistical documents and publications are listed by series: e.g. 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 des Communautés européennes 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

8 **1991**

Theme / Thème **4**
Energy and industry / Énergie et industrie
Series / Série **B**
Short-term trends / Conjoncture

Zuständig für alle Informationen über die Energiestatistik: EUROSTAT, Luxemburg, Tel.: 4301-2040

For all information concerning the energy statistics, contact EUROSTAT, Luxemburg, tél.: 4301-2040

Pour toute information concernant les statistiques de l'énergie, s'adresser à EUROSTAT, Luxemburg, tél.: 4301-2040

Letzter Stand Updated Mise à jour 12.08.1991

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1991

Kat./cat.: CA-BX-91-008-3A-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1991

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	15
III. - Elektrizität	33
IV. - Gesamtenergie	39
V. - Verschiedenes	47
- Mineralölbilanz 1. Vierteljahr 1991	48
- Zusammengefasste Bilanz : "Endenergie" 1. Vierteljahr 1991	55
- Kohlenwasserstoffe : Inlandslieferungen von Mineralölerzeugnissen - 1. Halbjahr 1991	65
- Klimatische Bedingungen	66
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	67

Die Zahlen für die BR Deutschland geben die Situation vor dem 3.10.1990 wieder. Die Zahlen für die Zeit danach werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Petroleum balance-sheet quarter 1 - 1991	48
- Summary "Final Energy" balance-sheet quarter 1 - 1991	55
- Hydrocarbons : Inland deliveries of petroleum products - first half year 1991	65
- Climatic conditions	66
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	67

The figures for FR Germany refer to the state before 03.10.90. The figures corresponding to the situation after 03.10.90 will be published later.

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Bilan pétrole 1er trimestre 1991	48
- Bilan agrégé de "l'Energie Finale" 1er trimestre 1991	55
- Hydrocarbures : Livraisons intérieures des produits pétroliers - premier semestre 1991	65
- Conditions climatiques	66
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	67

Les données concernant la R.F. d'Allemagne correspondent à la situation avant le 03.10.90. Les données correspondant à la situation après le 03.10.90 seront publiées ultérieurement.

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

:	Kein Nachweis vorhanden	tep	Rohöleinheit (41860 kJ Hu/kg)
-	Nichts	GWh	Gigawattstunde 10^6 kWh
()	Geschätzte Angabe	TJ	Terajoule = 10^9 kJ
0	Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit	NCV	Unterer Heizwert
t	Metrische Tonne	GCV	Oberer Heizwert
t=t	Tonne = Tonne	ECU	Europäische Währungseinheit

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

:	no data available	tep	tonne of oil equivalent (41860 kjoules NCV/kg)
-	nil	GWh	gigawatt hour (10^6 kWh)
()	estimated data	TJ	terajoule (10^9 kJ)
0	figur less than half the unit used	NCV	net calorific value
t	tonne (metric ton)	GCV	gross calorific value
t=t	tonne for tonne	ECU	european currency unit

SIGNES ET ABBREVIATIONS

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

Nota : In this publication, the Continental practice of using a comma instead of a decimal point has been adopted.



1

Kohle
Coal
Charbon

Die Angaben sind in metrischen Tonnen ausgedrückt (Tonne = Tonne).

- 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 Quartalsmonat).
- Bestände** - Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
- Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger außerhalb der Zechen bzw. Kokereien (Nationale Steinkohlenreserven) auch in den Beständen enthalten.
- Außenhandel** - Die veröffentlichten Daten sind den Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Fristen, 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 dem Mitgliedstaat überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.
Die Direkteinfuhren an Steinkohle für die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "außergemeinschaftliche Einfuhren" und "Einfuhren aus den USA" enthalten.
- Steinkohle** - Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
- Spanien : Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro).
- Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
- Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die in Stunden ausgedrückte Arbeitszeit bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten einschließlich des Aufsichtspersonals und der im Auftrag Dritter Arbeitenden erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne.
- Die "Lieferungen an Kraftwerke" umfassen die Lieferungen an die öffentlichen und zecheneigenen Elektrizitätswerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind außerdem noch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn enthalten. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.
- Kokereien** - Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hütteneigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.
- In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenskoks enthalten.

The data are expressed in metric tonnes on a tonne = tonne basis.

- 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).
- Stocks** - All the data on stocks refer to the end of the period under review.
- For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also 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 States declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables "Extra Community Imports" and "Imports from the USA".
- Coal** - Production includes that of small and open-cast mines.
- Spain : as for January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.
- The data on underground personnel refer to the end of period.
- Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including supervisors and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.
- "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industries 'own-use' 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.

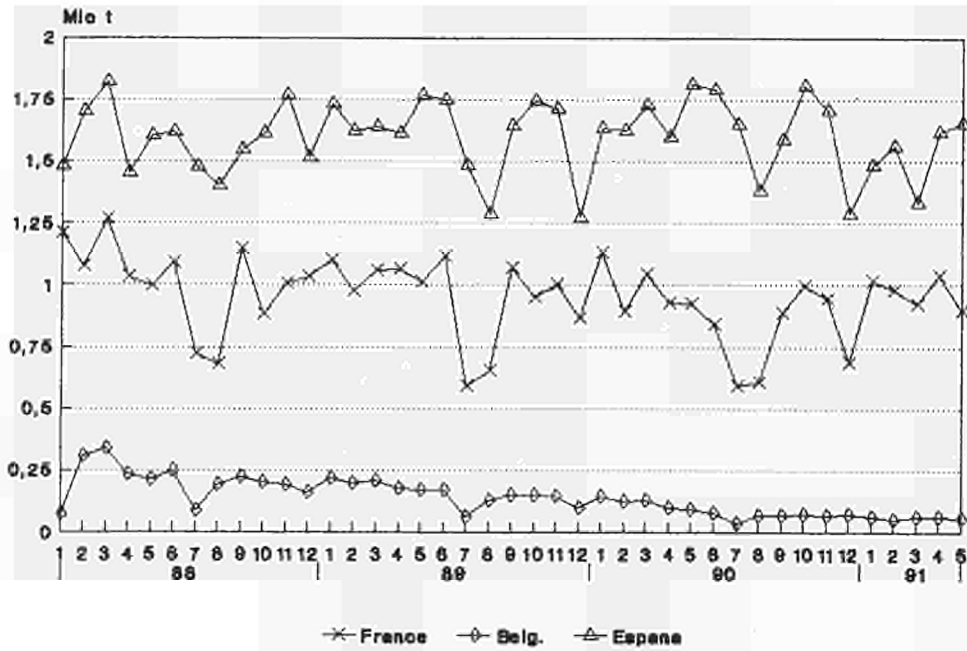
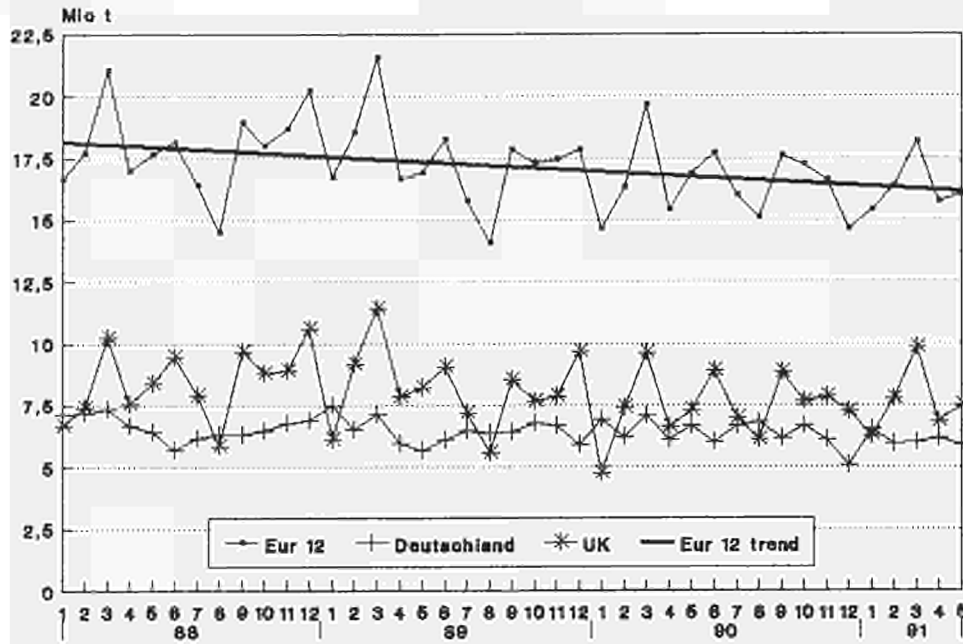
Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

- Royaume-Uni** - Toutes les données, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier).
- Stocks** - Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.
- Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris.
- 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 des "Exportations intra-communautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires".
- Les importations directes de houille destinée aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations Extra-Communautaires" et "Importations en provenance des USA".
- Houille** - La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert.
- Espagne : à partir de janvier 1987 les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro).
- Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.
- Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement-dites.
- Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des autoproduleurs industriels est compris 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.

Steinkohlen
Förderung

Hard coal
Production

Houille
Production

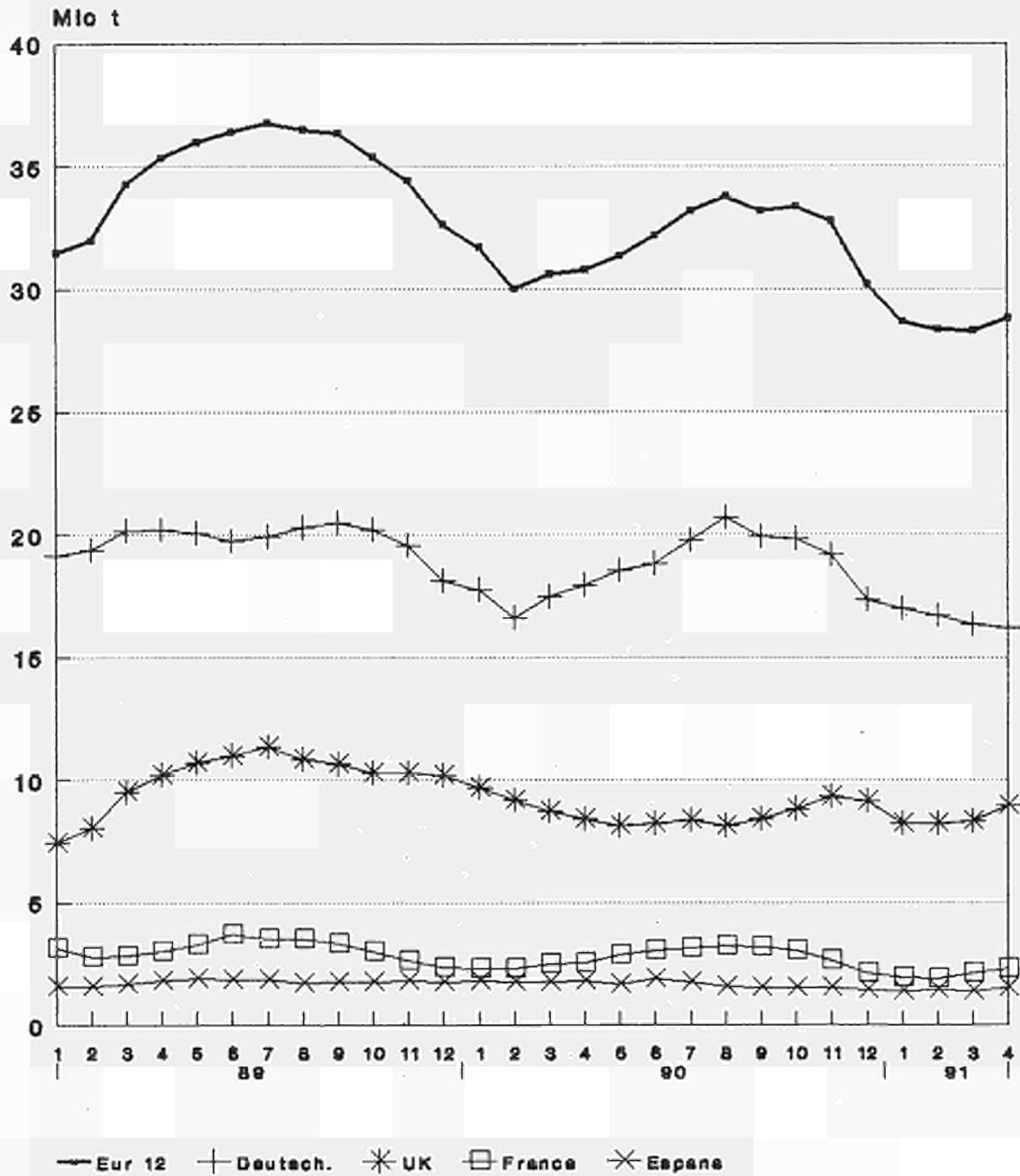


Source: Eurostat

Steinkohlen
Gesamtbestände

Hard coal
Total colliery stocks
Eur 12

Houille
Stocks des mines



Source: Eurostat

EUR : EUR : BELGI- ! B. R. : QUE ! DANMARK ! DEUTSCH ! ELLAS ! ESPAÑA ! FRANCE ! IRELAND ! ITALIA ! LUXEM- ! NEDER- ! PORTU- ! UNITED ! : 1 2 : 1 0 : BELGIÉ : LAND : BELGIE : LAND :														
STEINKOHLE WICHTIGSTE POSITIONEN				HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES						HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS				
FOERDERUNG 1000 T (T=T)				PRODUCTION 1000 T (T=T)						PRODUCTION 1000 T (T=T)				
J - D 1989	208771	189219	1893	-	77451	-	19294	11471	43	75	-	-	258	98286
J - D 1990	197389	177507	1037	-	76551	-	19616	10488	45	95	-	-	266	89291
1990 APR	15392	13774	101	-	6113	-	1598	931	4	8	-	-	20	6617
MAY	16834	15001	92	-	6680	-	1812	925	4	8	-	-	21	7292
JUN	17656	15841	77	-	6021	-	1791	842	4	8	-	-	24	8889
JUL	15969	14297	40	-	6667	-	1649	593	4	8	-	-	23	6985
1991 APR	15701	14064	63	-	6132	-	1617	1040	3	8	-	-	20	6818
MAY	16047	14371	56	-	5879	-	1656	900	3	8	-	-	20	7525
JUN	:	:	60	-	5648	-	:	:	3	8	-	-	20	9211
JUL	:	:	:	-	6394	-	:	:	3	8	-	-	20	:
90 JAN-JUN	100479	90153	677	-	39056	-	10191	5771	24	48	-	-	135	44577
91 JAN-JUN	:	:	364	-	36117	-	:	:	18	48	-	-	122	47392
1991/90 %	:	:	-46,2	-	-7,5	-	:	:	-25,0	-	-	-	-9,6	6,3
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)				TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)						STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)				
DEC 1989	32625	30845	97	-	18132	-	1777	2381	20	-	-	-	3	10215
DEC 1990	30197	28747	92	-	17354	-	1448	2135	20	-	-	-	2	9146
1990 MAR	30586	28830	120	-	17454	-	1750	2497	20	-	-	-	6	8739
APR	30789	28994	118	-	17903	-	1790	2541	20	-	-	-	5	8412
MAY	31329	29674	130	-	18532	-	1651	2873	20	-	-	-	4	8119
JUN	32185	30261	146	-	18815	-	1920	3059	20	-	-	-	4	8221
1991 MAR	28290	26876	98	-	16304	-	1410	2129	20	-	-	-	4	8325
APR	28804	27259	96	-	16199	-	1541	2302	20	-	-	-	4	8642
MAY	:	:	86	-	16093	-	1379	:	20	-	-	-	4	9349
JUN	:	:	:	-	16027	-	:	:	20	-	-	-	4	10193
BESCHAEFTE UNTER TAGE 1000				PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000						PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000				
1990 MAR	194,4	158,8	2,7	-	90,5	-	35,0	10,3	0,3	-	-	-	0,6	55,0
APR	192,6	157,0	2,6	-	89,0	-	35,0	10,1	0,3	-	-	-	0,6	55,0
MAY	191,4	155,8	2,4	-	89,1	-	35,0	10,0	0,3	-	-	-	0,6	54,0
JUN	190,5	154,9	2,2	-	89,6	-	35,0	9,8	0,3	-	-	-	0,6	53,0
1991 MAR	177,5	143,9	1,8	-	85,5	-	33,0	8,3	0,3	-	-	-	0,6	48,0
APR	176,6	143,0	1,8	-	84,7	-	33,0	8,2	0,3	-	-	-	0,6	48,0
MAY	176,0	142,4	1,8	-	84,2	-	33,0	8,1	0,3	-	-	-	0,6	48,0
JUN	175,8	142,2	1,8	-	84,1	-	33,0	8,0	0,3	-	-	-	0,6	48,0
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG				UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR KG=KG						RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE KG=KG				
1989	603	650	328	-	645	-	329	589	-	-	-	-	-	680
1990	622	684	361	-	670	-	341	634	-	-	-	-	-	704
1990 FEB	593	642	387	-	640	-	326	589	-	-	-	-	-	662
MAR	628	678	388	-	663	-	329	677	-	-	-	-	-	701
APR	617	665	370	-	694	-	332	671	-	-	-	-	-	646
MAY	666	725	357	-	684	-	336	641	-	-	-	-	-	792
1991 FEB	654	711	304	-	645	-	342	819	-	-	-	-	-	783
MAR	669	736	374	-	658	-	279	799	-	-	-	-	-	808
APR	658	721	404	-	668	-	336	798	-	-	-	-	-	784
MAY	:	:	416	-	687	-	339	:	-	-	-	-	-	931
GESAMTEINFUHREN 1000 T				TOTAL IMPORTS 1000 T						IMPORTATIONS TOTALES 1000 T				
J - D 1989	111827	97652	12757	10878	6344	1193	10569	15967	3331	20733	195	14121	3606	12133
J - D 1990	125452	110278	14761	9894	9320	1336	10455	19342	3300	20073	197	17334	4719	14721
1990 FEB	10110	8922	1143	656	476	195	997	2138	275	1667	6	1475	199	891
MAR	11658	10313	1680	975	620	184	1019	1816	275	1851	27	1751	326	1134
APR	10844	9708	1246	800	902	64	850	1919	275	1824	5	1558	286	1115
MAY	9746	8976	1480	940	499	93	340	1759	275	1528	20	1018	430	1364
1991 FEB	9847	8450	545	902	716	120	1007	1240	275	1408	7	1449	390	1788
MAR	10358	9150	1251	407	830	150	818	1484	275	1683	13	1150	390	1907
APR	:	:	:	632	1006	120	1405	1611	275	2092	:	1646	:	1291
MAY	:	:	:	964	:	120	:	1596	:	:	:	1140	:	1528
90 JAN-APR	42343	37360	4670	3259	2674	500	3717	7830	1100	7127	57	5809	1266	4334
91 JAN-APR	:	:	:	2852	3689	453	4341	5923	1100	7026	:	5398	:	6672
1991/90 %	:	:	:	-12,5	38,0	-9,4	16,8	-24,4	-	-1,4	:	-7,1	:	53,9
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (EUR12) 1000 T				INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T						IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T				
J - D 1989	8960	1816	548	653	-	408	1887	494	1374	52	945	155	628	
J - D 1990	10000	1559	571	682	-	644	2105	480	930	35	767	186	2041	
1990 FEB	864	112	57	51	-	17	231	40	135	3	109	25	84	
MAR	805	111	103	54	-	84	252	40	40	-	53	6	62	
APR	830	141	74	77	-	27	178	40	174	3	52	-	64	
MAY	787	153	59	50	-	111	193	40	-	3	61	6	111	
1991 FEB	1019	108	11	46	-	70	117	40	-	-	50	15	562	
MAR	975	102	13	99	-	117	138	40	108	3	70	15	270	
APR	:	:	17	94	-	111	110	40	97	:	53	:	134	
MAY	:	:	7	:	-	:	123	:	:	:	63	:	89	
90 JAN-APR	3493	489	311	231	-	190	956	160	443	10	300	31	372	
91 JAN-APR	:	:	44	329	-	381	537	160	237	:	246	:	1404	
1991/90 %	:	:	-85,9	42,4	-	100,5	-43,8	-	-46,5	:	-18,0	:	277,4	

E U R		P U R		BELGI-!	B. R. !	!	!	!	!	!	!	!	!	
1 2		1 0		QUE !	DANMARK !	DEUTSCH !	ELLAS !	ESPANA !	FRANCE !	IRELAND !	ITALIA !	LUXEM- !	NEDER- !	
				BELGIE !	LAND !	!	!	!	!	!	!	BOURG !	LAND !	

STEINKOHLE	HARD COAL											HOUILLE		
AUSSENHANDEL	EXTERNAL TRADE											COMMERCE EXTERIEUR		
1000 T	1000 T											1000 T		
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY							IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE						
J - D 1989 !	5632	5276	1621	7	-	-	356	1366	48	1255	4	723	-	252
J - D 1990 !	5089	4657	1411	6	-	-	432	1574	48	844	-	534	-	240
1990 JAN !	579	524	118	-	-	-	55	239	4	83	-	48	-	32
FEB !	512	505	109	1	-	-	7	177	4	124	-	73	-	17
MAR !	470	402	100	-	-	-	68	210	4	29	-	34	-	25
APR !	501	494	124	-	-	-	7	158	4	163	-	39	-	6
1991 JAN !	403	349	117	1	-	-	54	134	4	32	-	41	-	20
FEB !	242	235	96	-	-	-	7	89	4	-	-	26	-	20
MAR !	:	:	78	-	-	-	69	100	4	108	:	:	-	13
APR !	:	:	:	-	-	-	12	72	4	97	:	:	-	11
90 JAN-MAR !	1561	1431	327	1	-	-	130	626	12	236	-	155	-	74
91 JAN-MAR !	:	:	292	1	-	-	130	323	12	140	-	:	-	53
1991/90 % !	:	:	-10,6	-	-	-	-	-48,4	-	-40,7	-	:	-	-28,4
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM							IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI						
J - D 1989 !	1444	1274	73	544	105	-	29	230	322	-	-	-	141	-
J - D 1990 !	1606	1401	98	564	139	-	145	300	300	-	-	-	60	-
1990 JAN !	166	163	2	77	9	-	3	50	25	-	-	-	-	-
FEB !	133	126	1	56	14	-	7	30	25	-	-	-	-	-
MAR !	193	166	4	102	15	-	12	20	25	-	-	-	15	-
APR !	185	155	11	74	34	-	15	11	25	-	-	-	15	-
1991 JAN !	113	96	15	2	22	-	17	32	25	-	-	-	-	-
FEB !	110	76	9	10	4	-	34	28	25	-	-	-	-	-
MAR !	:	:	22	13	40	-	34	31	25	-	-	-	-	-
APR !	:	:	:	17	:	-	30	32	25	-	-	-	-	-
90 JAN-MAR !	492	455	7	235	38	-	22	100	75	-	-	-	15	-
91 JAN-MAR !	:	:	47	25	66	-	85	91	75	-	-	-	-	-
1991/90 % !	:	:	576,9	-89,4	73,7	-	286,4	-9,0	-	-	-	-	-	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)							IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1989 !	102867		10941	10330	5691	1193	10161	14080	2837	19359	143	13176	3451	11505
J - D 1990 !	115452		13202	9323	8638	1336	9811	17237	2820	19143	162	16567	4533	12680
1990 FEB !	9254		1031	599	425	195	980	1907	235	1532	3	1366	174	807
MAR !	10853		1569	872	566	184	935	1564	235	1811	27	1698	320	1072
APR !	10014		1105	726	825	64	823	1741	235	1650	2	1506	286	1051
MAY !	8959		1327	881	449	93	229	1566	235	1528	17	957	424	1253
1991 FEB !	8828		437	891	670	120	937	1123	235	1408	7	1399	375	1226
MAR !	9382		1148	394	731	150	701	1346	235	1575	10	1080	375	1637
APR !	:		:	615	912	120	1294	1501	235	1995	:	1593	:	1157
MAY !	:		:	957	:	120	:	1473	235	:	:	1077	:	1439
90 JAN-APR !	38850		4181	2948	2443	500	3527	6874	940	6684	47	5509	1235	3962
91 JAN-APR !	:		:	2808	3360	453	3960	5386	940	6789	:	5152	:	5268
1991/90 % !	:		:	-4,7	37,5	-9,4	12,3	-21,6	-	1,6	:	-6,5	:	33,0
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA						
J - D 1989 !	41769	37637	5700	3166	294	285	2990	6211	1290	10776	-	5053	1142	4862
J - D 1990 !	45109	40138	5878	3224	665	16	3174	6604	1200	11013	-	6165	1797	5373
1990 JAN !	2941	2617	87	219	68	-	214	419	100	929	-	419	110	376
FEB !	3691	3446	635	258	65	-	160	685	100	950	-	473	85	280
MAR !	4172	3825	823	305	83	-	304	655	100	881	-	415	43	563
APR !	4088	3626	340	118	72	-	346	898	100	874	-	708	116	516
1991 JAN !	:	2988	291	298	25	-	455	435	100	1089	-	361	:	389
FEB !	:	2877	243	231	10	-	315	514	100	646	-	632	:	501
MAR !	:	:	571	106	22	-	229	732	100	939	-	:	:	654
APR !	:	:	:	160	:	-	723	533	100	1031	-	:	:	611
90 JAN-MAR !	10804	9888	1545	782	216	-	678	1759	300	2760	-	1307	238	1219
91 JAN-MAR !	:	:	1106	635	57	-	999	1681	300	2674	-	:	:	1544
1991/90 % !	:	:	-28,4	-18,8	-73,6	-	47,3	-4,4	-	-3,1	-	:	:	26,7
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE						
J - D 1989 !	13668	12662	1134	1650	94	-	955	2596	137	1131	-	3244	51	2676
J - D 1990 !	16346	15403	1402	1127	414	-	943	3551	100	214	-	5562	-	3033
1990 JAN !	1263	1261	53	175	54	-	2	435	-	64	-	156	-	324
FEB !	1743	1549	140	82	5	-	194	446	-	150	-	346	-	380
MAR !	1880	1784	164	243	9	-	96	249	10	-	-	978	-	131
APR !	1220	1106	81	-	8	-	114	136	10	-	-	608	-	263
1991 JAN !	1599	1533	139	136	46	-	66	517	10	-	-	288	-	397
FEB !	1337	1337	48	413	3	-	-	162	10	-	-	490	-	211
MAR !	:	:	154	-	24	-	88	233	10	-	-	:	-	308
APR !	:	:	:	-	:	-	62	516	10	-	-	:	:	233
90 JAN-MAR !	4886	4594	357	500	68	-	292	1130	10	214	-	1480	-	835
91 JAN-MAR !	:	:	342	549	73	-	154	912	30	-	-	:	-	916
1991/90 % !	:	:	-4,0	9,8	7,4	-	-47,3	-19,3	200,0	-	-	:	-	9,7

	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	DEUTSCH	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1	2	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH	LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM

	STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T		HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T							HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T						
	EINFUHREN AUS CHINA			IMPORTS FROM CHINA							IMPORT. EN PROVENANCE DE LA CHINE					
J - D 1989	3017	2960	428	260	96	-	57	1115	4	330	-	278	-	449		
J - D 1990	2754	2754	310	57	10	-	-	1796	-	364	-	148	-	69		
1990 JAN	369	369	3	57	8	-	-	248	-	51	-	1	-	1		
FEB	237	237	19	-	2	-	-	113	-	44	-	59	-	-		
MAR	154	154	1	-	-	-	-	132	-	20	-	1	-	-		
APR	331	331	62	-	-	-	-	176	-	93	-	-	-	-		
1991 JAN	140	140	9	-	-	-	-	126	-	-	-	2	-	3		
FEB	147	147	9	-	1	-	-	132	-	-	-	2	-	3		
MAR	:	:	14	-	6	-	-	78	-	44	-	:	-	13		
APR	:	:	:	-	:	-	-	125	-	46	-	:	-	32		
90 JAN-MAR	760	760	23	57	10	-	-	493	-	115	-	61	-	1		
91 JAN-MAR	:	:	33	-	7	-	-	336	-	44	-	:	-	19		
1991/90 %	:	:	45,3	-	-30,0	-	-	-31,8	-	-61,7	-	:	-	1800,0		
	GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS							EXPORTATIONS TOTALES					
J - D 1989	10363	10356	800	44	5565	34	7	703	23	-	-	1113	-	2074		
J - D 1990	11339	11337	668	41	5275	-	2	578	24	-	-	2447	-	2304		
1990 FEB	892	892	54	-	421	-	-	32	2	-	-	204	-	179		
MAR	1199	1199	41	5	551	-	-	53	2	-	-	270	-	277		
APR	956	955	54	1	402	-	1	50	2	-	-	198	-	248		
MAY	1024	1024	49	3	555	-	-	44	2	-	-	205	-	166		
1991 FEB	987	987	2	5	420	-	-	42	2	-	-	353	-	163		
MAR	752	752	1	7	252	-	-	49	2	-	-	247	-	194		
APR	:	:	:	-	302	-	-	58	2	-	-	94	-	207		
MAY	:	:	:	-	132	-	-	59	2	-	-	79	-	132		
90 JAN-APR	4307	4306	191	12	2044	-	1	175	8	-	-	905	-	971		
91 JAN-APR	:	:	:	19	1258	-	-	182	8	-	-	800	-	681		
1991/90 %	:	:	:	58,3	-38,5	-	-	4,0	-	-	-	-11,6	-	-29,9		
	INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)							EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1989	9063		728	21	5276	6	7	566	23	-	-	1041	-	1395		
J - D 1990	9963		668	9	4906	-	2	460	24	-	-	2335	-	1559		
1990 FEB	806		54	-	400	-	-	26	2	-	-	198	-	126		
MAR	1071		41	-	530	-	-	35	2	-	-	264	-	199		
APR	821		54	-	368	-	1	40	2	-	-	196	-	160		
MAY	879		49	-	522	-	-	29	2	-	-	201	-	76		
1991 FEB	916		2	5	385	-	-	35	2	-	-	352	-	135		
MAR	701		1	4	240	-	-	37	2	-	-	242	-	175		
APR	:		:	-	288	-	-	47	2	-	-	94	-	182		
MAY	:		:	-	92	-	-	44	2	-	-	78	-	92		
90 JAN-APR	3824		191	-	1947	-	1	138	8	-	-	870	-	669		
91 JAN-APR	:		:	9	1173	-	-	148	8	-	-	794	-	603		
1991/90 %	:		:	-	-39,8	-	-	7,2	-	-	-	-8,7	-	-9,9		
	AUSSENGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)			EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)							EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1989	1300		72	23	289	28	-	137	-	-	-	72	-	679		
J - D 1990	1376		-	32	369	-	-	118	-	-	-	112	-	745		
1990 FEB	86		-	-	21	-	-	6	-	-	-	6	-	53		
MAR	128		-	5	21	-	-	18	-	-	-	6	-	78		
APR	135		-	1	34	-	-	10	-	-	-	2	-	88		
MAY	145		-	3	33	-	-	15	-	-	-	4	-	90		
1991 FEB	71		-	-	35	-	-	7	-	-	-	1	-	28		
MAR	51		-	3	12	-	-	12	-	-	-	5	-	19		
APR	50		-	-	14	-	-	11	-	-	-	-	-	25		
MAY	96		-	-	40	-	-	15	-	-	-	1	-	40		
90 JAN-MAY	628		-	15	130	-	-	52	-	-	-	39	-	392		
91 JAN-MAY	309		0	10	125	-	-	49	-	-	-	7	-	118		
1991/90 %	-50,8		-	-33,3	-3,8	-	-	-5,8	-	-	-	-82,1	-	-69,9		

		E U R		BELGI-	B. R.		ESPAÑA		FRANCE		IRELAND	LUXEM-		NEDER-	PORTU-	UNITED	
		1 2		QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL		KINGDOM
		1 0		BELGIE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL		KINGDOM
		1 0		BELGIE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL		KINGDOM
STEINKOEHLE LIEFERUNGEN 1000 T		HARD COAL DELIVERIES 1000 T												HOUILLE LIVRAISONS 1000 T			
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN						TOTAL INLAND DELIVERIES						LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES					
J - D 1989 !	312685	278714	13876	10560	78632	1276	30039	28770	3382	20873	194	12926	3932	108225			
J - D 1990 !	317807	282653	14894	10057	80343	1280	30163	30425	3279	19538	195	15010	4991	107632			
1990 JAN !	26175	23288	703	1165	7252	119	2410	3242	342	1810	20	866	477	7769			
FEB !	26640	23835	1240	834	6531	107	2585	3207	250	1450	6	1287	220	8923			
MAR !	30014	27185	1707	861	7095	106	2479	2700	294	1763	27	1489	350	11143			
APR !	25176	22419	1277	686	6217	118	2445	2779	286	1618	5	1357	312	8076			
1991 JAN !	28072	25065	1156	1309	7599	128	2602	2799	334	1745	4	970	405	9021			
FEB !	:	:	:	1249	6502	120	:	2379	290	1645	7	1124	:	:			
MAR !	:	:	:	1205	6996	120	:	2538	288	1749	13	:	:	:			
APR !	:	:	:	1085	:	:	:	:	227	1655	:	:	:	:			
90 JAN-MAR !	82829	74308	3650	2860	20878	332	7474	9149	886	5023	53	3642	1047	27835			
91 JAN-MAR !	:	:	:	3763	21097	368	:	7716	912	5139	24	:	:	:			
1991/90 % !	:	:	:	31,6	1,0	10,8	:	-15,7	2,9	2,3	-54,7	:	:	:			
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE						DELIVERIES TO POWER STATIONS						LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES					
J - D 1989 !	194848	170172	4721	9696	43983	-	21874	11072	2018	10175	-	7800	2802	80707			
J - D 1990 !	202528	176968	5606	9112	46419	-	21830	12368	1959	9710	-	9713	3730	82081			
1990 JAN !	16872	14828	294	1085	4443	-	1700	1561	232	991	-	430	344	5792			
FEB !	16773	14749	238	754	3966	-	1882	1555	140	631	-	643	142	6822			
MAR !	19486	17482	613	781	4259	-	1752	1276	184	944	-	1040	252	8385			
APR !	16093	14106	758	606	3518	-	1744	1509	176	799	-	1016	243	5724			
1991 JAN !	18427	16199	643	1229	4663	-	1928	998	224	1000	-	642	300	6800			
FEB !	:	:	:	1169	3651	-	:	1041	180	959	-	846	:	:			
MAR !	:	:	:	1125	3925	-	:	1017	178	960	-	:	:	:			
APR !	:	:	:	1005	:	-	:	1010	117	895	-	:	:	:			
90 JAN-MAR !	53131	47059	1145	2620	12668	-	5334	4392	556	2566	-	2113	738	20999			
91 JAN-MAR !	:	:	:	3523	12239	-	:	3056	582	2919	-	:	:	:			
1991/90 % !	:	:	:	34,5	-3,4	-	:	-30,4	4,7	13,8	-	:	:	:			
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN						DELIVERIES TO COKING PLANTS						LIVRAISONS AUX COKERIES					
J - D 1989 !	70777	65902	7134	-	23652	-	4544	9758	-	9102	-	4051	331	12205			
J - D 1990 !	67716	62922	7135	-	22541	-	4418	9626	-	8400	-	4044	376	11176			
1990 JAN !	5231	4838	259	-	1952	-	348	725	-	700	-	251	45	951			
FEB !	6004	5607	815	-	1744	-	340	862	-	700	-	562	57	924			
MAR !	6452	6068	948	-	1945	-	372	904	-	700	-	371	12	1200			
APR !	5368	4994	329	-	1856	-	374	719	-	700	-	250	-	1140			
1991 JAN !	5488	5035	306	-	1944	-	423	979	-	653	-	253	30	900			
FEB !	:	:	:	-	1711	-	:	743	-	601	-	225	:	:			
MAR !	:	:	:	-	1941	-	:	835	-	680	-	:	:	:			
APR !	:	:	:	-	:	-	:	1090	-	669	-	:	:	:			
90 JAN-MAR !	17687	16513	2022	-	5641	-	1060	2491	-	2100	-	1184	114	3075			
91 JAN-MAR !	:	:	:	-	5596	-	:	2557	-	1934	-	:	:	:			
1991/90 % !	:	:	:	-	-0,8	-	:	2,6	-	-7,9	-	:	:	:			
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT						DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES						LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE					
J - D 1989 !	32162	28487	1274	480	9035	1275	2876	5805	417	1428	194	1059	799	7520			
J - D 1990 !	33274	29371	1429	532	9477	1280	3018	6187	360	1260	195	1239	885	7412			
1990 JAN !	2752	2382	96	44	681	119	282	661	30	105	20	182	88	444			
FEB !	2675	2375	147	44	695	107	279	574	30	105	6	81	21	586			
MAR !	2864	2496	119	44	752	106	282	370	30	105	27	77	86	866			
APR !	2652	2329	128	44	716	118	254	450	30	105	5	91	69	642			
1991 JAN !	2626	2345	144	45	710	128	206	516	30	92	4	73	75	603			
FEB !	:	:	:	45	848	120	:	317	30	85	7	53	:	697			
MAR !	:	:	:	45	913	120	:	497	30	109	13	:	:	779			
APR !	:	:	:	45	:	:	:	434	30	91	:	:	:	540			
90 JAN-MAR !	8291	7253	362	132	2128	332	843	1605	90	315	53	340	195	1896			
91 JAN-MAR !	:	:	:	135	2471	368	:	1330	90	286	24	:	:	2079			
1991/90 % !	:	:	:	2,3	16,1	10,8	:	-17,1	-	-9,2	-54,7	:	:	9,7			
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE						DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS						LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL					
J - D 1989 !	12169	11469	739	384	726	1	700	1714	947	168	-	16	-	6774			
J - D 1990 !	11650	10939	704	413	757	-	711	1833	960	168	-	14	-	6090			
1990 JAN !	1049	989	52	36	69	-	60	244	80	14	-	3	-	491			
FEB !	974	914	39	36	57	-	60	187	80	14	-	1	-	500			
MAR !	977	917	22	36	58	-	60	107	80	14	-	1	-	599			
APR !	897	837	56	36	61	-	60	88	80	14	-	-	-	502			
1991 JAN !	1259	1216	63	35	141	-	43	254	80	-	-	2	-	641			
FEB !	:	:	:	35	161	-	:	230	80	-	-	-	-	788			
MAR !	:	:	:	35	139	-	:	140	80	-	-	2	-	674			
APR !	:	:	:	35	:	-	:	86	80	-	-	2	-	465			
90 JAN-MAR !	3000	2820	113	108	184	-	180	538	240	42	-	5	-	1590			
91 JAN-MAR !	:	:	:	105	441	-	:	624	240	-	-	4	-	2103			
1991/90 % !	:	:	:	-2,8	139,7	-	:	16,0	-	-	-	-20,0	-	32,3			

	EUR	EUR	BELGI-	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	
			QUE	DANMARK	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	
			BELGIE	LAND	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	
			BELGIE	LAND	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	
STEINKOHLKOKS			HARD COKE										COKE DE FOUR	
WICHTIGSTE POSITIONEN			PRINCIPAL AGREGATES										PRINCIPAUX AGREGATS	
1000 T			1000 T										1000 T	
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN			PRODUCTION OF COKING PLANTS										PRODUCTION DES COKERIES	
J - D 1989	52662	49236	5457	-	18372	-	3166	7323	-	6743	-	2897	260	8444
J - D 1990	50077	46614	5420	-	17580	-	3233	7197	-	5626	-	2736	230	8055
1990 FEB	3988	3696	425	-	1365	-	275	559	-	445	-	201	17	701
MAR	4283	3995	472	-	1508	-	268	620	-	479	-	220	20	696
APR	4138	3846	460	-	1448	-	272	605	-	465	-	218	20	650
MAY	4238	3934	472	-	1497	-	277	621	-	473	-	236	27	635
1991 FEB	3786	3523	392	-	1282	-	246	534	-	470	-	221	17	624
MAR	4195	3908	435	-	1397	-	270	606	-	470	-	239	17	761
APR	:	:	:	-	1338	-	:	585	-	:	-	233	:	622
MAY	:	:	:	-	1302	-	:	585	-	:	-	242	:	628
90 JAN-APR	16725	15558	1825	-	5836	-	1091	2410	-	1875	-	867	76	2745
91 JAN-APR	:	:	:	-	5438	-	:	2330	-	:	-	937	:	2647
1991/90 %	:	:	:	-	-6,8	-	:	-3,3	-	:	-	8,1	:	-3,6
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN			STOCKS AT COKING PLANTS										STOCKS AUPRES DES COKERIES	
DEC 1989	5104	4971	63	-	3781	13	96	293	-	407	-	29	37	385
DEC 1990	5363	5247	126	-	4201	6	82	479	-	149	-	35	34	251
1990 FEB	5017	4880	58	-	3802	12	105	357	-	400	-	30	32	221
MAR	5145	5018	47	-	3793	10	96	371	-	374	-	28	31	395
APR	5000	4876	51	-	3850	9	94	378	-	322	-	28	30	238
MAY	4947	4766	59	-	3783	9	146	379	-	266	-	28	35	242
1991 FEB	5891	5767	119	-	4270	6	93	467	-	149	-	28	31	728
MAR	5718	5594	112	-	4151	6	93	440	-	149	-	28	31	708
APR	:	:	:	-	4076	6	:	444	-	:	-	:	:	644
MAY	:	:	:	-	4008	6	:	440	-	:	-	:	:	596
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHRUN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1989	4061		516	39	352	4	38	1278	6	-	1416	221	19	172
J - D 1990	3371		367	28	364	5	42	923	-	-	1332	224	17	69
1990 JAN	293		29	2	22	-	2	111	-	-	109	13	1	4
FEB	272		32	2	26	3	3	91	-	-	99	12	1	3
MAR	330		37	1	40	-	5	99	-	-	115	29	-	4
APR	271		44	2	27	-	2	56	-	-	110	22	2	6
1991 JAN	276		38	3	59	-	4	58	-	-	87	20	1	6
FEB	259		36	4	21	-	1	55	-	-	105	20	1	16
MAR	256		37	4	15	-	2	56	-	-	118	20	1	3
APR	:		:	2	:	-	8	53	-	-	:	:	:	6
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHRUN (EUR12)			EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)										EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1989	2556	2512	123	-	1612	-	44	203	-	194	-	75	-	305
J - D 1990	947	930	82	-	294	-	17	130	-	161	-	57	-	206
1990 JAN	78	78	4	-	34	-	-	12	-	4	-	5	-	19
FEB	75	74	6	-	13	-	1	7	-	27	-	11	-	10
MAR	79	77	6	-	19	-	2	7	-	15	-	10	-	20
APR	100	100	7	-	19	-	-	14	-	30	-	15	-	15
1991 JAN	51	49	4	-	16	-	2	4	-	7	-	2	-	16
FEB	52	50	4	-	10	-	2	12	-	7	-	5	-	12
MAR	72	70	2	-	11	-	2	25	-	14	-	5	-	13
APR	:	:	:	-	:	-	-	10	-	5	-	:	-	22
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE			DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY										LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE	
J - D 1989	47092	43948	5183	-	16131	26	2908	6769	-	5385	1476	2293	236	6685
J - D 1990	43971	40779	5138	-	14157	19	2982	6759	-	4800	1446	2100	210	6360
1990 JAN	3741	3468	420	-	1179	2	252	618	-	422	125	172	21	530
FEB	3629	3353	433	-	1114	2	258	598	-	419	107	150	18	530
MAR	3899	3619	491	-	1259	2	260	589	-	460	124	164	20	530
APR	3686	3418	475	-	1162	2	248	543	-	427	116	163	20	530
1991 JAN	3479	3201	300	-	1147	1	268	569	-	386	96	172	10	530
FEB	3489	3209	350	-	1125	1	270	498	-	443	106	156	10	530
MAR	:	:	:	-	1213	1	:	558	-	442	118	189	:	530
APR	:	:	:	-	:	:	:	549	-	:	:	183	:	530
90 JAN-MAR	11269	10440	1344	-	3552	6	770	1805	-	1301	356	486	59	1590
91 JAN-MAR	:	:	:	-	3485	3	:	1625	-	1271	320	517	:	1590
1991/90 %	:	:	:	-	-1,9	-50,0	:	-10,0	-	-2,3	-10,1	6,4	:	-
JUENGERE BRAUNKOHLE (FOERDERUNG)			BROWN COAL LIGNITE (PRODUCTION)										LIGNITE RECENT (PRODUCTION)	
J - D 1989	185031	167754	-	-	109875	49772	17277	483	6090	1534	-	-	-	-
J - D 1990	181881	165509	-	-	107589	49787	16372	573	6000	1560	-	-	-	-
1990 FEB	13754	12994	-	-	8080	4216	760	64	500	134	-	-	-	-
MAR	15464	14078	-	-	8884	4494	1386	76	500	124	-	-	-	-
APR	14920	13622	-	-	8887	4048	1298	64	500	123	-	-	-	-
MAY	15348	14088	-	-	9095	4301	1260	51	500	141	-	-	-	-
1991 FEB	15434	13995	-	-	9074	4200	1439	71	500	150	-	-	-	-
MAR	15767	14608	-	-	9383	4500	1159	75	500	150	-	-	-	-
APR	14743	13859	-	-	8860	4300	884	49	500	150	-	-	-	-
MAY	15908	14749	-	-	9699	4400	1159	-	500	150	-	-	-	-
90 JAN-MAY	74802	68906	-	-	44084	21332	5896	337	2500	653	-	-	-	-
91 JAN-MAY	78039	71968	-	-	47048	21400	6071	279	2500	741	-	-	-	-
1991/90 %	4,3	4,4	-	-	6,7	0,3	3,0	-17,2	-	13,5	-	-	-	-



2

Kohlenwasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

- Förderung** - Die Rohölförderung umfaßt auch die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen auftreten, die Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallen, sofern sie in den Raffinerien umgewandelt werden.
- Einfuhren** - So wie für alle Aussenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einfuhren auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einfuhren von Rohöl und Feedstock (Letztere sind Mineralölerzeugnisse, die zur späteren Destillation bestimmt sind) sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen, einschließlich derjenigen, die (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, (ii) vorübergehend eingeführt, (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt, (iv) auf Speziallager für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege - insbesondere durch Rohrfernleitungen - das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einfuhren erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Einsatz in den Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die Wiedereinsatzerzeugnisse aus dem Raffineriekreislauf bereinigt worden.
- Ausfuhren** - Die Ausfuhren von Rohöl und Feedstocks enthalten gemäß dem Außenhandelsbegriff alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen. Sie entsprechen u.a. denjenigen Mengen, die (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach Verarbeitung oder Umwandlung reexportiert, (iii) nur vorübergehend exportiert, (iv) nach nationalen überseeischen Landesteilen oder Hoheitsgebieten exportiert, (v) an nationale oder ausländische, im Ausland stationierte Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden. Ausgeschlossen sind jedoch diejenigen Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschifffahrt (Bunkermengen) dienen.

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energistatistik" verwiesen.
- Ein- und Ausfuhren Bunker** - Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
- Inlandslieferungen** - Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschifffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderlager entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs.
- Inlandslieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

III. NATURGAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (HO). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

- Erzeugung** - Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussonderung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Ausgeschlossen sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche eliminiert werden; ferner die in den Lagerstätten eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger ist eingeschlossen. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.
- Ein- und Ausfuhren Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgeschlossen.
- Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: $\text{Naturgasenerzeugung} + \text{Einfuhren aus den Niederlanden} + \text{sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft} + \text{Einfuhren aus Drittländern} - \text{Ausfuhren an die Gemeinschaft} - \text{Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht)} + \text{Bestandsveränderungen (unveröffentlicht)} = \text{Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas}$.

I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1000 metric tonnes

- 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 for further distillation; therefore for F.R. Germany imported finished petroleum products which are later retreated in refineries are excluded) imported into the national territory and therefore includes those quantities: (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.
- Transformation 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 re-distillation 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 of 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.

II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- 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. For the definitions of petroleum products see "Energy statistics" supplement - Bulletin 3/1976.
- Imports and Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" listed above. For F.R. Germany imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries.
- 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). For France, deliveries for military consumption are not included.

III. NATURAL GAS

All data are expressed in Terajoules (TJ) on the basis of gross calorific value (GCV). The United Kingdom monthly data refers 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** - This series is calculated as follows : Consumption Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the Community (not shown) + imports from third party countries - exports to the Community and exports to third party countries (not shown) + stock change (not shown).

I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques.

- 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 une distillation ultérieure dont sont exclues les importations de produits pétroliers destinés à un retraitement en R.F. d'Allemagne), englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités : (i) destinées au traitement à façon pour compte étranger, (ii) importées à titre temporaire, (iii) importées et mises en entrepôts hors douane, (iv) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger, (v) 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. La ventilation des importations par pays suit la notion d'origine des produits.
- Entrées en transformation** - Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers à retraiter, entrées en traitement dans les raffineries (y compris le traitement à façon pour le compte étranger). Les chiffres sont nets des restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique, ainsi que des produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries.
- Exportations** - Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la notion de commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités : (i) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, (ii) réexportées après traitement ou transformation; (iii) exportées à titre temporaire; (iv) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; (v) 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.

II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de l'industrie pétrochimique. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".
- Importations et Exportations** - Définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus. Les importations totales de produits pétroliers en R.F. d'Allemagne comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
- Soutes** - Concerne 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 (sont incluses dans les livraisons intérieures).
- Livraisons** - 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 transformations (aux centrales électriques) et pour consommation "finale" (livraisons aux foyers domestiques, 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.à.d. nette des produits restitués par l'industrie pétrochimique). Pour la France, les chiffres ne comprennent pas la consommation militaire.

III. GAZ NATUREL

Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

- Production** - 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 brûlés à la torche, 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 n'est pas incluse.
- 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 Pays-Bas + autres importations en provenance de la Communauté (non-publié) + importations en provenance des pays tiers - exportations vers la Communauté et exportations vers pays tiers (non-publié) + variations des

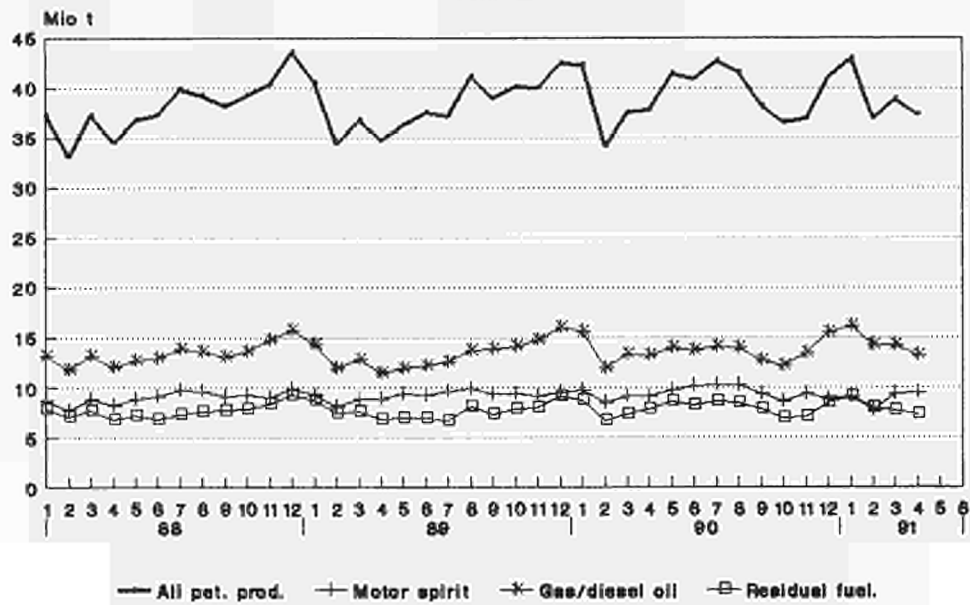
Mineraleoelerzeugnisse

Produits pétroliers

Petroleum products

Net production of refineries

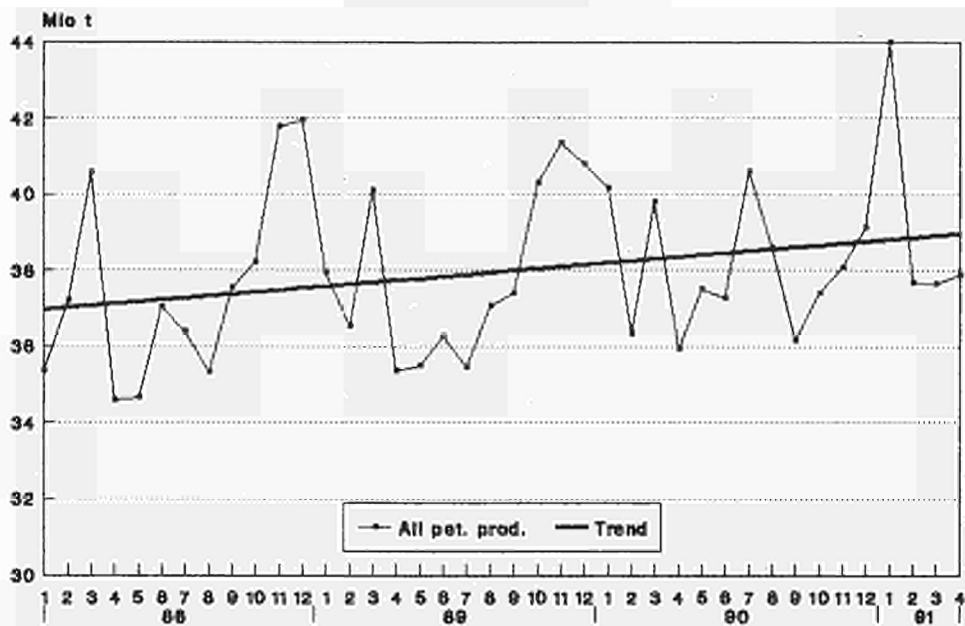
Eur 12



Petroleum Products

Inland deliveries

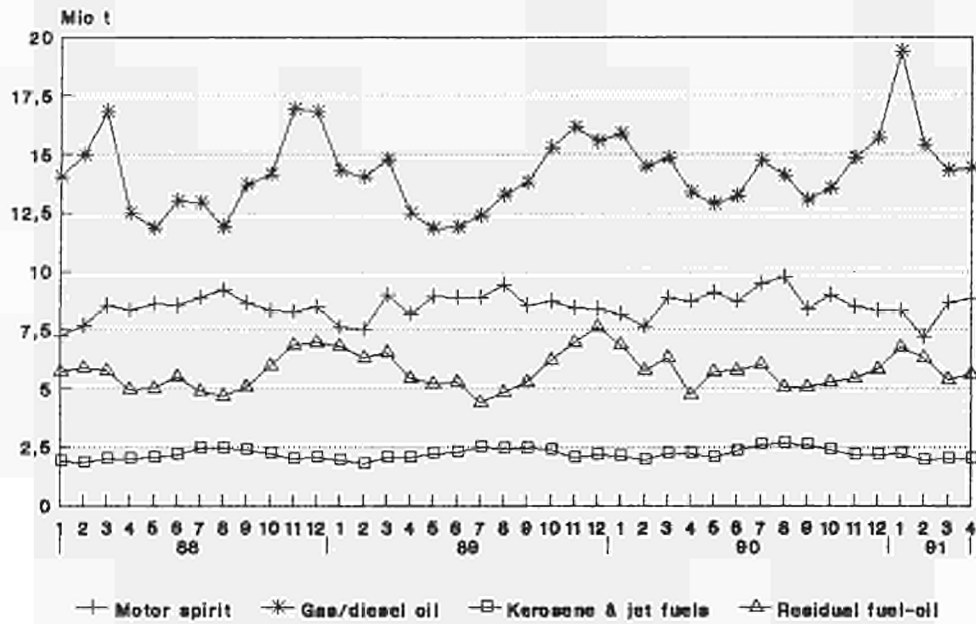
Eur 12



Petroleum Products

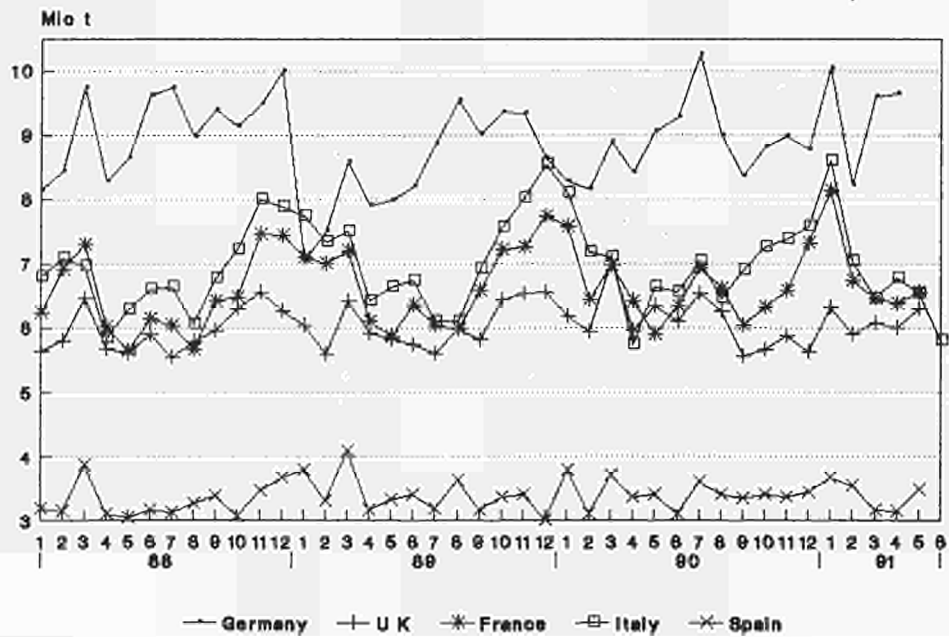
Inland deliveries

Eur 12



Petroleum Products

Inland deliveries



		EUR		EUR		BELGI-QUE BELGIE		DANMARK		DEUTSCH- LAND		ELLAS		ESPANA		FRANCE		IRELAND		ITALIA		LUXEM- BOURG		NEDER- LAND		PORTU- GAL		UNITED KINGDOM	
		1	2	1	0																								
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS												PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
1000 T				1000 T												1000 T													
FOERDERUNG				PRODUCTION												PRODUCTION													
J - D 1989	!	111939	!	110901	!	-	!	5530	!	3792	!	906	!	1038	!	3243	!	-	!	4355	!	-	!	3814	!	-	!	89261	!
J - D 1990	!	112562	!	111767	!	-	!	5995	!	3595	!	825	!	795	!	3023	!	-	!	4753	!	-	!	3976	!	-	!	89600	!
1990 FEB	!	8998	!	8930	!	-	!	447	!	263	!	64	!	68	!	239	!	-	!	433	!	-	!	326	!	-	!	7158	!
MAR	!	10063	!	9995	!	-	!	464	!	304	!	68	!	68	!	275	!	-	!	376	!	-	!	366	!	-	!	8142	!
APR	!	9678	!	9615	!	-	!	482	!	337	!	58	!	63	!	255	!	-	!	377	!	-	!	351	!	-	!	7755	!
MAY	!	9833	!	9767	!	-	!	505	!	300	!	60	!	66	!	257	!	-	!	373	!	-	!	344	!	-	!	7928	!
1991 FEB	!	9095	!	9034	!	-	!	513	!	264	!	68	!	61	!	219	!	-	!	278	!	-	!	297	!	-	!	7395	!
MAR	!	9963	!	9879	!	-	!	567	!	317	!	76	!	84	!	248	!	-	!	374	!	-	!	328	!	-	!	7969	!
APR	!	8150	!	8062	!	-	!	508	!	289	!	73	!	88	!	243	!	-	!	379	!	-	!	311	!	-	!	6259	!
MAY	!	:	!	:	!	-	!	:	!	:	!	60	!	102	!	254	!	-	!	402	!	-	!	313	!	-	!	6047	!
90 JAN-APR	!	39006	!	38725	!	-	!	1867	!	1202	!	270	!	281	!	1045	!	-	!	1594	!	-	!	1410	!	-	!	31337	!
91 JAN-APR	!	36224	!	35929	!	-	!	2153	!	1126	!	295	!	295	!	958	!	-	!	1501	!	-	!	1269	!	-	!	28627	!
1991/90 %	!	-7,1	!	-7,2	!	-	!	15,3	!	-6,3	!	9,3	!	5,0	!	-8,3	!	-	!	-5,8	!	-	!	-10,0	!	-	!	-8,6	!
GESAMTEINFUHREN				TOTAL IMPORTS												IMPORTATIONS TOTALES													
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS												PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
J - D 1989	!	431279	!	369508	!	29670	!	5226	!	66152	!	15295	!	51486	!	72482	!	1575	!	78393	!	-	!	51122	!	10285	!	49593	!
J - D 1990	!	451463	!	386576	!	28999	!	4673	!	71882	!	15775	!	53686	!	75947	!	1925	!	85646	!	-	!	49015	!	11201	!	52714	!
1990 FEB	!	34365	!	29424	!	2126	!	370	!	5267	!	1418	!	4092	!	5926	!	126	!	6132	!	-	!	3979	!	849	!	4080	!
MAR	!	36757	!	31896	!	2696	!	100	!	6255	!	1908	!	3860	!	5665	!	128	!	6556	!	-	!	3374	!	1001	!	5214	!
APR	!	36947	!	31189	!	2778	!	437	!	5675	!	1583	!	4782	!	5791	!	132	!	6687	!	-	!	4307	!	976	!	3799	!
MAY	!	42651	!	36801	!	2762	!	408	!	5938	!	1428	!	4729	!	7818	!	131	!	7505	!	-	!	5216	!	1121	!	5595	!
1991 FEB	!	35720	!	30472	!	2648	!	583	!	(5350)	!	889	!	4607	!	6057	!	192	!	6406	!	-	!	4562	!	641	!	3785	!
MAR	!	37762	!	32823	!	2715	!	425	!	(6600)	!	1285	!	4058	!	6684	!	130	!	7055	!	-	!	3814	!	881	!	4115	!
APR	!	37014	!	33098	!	2923	!	233	!	(5800)	!	1368	!	3517	!	6257	!	135	!	6377	!	-	!	4853	!	399	!	5152	!
MAY	!	:	!	:	!	:	!	:	!	:	!	1270	!	4265	!	5782	!	98	!	6247	!	-	!	:	!	485	!	5125	!
90 JAN-APR	!	146449	!	125195	!	10096	!	1306	!	23281	!	6045	!	17235	!	23680	!	515	!	26982	!	-	!	15643	!	4019	!	17647	!
91 JAN-APR	!	151916	!	131931	!	11077	!	1822	!	24450	!	4713	!	16784	!	25882	!	586	!	27163	!	-	!	18138	!	3201	!	18100	!
1991/90 %	!	3,7	!	5,4	!	9,7	!	39,5	!	5,0	!	-22,0	!	-2,6	!	9,3	!	13,8	!	0,7	!	-	!	15,9	!	-20,4	!	2,6	!
ROHOEL				CRUDE OIL												PETROLE BRUT													
J - D 1989	!	390948	!	331732	!	24798	!	4325	!	66152	!	13687	!	49466	!	65216	!	1508	!	66531	!	-	!	51122	!	9750	!	38393	!
J - D 1990	!	413171	!	351821	!	25090	!	4017	!	71882	!	14482	!	50741	!	69932	!	1919	!	73740	!	-	!	49015	!	10609	!	41744	!
1990 FEB	!	31563	!	26917	!	1878	!	280	!	5267	!	1378	!	3867	!	5589	!	126	!	5172	!	-	!	3979	!	779	!	3248	!
MAR	!	33504	!	28959	!	2598	!	81	!	6255	!	1906	!	3562	!	4874	!	128	!	5574	!	-	!	3374	!	983	!	4169	!
APR	!	33737	!	28339	!	2417	!	340	!	5675	!	1425	!	4445	!	5132	!	130	!	5774	!	-	!	4307	!	953	!	3139	!
MAY	!	39441	!	33797	!	2459	!	355	!	5938	!	1401	!	4540	!	7275	!	131	!	6573	!	-	!	5216	!	1104	!	4449	!
1991 FEB	!	33751	!	28616	!	2443	!	544	!	(5350)	!	743	!	4540	!	5778	!	192	!	5682	!	-	!	4562	!	595	!	3322	!
MAR	!	35431	!	30680	!	2451	!	369	!	(6600)	!	1087	!	3892	!	6514	!	130	!	6296	!	-	!	3814	!	859	!	3419	!
APR	!	33534	!	29784	!	2621	!	213	!	(5800)	!	1329	!	3407	!	5476	!	130	!	5295	!	-	!	4853	!	343	!	4067	!
MAY	!	:	!	:	!	:	!	:	!	:	!	1185	!	4044	!	5503	!	98	!	4977	!	-	!	:	!	444	!	4000	!
FEEDSTOCKS				FEEDSTOCKS												PETROLE SEMI RAFFINE													
J - D 1989	!	40331	!	37776	!	4872	!	901	!	-	!	1608	!	2020	!	7266	!	67	!	11862	!	-	!	-	!	535	!	11200	!
J - D 1990	!	38292	!	34755	!	3909	!	656	!	-	!	1293	!	2945	!	6015	!	6	!	11906	!	-	!	-	!	592	!	10970	!
1990 FEB	!	2802	!	2507	!	248	!	90	!	-	!	40	!	225	!	337	!	-	!	960	!	-	!	-	!	70	!	832	!
MAR	!	3253	!	2937	!	98	!	19	!	-	!	2	!	298	!	791	!	-	!	982	!	-	!	-	!	18	!	1045	!
APR	!	3210	!	2850	!	361	!	97	!	-	!	158	!	337	!	659	!	2	!	913	!	-	!	-	!	23	!	660	!
MAY	!	3210	!	3004	!	303	!	53	!	-	!	27	!	189	!	543	!	-	!	932	!	-	!	-	!	17	!	1146	!
1991 FEB	!	1969	!	1856	!	205	!	39	!	-	!	146	!	67	!	279	!	-	!	724	!	-	!	-	!	46	!	463	!
MAR	!	2331	!	2143	!	264	!	56	!	-	!	198	!	166	!	170	!	-	!	759	!	-	!	-	!	22	!	696	!
APR	!	3480	!	3314	!	302	!	20	!	-	!	39	!	110	!	781	!	5	!	1082	!	-	!	-	!	56	!	1085	!
MAY	!	:	!	:	!	:	!	:	!	-	!	85	!	221	!	279	!	-	!	1270	!	-	!	-	!	41	!	1125	!
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS												PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)				INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)												IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)													
J - D 1989	!	35132	!	3080	!	350	!	14516	!	-	!	1	!	1358	!	4714	!	1454	!	219	!	-	!	4152	!	775	!	4513	!
J - D 1990	!	39382	!	3145	!	1000	!	15120	!	-	!	2112	!	6707	!	1493	!	1493	!	763	!	-	!	4366	!	510	!	4166	!
1990 FEB	!	3055	!	232	!	108	!	1087	!	-	!	91	!	321	!	126	!	140	!	140	!	-	!	462	!	-	!	488	!
MAR	!	3258	!	202	!	-	!	1245	!	-	!	160	!	748	!	128	!	-	!	-	!	-	!	351	!	68	!	356	!
APR	!	3437	!	258	!	150	!	1192	!	-	!	320	!	569	!	132	!	-	!	-	!	-	!	491	!	-	!	325	!
MAY	!	3295	!	181	!	52	!	1479	!	-	!	97	!	694	!	131	!	132	!	-	!	-	!	178	!	-	!	351	!
1991 FEB	!	:	!	144	!	67	!	-	!	-	!	215	!	585	!	63	!	130	!	-	!	-	!	642	!	137	!	454	!
MAR	!	:	!	329	!	69	!	-	!	-	!	302	!	947	!	64	!	150	!	-	!	-	!	529	!	-	!	422	!
APR	!	:	!	357	!	-	!	-	!	-	!	232	!	533	!	71	!	66	!	-	!	-	!	588	!	-	!	512	!
MAY	!	:	!	:	!	:	!	-	!	-	!	188	!	554	!	63	!	55	!	-	!	-	!	:	!	-	!	409	!
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH				IMPORTS FROM UNITED KINGDOM												IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI													
J - D 1989	!	25937	!	24790	!	1676	!	153	!	14462	!	-	!	372	!	2879	!	1											

EUROPEAN COMMUNITY		EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY		
EUROPEAN COMMUNITY		EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY		
EUROPEAN COMMUNITY		EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY		
EUROPEAN COMMUNITY		EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY		
EUROPEAN COMMUNITY		EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY			EUROPEAN COMMUNITY		
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T									PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)		EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)								
J - D 1989	396387	26589	4883	51632	15294	50128	67771	119	78172	-	46964	9754	45081			
J - D 1990	411634	25852	3672	56895	15734	51200	69258	432	84886	-	44493	10682	48530			
1990 FEB	31343	1894	263	4214	1418	4002	5606	-	5992	-	3518	849	3587			
MAR	33501	2494	100	5010	1908	3700	4919	-	6556	-	3023	933	4858			
APR	33506	2518	287	4483	1533	4462	5223	-	6687	-	3815	977	3471			
MAY	39317	2579	356	4459	1428	4595	7125	-	7373	-	5037	1121	5244			
1991 FEB	:	2504	516	:	889	4392	5472	129	6276	-	3921	504	3330			
MAR	:	2386	356	:	1285	3756	5736	66	6905	-	3285	881	3692			
APR	:	2565	233	:	1368	3285	5724	64	6311	-	4266	399	4642			
MAY	:	:	:	:	1270	4077	5229	35	6192	-	:	485	4718			
90 JAN-APR	133395	9121	997	18370	6045	16557	21627	-	26839	-	13871	3883	16085			
91 JAN-APR	:	10004	1499	:	4697	15993	23150	323	26693	-	15726	2995	16248			
1991/90 %	:	9,7	50,4	:	-22,3	-3,4	7,0	-	-0,5	-	13,4	-22,9	1,0			
EINFUHREN AUS WESTL. HEMISPAERE		IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE						IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL								
J - D 1989	23438	12402	1162	15	4696	-	10641	3177	-	307	-	868	395	2177		
J - D 1990	25522	13106	1012	-	5025	-	11885	2947	-	492	-	956	531	2674		
1990 FEB	1627	726	64	-	149	-	901	403	-	-	-	38	-	72		
MAR	1963	991	63	-	454	-	840	30	-	28	-	130	132	286		
APR	1728	777	129	-	145	-	951	296	-	-	-	64	-	143		
MAY	2555	1213	107	-	387	-	1342	215	-	40	-	173	-	291		
1991 FEB	:	:	135	-	:	-	1469	252	-	167	-	32	-	366		
MAR	:	:	106	-	:	-	641	436	-	89	-	157	123	252		
APR	:	:	174	-	:	-	1228	60	-	-	-	107	-	181		
MAY	:	:	:	-	:	-	980	332	-	-	-	:	130	418		
EINFUHREN AUS AFRIKA		IMPORTS FROM AFRICA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE								
J - D 1989	115300	93790	2710	-	20851	3831	17093	17231	-	35710	-	9768	4417	3689		
J - D 1990	131925	107022	2663	-	23009	3675	19160	21208	-	41027	-	9153	5743	6287		
1990 FEB	10301	8109	48	-	1659	349	1657	1585	-	3506	-	429	535	533		
MAR	11147	9112	339	-	1930	321	1457	1642	-	3439	-	556	578	885		
APR	9655	7779	186	-	1822	244	1425	1378	-	3100	-	595	451	454		
MAY	10984	9097	218	-	1771	376	1288	2124	-	3572	-	658	599	378		
1991 FEB	:	:	303	-	:	:	307	1727	2220	-	2720	-	1151	335	377	
MAR	:	:	215	-	:	:	349	2257	1727	-	3703	-	1024	389	313	
APR	:	:	186	-	:	:	480	1340	1368	-	3614	-	1181	218	365	
MAY	:	:	:	-	:	:	454	1707	1317	-	3213	-	:	233	659	
EINFUHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN		IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST						IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT								
J - D 1989	161063	140957	14309	2725	14814	9098	16140	31639	-	26667	-	28668	3966	13037		
J - D 1990	161617	144210	12462	1638	16678	10487	13801	32170	-	29815	-	27653	3606	13307		
1990 FEB	12687	11545	981	102	1383	1048	898	2940	-	1659	-	2388	244	1044		
MAR	13463	12300	1400	-	1896	1403	958	1816	-	2272	-	1883	205	1630		
APR	13886	11902	1396	106	1481	1052	1482	2167	-	2128	-	2474	502	1098		
MAY	17875	16035	1309	234	1470	1048	1335	3726	-	2593	-	3822	505	1833		
1991 FEB	:	:	1209	112	:	498	1113	2251	-	2502	-	2098	123	733		
MAR	:	:	1197	96	:	794	764	2935	-	2127	-	1649	347	932		
APR	:	:	1277	-	:	800	620	3837	-	2006	-	2513	125	944		
MAY	:	:	:	:	:	540	1327	2626	-	2032	-	:	81	949		
EINFUHREN AUS OSTEUROPA		IMPORTS FROM EASTERN EUROPE						IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE								
J - D 1989	47467	41217	4198	776	5853	2274	5880	7006	119	14787	-	2368	370	3836		
J - D 1990	45566	39310	4737	602	5347	1339	6256	6447	36	12955	-	2490	-	5357		
1990 FEB	3050	2505	217	90	461	20	545	504	-	753	-	124	-	336		
MAR	3055	2613	231	19	243	183	442	550	-	809	-	199	-	379		
APR	4785	4184	546	97	550	287	601	489	-	1401	-	259	-	555		
MAY	4532	3909	530	46	649	-	623	637	-	1138	-	221	-	688		
1991 FEB	:	:	335	39	:	84	75	223	-	848	-	80	-	119		
MAR	:	:	171	56	:	142	88	46	-	936	-	72	-	322		
APR	:	:	279	20	:	88	39	106	-	691	-	39	-	451		
MAY	:	:	:	:	:	221	61	481	35	889	-	:	-	467		
EINFUHREN AUS ANDEREN DRITTEN LAENDERN		IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES						IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS								
J - D 1989	49119	48139	4210	1367	5418	91	374	8718	-	701	-	5292	606	22342		
J - D 1990	47004	46104	4978	1432	6836	233	98	6486	396	597	-	4241	802	20905		
1990 FEB	3678	3607	584	71	562	1	1	174	-	74	-	539	70	1602		
MAR	3873	3852	461	81	487	1	3	881	-	8	-	255	18	1678		
APR	3452	3425	261	84	485	-	3	893	-	58	-	423	24	1221		
MAY	3371	3347	415	76	182	4	7	423	-	30	-	163	17	2054		
1991 FEB	:	:	522	365	:	-	8	526	129	39	-	560	46	1735		
MAR	:	:	697	204	:	-	6	592	66	50	-	383	22	1873		
APR	:	:	649	213	:	-	58	353	64	-	-	426	56	2701		
MAY	:	:	:	:	:	55	2	473	-	58	-	:	41	2225		
EINFUHREN AUS MEXIKO		IMPORTS FROM MEXICO						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE								
J - D 1989	14902	4451	300	-	273	-	10187	2566	-	-	-	424	264	888		
J - D 1990	17084	4818	373	-	415	-	11735	2494	-	188	-	426	531	922		
1990 FEB	1274	373	-	-	-	-	901	373	-	-	-	-	-	-		
MAR	1253	349	63	-	-	-	772	-	-	-	-	130	132	156		
APR	1277	326	60	-	14	-	951	235	-	-	-	17	-	-		
MAY	1900	608	39	-	89	-	1292	185	-	-	-	128	-	167		
1991 FEB	:	:	24	-	:	-	1469	252	-	121	-	31	-	139		
MAR	:	:	13	-	:	-	615	376	-	-	-	5	123	80		
APR	:	:	102	-	:	-	1168	-	-	-	-	-	-	73		
MAY	:	:	:	-	:	-	980	301	-	-	-	:	130	149		

		EUR	EUR	BELGI-		B. R.								UNITED	
		1	2	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL
				BELGIE	LAND	LAND					BOURG	LAND		KINGDOM	
ROHOEL UND FIEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
EINFUHREN AUS IRAN				IMPORTS FROM IRAN						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN					
J - D 1989	46825	39855	8593	-	2049	3935	6355	7899	-	6019	-	8208	615	3152	
J - D 1990	54312	47564	7872	-	2745	6637	5875	9015	-	9965	-	7321	873	4009	
1990 FEB	2996	2996	527	-	292	359	-	361	-	507	-	401	-	549	
MAR	4328	4072	1020	-	272	666	256	519	-	300	-	564	-	731	
APR	4423	3722	746	-	59	732	701	863	-	476	-	285	-	561	
MAY	5405	4776	855	-	183	713	377	1010	-	946	-	810	252	259	
1991 FEB	:	:	516	-	:	357	647	403	-	853	-	1119	-	356	
MAR	:	:	529	-	:	396	216	511	-	738	-	390	121	311	
APR	:	:	599	-	:	338	124	828	-	891	-	741	125	84	
MAY	:	:	:	-	:	320	344	507	-	513	-	:	-	-	
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI ARABIA						IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE					
J - D 1989	48662	43434	2815	46	5870	1974	3192	13094	-	7689	-	8450	2036	3496	
J - D 1990	51846	47410	1805	392	5979	1676	3146	15361	-	10312	-	7816	1290	4069	
1990 FEB	3533	3145	128	-	447	104	263	1470	-	520	-	322	125	154	
MAR	3995	3704	232	-	618	365	188	967	-	860	-	477	103	165	
APR	3500	3090	174	-	570	2	241	679	-	665	-	755	169	245	
MAY	5025	4521	216	-	618	-	383	1274	-	689	-	1230	121	494	
1991 FEB	:	:	381	112	:	81	357	1346	-	1100	-	979	-	195	
MAR	:	:	636	96	:	368	388	1497	-	1230	-	1127	226	586	
APR	:	:	421	-	:	462	384	1991	-	757	-	1631	-	740	
MAY	:	:	:	:	:	220	617	1420	-	989	-	:	81	664	
EINFUHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT					
J - D 1989	16224	16029	-	2679	657	448	195	-	-	2354	-	6520	-	3371	
J - D 1990	10404	10185	19	1246	342	-	219	-	-	1622	-	4689	-	2267	
1990 FEB	1461	1461	4	102	36	-	-	-	-	149	-	928	-	242	
MAR	864	864	3	-	75	-	-	-	-	152	-	79	-	555	
APR	1082	1082	12	106	40	-	-	-	-	107	-	696	-	121	
MAY	1609	1567	-	234	48	-	42	-	-	101	-	721	-	463	
1991 FEB	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAR	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
APR	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAY	:	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	:	-	-	
EINFUHREN AUS KATAR				IMPORTS FROM QATAR						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR					
J - D 1989	749	593	-	-	112	-	-	94	-	387	-	-	156	-	
J - D 1990	418	349	-	-	125	-	-	224	-	-	-	-	69	-	
1990 FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
APR	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-	
MAY	232	232	-	-	72	-	-	160	-	-	-	-	-	-	
1991 FEB	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAR	:	:	-	-	:	-	-	89	-	-	-	-	-	-	
APR	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAY	:	:	-	-	:	-	-	-	-	209	-	-	-	-	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB.EMIRATEN				IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES						IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS					
J - D 1989	7915	6281	590	-	1040	-	813	-	-	3932	-	427	821	292	
J - D 1990	9400	7705	1289	-	745	-	1369	-	-	3615	-	1572	326	484	
1990 FEB	641	505	43	-	91	-	136	-	-	349	-	-	-	22	
MAR	741	536	-	-	113	-	103	-	-	300	-	123	102	-	
APR	1018	899	231	-	116	-	119	-	-	428	-	32	-	92	
MAY	1157	1041	95	-	113	-	116	-	-	387	-	426	-	20	
1991 FEB	:	:	312	-	:	-	109	-	-	363	-	-	123	182	
MAR	:	:	32	-	:	-	110	-	-	108	-	132	-	-	
APR	:	:	257	-	:	-	112	-	-	358	-	141	-	69	
MAY	:	:	:	-	:	-	116	-	-	237	-	:	-	68	
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
J - D 1989	45818	39812	4185	664	5853	2103	5880	6949	119	13735	-	2368	126	3836	
J - D 1990	45339	39086	4654	583	5347	1339	6253	6447	36	12871	-	2490	-	5319	
1990 FEB	2998	2453	204	87	461	20	545	504	-	717	-	124	-	336	
MAR	3044	2602	220	19	243	183	442	550	-	809	-	199	-	379	
APR	4736	4138	534	96	550	287	598	489	-	1368	-	259	-	555	
MAY	4519	3896	517	46	649	-	623	637	-	1138	-	221	-	688	
1991 FEB	:	:	335	39	:	84	75	223	-	846	-	80	-	119	
MAR	:	:	171	56	:	142	88	46	-	936	-	72	-	322	
APR	:	:	279	20	:	88	39	106	-	691	-	39	-	451	
MAY	:	:	:	:	:	221	61	481	35	889	-	:	-	467	

														: E U R :	: E U R :	: BELGI-:	: B. R. :	: I T A L I A :	: I R E L A N D :	: I T A L I A :	: L U X E M -:	: N E D E R -:	: P O R T U -:	: U N I T E D :			
														: 1 2 :	: 1 0 :	: B E L G I E :	: D A N M A R K :	: D E U T S C H :	: E L L A S :	: E S P A N A :	: F R A N C E :	: I R E L A N D :	: I T A L I A :	: L U X E M -:	: N E D E R -:	: P O R T U -:	: U N I T E D :
																								: B O U R G :	: L A N D :	: G A L :	: K I N G D O M :
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T				PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T							PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T																
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL. PETROLEUM PRODUCTS							TOUS PRODUITS PETROLIERS																
J - D 1989 :	459940	402287	25820	7987	75999	15548	47638	69339	1428	75149	-	50529	10015	80488													
J - D 1990 :	470594	409944	25736	7542	79658	15618	50331	70067	1683	80014	-	48259	10319	81367													
1990 FEB :	34048	29783	2080	434	6139	1078	3562	5148	125	5598	-	3057	703	6124													
MAR :	37516	32778	2438	465	6517	1237	3836	5308	115	6165	-	3774	902	6759													
APR :	37837	32759	2520	665	6503	1435	4174	4441	129	6422	-	4083	904	6561													
MAY :	41406	36334	2392	629	6733	1332	4230	6220	105	7202	-	4088	842	7633													
1991 FEB :	36873	32375	2313	684	6087	1142	3729	6006	155	5908	-	4219	769	5861													
MAR :	38784	33487	2462	768	6482	1440	4373	5732	110	6371	-	3669	924	6453													
APR :	37306	33143	2411	488	6520	1321	3550	5218	122	6416	-	3803	613	6844													
MAY :	:	:	:	:	:	1187	3498	6017	126	5997	-	4753	298	7616													
90 JAN-APR :	151642	132232	9240	2190	25972	5118	16033	21533	539	25751	-	15165	3377	26724													
91 JAN-APR :	155852	136663	9570	2664	25970	5025	16044	23813	560	26187	-	16417	3145	26457													
1991/90 % :	2,8	3,4	3,6	21,6	-	-1,8	0,1	10,6	3,9	1,7	-	8,3	-6,9	-1,0													
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS				LPG AND REFINERY GAS							GPL ET GAZ DE RAFFINERIE																
J - D 1989 :	14636	12405	525	146	2402	388	1857	2595	29	2101	-	2562	374	1657													
J - D 1990 :	14686	12558	450	142	2302	386	1729	2616	29	2263	-	2750	399	1620													
1990 FEB :	1080	933	28	9	172	36	118	191	3	175	-	207	29	112													
MAR :	1264	1087	41	8	199	40	136	204	2	203	-	260	41	130													
APR :	1266	1080	52	14	214	34	150	198	-	177	-	255	36	136													
MAY :	1226	1070	51	11	178	35	128	264	1	192	-	187	28	151													
1991 FEB :	1014	872	47	14	174	60	104	194	3	41	-	225	38	114													
MAR :	1244	1064	36	15	190	69	148	230	3	189	-	232	32	100													
APR :	1223	1045	54	10	198	56	154	158	2	182	-	232	24	153													
MAY :	:	:	:	:	:	52	152	207	2	166	-	:	8	179													
90 JAN-APR :	4937	4243	161	41	787	151	561	827	8	770	-	993	133	505													
91 JAN-APR :	4807	4130	185	53	769	240	542	799	11	636	-	911	135	526													
1991/90 % :	-2,6	-2,7	14,9	29,3	-2,3	58,9	-3,4	-3,4	37,5	-17,4	-	-8,3	1,5	4,2													
MOTORENBENZIN				MOTOR SPIRIT							ESSENCES MOTEUR																
J - D 1989 :	110760	99827	5345	1311	20067	3136	9231	17677	331	15941	-	8782	1702	27237													
J - D 1990 :	112943	101764	5271	1200	21127	3359	9456	16754	341	18041	-	8947	1723	26724													
1990 FEB :	8439	7712	443	72	1661	252	618	1254	31	1235	-	654	109	2110													
MAR :	9101	8193	441	83	1687	280	744	1373	32	1352	-	682	164	2263													
APR :	9139	8191	484	100	1704	298	784	1366	3	1305	-	789	164	2142													
MAY :	9702	8734	453	84	1704	265	834	1470	7	1590	-	782	134	2379													
1991 FEB :	7762	7181	439	108	1634	197	460	1196	30	1281	-	619	121	1677													
MAR :	9400	8462	531	119	1747	287	824	1342	26	1462	-	823	114	2125													
APR :	9548	8700	515	83	1751	297	728	1409	26	1403	-	841	120	2375													
MAY :	:	:	:	:	:	272	767	1630	27	1458	-	:	76	2523													
90 JAN-APR :	36381	32995	1822	349	6857	1127	2810	5398	99	5514	-	2863	576	8966													
91 JAN-APR :	35769	32577	1919	441	6886	998	2685	5203	109	5598	-	2957	507	8466													
1991/90 % :	-1,7	-1,3	5,3	26,4	0,4	-11,4	-4,4	-3,6	10,1	1,5	-	3,3	-12,0	-5,6													
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE				KEROSENES AND JET FUELS							PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS																
J - D 1989 :	34511	29923	1720	497	2099	1861	3836	4912	-	3997	-	5402	752	9435													
J - D 1990 :	36184	30937	1517	324	2501	1833	4349	5057	-	4803	-	5050	898	9852													
1990 FEB :	2491	2128	152	30	181	129	305	274	-	333	-	323	58	706													
MAR :	2679	2403	148	30	179	151	202	375	-	367	-	415	74	738													
APR :	2844	2459	143	26	200	175	305	319	-	351	-	443	80	802													
MAY :	3154	2775	121	30	202	189	303	559	-	376	-	397	76	901													
1991 FEB :	2564	2182	115	23	146	136	313	294	-	338	-	370	69	760													
MAR :	2557	2172	139	19	154	139	311	427	-	352	-	333	74	609													
APR :	2523	2195	139	18	143	146	272	350	-	310	-	363	56	726													
MAY :	:	:	:	:	:	148	229	431	-	293	-	:	21	807													
90 JAN-APR :	10933	9504	561	120	741	584	1157	1323	-	1468	-	1557	272	3150													
91 JAN-APR :	10745	9220	536	78	626	538	1265	1452	-	1394	-	1560	260	3036													
1991/90 % :	-1,7	-3,0	-4,5	-35,0	-15,5	-7,9	9,3	9,8	-	-5,0	-	0,2	-4,4	-3,6													
ROHBENZIN				NAPHTHAS							NAPHTAS																
J - D 1989 :	17127	14752	1603	285	3264	609	1564	1713	48	1073	-	4350	811	1807													
J - D 1990 :	15544	12907	1390	250	3370	550	1772	2181	70	-197	-	3386	865	1907													
1990 FEB :	1230	994	125	12	295	40	131	225	5	-12	-	177	105	127													
MAR :	1396	1190	162	24	339	79	124	124	7	-44	-	346	82	153													
APR :	1162	980	122	23	308	62	117	35	6	-17	-	304	65	137													
MAY :	1370	1178	135	20	266	60	156	208	5	81	-	222	36	181													
1991 FEB :	1294	1000	134	36	135	20	224	235	5	-43	-	300	70	178													
MAR :	1318	1068	119	14	270	40	164	220	4	-12	-	230	86	183													
APR :	1085	960	112	-	265	31	104	185	3	6	-	182	21	176													
MAY :	:	:	:	:	:	13	60	134	4	-	-	:	20	207													
90 JAN-APR :	5308	4402	534	83	1251	249	565	623	26	-61	-	1094	341	603													
91 JAN-APR :	5303	4354	524	65	881	95	715	937	19	-8	-	1041	234	800													
1991/90 % :	-0,1	-1,1	-1,9	-21,7	-29,6	-61,8	26,5	50,4	-26,9	-86,9	-	-4,8	-31,4	32,7													

		E U R		E U R		BELGI-		B. R.		ESPAÑA		FRANCE		IRELAND		ITALIA		LUXEM-		NEDER-		PORTU-		UNITED											
		1 2		1 0		BELGIE		LAND		ELLAS		FRANCE		IRELAND		ITALIA		BOURG		LAND		GAL		KINGDOM											
MINERALÖLERZEUGNISSE												PETROLEUM PRODUCTS												PRODUITS PÉTROLIERS											
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN												NET PRODUCTION IN REFINERIES												PRODUCT, NETTE DANS LES RAFFINERIES											
1000 T												1000 T												1000 T											
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE												GAS/ DIESEL OIL												GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE											
J - D 1989	!	159920	143631	9714	3277	33748	3733	13425	27525	552	25486	-	16311	2864	23285	J - D 1990	!	163898	146358	10214	3186	34629	3635	14666	27971	616	27997	-	14706	2874	23404				
1990 FEB	!	11923	10706	832	191	2745	278	1031	2033	46	1990	-	832	186	1759	MAR	!	13355	11915	989	200	2979	281	1171	2182	41	2123	-	1147	269	1973				
APR	!	13198	11657	981	260	2913	313	1273	1796	48	2155	-	1240	268	1951	MAY	!	14040	12542	923	255	2877	308	1259	2220	40	2514	-	1192	239	2213				
1991 FEB	!	14230	12820	914	316	2877	275	1218	2564	61	2357	-	1479	192	1977	MAR	!	14260	12669	983	353	2849	295	1338	2450	42	2340	-	1354	253	2003				
APR	!	13210	11910	905	234	2926	259	1152	2080	49	2209	-	1187	148	2061	MAY	!	:	:	:	:	:	227	920	2544	50	2285	-	:	74	2285				
90 JAN-APR	!	54183	48349	3710	909	11846	1242	4861	8923	195	9146	-	4605	973	7773	91 JAN-APR	!	57854	51875	3820	1248	11873	1037	5166	10290	216	9557	-	5568	813	8266				
1991/90 %	!	6,8	7,3	3,0	37,3	0,2	-16,5	6,3	15,3	10,8	4,5	-	20,9	-16,4	6,3																				
RUECKSTANDSHEIZÖLE												RESIDUAL FUEL OIL												FUEL-OIL RESIDUEL											
J - D 1989	!	91195	74370	5295	2300	6495	5287	13426	11141	489	21402	-	9577	3399	12384	J - D 1990	!	94921	77546	5155	2093	6960	5330	13950	11261	605	23200	-	9825	3425	13117				
1990 FEB	!	6748	5396	413	110	549	321	1146	859	46	1524	-	621	206	953	MAR	!	7314	5903	528	103	523	369	1138	956	41	1718	-	607	273	1058				
APR	!	7818	6424	568	200	597	526	1106	844	45	1891	-	715	288	1038	MAY	!	8496	7071	542	202	600	432	1138	895	37	1943	-	1033	287	1387				
1991 FEB	!	7981	6508	583	178	629	429	1218	1064	56	1762	-	936	255	871	MAR	!	7774	6148	508	199	634	564	1274	816	35	1739	-	595	352	1058				
APR	!	7359	6301	516	117	614	495	841	831	42	1971	-	693	217	1022	MAY	!	:	:	:	:	:	433	912	849	43	1435	-	:	80	1132				
90 JAN-APR	!	30672	24804	1977	589	2245	1656	4838	3828	198	7186	-	2909	1030	4216	91 JAN-APR	!	32278	26583	2068	659	2589	1948	4597	3814	199	7906	-	3331	1098	4069				
1991/90 %	!	5,2	7,2	4,6	11,9	15,3	17,6	-5,0	-0,4	0,5	10,0	-	14,5	6,6	-3,5																				
VERSCHIEDENE PRODUKTE												SUNDRY PRODUCTS												PRODUITS PÉTROLIERS DIVERS											
J - D 1989	!	36513	31858	1616	369	7932	979	4299	3775	7	8952	-	3545	356	4683	J - D 1990	!	33101	28684	1736	286	8768	505	4304	4224	22	4807	-	3593	113	4743				
1990 FEB	!	2129	1907	85	10	534	22	213	311	-6	353	-	241	9	357	MAR	!	2409	2090	130	17	612	37	321	95	-8	446	-	317	-2	444				
APR	!	2408	1966	172	42	566	27	439	-118	27	560	-	335	3	355	MAY	!	3418	2963	166	27	906	43	412	604	15	506	-	275	43	421				
1991 FEB	!	2028	1812	82	9	490	25	192	459	-	172	-	291	24	284	MAR	!	2233	1906	146	50	638	46	314	248	-	301	-	102	13	375				
APR	!	2359	2033	170	26	623	37	299	207	-	335	-	304	27	331	MAY	!	:	:	:	:	:	42	458	223	-	360	-	:	19	483				
90 JAN-APR	!	9213	7922	474	99	2240	109	1241	609	13	1728	-	1139	50	1511	91 JAN-APR	!	9101	7929	520	121	2343	169	1074	1323	6	1104	-	1049	98	1294				
1991/90 %	!	-1,2	0,1	9,7	22,2	4,6	55,0	-13,5	117,2	-53,8	-36,1	-	-7,9	96,0	-14,4																				
DARUNTER SCHMIERSTOFFE												AMONG WHICH LUBRICANTS												DONT LUBRIFIANTS											
1989	!	6892	6404	4	-	1458	164	361	1825	-	1295	-	608	127	1050	1990	!	:	:	1	-	1562	:	364	1640	-	:	-	598	:	976				
1990 FEB	!	:	:	-	-	121	:	39	157	-	:	-	39	:	76	MAR	!	:	:	-	-	133	:	27	72	-	:	-	54	:	86				
APR	!	:	:	-	-	127	:	79	115	-	:	-	56	:	77	MAY	!	:	:	-	-	131	:	46	138	-	:	-	27	:	70				
1991 FEB	!	:	:	-	-	98	:	15	137	-	:	-	48	:	66	MAR	!	:	:	-	-	78	:	22	141	-	:	-	46	:	81				
APR	!	:	:	-	-	104	:	20	137	-	:	-	44	:	66	MAY	!	:	:	-	-	:	:	38	145	-	:	-	:	:	115				
DARUNTER BITUMEN												AMONG WHICH BITUMEN												DONT BITUMES											
1989	!	14600	12504	763	49	2770	281	1980	3040	-	2505	-	703	116	2393	1990	!	:	:	852	27	2844	:	2155	3068	-	:	-	689	:	2454				
1990 FEB	!	:	:	18	-	73	:	73	111	-	:	-	15	:	172	MAR	!	:	:	42	-	146	:	174	206	-	:	-	72	:	236				
APR	!	:	:	86	4	224	:	203	212	-	:	-	69	:	189	MAY	!	:	:	83	4	297	:	233	267	-	:	-	74	:	237				
1991 FEB	!	:	:	3	-	83	:	109	89	-	:	-	-4	:	140	MAR	!	:	:	61	5	144	:	152	206	-	:	-	55	:	210				
APR	!	:	:	79	-	240	:	167	276	-	:	-	63	:	168	MAY	!	:	:	:	:	:	:	298	307	-	:	-	:	:	221				

		EUR	EUR	BELGIE-QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG-LAND	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE		ALL PETROLEUM PRODUCTS								TOUS PRODUITS PÉTROLIERS					
EINFUHREN		IMPORTS								IMPORTATIONS					
1000 T		1000 T								1000 T					
GESAMTEINFUHREN		TOTAL IMPORTS								IMPORTATIONS TOTALES					
J - D 1989	169545	158062	11948	4072	42455	3676	7889	23160	2673	21598	1467	38140	3594	8873	
J - D 1990	175313	165672	11964	3964	44007	5504	6469	23894	3402	22454	1608	39467	3172	9408	
1990 FEB	13183	12567	978	309	2854	506	470	1826	229	2036	115	2828	146	886	
MAR	15811	14839	1007	313	3470	722	791	1941	293	2489	142	3202	181	1260	
APR	13452	12696	888	389	3518	435	530	2086	416	1010	125	3136	226	693	
MAY	14130	13209	750	364	4076	362	638	1836	329	967	133	3468	283	924	
1991 FEB	14891	13926	1030	240	3600	647	692	2380	348	1932	143	2624	273	982	
MAR	14667	13758	988	310	4180	543	599	1531	296	1626	155	3022	310	1107	
APR	13958	13249	749	480	4400	268	483	1255	334	1977	148	3011	226	627	
MAY	:	:	:	:	478	576	:	282	1807	151	:	201	759		
90 JAN-APR	56849	53872	3833	1376	13059	2024	2262	7946	1186	7877	521	12334	715	3716	
91 JAN-APR	60353	56659	3863	1355	16380	2056	2574	7684	1271	8176	593	11825	1120	3456	
1991/90 %	6,2	5,2	0,8	-1,5	25,4	1,6	13,8	-3,3	7,2	3,8	13,8	-4,1	56,6	-7,0	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)		INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)								IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1989	78769		9286	755	27483	610	1522	11849	2600	4404	1477	10739	3032	5012	
J - D 1990	54836		9916	643	96	425	1418	11492	3195	6553	1606	10735	2506	6251	
1989 DEC	7820		1152	30	2459	39	262	1157	213	532	124	897	219	736	
1990 JAN	4712		825	47	1	69	60	1063	248	650	139	862	126	622	
FEB	4049		790	57	16	33	127	942	207	489	115	697	114	462	
MAR	4671		784	31	10	7	122	969	293	645	140	821	147	702	
1990 DEC	:		791	31	:	91	316	829	146	874	126	714	258	249	
1991 JAN	:		954	56	:	3	164	1218	293	651	146	862	202	306	
FEB	:		790	37	:	74	202	828	348	288	143	697	238	499	
MAR	:		784	49	:	78	156	771	296	317	149	821	147	578	
90 JAN-MAR	13432		2399	135	27	109	309	2974	740	1784	394	2380	387	1786	
91 JAN-MAR	:		2528	142	:	155	522	2817	937	1256	438	2380	587	1383	
1991/90 %	:		5,4	5,2	:	42,2	68,9	-5,3	25,3	-29,6	11,2	-	51,7	-22,6	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)		EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)								IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1989	90776		2662	3317	14972	3066	6367	11311	73	17194	-10	27401	562	3861	
J - D 1990	120477		2048	3321	43911	5079	5051	12402	207	15901	2	28732	666	3157	
1989 DEC	9082		302	375	1264	337	563	1008	-	2026	-	2721	61	425	
1990 JAN	9691		135	318	3216	292	411	1030	-	1692	-	2306	36	255	
FEB	9134		188	252	2838	473	343	884	22	1547	-	2131	32	424	
MAR	11140		223	282	3460	715	669	972	-	1844	2	2381	34	558	
1990 DEC	11027		167	308	4118	534	280	1269	-	1592	-1	2425	64	271	
1991 JAN	:		142	269	:	595	636	1300	-	1990	1	2306	109	434	
FEB	:		240	203	:	573	490	1552	-	1644	-	1927	35	483	
MAR	:		204	261	:	465	443	760	-	1309	6	2201	163	529	
90 JAN-MAR	29965		546	852	9514	1480	1423	2886	22	5083	2	6818	102	1237	
91 JAN-MAR	:		586	733	:	1633	1569	3612	-	4943	7	6434	307	1446	
1991/90 %	:		7,3	-14,0	:	10,3	10,3	25,2	-	-2,8	250,0	-5,6	201,0	16,9	
EINFUHREN AUS NORWEGEN		IMPORTS FROM NORWAY								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE					
J - D 1989	4114	4096	139	707	1058	-	15	362	-	420	-	632	3	778	
J - D 1990	4367	4312	36	761	-	-	-	1149	22	642	-	1128	55	574	
1989 DEC	420	419	3	82	154	-	-	20	-	65	-	40	1	55	
1990 JAN	305	305	4	69	-	-	-	83	-	49	-	59	-	41	
FEB	360	360	2	13	-	-	-	132	-	87	-	49	-	77	
MAR	331	331	2	64	-	-	-	73	-	43	-	86	-	63	
1990 DEC	415	415	8	60	-	-	-	152	-	75	-	81	-	39	
1991 JAN	:	:	7	85	:	-	-	208	-	25	-	59	1	72	
FEB	:	:	2	70	:	-	-	136	-	15	-	49	4	58	
MAR	:	:	2	54	:	-	-	115	-	27	-	86	-	107	
EINFUHREN AUS SCHWEDEN		IMPORTS FROM SWEDEN								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE					
J - D 1989	5092	5092	129	1409	992	-	-	569	-	776	-	453	-	764	
J - D 1990	3903	3847	166	1381	-	-	5	362	-	770	-	482	51	686	
1989 DEC	540	540	-	132	52	-	-	22	-	179	-	15	-	140	
1990 JAN	239	239	1	115	-	-	-	31	-	53	-	14	-	25	
FEB	266	266	3	90	-	-	-	40	-	88	-	8	-	37	
MAR	367	365	1	98	-	-	2	39	-	102	-	53	-	72	
1990 DEC	445	394	72	161	-	-	-	8	-	130	-	23	51	-	
1991 JAN	:	:	20	122	:	-	-	68	-	189	-	14	-	44	
FEB	:	:	3	114	:	-	-	48	-	85	-	8	-	83	
MAR	:	:	1	123	:	-	-	41	-	87	-	53	-	136	
EINFUHREN AUS DEN USA		IMPORTS FROM THE USA								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA					
J - D 1989	6942	4833	193	120	1459	176	2020	1398	-	107	-	1101	89	279	
J - D 1990	6608	4691	196	128	-	188	1784	1282	-	1647	-	1185	133	65	
1989 DEC	794	564	31	-	76	21	223	244	-	40	-	101	7	51	
1990 JAN	467	345	18	4	-	14	110	65	-	174	-	70	12	-	
FEB	461	355	14	18	-	-	97	116	-	135	-	70	9	2	
MAR	791	487	13	27	-	-	292	140	-	206	-	100	12	1	
1990 DEC	755	614	22	56	-	41	131	191	-	230	-	74	10	-	
1991 JAN	:	:	26	1	:	23	225	293	-	415	-	70	36	137	
FEB	:	:	14	2	:	70	241	245	-	212	-	70	10	50	
MAR	:	:	13	25	:	-	170	263	-	286	-	100	12	30	

		EUR	EUR	BELGI-1	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
		1 2	1 0	BELGIE		LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS							TOUS PRODUITS PETROLIERS				
EINFUHREN				IMPORTS							IMPORTATIONS				
1000 T				1000 T							1000 T				
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN				IMPORTS FROM OPEC							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				
J - D 1989	25777	23507	1008	629	1958	682	1932	4108	-	8218	-	6255	338	649	
J - D 1990	25679	23970	599	475	292	3806	1574	3520	-	7014	-	7139	135	1125	
1989 DEC	2962	2695	117	110	141	61	243	406	-	1140	-	658	24	62	
1990 JAN	2144	1925	16	89	49	111	195	432	-	737	-	423	24	68	
FEB	2809	2721	96	87	45	362	88	340	-	663	-	1065	-	63	
MAR	2649	2524	111	56	30	604	125	324	-	796	-	497	-	106	
1990 DEC	2429	2308	61	-	17	404	118	525	-	736	-	445	3	120	
1991 JAN	:	:	13	-	:	542	239	446	-	643	-	423	3	88	
FEB	:	:	96	-	:	309	144	537	-	472	-	511	3	111	
MAR	:	:	111	-	:	311	210	177	-	501	-	433	-	101	
90 JAN-MAR	7602	7170	223	232	124	1077	408	1096	-	2196	-	1985	24	237	
91 JAN-MAR	:	:	220	-	:	1162	593	1160	-	1616	-	1367	6	300	
1991/90 %	:	:	-1,3	-	:	7,9	45,3	5,8	-	-26,4	-	-31,1	-75,0	26,6	
EINFUHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE				
J - D 1989	5814	5457	-	-	897	-	279	1401	-	1737	-	1013	78	409	
J - D 1990	6138	5691	56	-	-	11	430	968	-	2258	-	1825	17	573	
1989 DEC	773	746	-	-	81	-	27	154	-	382	-	67	-	62	
1990 JAN	609	555	-	-	-	-	54	99	-	209	-	191	-	56	
FEB	525	466	20	-	-	-	59	60	-	213	-	141	-	32	
MAR	489	461	-	-	-	-	28	136	-	180	-	84	-	61	
1990 DEC	875	836	20	-	-	5	36	85	-	421	-	233	3	72	
1991 JAN	:	:	-	-	:	63	135	149	-	367	-	191	3	52	
FEB	:	:	20	-	:	50	15	117	-	339	-	141	3	21	
MAR	:	:	-	-	:	-	55	93	-	236	-	84	-	33	
90 JAN-MAR	1623	1482	20	-	-	-	141	295	-	602	-	416	-	149	
91 JAN-MAR	:	:	20	-	:	113	205	359	-	942	-	416	6	106	
1991/90 %	:	:	-	-	:	-	45,4	21,7	-	56,5	-	-	-	-28,9	
EINFUHREN AUS LIBYEN				IMPORTS FROM LIBYA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE				
J - D 1989	3954	3518	74	31	314	416	386	451	-	1941	-	291	50	-	
J - D 1990	4784	4295	308	42	-	453	489	751	-	2500	-	241	-	-	
1989 DEC	344	322	-	-	-	56	22	47	-	219	-	-	-	-	
1990 JAN	508	455	-	8	-	20	53	93	-	289	-	45	-	-	
FEB	348	348	-	-	-	29	-	108	-	164	-	47	-	-	
MAR	548	494	41	23	-	41	54	20	-	357	-	12	-	-	
1990 DEC	517	465	-	-	-	59	52	164	-	242	-	-	-	-	
1991 JAN	:	:	-	-	:	39	17	54	-	219	-	45	-	-	
FEB	:	:	-	-	:	66	27	97	-	84	-	47	-	-	
MAR	:	:	41	-	:	30	88	27	-	159	-	12	-	-	
EINFUHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT				
J - D 1989	8010	7372	-	598	376	31	483	898	-	2430	-	2955	155	84	
J - D 1990	4818	4457	-	433	236	-	264	-	-	1546	-	2242	97	-	
1989 DEC	1102	1031	-	110	39	-	47	78	-	280	-	524	24	-	
1990 JAN	320	248	-	81	49	-	48	-	-	118	-	-	24	-	
FEB	840	827	-	87	45	-	13	-	-	141	-	554	-	-	
MAR	339	317	-	33	30	-	22	-	-	190	-	64	-	-	
1990 DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI ARABIA							IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE				
J - D 1989	3431	2748	91	-	103	74	628	1066	-	732	-	624	55	58	
J - D 1990	5069	4733	-	-	-	2960	315	136	-	361	-	1004	21	272	
1989 DEC	277	173	-	-	21	-	104	66	-	42	-	44	-	-	
1990 JAN	173	133	-	-	-	30	40	-	-	62	-	30	-	11	
FEB	478	462	-	-	-	283	16	-	-	63	-	116	-	-	
MAR	552	531	-	-	-	486	21	-	-	24	-	21	-	-	
1990 DEC	557	527	-	-	-	340	30	-	-	49	-	127	-	11	
1991 JAN	:	:	-	-	:	440	56	-	-	51	-	30	-	-	
FEB	:	:	-	-	:	165	67	141	-	39	-	116	-	-	
MAR	:	:	-	-	:	281	67	-	-	106	-	21	-	-	
EINFUHREN AUS VENEZUELA				IMPORTS FROM VENEZUELA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA				
J - D 1989	2581	2538	808	-	164	-	43	96	-	440	-	972	-	58	
J - D 1990	2473	2404	186	-	-	33	69	222	-	45	-	1669	-	249	
1989 DEC	221	178	117	-	-	-	43	61	-	-	-	-	-	-	
1990 JAN	78	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	1	
FEB	283	283	76	-	-	-	-	-	-	-	-	207	-	-	
MAR	476	476	70	-	-	-	-	1	-	45	-	315	-	45	
1990 DEC	136	136	8	-	-	-	-	7	-	-	-	84	-	37	
1991 JAN	:	:	13	-	:	-	-	24	-	-	-	77	-	36	
FEB	:	:	76	-	:	28	35	182	-	-	-	207	-	90	
MAR	:	:	70	-	:	-	-	9	-	-	-	315	-	32	

		EUR	EUR	BELGI-	DAN-	DEUTSCH-	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
		1 2	1 0	QUE	MARK	LAND						BOURG-	LAND	GAL	KINGDOM
				BELGIE	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS								TOUS PRODUITS PETROLIERS			
1000 T				1000 T								1000 T			
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR								IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS			
J - D 1989	!	15833	15549	637	48	4693	319	284	1246	74	1123	-	6059	-	1350
J - D 1990	!	12335	12090	743	53	-	207	245	1469	84	2122	-	6467	-	945
1989 DEC	!	1175	1175	71	-	437	44	-	51	-	117	-	411	-	44
1990 JAN	!	672	658	95	3	-	-	14	80	-	87	-	356	-	37
FEB	!	917	895	63	28	-	5	22	50	22	211	-	330	-	186
MAR	!	1177	1166	107	-	-	26	11	117	-	157	-	632	-	127
1990 DEC	!	892	892	2	5	-	10	-	113	-	122	-	558	-	82
1991 JAN	!	:	:	40	5	:	23	25	128	-	291	-	356	-	93
FEB	!	:	:	63	3	:	96	33	185	-	276	-	330	-	68
MAR	!	:	:	107	5	:	55	50	55	-	243	-	632	-	156
90 JAN-MAR	!	2766	2719	265	31	-	31	47	247	22	455	-	1318	-	350
91 JAN-MAR	!	:	:	210	13	:	174	108	368	-	810	-	1318	-	317
1991/90 %	!	:	:	-20,8	-58,1	:	461,3	129,8	49,0	-	78,0	-	-	-	-9,4
EINFUHREN AUS RUMAENIEN				IMPORTS FROM ROMANIA								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE			
J - D 1989	!	6227	5918	-	-	10	917	309	888	-	3755	-	168	-	180
J - D 1990	!	2203	2059	27	-	-	511	144	277	-	1156	-	59	-	29
1989 DEC	!	381	356	-	-	-	57	25	1	-	278	-	10	-	10
1990 JAN	!	186	158	-	-	-	66	28	-	-	92	-	-	-	-
FEB	!	215	215	-	-	-	62	-	-	-	124	-	-	-	29
MAR	!	343	309	-	-	-	85	34	-	-	206	-	18	-	-
1990 DEC	!	127	127	-	-	-	25	-	-	-	102	-	-	-	-
1991 JAN	!	:	:	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-
FEB	!	:	:	-	-	-	19	-	2	-	59	-	-	-	33
MAR	!	:	:	-	-	-	41	-	-	-	36	-	18	-	-
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN				IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES								IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST			
J - D 1989	!	6559	6481	78	233	4987	711	78	38	-	86	-	348	-	-
J - D 1990	!	1298	1218	64	206	-	91	80	44	-	278	-	478	-	57
1989 DEC	!	602	568	7	41	395	98	34	4	-	3	-	20	-	-
1990 JAN	!	132	132	1	31	-	56	-	8	-	2	-	34	-	-
FEB	!	82	82	3	9	-	5	-	1	-	2	-	62	-	-
MAR	!	74	71	4	38	-	-	3	4	-	3	-	22	-	-
1990 DEC	!	26	26	-	9	-	-	-	2	-	9	-	6	-	-
1991 JAN	!	:	:	-	10	-	-	-	2	-	6	-	34	-	-
FEB	!	:	:	3	13	-	-	-	-	-	4	-	62	-	2
MAR	!	:	:	4	11	-	-	-	1	-	1	-	22	-	-
GESAMTAUSFUHREN				TOTAL EXPORTS								EXPORTATIONS TOTALES			
J - D 1989	!	144570	131240	15828	3146	7219	5095	11516	11669	550	12495	27	57819	1814	17392
J - D 1990	!	151473	137279	16440	2899	9104	6153	11985	14087	528	16781	15	55975	2209	15297
1990 FEB	!	10373	9441	1198	162	740	417	786	762	65	1212	2	3490	146	1393
MAR	!	11907	10861	1610	154	574	635	865	967	51	874	1	4450	181	1545
APR	!	12105	11086	1401	243	633	432	874	1084	47	1565	1	4334	145	1346
MAY	!	13739	12237	1502	202	725	550	1250	1115	58	1894	1	4479	252	1711
1991 FEB	!	10825	9722	1265	226	500	210	992	809	9	1078	-	4593	111	1032
MAR	!	12445	11179	1574	235	700	285	1159	1218	5	1100	-	4825	107	1237
APR	!	12912	11820	1519	218	600	529	980	1440	2	1297	-	4538	112	1677
MAY	!	:	:	:	:	539	763	:	:	4	1622	-	:	147	2014
90 JAN-APR	!	47454	43041	5696	884	2631	1879	3731	3752	228	4798	6	17184	682	5983
91 JAN-APR	!	48412	43596	5775	1045	2400	1352	4222	4297	22	4530	1	18772	594	5402
1991/90 %	!	2,0	1,3	1,4	18,2	-8,8	-28,0	13,2	14,5	-90,4	-5,6	-83,3	9,2	-12,9	-9,7
BUNKER				BUNKERS								SOUTES MARITIMES			
J - D 1989	!	31140	27557	4002	930	1957	2371	3252	2386	19	3002	-	10599	331	2291
J - D 1990	!	33599	29584	4286	970	2112	3054	3626	2615	24	2758	-	11203	389	2562
1990 FEB	!	2505	2198	355	52	198	191	265	201	2	180	-	820	42	199
MAR	!	2856	2537	357	72	162	295	277	233	3	227	-	989	42	199
APR	!	2747	2458	386	63	154	267	257	219	2	221	-	929	32	217
MAY	!	2918	2598	332	91	176	273	290	199	3	282	-	1017	30	225
1991 FEB	!	2567	2215	330	58	120	208	317	236	2	194	-	869	35	198
MAR	!	2700	2342	322	73	170	229	337	254	2	204	-	911	21	177
APR	!	2756	2370	356	81	150	223	359	217	2	218	-	888	27	235
MAY	!	:	:	:	:	:	232	336	192	2	246	-	871	27	233
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT				TOTAL INLAND DELIVERIES								LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES			
J - D 1989	!	454013	402166	17203	8370	101899	11356	40549	80435	3715	85637	1444	19649	11298	72458
J - D 1990	!	458236	406338	17286	8112	106350	11303	40864	79481	4199	84541	1583	20328	11034	73155
1990 FEB	!	36574	32775	1491	618	8151	953	3112	6435	325	7187	119	1547	687	5949
MAR	!	40547	36009	1549	731	8888	928	3698	6989	354	7620	135	1770	840	7045
APR	!	36107	31868	1478	632	8420	806	3365	6423	391	5874	135	1738	874	5971
MAY	!	37499	33160	1538	633	9061	793	3396	5907	368	6647	121	1756	943	6336
1991 FEB	!	37687	33299	1590	641	8223	1065	3543	6741	366	7034	144	1588	845	5907
MAR	!	37641	33719	1550	649	9596	938	3171	6455	301	6468	142	1530	751	6090
APR	!	37884	33933	1392	678	9643	854	3142	6384	381	6783	145	1670	809	6003
MAY	!	:	:	:	:	:	957	3489	6557	361	6538	148	1646	939	6296
90 JAN-APR	!	153438	136279	6124	2663	33732	3871	13962	27428	1391	28787	514	6632	3197	25137
91 JAN-APR	!	157185	140288	6401	2729	37496	4147	13513	27710	1508	28875	592	6518	3384	24312
1991/90 %	!	2,4	2,9	4,5	2,5	11,2	7,1	-3,2	1,0	8,4	0,3	15,2	-1,7	5,8	-3,3

	EUR	EUR	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM		
	1	2	1	0	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
MINERALOELERZFUENGSISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T											PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T		
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT											ESSENCES MOTEUR		
J - D 1989	102772	93748	2878	1528	26430	2329	7763	18525	881	12896	377	3973	1261	23931		
J - D 1990	104961	95600	2731	1609	27317	2435	7994	18255	885	13663	411	3988	1367	24306		
1990 FEB	7657	6994	216	116	1969	176	569	1286	61	977	28	313	94	1852		
MAR	8953	8170	239	137	2325	197	676	1543	72	1132	32	349	107	2144		
APR	8770	8002	235	128	2275	226	659	1564	75	1136	34	328	109	2001		
MAY	9149	8381	242	146	2395	184	654	1604	81	1179	35	375	114	2140		
1991 FEB	7210	6525	185	113	1812	164	588	1184	54	1007	26	294	97	1686		
MAR	8678	7941	217	136	2336	194	632	1406	72	1189	35	305	105	2051		
APR	8859	8118	213	141	2338	208	617	1505	71	1241	38	352	124	2011		
MAY	:	:	:	:	:	207	710	1569	85	1266	39	:	123	2126		
90 JAN-APR	33548	30565	902	499	8620	779	2572	5854	280	4272	122	1323	411	7914		
91 JAN-APR	33086	30234	828	512	8693	755	2417	5498	268	4556	131	1312	435	7681		
1991/90 %	-1,4	-1,1	-8,2	2,6	0,8	-3,1	-6,0	-6,1	-4,3	6,6	7,4	-0,8	5,8	-2,9		
DARUNTER BLEIFREI			AMONG WHICH UNLEADED											DONT ESSENCES SANS PLOMB		
J - D 1989	23055	23027	441	613	15197	-	27	442	56	269	76	1283	-	4648		
J - D 1990	33738	33668	670	910	18517	-	70	2640	166	703	123	1682	-	8256		
1990 FEB	2219	2218	54	62	1270	-	1	100	10	29	7	127	-	559		
MAR	2653	2651	54	74	1520	-	1	132	12	47	8	136	-	668		
APR	2635	2631	53	70	1496	-	3	162	12	44	9	137	-	648		
MAY	2868	2865	55	81	1596	-	3	199	14	56	9	150	-	704		
1991 FEB	2555	2553	51	71	1332	-	2	247	12	47	9	133	-	651		
MAR	3275	3273	62	05	1763	-	2	303	12	67	13	166	-	802		
APR	3328	3326	73	88	1741	-	2	345	12	73	15	169	-	810		
MAY	:	:	:	:	:	-	2	376	12	82	16	:	-	863		
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENES AND JET FUELS											PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS		
J - D 1989	26163	23274	830	760	4694	993	2328	3604	352	2278	107	1610	561	8046		
J - D 1990	27251	23988	996	798	4850	1015	2681	3767	382	2238	130	1654	582	8158		
1990 FEB	1916	1736	81	58	371	38	144	244	31	166	8	119	36	620		
MAR	2194	1933	86	69	399	60	218	308	29	176	10	126	43	670		
APR	2233	1942	81	57	386	78	245	302	30	169	11	139	46	689		
MAY	2076	1806	93	56	183	108	216	337	31	190	12	136	54	660		
1991 FEB	1944	1720	101	51	302	81	194	234	28	200	11	124	30	588		
MAR	2012	1768	127	53	382	67	205	280	23	160	12	115	39	549		
APR	1980	1799	73	58	376	80	136	281	25	171	13	145	45	577		
MAY	:	:	:	:	:	36	199	315	24	201	12	:	61	635		
90 JAN-APR	8488	7491	336	243	1537	230	836	1133	121	712	37	505	161	2637		
91 JAN-APR	8140	7237	383	218	1435	275	749	1083	115	741	47	519	154	2421		
1991/90 %	-4,1	-3,4	14,0	-10,3	-6,6	19,6	-10,4	-4,4	-5,0	4,1	27,0	2,8	-4,3	-8,2		
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZOELE			GAS/ DIESEL OIL											GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE		
J - D 1989	165996	149970	8251	4434	45933	4394	13617	33516	1503	27216	652	5630	2409	18441		
J - D 1990	170487	153833	8402	4242	49353	4415	14149	34516	1685	26047	757	5719	2505	18697		
1990 FEB	14469	13047	785	344	3971	454	1250	2878	142	2375	61	437	172	1600		
MAR	14951	13465	741	405	4151	379	1278	3075	151	2209	64	498	208	1792		
APR	13415	12039	721	337	3819	267	1173	2866	167	1803	64	471	203	1524		
MAY	12906	11545	582	313	4104	225	1125	2257	127	1894	50	496	236	1497		
1991 FEB	15377	13845	820	380	4257	509	1351	3204	138	2415	83	442	181	1597		
MAR	14319	13053	684	363	4828	355	1072	2660	120	1947	67	485	194	1544		
APR	14388	13090	629	365	4890	266	1071	2862	135	1785	67	506	227	1585		
MAY	:	:	:	:	:	276	1220	2595	129	1776	69	:	236	1529		
90 JAN-APR	58768	52872	3094	1480	15774	1723	5130	12432	602	9176	253	1839	766	6499		
91 JAN-APR	63462	57797	3272	1577	19323	1857	4835	13148	626	9119	319	1980	830	6576		
1991/90 %	8,0	9,3	5,8	6,6	22,5	7,8	-5,8	5,8	4,0	-0,6	26,1	7,7	8,4	1,2		
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE			AMONG WHICH DERV FUEL											DONT GASOIL-ROUTIER		
J - D 1989	81218	70661	3461	1118	17393	1200	8571	15992	403	17029	330	3619	1986	10116		
J - D 1990	84946	74014	3479	1386	18367	1200	9012	17469	688	16623	430	3722	1920	10650		
1990 FEB	6503	5663	295	100	1288	100	700	1269	63	1383	28	291	140	846		
MAR	7464	6519	299	129	1591	100	805	1531	60	1464	32	331	140	982		
APR	6749	5869	293	107	1440	100	720	1445	67	1238	34	303	160	842		
MAY	7329	6334	303	108	1575	100	805	1472	51	1444	33	336	190	912		
1991 FEB	6396	5554	260	158	1232	100	682	1304	55	1365	38	262	160	780		
MAR	7137	6272	292	126	1570	100	705	1526	48	1348	43	328	160	891		
APR	7477	6500	291	136	1736	100	797	1593	54	1315	44	335	180	896		
MAY	:	:	:	:	:	100	680	1573	52	1387	45	:	160	908		
RUECKSTANDSHEIZOELE			RESIDUAL FUEL OIL											FUEL-OIL RESIDUEL		
J - D 1989	71013	59894	2047	1003	6418	2735	6767	7711	744	27780	268	415	4352	10773		
J - D 1990	68106	58296	1838	896	6327	2616	6057	6557	957	26820	245	304	3753	11736		
1990 FEB	5810	5165	187	69	508	231	463	755	72	2376	19	22	182	926		
MAR	6738	5971	212	81	555	237	537	590	85	2718	25	24	230	1444		
APR	4702	4004	172	67	504	178	402	492	96	1453	22	39	296	981		
MAY	5670	4819	183	65	557	200	529	489	100	1944	21	25	322	1235		
1991 FEB	6334	5469	232	74	568	238	523	787	124	2135	21	76	342	1214		
MAR	5397	4691	238	70	552	246	501	627	69	1842	25	21	205	1001		
APR	5612	4914	170	81	492	227	515	521	128	2350	23	26	183	896		
MAY	:	:	:	:	:	346	530	735	98	1946	24	:	318	1038		
90 JAN-APR	23990	21115	794	294	2067	908	1968	2825	308	9294	88	117	907	4420		
91 JAN-APR	24078	20936	794	304	2188	971	2050	2725	412	9352	82	148	1092	3960		
1991/90 %	0,4	-0,8	-	3,4	5,9	6,9	4,2	-3,5	33,8	0,6	-6,8	26,5	20,4	-10,4		

	EUR 12	EUR 10	BELGI-QUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCHLAND	ELLAS ELLAS	ESPANA ESPANA	FRANCE FRANCE	IRELAND IRELAND	ITALIA ITALIA	LUXEM-BOURG LUXEMBOURG	NEDERLAND NEDERLAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)			NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)							GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)				
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN				IMPORTS FROM THE NETHERLANDS					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS					
J - D 1989	1114804	1114804	135919	-	624389	-	-	116584	-	219015	18786	-	-	-
J - D 1990	1182169	1182169	140005	-	652543	-	-	138922	-	230709	19990	-	-	-
1990 JAN	:	:	:	-	107512	-	-	15228	-	23005	2267	-	-	-
FEB	:	:	:	-	59049	-	-	12563	-	20712	1856	-	-	-
MAR	:	:	:	-	51452	-	-	13139	-	23083	1818	-	-	-
APR	:	:	:	-	40585	-	-	6839	-	18575	1720	-	-	-
1991 JAN	:	:	:	-	:	-	-	17212	-	:	2427	-	-	-
FEB	:	:	:	-	:	-	-	16632	-	:	2189	-	-	-
MAR	:	:	:	-	:	-	-	11811	-	:	1817	-	-	-
APR	:	:	:	-	:	-	-	10078	-	:	1694	-	-	-
90 JAN-MAR	:	:	:	-	218013	-	-	40930	-	66800	5941	-	-	-
91 JAN-MAR	:	:	:	-	:	-	-	45655	-	:	6433	-	-	-
1991/90 %	:	:	:	-	:	-	-	11,5	-	:	8,3	-	-	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)					IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1989	3731236		243575	-	1045391	-	158002	920016	-	872486	-	91794	-	412530
J - D 1990	3949870		346567	-	1083107	-	187465	994140	-	953196	-	94536	-	284598
1990 JAN	:	:	:	-	99141	-	19828	91152	-	97305	-	5240	-	39050
FEB	:	:	:	-	93128	-	15847	84744	-	84676	-	7948	-	35750
MAR	:	:	:	-	100970	-	16627	78192	-	88212	-	10375	-	37943
APR	:	:	:	-	89224	-	17147	89064	-	90272	-	8124	-	13875
1991 JAN	:	:	:	-	:	-	-	21504	-	:	-	4889	-	27509
FEB	:	:	:	-	:	-	-	19651	-	:	-	3517	-	25808
MAR	:	:	:	-	:	-	-	18852	-	:	-	9461	-	27123
APR	:	:	:	-	:	-	-	19004	-	:	-	7210	-	:
90 JAN-MAR	:	:	:	-	293239	-	52302	254088	-	270193	-	23563	-	112743
91 JAN-MAR	:	:	:	-	:	-	-	60007	-	:	-	17867	-	80440
1991/90 %	:	:	:	-	:	-	-	14,7	-	:	-	-24,2	-	-28,7
EINFUHREN AUS NORWEGEN				IMPORTS FROM NORWAY					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE					
J - D 1989	1162203	1162203	84387	-	342124	-	-	231120	-	-	-	91794	-	408522
J - D 1990	1030691	1030691	86626	-	335957	-	-	224652	-	-	-	94536	-	282659
1990 JAN	:	:	:	-	:	-	-	21312	-	-	-	5240	-	38279
FEB	:	:	:	-	:	-	-	19080	-	-	-	7948	-	34582
MAR	:	:	:	-	:	-	-	19584	-	-	-	10375	-	37943
APR	:	:	:	-	:	-	-	14328	-	-	-	8124	-	13875
1991 JAN	:	:	:	-	:	-	-	22248	-	-	-	4889	-	27509
FEB	:	:	:	-	:	-	-	20124	-	-	-	3517	-	25808
MAR	:	:	:	-	:	-	-	21780	-	-	-	9461	-	27123
APR	:	:	:	-	:	-	-	19584	-	-	-	7210	-	:
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
J - D 1989	1475437	1475437	-	-	702817	-	-	325214	-	447396	-	-	-	-
J - D 1990	1683925	1683925	-	-	747488	-	-	393408	-	543029	-	-	-	-
1989 DEC	:	:	-	-	:	-	-	33254	-	44301	-	-	-	-
1990 JAN	:	:	-	-	:	-	-	39276	-	45388	-	-	-	-
FEB	:	:	-	-	:	-	-	33876	-	40414	-	-	-	-
MAR	:	:	-	-	:	-	-	24084	-	35907	-	-	-	-
1990 DEC	:	:	-	-	:	-	-	39672	-	50285	-	-	-	-
1991 JAN	:	:	-	-	:	-	-	39240	-	:	-	-	-	-
FEB	:	:	-	-	:	-	-	29052	-	:	-	-	-	-
MAR	:	:	-	-	:	-	-	30348	-	:	-	-	-	-
EINFUHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE					
J - D 1989	1040433	936129	154086	-	-	-	104304	363672	-	414363	-	-	-	4008
J - D 1990	1077541	948104	159978	-	-	-	129437	376022	-	410165	-	-	-	1939
1990 JAN	:	:	:	-	-	-	12136	30564	-	51917	-	-	-	771
FEB	:	:	:	-	-	-	10441	31788	-	44260	-	-	-	1168
MAR	:	:	:	-	-	-	10779	34524	-	52305	-	-	-	-
APR	:	:	:	-	-	-	11528	36108	-	41775	-	-	-	-
1991 JAN	:	:	:	-	-	-	14236	33120	-	:	-	-	-	-
FEB	:	:	:	-	-	-	12016	29592	-	:	-	-	-	-
MAR	:	:	:	-	-	-	12040	31716	-	:	-	-	-	-
APR	:	:	:	-	-	-	11235	32328	-	:	-	-	-	:

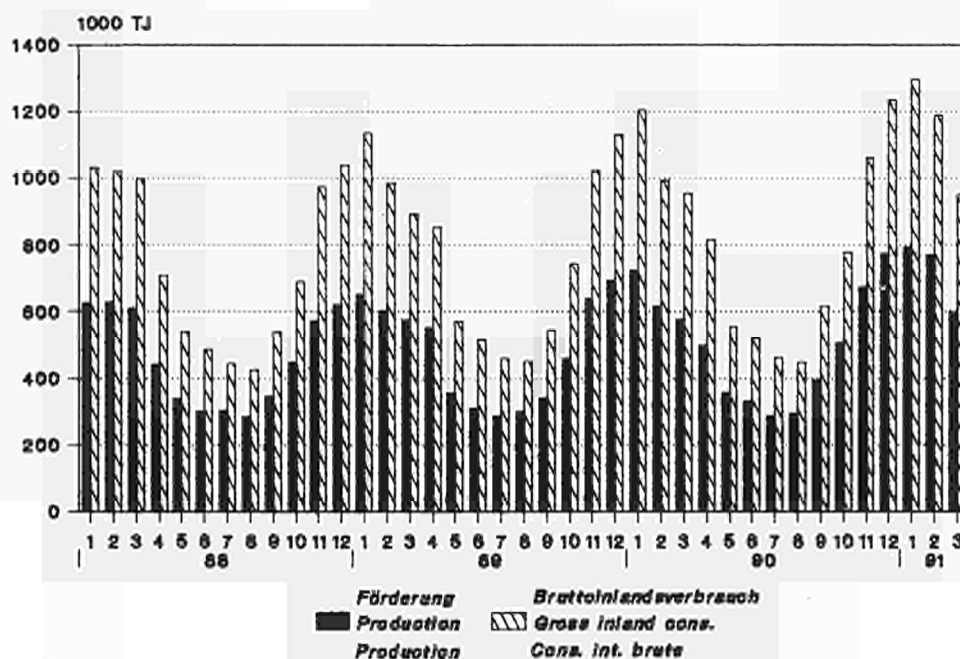
		E U R		BELGI-QUE		D. R. DEUTSCHLAND		ELLAS		ESPAÑA		FRANCE		IRELAND		ITALIA		LUXEM-BOURG		NEDERLAND		PORTUGAL		UNITED KINGDOM	
		1 2		1 0		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)		NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)												GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)											
FOERDERUNG		PRODUCTION												PRODUCTION											
J - D 1989	5762537	5698826	464	115907	535518	6322	63709	107326	87036	639674	-	2517152	-	1689429											
J - D 1990	6026654	5969550	346	119105	530244	6536	57104	111515	87770	651351	-	2516882	-	1925801											
1990 JAN	723348	717533	52	13981	55286	589	5815	10695	8065	57522	-	336366	-	234977											
FEB	615672	610383	44	11521	48146	536	5289	10118	7526	51495	-	246014	-	234983											
MAR	574097	569092	44	12259	53879	536	5805	11126	7438	56957	-	234232	-	192621											
APR	497974	493655	35	5658	44876	536	4319	10838	7996	55074	-	188828	-	179814											
1991 JAN	792899	787181	25	17794	:	589	5718	11399	8686	:	-	363376	-	270312											
FEB	769208	764141	25	18573	:	536	5067	10283	6768	:	-	369531	-	248425											
MAR	596010	592624	25	16769	:	536	5386	11683	7746	:	-	236800	-	219065											
APR	:	:	25	10783	:	536	5014	11198	7520	:	-	208066	-	:											
90 JAN-MAR	1913917	1897008	140	37761	157311	1661	16909	31939	23029	165974	-	816612	-	662501											
91 JAN-MAR	2160117	2143946	75	53136	:	1661	16171	33365	23200	:	-	969707	-	737802											
1991/90 %	12,9	13,0	-46,4	40,7	:	-	-4,4	4,5	0,7	:	-	18,7	-	11,4											
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION												CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE											
J - D 1989	9292929	9074436	372933	69413	2124038	6322	218493	1130391	87036	1716599	18786	1446959	-	2101959											
J - D 1990	9672071	9428171	379896	75005	2219787	6536	243900	1172455	87770	1819978	19990	1436355	-	2210399											
1990 JAN	1202519	1177665	45873	8569	268867	589	24854	159308	8065	234696	2267	175404	-	274027											
FEB	993820	973021	36409	7216	211576	536	20799	117291	7526	176490	1856	143388	-	270733											
MAR	954357	931078	35857	7708	215269	536	23279	122546	7438	169365	1818	139977	-	230564											
APR	816437	795458	32309	5986	180558	536	20979	106703	7996	149724	1720	116237	-	193689											
1991 JAN	1295557	1267443	63658	10209	:	589	28114	175277	8686	:	2427	193576	-	297821											
FEB	1185973	1162160	50596	10414	:	536	23813	173813	6768	:	2189	203611	-	274233											
MAR	948691	925858	33811	8528	:	536	22833	115104	7746	:	1817	137128	-	246188											
APR	:	:	33145	7257	:	536	23709	107318	7520	:	1694	119544	-	:											
90 JAN-MAR	3150696	3081764	118139	23493	695712	1661	68932	399145	23029	580551	5941	458769	-	775324											
91 JAN-MAR	3430221	3355461	148265	29151	:	1661	74760	464194	23200	:	6433	534315	-	818242											
1991/90 %	8,9	8,9	25,5	24,1	:	-	8,5	16,3	0,7	:	8,3	16,5	-	5,5											

Naturgas

Natural gas

Gaz naturel

Eur 12



Sources: Eurostat



3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

- Vereinigtes Königreich**
- Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Monate von vier und fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate jeden Trimesters, fünf für den dritten).
 - Die Gesamtbrutto- und nettoerzeugung beinhaltet die Erzeugung aus Erdwärme in Italien.
 - Die "Für den inländischen Markt verfügbare Energie" umfasst jeweils die gesamte ausserhalb der Erzeugungsanlagen verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttogesamtverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsbetriebe und der Pumpspeicherwerke.
 - Die Angaben über den Brennstoffverbrauch in den öffentlichen Wärmekraftwerken beziehen sich auf die Umwandlung zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung.
- Die Umrechnung der Brennstoffe in Terajoule (TJ) basiert auf dem unteren Heizwert (Hu) der einzelnen Brennstoffe. Bei der Umrechnung des gesamten Verbrauchs der Brennstoffe in Tonnen Rohöleinheiten (t ROE) sind 41 860 kJ(HU)/kg zugrundegelegt worden.
- Die Angaben für die BR Deutschland betreffen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle Elektrizitäts AG). Demzufolge erreicht der Erfassungsgrad der gegenwärtigen Statistik gegenüber dem Verbrauch sämtlicher Wärmekraftwerke die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Werte.
- Folgende Bezeichnungen werden für die verschiedenen Brennstoffe verwendet:
- . der Steinkohlenverbrauch umfasst ausser der Steinkohle alle Nebenprodukte der Steinkohlenförderung, wie z.B. Schlammkohle und wiedergewonnene Produkte. Im Vereinigten Königreich gehört ausserdem noch der Koksverbrauch dazu;
 - . der Braunkohlenverbrauch erfasst ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts und für Irland auch den Torfverbrauch;
 - . der Verbrauch von Mineralölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein;
 - . der Verbrauch der abgeleiteten Gase umfasst den Verbrauch von Hochofen- und Kokereigas;
 - . zum Gesamtverbrauch sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz, usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.

-
- 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).
 - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.
 - 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 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 (NCV)/kg.
- The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.
- The different fuels are covered by the following definitions :
- . hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;
 - . lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;
 - . petroleum products consumption includes refinery gas;
 - . derived gases cover 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. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

-
- Royaume-Uni**
- Les mois 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 production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.
 - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
 - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics.
- La conversion des combustibles en Térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à 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(PCI)/kg.
- En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG). En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :
- . la consommation de houille comprend outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlammes et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;
 - . la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbe pour l'Irlande;
 - . la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de 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 coeur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique récupérée aux bornes des groupes turbo-générateurs.

		EUR	EUR	BELGI-QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-BOURG	NEDERLAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
		12	10	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-BOURG	NEDERLAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
ELEKTRIZITAET		ELECTRICAL ENERGY										ENERGIE ELECTRIQUE			
MILL. KWH		MILLIONS KWH										MILLIONS KWH			
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL GENERATION										PRODUCTION TOTALE BRUTE			
J - D 1989	1755119	1583004	67482	23034	440522	34343	146590	406154	13944	210868	1381	73149	25525	312127	
J - D 1990	1799084	1620277	70847	25627	447098	34906	150585	419219	14566	216928	1379	71644	28222	318063	
1990 FEB	149964	135959	5854	2038	37923	2829	11769	33505	1225	17645	90	5666	2236	29184	
MAR	162601	147492	6367	2126	39981	2865	12779	35255	1292	18920	97	6069	2330	34520	
APR	143363	129385	5811	1682	36171	2612	11826	35555	1189	17058	110	5471	2152	23726	
MAY	136387	122269	5172	1604	35322	2817	11852	31308	1162	17473	130	5583	2266	21698	
1991 FEB	169444	153343	6535	3186	40538	2916	13591	43168	1317	18674	87	6311	2510	30611	
MAR	163225	148227	6275	3146	39396	2863	12515	37388	1318	18466	106	6294	2483	32975	
APR	:	:	5759	2845	37032	:	12430	36326	1207	17259	98	:	2238	24348	
MAY	:	:	5789	3018	:	:	12682	35482	1217	17926	123	:	:	:	
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL NET PRODUCTION										PRODUCTION TOTALE NETTE			
J - D 1989	1656434	1492976	63910	21449	411377	31499	139166	387428	13060	200138	1326	70693	24292	292096	
J - D 1990	1698345	1528318	67160	23893	416515	32041	143263	400025	13707	206423	1321	69167	26764	298066	
1990 FEB	141630	128185	5557	1903	35363	2602	11283	31924	1157	16726	85	5485	2162	27383	
MAR	153543	139136	6048	1978	37341	2620	12171	33600	1216	17937	92	5873	2236	32431	
APR	135518	122233	5512	1560	33717	2398	11238	33970	1118	16199	105	5289	2047	22365	
MAY	128800	115394	4901	1488	32905	2578	11253	29853	1091	16682	125	5380	2153	20391	
1991 FEB	159992	144650	6201	2984	37764	2686	12933	41269	1240	17702	82	6100	2409	28622	
MAR	154128	139746	5958	2934	36601	2622	11977	35776	1241	17613	102	6087	2405	30812	
APR	:	:	5465	2667	34509	:	11895	34682	1141	16478	94	:	2161	22859	
MAY	:	:	5470	2838	:	:	12093	33813	1144	17151	117	:	:	:	
90 JAN-APR	592187	534765	23528	8207	147371	10601	48367	137850	4742	69715	369	22983	9055	109399	
91 JAN-APR	:	:	24083	11775	149070	:	50971	155069	4986	70751	371	:	9600	109322	
1991/90 %	:	:	2,4	43,5	1,2	:	5,4	12,5	5,1	1,5	0,5	:	6,0	-0,1	
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG		NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION										PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE			
J - D 1989	143450	118222	972	572	19021	2134	19251	50180	981	37222	803	58	5977	6279	
J - D 1990	156712	121762	894	528	17645	1981	25810	57010	984	34809	803	168	9140	6940	
1990 FEB	14580	9582	82	47	1343	182	3451	4630	161	2270	44	11	1547	812	
MAR	14595	11032	80	49	1638	97	2521	5560	136	2391	45	16	1042	1020	
APR	11930	9464	57	38	1461	127	1844	4480	58	2604	62	8	622	569	
MAY	13838	11412	63	44	1609	136	1950	5480	38	3589	84	11	476	358	
1991 FEB	13214	10115	70	55	1051	322	2276	5261	96	2787	45	20	823	408	
MAR	17762	12092	81	55	1425	137	3982	5850	132	3669	57	26	1688	660	
APR	:	:	69	64	1177	:	3548	5280	120	3836	50	:	1221	569	
MAY	:	:	86	64	:	:	2949	4810	48	4111	64	:	:	:	
90 JAN-APR	54915	38095	300	183	5611	698	11878	17890	486	9669	195	44	4942	3019	
91 JAN-APR	:	:	312	258	5197	:	12700	22481	513	13442	212	:	4779	2343	
1991/90 %	:	:	4,0	41,0	-7,4	:	6,9	25,7	5,6	39,0	8,7	:	-3,3	-22,4	
KERNENERGIENETTOERZEUGUNG		NUCLEAR NET PRODUCTION										PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE			
J - D 1989	589975	536227	39044	-	141311	-	53748	288714	-	-51	-	3783	-	63426	
J - D 1990	591624	539665	40547	-	139237	-	51959	297825	-	-19	-	3296	-	58779	
1990 FEB	47272	42926	3323	-	12127	-	4346	22334	-	-3	-	25	-	5120	
MAR	50993	46732	3983	-	12528	-	4261	24520	-	-3	-	40	-	5664	
APR	49994	45433	3393	-	12131	-	4561	25370	-	-4	-	39	-	4504	
MAY	45807	41913	2787	-	11548	-	3894	22633	-	-3	-	349	-	4599	
1991 FEB	56061	51672	3678	-	12999	-	4389	28698	-	-	-	164	-	6133	
MAR	54812	50741	4019	-	13636	-	4071	27016	-	-	-	81	-	5989	
APR	:	:	3289	-	12141	-	3998	24122	-	-	-	:	-	4387	
MAY	:	:	3225	-	:	-	4558	24033	-	-	-	:	-	:	
90 JAN-APR	204569	186200	14374	-	51354	-	18369	99550	-	-13	-	376	-	20559	
91 JAN-APR	:	:	15024	-	53295	-	17567	111808	-	-	-	:	-	22350	
1991/90 %	:	:	4,5	-	3,8	-	-4,4	12,3	-	-	-	:	-	8,7	
NETTOERZEUGUNG HERKOEMMLICH.WAERMEDIA		CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION										PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE			
J - D 1989	920016	835534	23894	20877	251045	29365	66167	48534	12079	159974	523	66852	18315	222391	
J - D 1990	946925	863807	25719	23365	259633	30060	65494	45190	12723	168549	518	65703	17624	232347	
1990 FEB	79549	75448	2152	1856	21893	2420	3486	4960	996	14230	41	5449	615	21451	
MAR	87717	81134	1985	1929	23175	2523	5389	3520	1080	15311	47	5817	1194	25747	
APR	73338	67080	2062	1522	20125	2271	4833	4120	1060	13343	43	5242	1425	17292	
MAY	68891	61805	2051	1444	19748	2442	5409	1740	1053	12832	41	5020	1677	15434	
1991 FEB	90487	82633	2453	2929	23714	2364	6268	7310	1144	14685	37	5916	1586	22081	
MAR	81303	76662	1858	2879	21540	2485	3924	2910	1109	13693	45	5980	717	24163	
APR	:	:	2107	2603	21191	:	4349	5280	1021	12391	44	:	940	17903	
MAY	:	:	2159	2774	:	:	4586	4970	1096	12781	53	:	:	:	
90 JAN-APR	331721	309488	8854	8024	90406	9903	18120	20410	4256	59077	174	22563	4113	85821	
91 JAN-APR	:	:	8747	11517	90578	:	20704	20780	4473	56304	159	:	4821	84629	
1991/90 %	:	:	-1,2	43,5	0,2	:	14,3	1,8	5,1	-4,7	-8,6	:	17,2	-1,4	

EUR		EUR		BELGI-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH-	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
1 2		1 0		QUE	LAND	DEUTSCH-	LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
BELGIE			BELGIE		LAND		LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG				THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS								CENTRALES THERMIQUES DES SERV.PUBL.				
VERBRAUCH VON STEINKOHLE 1000 T				COAL CONSUMPTION 1000 T								CONSUMPTION DE HOUILLE 1000 T				
J - D 1989	187869	162210	5541	8114	42300	-	22941	6551	2018	9390	-	7736	2718	80560		
J - D 1990	198870	172649	6346	9078	46227	-	22962	7218	1958	10686	-	8714	3259	82422		
1990 FEB	17028	15733	547	760	4296	-	1157	791	140	748	-	744	138	7707		
MAR	19516	17258	479	777	4417	-	1989	571	183	956	-	759	269	9116		
APR	15222	13131	461	603	3579	-	1777	786	176	944	-	751	314	5831		
MAY	13801	11528	452	524	3332	-	1967	173	126	907	-	794	306	5220		
1991 FEB	:	:	624	1162	:	-	2287	1375	180	963	-	726	286	7636		
MAR	:	:	432	1203	:	-	1385	898	177	966	-	:	174	8708		
APR	:	:	434	1000	:	-	1581	952	117	867	-	:	251	6401		
MAY	:	:	498	1022	:	-	1511	792	117	:	-	:	:	:		
90 JAN-APR	70906	63575	2179	3220	17163	-	6419	3409	731	3562	-	2999	912	30312		
91 JAN-APR	:	:	2016	4588	:	-	7558	4139	698	3857	-	:	1014	30240		
1991/90 %	:	:	-7,5	42,5	:	-	17,7	21,4	-4,5	8,3	-	:	11,2	-0,2		
VERBRAUCH VON STEINKOHLE TJ (HU)				COAL CONSUMPTION TJ (NCV)								CONSUMPTION DE HOUILLE TJ (PCI)				
J - D 1989	4549888	4027850	134180	203661	1128499	-	453560	175044	54687	247500	-	209645	68477	1874631		
J - D 1990	4871391	4328188	155064	227857	1263527	-	459503	192047	53061	282520	-	236149	83699	1917959		
1990 FEB	418552	391673	13326	19076	115291	-	23310	20975	3794	19705	-	20162	3568	179341		
MAR	472335	426899	11688	19502	117774	-	38339	15281	4959	24994	-	20568	7095	212129		
APR	370509	327813	11343	15135	94553	-	34623	21060	4769	24911	-	20352	8072	135687		
MAY	333890	286509	11069	13152	87568	-	39520	4688	3414	23628	-	21517	7859	121469		
1991 FEB	:	:	15331	29166	:	-	45008	36341	4878	25394	-	19674	7505	177689		
MAR	:	:	10679	30195	:	-	26051	24120	4796	26024	-	:	4454	202635		
APR	:	:	10771	25100	:	-	30133	25799	3170	22949	-	:	6802	148951		
MAY	:	:	12265	25652	:	-	28709	21352	3170	:	-	:	:	:		
90 JAN-APR	1767240	1617890	53140	80822	493058	-	125665	90602	19810	93823	-	81272	23684	705360		
91 JAN-APR	:	:	49638	115158	:	-	146348	110168	18915	102831	-	:	26793	703684		
1991/90 %	:	:	-6,6	42,5	:	-	16,5	21,6	-4,5	9,6	-	:	13,1	-0,2		
VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE TJ (HU)				LIGNITE CONSUMPTION TJ (NCV)								CONSUMPTION DE LIGNITE TJ (PCI)				
J - D 1989	1201827	1084076	-	-	764273	280168	117751	4019	25168	10448	-	-	-	-		
J - D 1990	1198202	1083450	-	-	755283	284242	114752	4815	28056	11054	-	-	-	-		
1990 FEB	90597	84280	-	-	57733	22489	6317	544	2608	906	-	-	-	-		
MAR	99171	89739	-	-	61583	24051	9432	628	2648	829	-	-	-	-		
APR	96175	87033	-	-	62095	21362	9142	544	2160	872	-	-	-	-		
MAY	99708	90694	-	-	64013	23484	9014	419	1704	1074	-	-	-	-		
1991 FEB	:	:	-	-	21094	10120	586	1936	905	-	-	-	-	-		
MAR	:	:	-	-	22082	7119	628	2152	891	-	-	-	-	-		
APR	:	:	-	-	5759	419	2352	911	-	-	-	-	-	-		
MAY	:	:	-	-	8952	-	1704	:	-	-	-	-	-	-		
90 JAN-APR	388183	355077	-	-	245467	93423	33106	2428	10232	3527	-	-	-	-		
91 JAN-APR	:	:	-	-	:	:	32580	2345	9048	3507	-	-	-	-		
1991/90 %	:	:	-	-	:	:	-1,6	-3,4	-11,6	-0,6	-	-	-	-		
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T				CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS 1000 T								CONSUMPTION DE PRODUITS PETROLIERS 1000 T				
J - D 1989	36973	32373	354	294	1676	1574	2035	1719	183	20890	-	93	2565	5590		
J - D 1990	36607	32648	243	199	1722	1855	1937	967	347	20588	-	59	2022	6668		
1990 FEB	3418	3247	31	15	139	164	118	239	26	2003	-	7	53	623		
MAR	3368	3127	31	17	136	151	137	48	1	1914	-	2	104	827		
APR	2715	2475	31	17	142	128	106	75	44	1438	-	2	134	598		
MAY	2641	2290	19	17	121	138	158	10	45	1399	-	2	193	539		
1991 FEB	:	:	20	19	:	205	211	306	82	1963	-	65	179	655		
MAR	:	:	14	16	:	201	154	27	23	1571	-	:	54	537		
APR	:	:	19	18	:	245	231	77	77	1445	-	:	43	414		
MAY	:	:	28	20	:	156	321	38	:	:	-	:	:	:		
90 JAN-APR	13539	12656	116	70	629	620	508	735	81	7685	-	18	375	2702		
91 JAN-APR	:	:	68	72	:	789	609	218	6913	:	-	:	444	1978		
1991/90 %	:	:	-41,4	2,9	:	55,3	-17,1	169,1	-10,0	:	-	:	18,4	-26,8		
VERBRAUCH VON NATURGAS TJ (HO)				NATURAL GAS CONSUMPTION TJ (GCV)								CONSUMPTION DE GAZ NATUREL TJ (PCS)				
J - D 1989	956822	949711	51561	4964	270454	622	7111	46	40497	272405	-	308966	-	196		
J - D 1990	964769	956776	53983	4029	282452	624	7993	94	37440	319911	-	257944	-	299		
1990 FEB	69263	69152	3943	430	21697	52	111	47	3171	18373	-	21417	-	22		
MAR	81989	81390	3623	508	22184	52	599	-	2613	28286	-	24099	-	25		
APR	77128	76412	4641	391	18160	52	716	-	4137	29593	-	19428	-	10		
MAY	70480	70323	5298	157	16812	52	157	-	2950	28709	-	16333	-	12		
1991 FEB	:	:	5293	704	:	52	79	-	1827	20278	-	23443	-	:		
MAR	:	:	4020	548	:	52	62	-	1482	24986	-	:	-	:		
APR	:	:	5802	391	:	91	-	-	3520	22400	-	:	-	:		
MAY	:	:	4659	313	:	440	-	-	3441	:	-	:	-	:		
90 JAN-APR	310449	308469	17279	1837	90302	208	1980	94	13466	94232	-	90971	-	80		
91 JAN-APR	:	:	21482	2308	:	:	296	-	10296	91308	-	:	-	:		
1991/90 %	:	:	24,3	25,6	:	:	-85,1	-	-23,5	-3,1	-	:	-	:		

	EUR	EUR	BELG-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1	2	BELGIE	LAND	QUE	LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1	2	BELGIE	LAND	QUE	LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1	2	BELGIE	LAND	QUE	LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
WAERMEKRAFTWERKE OEFFENTL. VERSORGUNG															
PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS															
CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.															
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN															
CONSUMPTION OF DERIVED GASES															
CONSOmmATION DE GAZ DERIVES															
	TJ (HO)				TJ (GCV)				TJ (PCS)						
J - D 1989	77051	70557	18895	-	13901	-	6494	14554	-	993	-	22214	-	-	-
J - D 1990	75096	69107	20441	-	15032	-	5989	12075	-	909	-	20650	-	-	-
1990 FEB	5686	5242	1360	-	1258	-	444	1107	-	59	-	1458	-	-	-
MAR	5692	5248	1485	-	1251	-	444	945	-	62	-	1505	-	-	-
APR	6133	5761	1612	-	1184	-	372	1103	-	84	-	1778	-	-	-
MAY	6821	6377	1863	-	1426	-	444	1098	-	39	-	1951	-	-	-
1991 FEB	:	:	1553	-	:	-	440	805	-	74	-	1679	-	-	-
MAR	:	:	1788	-	:	-	518	968	-	89	-	:	-	-	-
APR	:	:	1809	-	:	-	515	838	-	94	-	:	-	-	-
MAY	:	:	1729	-	:	-	457	1014	-	:	-	:	-	-	-
90 JAN-APR	23946	22190	6163	-	4917	-	1756	4398	-	284	-	6428	-	-	-
91 JAN-APR	:	:	6903	-	:	-	1931	3445	-	340	-	:	-	-	-
1991/90 %	:	:	12,0	-	:	-	10,0	-21,7	-	19,7	-	:	-	-	-
GESAMTER VERBRAUCH															
TOTAL CONSUMPTION															
CONSOmmATION TOTALE															
	1000 T ROE				1000 TOE				1000 TEP						
J - D 1989	196071	175981	5260	5252	53086	8299	15947	6328	3042	32287	-	12264	4142	50159	
J - D 1990	203919	184144	5715	5721	57203	8583	15825	5944	3073	33973	-	11710	3949	52218	
1990 FEB	17193	16221	472	479	4842	696	834	780	245	2840	-	981	137	4882	
MAR	18914	17345	432	493	5011	720	1298	450	238	3092	-	1045	270	5861	
APR	15680	14182	448	386	4386	634	1174	617	296	2652	-	945	322	3815	
MAY	14662	12960	440	333	4200	694	1326	158	228	2575	-	910	375	3419	
1991 FEB	:	:	548	730	:	701	1722	1207	280	2969	-	1075	348	:	
MAR	:	:	321	748	:	673	1194	640	219	2710	-	:	156	:	
APR	:	:	457	625	:	1107	878	281	2460	:	-	:	202	:	
MAY	:	:	476	638	:	10897	855	226	:	:	-	:	:	:	
90 JAN-APR	72256	66952	1938	2037	20666	2832	4372	3052	1084	11838	-	4060	930	19443	
91 JAN-APR	:	:	1844	2869	:	5516	3380	1090	11232	:	-	:	1057	:	
1991/90 %	:	:	-4,9	40,8	:	26,2	10,7	0,6	-5,1	:	-	:	13,6	:	
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTWERK. OEFFENTL. VERS.															
STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.															
STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS															
STEINKOHLE															
HARD COAL															
HOUILLE															
	1000 T				1000 T				1000 T						
DEC 1989	65030	54569	513	7524	14659	-	9986	1282	461	1817	-	962	475	27351	
DEC 1990	65281	55297	657	7980	14000	-	9005	2724	477	802	-	1752	979	26905	
1990 FEB	62006	50736	509	7542	13826	-	10638	1591	380	1750	-	548	632	24590	
MAR	62508	51012	587	7804	13800	-	10881	1959	396	1760	-	828	615	23878	
APR	62806	51448	534	7942	13650	-	10813	2359	458	1654	-	1083	545	23768	
MAY	63902	52635	540	7841	13614	-	10713	2824	492	1526	-	787	554	25011	
1991 FEB	61053	51912	532	6860	14000	-	8463	1551	375	904	-	1752	678	25938	
MAR	60426	51179	581	6128	14000	-	8559	1250	396	822	-	1752	688	26250	
APR	:	:	566	5878	14000	-	9110	897	403	1066	-	:	783	26155	
MAY	:	:	1085	6089	:	-	10716	769	451	1032	-	:	:	:	
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE															
ALL PETROLEUM PRODUCTS															
TOUS PRODUITS PETROLIERS															
	1000 T				1000 T				1000 T						
DEC 1989	9262	8606	265	1167	1529	270	398	626	144	3566	-	370	258	669	
DEC 1990	:	:	308	1031	1450	219	347	522	327	4264	-	:	260	1227	
1990 FEB	:	:	262	1154	1417	242	456	634	134	3185	-	:	239	1365	
MAR	:	:	259	1145	1458	235	405	667	217	3499	-	:	197	1457	
APR	:	:	266	1145	1421	285	398	591	300	2960	-	:	209	1356	
MAY	:	:	268	1146	1474	290	368	652	313	3107	-	:	218	1670	
1991 FEB	:	:	297	997	1450	248	342	477	277	4190	-	:	234	1215	
MAR	:	:	291	980	1450	254	352	629	380	4160	-	:	326	1620	
APR	:	:	280	976	1450	:	405	461	436	4667	-	:	315	1455	
MAY	:	:	270	974	:	:	421	416	422	4829	-	:	:	:	
NUKLEARE WAERME															
NUCLEAR HEAT															
CHALEUR NUCLEAIRE															
ERZEUGUNG															
PRODUCTION															
PRODUCTION															
	MILL. KWH				MILLIONS KWH				MILLIONS KWH						
J - D 1989	1828993	1659619	120379	-	426964	-	169374	894588	-	-	-	11682	-	206006	
J - D 1990	1819689	1659046	124512	-	420549	-	160643	913073	-	-	-	10236	-	190676	
1990 FEB	145291	132014	10046	-	36222	-	13277	69793	-	-	-	81	-	15872	
MAR	155436	142348	12086	-	37401	-	13088	75079	-	-	-	133	-	17649	
APR	151333	137319	10404	-	36632	-	14014	75392	-	-	-	129	-	14762	
MAY	141174	129051	8646	-	35417	-	12123	69295	-	-	-	1082	-	14611	
1991 FEB	166988	153555	11095	-	38225	-	13433	85001	-	-	-	545	-	18689	
MAR	169632	154031	12176	-	42696	-	15601	80479	-	-	-	268	-	18412	
APR	146072	133721	10054	-	35954	-	12351	72845	-	-	-	681	-	14187	
MAY	:	:	9964	-	:	-	14069	73041	-	-	-	:	-	:	
90 JAN-APR	624828	568587	43655	-	153880	-	56241	304269	-	-	-	1207	-	65576	
91 JAN-APR	667110	610124	45474	-	159590	-	56986	333120	-	-	-	2488	-	69452	
1991/90 %	6,8	7,3	4,2	-	3,7	-	1,3	9,5	-	-	-	106,1	-	5,9	



4

Gesamtenergie

All energy

Total énergie

Erzeugung von Primärenergie :	Aus natürlichen Energieträgern gewonnene Energie: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme. Als Primärenergieproduktion wird auch Elektrizität aus Wasserkraft betrachtet. Kernenergie in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie behandelt. Die "anderen Brennstoffe", die nur dann berücksichtigt werden, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, gelten vereinbarungsgemäss als Primärenergieproduktion.
Einfuhr :	Die Einfuhr umfasst die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber den Transit der 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).
Ausfuhr :	Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren. Für den Bruttoinlandsverbrauch verfügbar : Diese Gesamtgröße entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs einer bestimmten geographischen Einheit notwendig ist. Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energiemenge errechnet sich nach der Formel : Primärenergieerzeugung + Einfuhren + Bestandsveränderungen - Ausfuhren - Bunker. Der Bruttoinlandsverbrauch erfaßt als "Äquivalente" die Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderungen der Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdölprodukte.
Andere :	Erdwärme, Müll, Holz, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.
	Weitere Erläuterungen siehe Jahrbuch "Energie".

Primary production :	Extraction of energy from a natural source : coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. Hydroelectric electrical energy is also considered as primary production. Nuclear energy, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production. The other fuels, which 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 inland consumption is calculated by the following formula : primary production + 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 and household refuse, wood, waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.
	For further details see the Energy Statistics Yearbook.

Production primaire :	extraction d'énergie puisée dans la nature : houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie. L'énergie électrique d'origine hydraulique est également considérée comme production primaire. L'énergie nucléaire, sous forme de chaleur produite par la fission, est traitée comme production primaire. Les "autres" pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques classiques, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.
Importations :	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).
Exportations :	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 + importations + variations des stocks - exportations - soutes. Les équivalents se réfèrent aux importations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.
"Autres" :	Chaleur géothermique, ordures ménagères, déchets de bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.
	Pour plus de détails voir l'annuaire statistique "Energie".

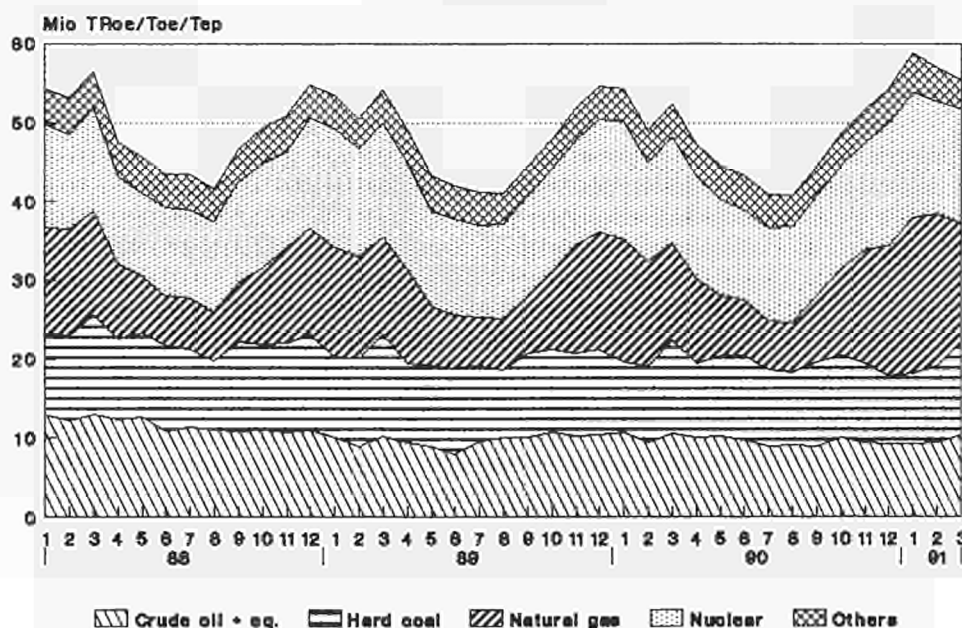
		EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	DEUTSCH	ELIAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
		1	2	BELGIE	DANMARK	LAND	DEUTSCH	ELIAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
		1	0	BELGIE	DANMARK	LAND	DEUTSCH	ELIAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
PRIMAERERZEUGUNG		PRIMARY PRODUCTION										PRODUCTION PRIMAIRE				
1000 TROE		1000 TOE										1000 TEP				
ALLE PRODUKTE		TOTAL PRODUCTS										TOTAL TOUS PRODUITS				
J - D 1989	572880	540895	11747	8119	126790	7867	31227	95135	3351	23365	26	59106	747	205337		
J - D 1990	571242	539510	11575	8653	124786	7777	30685	96560	3348	23818	25	59580	1034	203337		
1990 JAN	54292	51187	1068	783	11753	688	2936	8842	299	2023	2	7688	168	18037		
FEB	48955	46243	963	703	10271	654	2557	7531	290	1910	3	5637	153	18278		
MAR	52384	49625	1141	736	11270	688	2646	8225	286	1979	2	5429	112	19863		
APR	47147	44525	976	611	10398	620	2547	8040	292	1955	2	4437	74	17188		
1991 JAN	56085	53214	1105	960	11674	646	2761	9950	315	2100	3	8246	108	18213		
FEB	54304	51671	1008	921	10568	667	2541	8909	268	1880	2	8303	91	19140		
MAR	53456	50538	1108	938	11016	700	2751	8609	293	1945	2	5458	166	20465		
APR	:	:	922	750	:	:	2533	7949	:	:	2	:	126	:		
90 JAN-MAR	155631	147055	3172	2222	33294	2030	8139	24598	875	5912	7	18754	433	56178		
91 JAN-MAR	163845	155423	3221	2819	33258	2013	8053	27468	876	5925	7	22007	365	57818		
1991/90 %	5,3	5,7	1,5	26,9	-0,1	-0,8	-1,1	11,7	0,1	0,2	-	17,3	-15,7	2,9		
STEINKOHLE		HARD COAL										HOUILLE				
J - D 1989	126016	116722	1156	-	50859	-	9188	7123	21	46	-	-	105	57514		
J - D 1990	119198	109747	633	-	50268	-	9341	6512	22	59	-	-	108	52250		
1990 JAN	8926	8138	90	-	4559	-	779	703	2	4	-	-	9	2778		
FEB	9841	9058	77	-	4090	-	773	555	2	4	-	-	9	4328		
MAR	11851	11017	80	-	4642	-	823	649	2	4	-	-	10	5637		
APR	9302	8533	61	-	4014	-	760	578	2	4	-	-	8	3872		
1991 JAN	9355	8639	39	-	4291	-	706	649	1	4	-	-	9	3652		
FEB	9854	9101	33	-	3899	-	745	609	1	4	-	-	8	4552		
MAR	10936	10293	39	-	3928	-	634	573	1	4	-	-	8	5745		
APR	9485	8707	38	-	4026	-	770	645	1	4	-	-	8	3989		
90 JAN-APR	39922	36747	310	-	17306	-	3137	2486	8	19	-	-	36	16616		
91 JAN-APR	39631	36741	151	-	16147	-	2856	2477	6	19	-	-	33	17939		
1991/90 %	-0,7	-	-51,2	-	-6,7	-	-9,0	-0,3	-25,1	-	-	-	-8,9	8,0		
BRAUNKOHLE		BROWN COAL										LIGNITE				
J - D 1989	33417	30402	-	-	21228	6653	3007	842	1394	252	-	-	-	-		
J - D 1990	32843	29985	-	-	20789	6655	2851	885	1380	254	-	-	-	-		
1990 JAN	2784	2576	-	-	1766	571	208	101	115	22	-	-	-	-		
FEB	2483	2350	-	-	1561	564	132	87	115	22	-	-	-	-		
MAR	2785	2543	-	-	1717	601	241	89	115	20	-	-	-	-		
APR	2693	2466	-	-	1717	541	226	71	115	20	-	-	-	-		
1991 JAN	2934	2684	-	-	1938	535	249	71	115	23	-	-	-	-		
FEB	2777	2525	-	-	1753	561	251	69	115	25	-	-	-	-		
MAR	2838	2636	-	-	1813	602	202	80	115	25	-	-	-	-		
APR	2653	2499	-	-	1712	575	154	71	115	25	-	-	-	-		
90 JAN-APR	10745	9935	-	-	6761	2277	807	348	460	84	-	-	-	-		
91 JAN-APR	11202	10344	-	-	7216	2273	856	291	460	98	-	-	-	-		
1991/90 %	4,3	4,1	-	-	6,7	-0,2	6,1	-16,4	-	16,7	-	-	-	-		
ROHOEL UND KONDENSATE		CRUDE OIL AND CONDENSATES										PETROLE BRUT ET CONDENSATS				
J - D 1989	116962	115592	-	5577	3792	914	1366	3649	-	4379	-	3850	-	93402		
J - D 1990	116695	115526	-	6046	3595	828	1160	3392	-	4774	-	4014	-	92844		
1990 JAN	10742	10631	-	478	298	80	111	312	-	409	-	371	-	8681		
FEB	9386	9291	-	451	263	64	94	271	-	434	-	329	-	7476		
MAR	10507	10402	-	468	304	68	104	311	-	386	-	370	-	8494		
APR	10147	10052	-	486	337	59	94	292	-	378	-	354	-	8142		
1991 JAN	9234	9137	-	570	256	78	96	284	-	471	-	336	-	7139		
FEB	9386	9298	-	517	264	68	87	250	-	279	-	300	-	7617		
MAR	10452	10339	-	572	317	76	112	281	-	375	-	331	-	8384		
APR	8146	8025	-	512	289	73	121	275	-	380	-	314	-	6178		
90 JAN-APR	40782	40376	-	1883	1202	271	403	1186	-	1607	-	1424	-	32793		
91 JAN-APR	37218	36799	-	2171	1126	295	416	1090	-	1505	-	1281	-	29318		
1991/90 %	-8,7	-8,9	-	15,3	-6,3	8,9	3,2	-8,1	-	-6,3	-	-10,0	-	-10,6		
NATURGAS		NATURAL GAS										GAZ NATUREL				
J - D 1989	123872	122502	9	2491	11511	135	1369	2307	1870	13750	-	54108	-	36316		
J - D 1990	129549	128322	7	2560	11398	140	1227	2397	1886	14001	-	54533	-	41397		
1990 JAN	15549	15424	1	300	1188	12	125	229	173	1236	-	7230	-	5051		
FEB	13234	13120	0	247	1034	11	113	217	161	1106	-	5288	-	5051		
MAR	12358	12233	0	263	1158	11	124	239	159	1224	-	5035	-	4140		
APR	10704	10611	0	121	964	11	92	232	171	1183	-	4059	-	3865		
1991 JAN	17044	16921	0	382	1289	12	122	245	186	1182	-	7811	-	5810		
FEB	16534	16426	0	311	1182	11	108	221	145	1182	-	7943	-	5340		
MAR	12854	12739	0	360	1074	11	115	351	166	1074	-	5090	-	4709		
APR	:	:	0	231	:	11	107	240	:	:	-	:	-	:		
90 JAN-APR	41141	40778	2	811	3381	35	363	686	495	3567	-	17553	-	14242		
91 JAN-APR	46434	46086	1	1142	3546	35	347	717	498	3439	-	20844	-	15859		
1991/90 %	12,9	13,0	-46,8	40,7	4,9	-	-4,4	4,5	0,7	-3,6	-	18,7	-	11,4		

	EUR	EUR	BELGI-		H. R.								UNITED	
	((QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	
	1	1	BELGIE		LAND					BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
PRIMAERERZEUGUNG	PRIMARY PRODUCTION												PRODUCTION PRIMAIRE	
1000 TROE	1000 TOE												1000 TEP	
NUKLEAR	NUCLEAR												NUCLEAIRE	
J - D 1989	157265	142701	10350	-	36712	-	14563	76920	-	-	-	1004	-	17713
J - D 1990	156465	142652	10706	-	36160	-	13812	78510	-	-	-	880	-	16395
1990 JAN	14855	13491	956	-	3751	-	1363	7223	-	-	-	74	-	1486
FEB	12492	11351	863	-	3114	-	1141	6001	-	-	-	6	-	1364
MAR	13365	12239	1039	-	3215	-	1125	6455	-	-	-	11	-	1517
APR	13012	11807	894	-	3149	-	1204	6482	-	-	-	11	-	1269
1991 JAN	15857	14515	1044	-	3672	-	1341	8150	-	-	-	85	-	1561
FEB	14358	13203	953	-	3286	-	1155	7308	-	-	-	46	-	1606
MAR	14585	13244	1046	-	3671	-	1341	6919	-	-	-	23	-	1583
APR	12559	11497	864	-	3091	-	1061	6263	-	-	-	58	-	1219
90 JAN-APR	53725	48809	3753	-	13231	-	4835	26162	-	-	-	103	-	5638
91 JAN-APR	57361	52461	3910	-	13722	-	4899	28643	-	-	-	213	-	5971
1991/90 %	6,8	7,3	4,2	-	3,7	-	1,3	9,5	-	-	-	106,1	-	5,9
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY												ENERGIE ELECTRIQUE	
J - D 1989	11308	9177	19	44	1437	158	1620	4091	56	2935	2	-	498	386
J - D 1990	12449	9480	17	41	1330	140	2180	4658	57	2726	1	7	782	444
1990 JAN	1097	609	2	4	87	24	340	256	9	184	-	-	147	39
FEB	1180	754	3	4	103	14	293	382	11	175	1	-	132	57
MAR	1181	872	3	4	129	7	218	465	9	177	-	1	90	73
APR	951	738	2	3	112	8	158	366	3	202	-	-	54	39
1991 JAN	1325	1000	2	7	121	20	236	532	12	251	1	1	87	49
FEB	1057	800	2	4	78	26	185	434	6	222	-	1	71	23
MAR	1452	970	3	5	108	10	336	487	10	298	-	2	146	43
APR	:	:	1	5	86	:	109	436	9	314	-	:	106	42
90 JAN-MAR	3458	2235	8	12	319	45	851	1103	29	536	1	1	369	169
91 JAN-MAR	3834	2770	7	16	307	56	757	1453	28	771	1	4	304	115
1991/90 %	10,9	23,9	-12,5	33,3	-3,8	24,4	-11,0	31,7	-3,4	43,8	-	300,0	-17,6	-32,0
ANDERE	OTHERS												AUTRES	
J - D 1989	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1980	12	132	132	-
J - D 1990	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1900	12	132	132	-
1990 JAN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
FEB	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
1991 JAN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
FEB	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
90 JAN-APR	1340	1260	68	-	408	-	32	64	-	660	4	44	44	-
91 JAN-APR	1340	1260	68	-	408	-	32	64	-	660	4	44	44	-
1991/90 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Alle Produkte
Primärerzeugung

All products
Primary production
Eur 12

Tous produits
Production primaire



	EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1	2	1	0	1	0	1	2	1	0	1	2	1	0
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS													
1000 TROE	1000 TOE													
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													
	IMPORTATIONS TOTALES													
	1000 TEP													
	TOTAL TOUS PRODUITS													
J - D 1989 !	796399	710786	59283	17005	152748	19905	69280	131118	6473	140813	3438	101453	16322	78493
J - D 1990 !	835013	746926	60163	15756	163524	22317	70650	139225	7524	150581	3594	103159	17426	81033
1990 JAN !	72156	64588	4805	1309	14501	1549	5917	12233	560	14037	323	8044	1651	7223
FEB !	65082	58432	4615	1164	12014	2062	5516	11461	538	11829	264	8031	1133	6450
MAR !	71555	64528	5722	1111	13743	2774	5632	10983	604	12993	318	8057	1395	8218
APR !	67823	60235	5365	1428	12902	2079	6196	11363	731	11568	280	8745	1391	5769
1991 JAN !	79250	70861	5800	1502	16785	1856	6542	13046	605	14100	305	9046	1846	7812
FEB !	69426	61925	5494	1398	13634	1627	6337	11461	723	12129	303	8313	1163	6838
MAR !	70596	63587	5342	1003	15122	1946	5563	11418	609	12494	328	7903	1445	7418
APR !	:	:	:	1123	:	:	5276	10832	:	:	:	:	:	:
90 JAN-MAR !	208793	187548	15142	3584	40258	6385	17065	34677	1702	38859	905	24132	4179	21891
91 JAN-MAR !	219272	196373	16636	3903	45541	5429	18442	35925	1937	38723	936	25262	4454	22068
1991/90 % !	5,0	4,7	9,9	8,9	13,1	-15,0	8,1	3,6	13,8	-0,3	3,4	4,7	6,6	0,8
STEINKOHLE	HARD COAL													
	HOUILLE													
J - D 1989 !	73671	65209	8485	6624	4141	764	6304	10679	2209	14102	129	9136	2148	8890
J - D 1990 !	82808	73747	9817	6025	6086	854	6237	12938	2184	13652	130	11213	2810	10790
1990 JAN !	6422	5642	399	504	441	36	508	1309	182	1214	13	663	271	875
FEB !	6671	5957	760	399	311	125	595	1430	182	1134	4	954	118	653
MAR !	7680	6877	1118	594	405	118	608	1215	182	1259	18	1133	194	831
APR !	7163	6485	829	487	589	41	507	1284	182	1241	3	1008	170	817
1991 JAN !	7652	6756	908	555	743	64	663	1062	182	1254	2	746	232	1236
FEB !	6972	6138	818	549	467	77	601	829	182	958	4	937	232	1311
MAR !	6899	6178	818	248	542	96	488	993	182	1145	8	744	232	1398
APR !	:	:	:	385	657	77	838	1078	182	1423	:	1065	:	946
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													
	PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
J - D 1989 !	433641	371942	29716	5270	66390	15349	51333	73143	1576	78685	-	51485	10351	50278
J - D 1990 !	453929	389115	29043	4710	72141	15331	53529	76641	1926	85964	-	49363	11274	53444
1990 JAN !	38590	32900	2500	402	6106	1140	4488	6356	129	7635	-	4011	1201	4617
FEB !	34555	29620	2129	373	5286	1423	4080	5980	126	6155	-	4007	855	4136
MAR !	36964	32107	2700	100	6278	1915	3849	5717	128	6580	-	3398	1008	5286
APR !	37139	31388	2782	441	5695	1589	4768	5844	132	6712	-	4338	982	3852
1991 JAN !	41653	35775	2795	586	6724	1175	4588	6947	129	7352	-	4944	1289	5118
FEB !	35911	30672	2652	588	5369	892	4593	6112	192	6430	-	4595	645	3837
MAR !	37968	33035	2719	428	6624	1290	4046	6745	130	7081	-	3841	887	4172
APR !	37244	33335	2928	235	5821	1373	3506	6314	135	6401	-	4902	401	5223
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													
	PRODUITS PETROLIERS													
J - D 1989 !	169506	158026	11945	4071	42445	3675	7887	23154	2672	21593	1466	38131	3593	8870
J - D 1990 !	175273	165634	11961	3963	43996	5502	6467	23888	3401	22448	1607	39457	3171	9405
1990 JAN !	14399	13766	959	364	3216	360	470	2092	247	2341	138	3167	161	876
FEB !	13180	12564	977	308	2853	505	469	1825	228	2035	114	2827	145	885
MAR !	15807	14835	1006	312	3469	721	790	1940	292	2488	141	3201	180	1259
APR !	13448	12693	887	388	3517	434	529	2085	415	1009	124	3135	225	692
1991 JAN !	16833	15722	1095	324	4199	597	799	2517	292	2640	146	3167	310	739
FEB !	14887	13922	1029	239	3599	646	691	2379	347	1931	142	2623	272	981
MAR !	14663	13754	987	309	4179	542	598	1530	295	1625	154	3021	309	1106
APR !	13954	13246	748	479	4399	267	482	1254	333	1976	147	3010	225	626
NATURGAS	NATURAL GAS													
	GAZ NATUREL													
J - D 1989 !	104674	101278	8041	-	36239	-	3390	22276	-	23457	400	1966	-	8862
J - D 1990 !	108399	104367	8303	-	37672	-	4023	24350	-	25444	422	2027	-	6112
1990 JAN !	11664	11238	881	-	4483	-	426	2286	-	2586	48	112	-	839
FEB !	9624	9283	638	-	3308	-	340	2091	-	2265	39	170	-	768
MAR !	9888	9530	785	-	3312	-	357	1963	-	2392	39	223	-	815
APR !	8855	8486	755	-	2819	-	368	2061	-	2339	36	174	-	298
1991 JAN !	11831	11369	908	-	4729	-	462	2403	-	2579	52	105	-	591
FEB !	10519	10096	919	-	3869	-	422	2050	-	2579	47	75	-	554
MAR !	9823	9418	732	-	3439	-	405	2056	-	2364	39	203	-	583
APR !	:	:	717	-	:	-	408	2080	-	:	:	:	-	:
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY													
	ENERGIE ELECTRIQUE													
J - D 1989 !	9425	8981	427	997	1800	80	231	670	-	2960	387	449	205	1165
J - D 1990 !	9911	9499	406	1022	2074	108	256	546	-	3050	397	825	143	1025
1990 JAN !	691	654	35	35	120	11	22	87	-	258	33	66	15	3
FEB !	657	620	40	80	114	3	24	50	-	239	29	62	12	-
MAR !	756	722	44	102	132	18	23	50	-	272	31	70	11	-
APR !	865	836	36	109	161	13	19	42	-	264	33	73	10	101
1991 JAN !	841	803	36	32	181	16	25	46	-	274	35	66	12	113
FEB !	717	679	23	17	156	9	27	41	-	230	32	55	11	113
MAR !	830	792	33	12	160	14	23	45	-	277	34	70	14	142
APR !	:	:	43	21	170	:	12	45	-	253	33	:	8	113

	EUR	EUR	BELGI-	D.	D.	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1	2	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
GESAMTAUSFUHREN		TOTAL EXPORTS										EXPORTATIONS TOTALES		
1000 TROE		1000 TOE										1000 TEP		
ALLE PRODUKTE		TOTAL PRODUCTS										TOTAL TOUS PRODUITS		
J - D 1989	252407	238521	20592	6481	17302	6233	11956	16980	557	15006	86	85080	1918	70145
J - D 1990	266823	252130	20801	7068	18128	7438	12335	19546	812	19654	75	85113	2348	73445
1990 JAN	24669	23187	1851	676	1748	452	1253	1297	66	1375	5	8796	228	6918
FEB	19808	18837	1476	430	1495	589	810	1076	66	1344	4	6139	160	6213
MAR	23123	22040	1934	479	1389	1078	891	1315	52	1093	4	7045	191	7647
APR	21493	20442	1774	426	1303	488	897	1533	48	1811	6	6355	154	6693
1991 JAN	22762	21366	1845	844	1165	386	1120	1361	72	1362	5	8777	275	5543
FEB	21637	20491	1585	700	1145	320	1021	1339	58	1178	3	8603	125	5555
MAR	22565	21246	1918	744	1336	288	1196	1764	59	1227	4	7448	122	6455
APR	:	:	:	679	:	:	1014	1987	28	:	4	:	122	6195
90 JAN-MAR	67600	64064	5261	1585	4632	2119	2954	3688	184	3812	13	21980	579	20778
91 JAN-MAR	66964	63103	5348	2288	3646	994	3337	4464	189	3767	12	24828	522	17553
1991/90 %	-0,9	-1,5	1,7	44,4	-21,3	-53,1	13,0	21,0	2,7	-1,2	-7,7	13,0	-9,8	-15,5
STEINKOHLE		HARD COAL										HOUILLE		
J - D 1989	7065	7062	512	23	3946	19	1	498	9	-	-	669	-	1347
J - D 1990	7618	7617	426	21	3741	-	-	407	12	-	-	1479	-	1498
1990 JAN	852	852	27	3	475	-	-	28	1	-	-	141	-	174
FEB	598	598	34	-	299	-	-	22	1	-	-	123	-	116
MAR	804	804	26	3	391	-	-	37	1	-	-	163	-	180
APR	640	640	34	-	285	-	-	35	1	-	-	120	-	161
1991 JAN	411	411	39	4	201	-	-	23	1	-	-	64	-	76
FEB	685	685	32	3	298	-	-	30	1	-	-	214	-	106
MAR	528	528	32	4	179	-	-	35	1	-	-	149	-	126
APR	:	:	:	-	214	-	-	41	1	-	-	57	-	135
ROHOEL UND FEEDSTOCKS		CRUDE OIL FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
J - D 1989	60772	60772	2912	2305	-	1067	-	161	-	2287	-	1037	-	50972
J - D 1990	67523	67523	2565	2801	-	1234	-	265	272	2648	-	1360	-	56346
1990 JAN	5900	5900	212	221	-	52	-	42	-	218	-	132	-	5021
FEB	5348	5348	132	156	-	169	-	-	-	108	-	99	-	4682
MAR	7028	7028	158	202	-	438	-	-	-	201	-	132	-	5894
APR	5865	5865	214	88	-	52	-	-	-	221	-	121	-	5166
1991 JAN	5084	5084	283	281	-	56	-	21	65	297	-	88	-	3990
FEB	5279	5279	182	300	-	106	-	67	48	89	-	88	-	4396
MAR	5899	5899	201	360	-	-	-	15	53	114	-	82	-	5072
APR	:	:	190	340	-	53	-	61	25	224	-	121	-	4365
MINERALOELERZEUGNISSE		PETROLEUM PRODUCTS										PRODUITS PETROLIERS		
J - D 1989	144537	131210	15824	3145	7217	5093	11513	11666	549	12492	26	57805	1813	17388
J - D 1990	151438	137247	16436	2898	9101	6151	11982	14083	527	16777	14	55962	2208	15293
1990 JAN	13066	11650	1486	324	683	394	1205	938	64	1146	1	4908	209	1698
FEB	10370	9438	1197	161	739	416	785	761	64	1211	1	3489	145	1392
MAR	11904	10858	1609	153	573	634	864	966	50	873	0	4448	180	1544
APR	12102	11083	1400	242	632	431	873	1083	46	1564	0	4333	144	1345
1991 JAN	12227	10872	1416	365	599	327	1090	829	5	1054	0	4814	263	1455
FEB	10822	9719	1264	225	499	209	991	808	8	1077	-	4591	110	1031
MAR	12442	11176	1573	234	699	284	1158	1217	4	1099	-	4823	106	1236
APR	12909	11817	1518	217	599	528	979	1439	1	1296	-	4536	111	1676
NATURGAS		NATURAL GAS										GAZ NATUREL		
J - D 1989	26630	26630	-	809	820	-	-	-	-	2	-	24980	-	-
J - D 1990	27541	27541	-	921	926	-	-	-	-	4	-	25673	-	-
1990 JAN	3810	3810	-	109	133	-	-	-	-	-	-	3568	-	-
FEB	2563	2563	-	91	92	-	-	-	-	-	-	2379	-	-
MAR	2423	2423	-	84	87	-	-	-	-	-	-	2251	-	-
APR	1862	1862	-	59	69	-	-	-	-	-	-	1734	-	-
1991 JAN	3916	3916	-	153	-	-	-	-	-	-	-	3762	-	-
FEB	3814	3814	-	160	-	-	-	-	-	-	-	3654	-	-
MAR	2590	2590	-	140	107	-	-	-	-	-	-	2342	-	-
APR	:	:	-	109	107	-	-	-	-	:	-	:	-	-
ELEKTRIZITAET		ELECTRICAL ENERGY										ENERGIE ELECTRIQUE		
J - D 1989	7804	7301	650	185	1850	47	387	4315	-	57	59	29	104	77
J - D 1990	8606	8135	725	415	2235	48	320	4501	-	74	60	36	139	3
1990 JAN	725	661	75	17	275	5	45	263	-	5	3	12	18	3
FEB	637	599	67	20	229	2	22	271	-	4	2	2	14	-
MAR	641	606	78	35	189	5	24	289	-	4	3	-	10	-
APR	700	669	66	35	165	4	21	390	-	2	5	-	9	-
1991 JAN	821	782	55	38	209	1	27	468	-	3	4	-	11	-
FEB	712	672	52	10	182	4	25	409	-	4	3	5	14	-
MAR	776	726	57	4	193	3	33	461	-	1	4	-	16	-
APR	:	:	56	12	160	:	32	425	-	2	4	:	10	-

	EUR 1 2	EUR 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS ELLAS	ESPAÑA ESPAÑA	FRANCE FRANCE	IRELAND IRELAND	ITALIA ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE								GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE							
ALLE PRODUKTE								TOTAL PRODUCTS							
J - D 1989	1083132	983638	46603	17088	261827	19846	84617	207843	9276	143677	3382	63581	14865	210465	
J - D 1990	1106884	1006559	47165	16382	269157	19824	84981	211638	9506	151386	3532	66080	15328	211834	
1989 DEC	103899	96232	4911	1689	24572	1635	6502	20671	772	14426	315	5487	1164	21750	
1990 JAN	105688	97384	4136	1356	24847	1813	7119	21481	910	16167	308	6551	1183	19811	
FEB	94940	87027	4101	1278	22693	1609	6815	17452	756	13124	267	6100	1097	19642	
MAR	97894	89134	4466	1448	23060	1796	7482	18185	737	12976	309	5979	1277	20174	
1990 DEC	108610	100142	4335	1520	25807	1519	7173	22008	750	15648	324	6804	1294	21423	
1991 JAN	114182	104786	5396	1805	27334	1971	7954	23603	993	15422	316	7395	1441	20547	
FEB	103561	94711	4673	1900	23681	1993	7472	20335	883	13731	306	6933	1378	20271	
MAR	97593	89494	4321	1618	25396	1582	6964	17593	678	11937	312	5694	1134	20359	
90 JAN-MAR	298522	273545	12703	4082	70600	5218	21416	57118	2403	42267	884	18630	3557	59627	
91 JAN-MAR	315336	288991	14390	5323	76411	5546	22390	61531	2554	41090	934	20022	3953	61177	
1991/90 %	5,6	5,6	13,3	30,4	8,2	6,3	4,5	7,7	6,3	-2,8	5,7	7,5	11,1	2,6	
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN								HARD COAL AND EQUIVALENTS							
J - D 1989	195634	176986	9467	5902	51843	773	16269	19293	2228	13071	1163	8167	2367	65028	
J - D 1990	197699	178717	10275	5744	52028	865	16304	19146	2185	14508	1143	8774	2669	63993	
1989 DEC	19095	17873	1104	649	4636	16	1040	1723	205	937	105	769	181	7724	
1990 JAN	17205	15937	487	488	4933	38	1065	2288	279	1446	100	748	202	5125	
FEB	17219	15819	819	404	5016	127	1272	1752	141	1022	79	686	127	5769	
MAR	18070	16517	1133	432	4024	120	1338	1571	172	1233	105	737	214	6984	
1990 DEC	19347	17956	812	606	4489	81	1186	2321	208	1436	105	757	205	7137	
1991 JAN	18216	16517	969	878	4957	66	1403	2073	190	1178	69	653	295	5480	
FEB	18184	16261	905	908	4232	79	1573	1948	243	964	79	704	349	6194	
MAR	18080	16761	831	693	4588	98	1081	1600	169	1190	98	567	236	6923	
90 JAN-MAR	52494	48273	2439	1324	13973	285	3675	5611	592	3701	284	2171	543	17878	
91 JAN-MAR	54480	49539	2705	2479	13777	243	4057	5621	602	3332	246	1924	880	18597	
1991/90 %	3,8	2,6	10,9	87,2	-1,4	-14,7	10,4	0,2	1,7	-10,0	-13,4	-11,4	62,1	4,0	
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENTEN								BROWN COAL AND EQUIVALENTS							
J - D 1989	34390	31377	24	-	22116	6653	3007	891	1394	252	-	-	-	-	
J - D 1990	33523	30666	12	-	21402	6655	2851	920	1380	254	-	-	-	-	
1990 JAN	2872	2664	1	-	1848	571	208	104	115	22	-	-	-	-	
FEB	2570	2438	1	-	1643	564	132	90	115	22	-	-	-	-	
MAR	2844	2602	1	-	1770	601	241	92	115	20	-	-	-	-	
APR	2755	2528	1	-	1773	541	226	74	115	20	-	-	-	-	
1991 JAN	3013	2764	1	-	2013	535	249	74	115	23	-	-	-	-	
FEB	2853	2602	1	-	1824	561	251	72	115	25	-	-	-	-	
MAR	2915	2713	1	-	1884	602	202	83	115	25	-	-	-	-	
APR	:	:	1	-	:	575	154	74	115	25	-	-	-	-	
90 JAN-MAR	8286	7704	3	-	5261	1736	581	286	345	64	-	-	-	-	
91 JAN-MAR	8781	8079	3	-	5721	1698	702	229	345	73	-	-	-	-	
1991/90 %	6,0	4,9	-	-	8,7	-2,2	20,8	-19,9	-	14,1	-	-	-	-	
ROHOEL UND EQUIVALENTEN								CRUDE OIL AND EQUIVALENTS							
J - D 1989	479104	422850	18718	8821	102861	12077	44498	85782	3709	85609	1434	22730	11744	81048	
J - D 1990	493482	437209	18072	8365	109437	11936	44539	86947	3983	89792	1571	24601	11723	82448	
1990 JAN	43504	39057	1725	661	8499	1159	3622	8343	333	9049	124	1891	824	7268	
FEB	39756	35410	1638	655	8278	890	3518	6910	326	7710	117	2251	828	6631	
MAR	41466	36455	1532	779	9246	1043	4050	7189	279	7470	132	2138	960	6642	
APR	38618	34065	1572	750	8487	893	3633	6366	338	6572	135	2086	919	6861	
1991 JAN	47565	42408	2007	706	10261	1322	4112	9411	488	8695	158	2416	1045	6940	
FEB	41272	36539	1734	756	8915	1308	3785	7187	372	7934	146	1742	947	6439	
MAR	39777	35521	1718	726	10453	848	3514	6427	217	6542	140	2072	741	6374	
APR	:	:	1528	793	:	909	3447	6570	483	7070	145	:	919	6443	
90 JAN-MAR	124726	110922	4895	2095	26023	3092	11190	22442	938	24229	373	6280	2612	20541	
91 JAN-MAR	128614	114468	5459	2188	29629	3478	11411	23025	1077	23171	444	6230	2733	19753	
1991/90 %	3,1	3,2	11,5	4,4	13,9	12,5	2,0	2,6	14,8	-4,4	19,0	-0,8	4,6	-3,8	
NATURGAS								NATURAL GAS							
J - D 1989	199757	195058	8010	1486	45654	130	4693	24293	1864	36893	400	31097	-	45179	
J - D 1990	207906	202663	8161	1607	47711	134	5237	25196	1881	39116	422	30870	-	47509	
1990 JAN	25849	25315	986	184	5779	12	534	3424	173	5045	48	3770	-	5890	
FEB	21363	20916	782	155	4548	11	447	2521	161	3793	39	3082	-	5819	
MAR	20514	20014	770	165	4627	11	500	2634	159	3640	39	3008	-	4956	
APR	17550	17099	694	128	3881	11	450	2293	171	3218	36	2498	-	4163	
1991 JAN	27849	27245	1372	219	6233	12	604	3767	186	4836	52	4161	-	6402	
FEB	25493	24981	1087	223	5266	11	511	3736	145	4191	47	4376	-	5894	
MAR	20393	19902	726	183	4621	11	490	2474	166	3439	39	2947	-	5292	
APR	:	:	712	155	:	11	509	2306	:	:	:	:	-	:	
90 JAN-MAR	67726	66245	2538	504	14954	34	1481	8579	493	12478	126	9860	-	16665	
91 JAN-MAR	73735	72128	3185	625	16120	34	1605	9977	497	12466	138	11484	-	17588	
1991/90 %	8,9	8,9	25,5	24,0	7,8	-	8,4	16,3	0,8	-0,1	9,5	16,5	-	5,5	

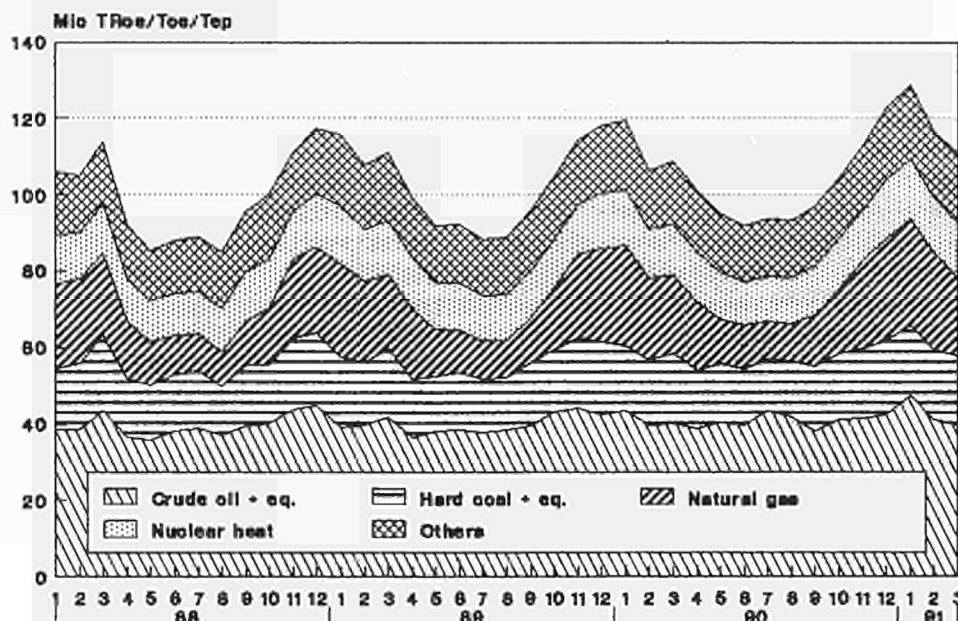
	EUR 12	EUR 10	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE														
	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE													
	CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP													
NUKLEAR	NUCLEAR													
J - D 1989	157258	142695	10346	-	36706	-	14559	76915	-	-	-	998	-	17708
J - D 1990	156459	142647	10700	-	36155	-	13806	78505	-	-	-	874	-	16388
1990 JAN	14855	13491	956	-	3751	-	1363	7223	-	-	-	74	-	1486
FEB	12492	11351	863	-	3114	-	1141	6001	-	-	-	6	-	1364
MAR	13365	12239	1039	-	3215	-	1125	6455	-	-	-	11	-	1517
APR	13012	11807	894	-	3149	-	1204	6402	-	-	-	11	-	1269
1991 JAN	15857	14515	1044	-	3672	-	1341	8150	-	-	-	85	-	1561
FEB	14358	13203	953	-	3286	-	1155	7300	-	-	-	46	-	1606
MAR	14585	13244	1046	-	3671	-	1341	6919	-	-	-	23	-	1583
APR	12559	11497	864	-	3091	-	1062	6263	-	-	-	58	-	1219
90 JAN-APR	53724	48888	3752	-	13229	-	4833	26161	-	-	-	102	-	5636
91 JAN-APR	57359	52459	3907	-	13720	-	4899	28640	-	-	-	212	-	5969
1991/90 %	6,8	7,3	4,1	-	3,7	-	1,4	9,5	-	-	-	107,8	-	5,9
ELEKTRIZITÄT (1)	ELECTRICAL ENERGY (1)													
J - D 1989	12929	10859	-186	856	1385	189	1462	449	56	5836	329	421	599	1481
J - D 1990	13755	10844	-292	651	1169	208	2115	707	57	5701	335	800	784	1470
1990 JAN	1064	602	-37	22	-67	30	317	80	9	438	31	55	144	39
FEB	1201	776	-22	64	-10	15	294	161	11	410	27	61	130	57
MAR	1297	988	-30	71	72	20	217	225	9	444	28	71	91	73
APR	1116	904	-27	77	100	17	157	18	1	464	20	73	54	140
1991 JAN	1344	1020	-17	1	93	34	234	110	12	522	32	67	89	162
FEB	1063	807	-26	11	52	31	187	65	6	448	29	51	68	136
MAR	1506	1035	-20	14	74	22	325	71	10	574	30	72	144	185
APR			-11	14	96		290	56	9	566	29		105	155
90 JAN-MAR	3562	2366	-89	157	-5	65	828	466	29	1292	86	107	365	169
91 JAN-MAR	3913	2862	-63	26	219	87	746	246	28	1544	91	190	301	483
1991/90 %	9,9	21,0	-29,2	-83,4	-4480,0	33,8	-9,9	-47,2	-3,4	19,5	5,8	1,6	-17,5	185,8
ANDERE	OTHERS													
J - D 1989	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1980	12	132	132	-
J - D 1990	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1980	12	132	132	-
1990 JAN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
FEB	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
1991 JAN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
FEB	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
90 JAN-APR	1340	1260	68	-	408	-	32	64	-	660	4	44	44	-
91 JAN-APR	1340	1260	68	-	408	-	32	64	-	660	4	44	44	-
1991/90 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Wasserkraft + Außenhandels saldo
 (1) Hydroelectrical + balance of foreign trade
 (1) Hydraulique + solde du commerce extérieur

Alle Produkte
Bruttoinlandsverb.

All products
Gross inland consumption
 Eur 12

Tous produits
Cons. int. brute





5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

EUR 12	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	29328	28984	58312	26374	27876	54250	112562	28074	-4.3%
IMPORTATIONS	109502	116868	226370	116541	108552	225093	451463	114902	4.9%
PRODUITS TRANSFERES	2024	2076	4100	1858	926	2784	6884	850	
AUTRES ENTrees	258	290	548	291	261	552	1100	192	
EXPORTATIONS	18050	16846	34896	15494	16305	31799	66695	16063	-11.0%
VARIATIONS DE STOCKS	-2287	-2103	-4390	592	2544	3136	-1254	-201	
DISPONIBILITES	120775	129269	250044	130162	123854	254016	504060	127754	5.8%
ENTrees EN RAFFINERIES	122404	129118	251522	131119	123705	254824	506346	127367	4.1%
ECART STATISTIQUE	-1629	151	-1478	-957	149	-808	-2286	387	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	91452	100022	191474	101047	92247	193294	384768	98839	8.1%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	47933	50220	47933	52323	51731	52323	47933	49187	2.6%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	50220	52323	52323	51731	49187	49187	49187	49388	-1.7%
EUR 10	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	29110	28791	57901	26182	27684	53866	111767	27867	-4.3%
IMPORTS	94006	100140	194146	99963	92467	192430	386576	98833	5.1%
PRODUCTS TRANSFERRED	1986	2054	4040	1759	817	2576	6616	1350	
OTHER INPUTS	258	290	548	291	261	552	1100	192	
EXPORTS	18050	16846	34896	15494	16305	31799	66695	16063	-11.0%
STOCK CHANGE	-1950	-1577	-3527	543	2151	2694	-833	-596	
AVAILABILITES	105360	112852	218212	113244	107075	220319	438531	111583	5.9%
INPUT TO RAFFINERIES	106860	112739	219599	114296	106937	221233	440832	111203	4.1%
STATISTICAL DIFFERENCE	-1500	113	-1387	-1052	138	-914	-2301	380	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	75956	83294	159250	84469	76162	160631	319881	82770	9.0%
OPENING STOCK LEVEL	43482	45432	43482	47009	46466	47009	43482	44315	1.9%
CLOSING STOCK LEVEL	45432	47009	47009	46466	44315	44315	44315	44911	-1.1%
BELGIQUE	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS	7318	8286	15604	7449	5946	13395	28999	8154	11.4%
PRODUITS TRANSFERES	267	14	281	77	32	109	390	12	
AUTRES ENTrees	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	502	685	1187	898	480	1378	2565	666	32.7%
VARIATIONS DE STOCKS	-24	60	36	122	-72	50	86	95	
DISPONIBILITES	7059	7675	14734	6750	5426	12176	26910	7595	7.6%
ENTrees EN RAFFINERIES	6791	7668	14459	7034	5467	12501	26960	7597	11.9%
ECART STATISTIQUE	268	7	275	-284	-41	-325	-50	-2	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	6816	7601	14417	6551	5466	12017	26434	7488	9.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	942	966	942	906	784	906	942	856	-9.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	966	906	906	784	856	856	856	761	-21.2%
D MARK	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1385	1490	275	1478	1642	3120	5995	1645	18.8%
IMPORTS	869	1340	2209	1170	1294	2464	467	1589	82.9%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	575	615	1190	697	893	1590	2780	934	62.4%
STOCK CHANGE	-52	-108	-160	74	67	141	-19	-7	
AVAILABILITES	1627	2107	3734	2025	2110	4135	7869	2293	40.9%
INPUT TO RAFFINERIES	1602	2089	3691	2134	2099	4233	7924	2274	41.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	25	18	43	-109	11	-98	-55	19	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	294	725	1019	473	401	874	1893	655	122.8%
OPENING STOCK LEVEL	536	588	536	696	622	696	536	555	3.5%
CLOSING STOCK LEVEL	588	696	696	622	555	555	555	562	-4.4%
BR DEUTSCHLAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
FOERDERUNG	865	959	1824	906	865	1771	3595	837	-3.2%
EINFUEHREN	17606	17736	35342	18300	18240	36540	71882	18650	5.9%
UEBERTRAGENE PRODUKTE	1978	2201	4179	2017	1489	3506	7685	1461	
UEBRIGE EINGAENGE	255	287	542	288	256	544	1086	189	
AUSFUEHREN	-	-	-	-	-	-	-	-	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-105	-30	-135	141	-134	7	-128	435	
VERFUEGBARKEITEN	20599	21153	41752	21652	20716	42368	84120	21572	4.7%
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	21202	21455	42657	21864	20653	42517	85174	20667	-2.5%
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-603	-302	-905	-212	63	-149	-1054	905	
NETTO-ROHOELEINFUEHREN	17606	17736	35342	18300	18240	36540	71882	18650	5.9%
ANFANGSBESTAND	17507	17612	17507	17642	17501	17642	17507	17635	0.7%
ENDBESTAND	17612	17642	17642	17501	17635	17635	17635	17200	-2.3%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

ELLAS	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	212	183	395	205	225	430	825	222	4.7%
IMPORTATIONS	4462	4095	8557	3554	3664	7218	15775	3345	-25.0%
PRODUITS TRANSFERES	174	169	343	179	211	390	733	56	
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	2	2	2	-	
EXPORTATIONS	658	312	970	156	107	263	1233	162	-75.4%
VARIATIONS DE STOCKS	-293	18	-275	504	59	563	288	427	
DISPONIBILITES	3897	4153	3050	4286	4054	8340	16390	3888	-0.2%
ENTREES EN RAFFINERIES	3915	4169	8084	4310	4105	8415	16499	3846	-1.8%
ECART STATISTIQUE	-18	-16	-34	-24	-51	-75	-109	42	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3804	3783	7587	3398	3557	6955	14542	3183	-16.3%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1486	1779	1486	1761	1257	1761	1486	1198	-19.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1779	1761	1761	1257	1198	1198	1198	771	-56.7%
ESPANA	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	218	193	411	192	192	384	795	207	-5.0%
IMPORTS	12453	13800	26253	13717	13716	27433	53686	13267	6.5%
PRODUITS TRANSFERES	38	22	60	99	109	208	268	-500	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
STOCK CHANGE	72	-403	-331	79	51	130	-201	497	
AVAILABILITES	12781	13612	26393	14087	14068	28155	54548	13471	5.4%
INPUT TO RAFFINERIES	12911	13583	26494	13997	14060	28057	54551	13463	4.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	-130	29	-101	90	8	98	-3	8	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	12453	13800	26253	13717	13716	27433	53686	13267	6.5%
OPENING STOCK LEVEL	3748	3676	3748	4079	4000	4079	3748	3949	5.4%
CLOSING STOCK LEVEL	3676	4079	4079	4000	3949	3949	3949	3452	-6.1%
FRANCE	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	790	756	1546	715	762	1477	3023	715	-9.5%
IMPORTATIONS	17889	19994	37883	19154	18910	38064	75947	19625	9.7%
PRODUITS TRANSFERES	-433	-330	-763	-622	-1008	-1630	-2393	-352	
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	42	-	42	118	105	223	265	103	145.2%
VARIATIONS DE STOCKS	105	-1669	-1564	596	574	1170	-394	-113	
DISPONIBILITES	18309	18751	37060	19725	19133	38858	75918	19772	8.0%
ENTREES EN RAFFINERIES	18399	18070	36469	19677	19204	38881	75350	19992	8.7%
ECART STATISTIQUE	-90	681	591	48	-71	-23	568	-220	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	17847	19994	37841	19036	18805	37841	75682	19522	9.4%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	6193	6088	6193	7757	7161	7757	6193	6587	6.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6088	7757	7757	7161	6587	6587	6587	6700	10.1%
IRELAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTS	383	391	774	624	527	1151	1925	451	17.8%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	108	93	201	201	173	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	-	-	-	100	172	272	272	166	
STOCK CHANGE	60	-16	44	-152	-77	-229	-185	-4	
AVAILABILITES	443	375	818	480	371	851	1669	454	2.5%
INPUT TO RAFFINERIES	428	401	829	475	463	938	1767	453	5.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	15	-26	-11	5	-92	-87	-98	1	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	383	391	774	524	355	879	1653	285	-25.6%
OPENING STOCK LEVEL	160	100	160	116	268	116	160	345	115.6%
CLOSING STOCK LEVEL	100	116	116	268	345	345	345	349	249.0%
ITALIA	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1217	1170	2387	1208	1158	2366	4753	1122	-7.8%
IMPORTATIONS	20295	21492	41787	22048	21811	43859	85646	20786	2.4%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTRES ENTREES	3	3	6	3	3	6	12	3	
EXPORTATIONS	527	723	1250	715	681	1396	2646	499	-5.3%
VARIATIONS DE STOCKS	-816	219	-597	-285	-147	-432	-1029	-408	
DISPONIBILITES	20172	22161	42333	22259	22144	44403	86736	21004	4.1%
ENTREES EN RAFFINERIES	20848	22401	43249	22665	21779	44444	87693	21356	2.4%
ECART STATISTIQUE	-676	-240	-916	-406	365	-41	-957	-352	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	19768	20769	40537	21333	21130	42463	83000	20287	2.6%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5673	6489	5673	6270	6555	6270	5673	6702	18.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6489	6270	6270	6555	6702	6702	6702	7110	9.6%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

NEDERLAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1059	1012	2071	950	955	1905	3976	958	-9.5%
IMPORTS	11336	13191	24527	13861	10627	24488	49015	13285	17.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	363	325	688	280	391	671	1359	258	-28.9%
STOCK CHANGE	-77	-491	-568	-326	988	662	94	-207	-
AVAILABILITIES	11955	13387	25342	14205	12179	26384	51726	13778	15.2%
INPUT TO REFINERIES	11916	13383	25299	14223	12197	26420	51719	13789	15.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	39	4	43	-18	-18	-36	7	-11	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	10973	12866	23839	13581	10236	23817	47656	13027	18.7%
OPENING STOCK LEVEL	4065	4142	4065	4633	4959	4633	4065	3971	-2.3%
CLOSING STOCK LEVEL	4142	4633	4633	4959	3971	3971	3971	4178	0.9%
PORTUGAL	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	3043	2928	5971	2861	2369	5230	11201	2802	-7.9%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-409	-123	-532	-30	342	312	-220	-102	-
DISPONIBILITES	2634	2805	5439	2831	2711	5542	10981	2700	2.5%
ENTREES EN RAFFINERIES	2633	2796	5429	2826	2708	5534	10963	2701	2.6%
ECART STATISTIQUE	1	9	10	5	3	8	18	-1	-
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3043	2928	5971	2861	2369	5230	11201	2802	-7.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	703	1112	703	1235	1265	1235	703	923	31.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1112	1235	1235	1265	923	923	923	1025	-7.8%
UNITED KINGDOM	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	23582	23221	46803	20720	22077	42797	89600	22368	-5.1%
IMPORTS	13848	13615	27463	13803	11448	25251	52714	12948	-6.5%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	15383	14186	29569	12530	13476	26006	55575	13275	-13.7%
STOCK CHANGE	-748	440	-308	-131	893	762	454	-814	-
AVAILABILITIES	21299	23090	44389	21862	20942	42804	87193	21227	-0.3%
INPUT TO REFINERIES	21759	23103	44862	21914	20970	42884	87746	21229	-2.4%
STATISTICAL DIFFERENCE	-460	-13	-473	-52	-28	-80	-553	-2	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	-1535	-571	-2106	1273	-2028	-755	-2861	-327	-78.7%
OPENING STOCK LEVEL	6920	7668	6920	7228	7359	7228	6920	6466	-6.6%
CLOSING STOCK LEVEL	7668	7228	7228	7359	6466	6466	6466	7280	-5.1%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

EUR 12	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	947	867	1814	430	513	943	2757	654	-30.9%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	121177	127533	248710	129939	121853	251792	500502	126169	4.1%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	153	249	402	134	71	205	607	60	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	7372	7480	14852	7583	7473	15056	29908	7623	3.4%
IMPORTATIONS	43397	42363	85760	43807	45746	89553	175313	46395	6.9%
PRODUITS TRANSFERES	-2024	-2076	-4100	-1858	-1020	-2878	-6978	-850	
EXPORTATIONS	35349	40036	75385	37801	38287	76088	151473	35500	0.4%
SOUTES	8017	8697	16714	8404	8481	16885	33599	8143	1.6%
VARIATIONS DE STOCKS	4511	-2403	2108	-3165	2532	-633	1475	-2283	
DISPONIBILITES	117423	110320	227743	115499	115454	230953	458696	118879	1.2%
LIVRAISONS INTERIEURES	117331	110993	228324	115295	114617	229912	458236	119301	1.7%
ECART STATISTIQUE	92	-673	-581	204	837	1041	460	-422	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	83309	78798	83309	81201	84366	81201	83309	81834	-1.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	78798	81201	81201	84366	81834	81834	81834	84117	6.8%
EUR 10	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	853	778	1631	331	418	749	2380	563	-34.0%
REFINERY GROSS PRODUCTION	105977	111397	217374	113415	105423	218838	436212	110180	4.0%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	153	249	402	134	71	205	607	60	
REFINERY OWN CONSUMPTION	6504	6580	13084	6647	6537	13184	26268	6660	2.4%
IMPORTS	41176	39783	80959	41595	43118	84713	165672	43410	5.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	-1986	-2054	-4040	-1759	-911	-2670	-6710	-1350	
EXPORTS	31955	36218	68173	34013	35093	69106	137279	31776	-0.6%
BUNKERS	7074	7804	14878	7370	7336	14706	29584	7139	0.9%
STOCK CHANGE	4047	-1782	2265	-3445	3375	-70	2195	-1427	
AVAILABILITIES	104687	97769	202456	102241	102528	204769	407225	105861	1.1%
INLAND DELIVERIES	104411	98310	202721	101983	101634	203617	406338	106355	1.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	276	-541	-265	258	894	1152	887	-494	
OPENING STOCK LEVEL	75811	71764	75811	73546	76991	73546	75811	73616	-2.9%
CLOSING STOCK LEVEL	71764	73546	73546	76991	73616	73616	73616	75043	4.6%
BELGIQUE	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	7007	7632	14639	6847	5545	12392	27031	7536	7.5%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	287	340	627	337	331	668	1295	377	31.4%
IMPORTATIONS	2945	2627	5572	3046	3346	6392	11964	3114	5.7%
PRODUITS TRANSFERES	-267	-14	-281	-77	-32	-109	-390	-12	
EXPORTATIONS	4295	4286	8581	4099	3760	7859	16440	4256	-0.9%
SOUTES	1060	1180	2240	924	1122	2046	4286	1041	-1.8%
VARIATIONS DE STOCKS	502	-156	346	-77	2	-75	271	47	
DISPONIBILITES	4545	4283	8828	4379	3648	8027	16855	5011	10.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	4646	4496	9142	4408	3736	8144	17286	5009	7.8%
ECART STATISTIQUE	-101	-213	-314	-29	-88	-117	-431	2	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	3242	2740	3242	2896	2973	2896	3242	2971	-8.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2740	2896	2896	2973	2971	2971	2971	2924	6.7%
DANMARK	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	1588	2067	3655	2109	2081	4190	7845	2269	42.9%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	63	79	142	80	81	161	303	93	47.6%
IMPORTS	987	987	1974	1019	971	1990	3964	875	-11.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	641	667	1308	789	802	1591	2899	827	29.0%
BUNKERS	193	250	443	281	246	527	970	203	5.2%
STOCK CHANGE	300	-103	197	64	72	136	333	30	
AVAILABILITIES	1978	1955	3933	2042	1995	4037	7970	2051	3.7%
INLAND DELIVERIES	2031	1895	3926	2135	2051	4186	8112	2051	1.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-53	60	7	-93	-56	-149	-142	-	
OPENING STOCK LEVEL	4319	4019	4319	4122	4058	4122	4319	3986	-7.7%
CLOSING STOCK LEVEL	4019	4122	4122	4058	3986	3986	3986	3956	-1.6%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRIMARERZEUGUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUTTO-RAFFINERIEERZEUGUNG	20599	21068	41667	21830	20601	42431	84098	20615	0.1%	
ERZ.AUSSERHALB DER RAFFINERIEEN	153	249	402	134	71	205	607	60		
RAFFINERIEEIGENVERBRAUCH	1130	1065	2195	1113	1132	2245	4440	1165	3.1%	
EINFUHREN	9541	11784	21325	11614	11068	22682	44007	11980	25.6%	
UEBERTRAGENE PRODUKTE	-1978	-2201	-4179	-2017	-1489	-3506	-7685	-1461		
AUSFUHREN	1998	1998	3996	2622	2486	5108	9104	1800	-9.9%	
BUNKER	571	489	1060	588	464	1052	2112	440	-22.9%	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	614	-263	351	-71	727	656	1007	-106		
VERFUEGBARKEITEN	25230	27085	52315	27167	26896	54063	106378	27683	9.7%	
INLANDSLIEFERUNGEN	25312	26748	52060	27604	26686	54290	106350	27853	10.0%	
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-82	337	255	-437	210	-227	28	-170		
ANFANGSBESTAND	18901	18287	18901	18550	18621	18550	18901	17894	-5.3%	
ENDBESTAND	18287	18550	18550	18621	17894	17894	17894	18000	-1.6%	
ELLAS	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRODUCTION PRIMAIRE	-	3	3	-	-	-	3	-		
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	3890	4147	8037	4284	4087	8371	16408	3815	-1.9%	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-		
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	207	201	408	203	179	382	790	111	-46.4%	
IMPORTATIONS	1589	1131	2720	1121	1663	2784	5504	1788	12.5%	
PRODUITS TRANSFERES	-174	-169	-343	-179	-211	-390	-733	-56		
EXPORTATIONS	1447	1460	2907	1656	1590	3246	6153	823	-43.1%	
SOUTES	708	863	1571	788	695	1483	3054	645	-8.9%	
VARIATIONS DE STOCKS	-80	-225	-305	327	-98	229	-76	-685		
DISPONIBILITES	2863	2363	5226	2906	2977	5883	11109	3283	14.7%	
LIVRAISONS INTERIEURES	3065	2417	5482	2774	3047	5821	11303	3293	7.4%	
ECART STATISTIQUE	-202	-54	-256	132	-70	62	-194	-10		
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2407	2487	2407	2712	2385	2712	2407	2483	3.2%	
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2487	2712	2712	2385	2483	2483	2483	3168	27.4%	
ESPAÑA	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRIMARY PRODUCTION	94	89	183	99	95	194	377	91	-3.2%	
REFINERY GROSS PRODUCTION	12593	13363	25956	13720	13746	27466	53422	13309	5.7%	
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-		
REFINERY OWN CONSUMPTION	734	758	1492	801	798	1599	3091	815	11.0%	
IMPORTS	1732	1732	3464	1339	1666	3005	6469	2091	20.7%	
PRODUCTS TRANSFERRED	-38	-22	-60	-99	-109	-208	-268	500		
EXPORTS	2857	3213	6070	3158	2757	5915	11985	3242	13.5%	
BUNKERS	818	800	1618	941	1067	2008	3626	914	11.7%	
STOCK CHANGE	334	-617	-283	149	-680	-531	-814	-548		
AVAILABILITIES	10306	9774	20080	10308	10096	20404	40484	10472	1.6%	
INLAND DELIVERIES	10597	9859	20456	10341	10067	20408	40864	10371	-2.1%	
STATISTICAL DIFFERENCE	-291	-85	-376	-33	29	-4	-380	101		
OPENING STOCK LEVEL	5552	5218	5552	5835	5686	5835	5552	6366	14.7%	
CLOSING STOCK LEVEL	5218	5835	5835	5686	6366	6366	6366	6914	32.5%	
FRANCE	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRODUCTION PRIMAIRE	99	94	193	57	104	161	354	97	-2.0%	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	18312	17922	36234	19516	19048	38564	74798	19882	8.6%	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-		
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	1220	1136	2356	1155	1220	2375	4731	1287	5.5%	
IMPORTATIONS	5860	5598	11458	6297	6139	12436	23894	6429	9.7%	
PRODUITS TRANSFERES	433	330	763	622	1008	1630	2393	352		
EXPORTATIONS	2668	3752	6420	3587	4080	7667	14087	2857	7.1%	
SOUTES	657	635	1292	652	671	1323	2615	772	17.5%	
VARIATIONS DE STOCKS	902	-321	581	-1116	934	-182	399	-176		
DISPONIBILITES	21061	18100	39161	19982	21262	41244	80405	21668	2.9%	
LIVRAISONS INTERIEURES	21005	18674	39679	19592	20210	39802	79481	21326	1.5%	
ECART STATISTIQUE	56	-574	-518	390	1052	1442	924	342		
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	12148	11246	12148	11567	12683	11567	12148	11749	-3.3%	
STOCKS EN FIN DE PERIODE	11246	11567	11567	12683	11749	11749	11749	11925	6.0%	

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

IRELAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	427	393	820	464	453	917	1737	453	6.1%	
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	17	11	28	12	14	26	54	15	-11.8%	
IMPORTS	770	1120	1890	905	607	1512	3402	937	21.7%	
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-108	-187	-295	-295	-173	-	
EXPORTS	181	172	353	157	18	175	528	20	-89.0%	
BUNKERS	7	8	15	6	3	9	24	6	-14.3%	
STOCK CHANGE	-87	-239	-326	-3	87	84	-242	-115	-	
AVAILABILITIES	905	1083	1988	1083	925	2008	3996	1061	17.2%	
INLAND DELIVERIES	1000	1114	2114	1141	944	2085	4199	1127	12.7%	
STATISTICAL DIFFERENCE	-95	-31	-126	-58	-19	-77	-203	-66	-	
OPENING STOCK LEVEL	514	601	514	840	843	840	514	756	47.1%	
CLOSING STOCK LEVEL	601	840	840	843	756	756	756	871	44.9%	
ITALIA	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRODUCTION PRIMAIRE	9	-	9	-	-	-	9	-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	20671	21903	42574	22454	20566	43020	85594	21092	2.0%	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	1342	1398	2740	1459	1381	2840	5580	1321	-1.6%	
IMPORTATIONS	6867	3889	10756	5129	6569	11698	22454	6199	-9.7%	
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	3233	5390	8623	4447	3711	8158	16781	3233	0.0%	
SOUTES	613	751	1364	718	676	1394	2758	668	9.0%	
VARIATIONS DE STOCKS	952	225	1177	-1708	345	-1363	-186	-208	-	
DISPONIBILITES	23311	18478	41789	19251	21712	40963	82752	21861	-6.2%	
LIVRAISONS INTERIEURES	22913	19019	41932	20381	22228	42609	84541	22092	-3.6%	
ECART STATISTIQUE	398	-541	-143	-1130	-516	-1646	-1789	-231	-	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	16896	15944	16896	15719	17427	15719	16896	17082	1.1%	
STOCKS EN FIN DE PERIODE	15944	15719	15719	17427	17082	17082	17082	17290	8.4%	
LUXEMBOURG	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS	396	385	781	404	423	827	1608	445	12.4%	
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	5	3	8	4	3	7	15	1	-80.0%	
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VARIATIONS DE STOCKS	-15	-4	-19	31	-22	9	-10	3	-	
DISPONIBILITES	376	378	754	431	398	829	1583	447	18.9%	
LIVRAISONS INTERIEURES	379	378	757	429	397	826	1583	447	17.9%	
ECART STATISTIQUE	-3	-	-3	2	1	3	-	-	-	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	124	139	124	143	112	143	124	134	8.1%	
STOCKS EN FIN DE PERIODE	139	143	143	112	134	134	134	131	-5.8%	
NEDERLAND	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1		
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90	
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	11844	13236	25080	14193	12155	26348	51428	13429	13.4%	
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	762	809	1571	828	770	1598	3169	815	7.0%	
IMPORTS	9198	9865	19063	10349	10055	20404	39467	8814	-4.2%	
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	12850	13733	26583	15213	14179	29392	55975	14234	10.8%	
BUNKERS	2677	2947	5624	2719	2860	5579	11203	2764	3.2%	
STOCK CHANGE	563	-440	123	-664	738	74	197	530	-	
AVAILABILITIES	5316	5172	10488	5118	5139	10257	20745	4960	-6.7%	
INLAND DELIVERIES	4894	5155	10049	5139	5140	10279	20328	4848	-0.9%	
STATISTICAL DIFFERENCE	422	17	439	-21	-1	-22	417	112	-	
OPENING STOCK LEVEL	8405	7842	8405	8282	8946	8282	8405	8208	-2.3%	
CLOSING STOCK LEVEL	7842	8282	8282	8946	8208	8208	8208	7678	-2.1%	

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

PORTUGAL	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	2607	2773	5380	2804	2684	5488	10868	2680	2.8%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	134	142	276	135	138	273	549	148	10.4%
IMPORTATIONS	489	848	1337	873	962	1835	3172	894	82.8%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	537	605	1142	630	437	1067	2209	482	-10.2%
SOUTES	125	93	218	93	78	171	389	90	-28.0%
VARIATIONS DE STOCKS	130	-4	126	131	-163	-32	94	-308	
DISPONIBILITES	2430	2777	5207	2950	2830	5780	10987	2546	4.8%
LIVRAISONS INTERIEURES	2323	2824	5147	2971	2916	5887	11034	2575	10.8%
ECART STATISTIQUE	107	-47	60	-21	-86	-107	-47	-29	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1946	1816	1946	1820	1689	1820	1946	1852	-4.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1816	1820	1820	1689	1852	1852	1852	2160	18.9%
UNITED KINGDOM	Q 1	Q 2	S 1	Q 3	Q 4	S 2	S1+S2	Q1	
	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	745	681	1426	274	314	588	2014	466	-37.4%
REFINERY GROSS PRODUCTION	21639	23029	44668	21718	20887	42605	87273	21089	-2.5%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	1476	1541	3017	1460	1429	2889	5906	1476	0.0%
IMPORTS	3023	2397	5420	1711	2277	3988	9408	2829	-6.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	4637	4757	9394	1439	4464	5903	15297	3725	-19.7%
BUNKERS	588	681	1269	694	599	1293	2562	600	2.0%
STOCK CHANGE	396	-256	140	-228	590	362	502	-747	
AVAILABILITIES	19102	18872	37974	19882	17576	37458	75432	17836	-6.6%
INLAND DELIVERIES	19166	18414	37580	18380	17195	35575	73155	18309	-4.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-64	458	394	1502	381	1883	2277	-473	
OPENING STOCK LEVEL	8855	8459	8855	8715	8943	8715	8855	8353	-5.7%
CLOSING STOCK LEVEL	8459	8715	8715	8943	8353	8353	8353	9100	7.6%

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

JANUAR-MAERZ 1991

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-MARCH 1991

BILAN AGREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-MARS 1991

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	156,2	3,3	2,2	33,3	2,0	8,1	24,7	0,9	5,9	0,0	18,8	0,4	56,5
TOTAL IMPORTS (2)	208,8	15,1	3,6	40,3	6,4	17,1	34,7	1,7	38,9	0,9	24,1	4,2	21,9
CHANGE IN STOCKS (3)	9,2	0,6	0,1	2,2	-0,3	0,0	2,1	0,0	1,9	0,0	0,4	-0,3	2,6
TOTAL EXPORTS (2)	67,6	5,3	1,6	4,6	2,1	3,0	3,7	0,2	3,8	0,0	22,0	0,6	20,8
GROSS CONSUMPTION	306,5	13,8	4,3	71,2	5,9	22,2	57,8	2,4	42,9	0,9	21,3	3,7	60,2
BUNKERS	8,0	1,1	0,2	0,6	0,7	0,8	0,7	0,0	0,6	-	2,7	0,1	0,6
GROSS INLAND CONSUMPTION	298,5	12,7	4,1	70,6	5,2	21,4	57,1	2,4	42,3	0,9	18,6	3,6	59,6

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	164,5	3,3	2,8	33,3	2,0	8,1	27,5	0,9	5,9	0,0	22,0	0,4	58,3
IMPORTATIONS TOTALES (2)	219,3	16,6	3,9	45,5	5,4	18,4	35,9	1,9	38,7	0,9	25,3	4,5	22,1
VARIATIONS DE STOCKS (3)	6,7	0,8	1,1	1,7	-0,2	0,1	3,3	0,0	0,9	0,0	0,3	-0,2	-1,0
EXPORTATIONS TOTALES (2)	67,0	5,3	2,3	3,6	1,0	3,3	4,5	0,2	3,8	0,0	24,8	0,5	17,6
CONSOMMATION BRUTE	323,5	15,4	5,5	76,8	6,2	23,3	62,3	2,6	41,8	0,9	22,8	4,0	61,8
BOUTES	8,1	1,0	0,2	0,4	0,6	0,9	0,8	0,0	0,7	-	2,8	0,1	0,6
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	315,3	14,4	5,3	76,4	5,5	22,4	61,5	2,6	41,1	0,9	20,0	4,0	61,2

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(3) + Bestandsabnahme
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease of stocks
- Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperee

(2) Y compris echange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks
- Mise aux stocks

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"
 MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

 SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET
 MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

 BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"
 MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

EUR12

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	134,6	126,9	154,6	156,2	135,6	126,7	155,0	164,5	5,31
IMPORTATIONS TOTALES (2)	188,7	193,9	214,5	208,8	207,3	205,2	213,8	219,3	5,02
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-7,5	-11,6	6,4	9,2	-11,6	-10,4	12,0	6,7	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	57,6	60,8	69,6	67,6	66,1	62,4	70,7	67,0	-0,93
CONSOMMATION BRUTE	258,2	248,3	306,0	306,5	265,0	259,0	310,0	323,5	5,53
SOUTES	8,0	8,1	7,5	8,0	8,7	8,4	8,5	8,1	1,57
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	250,2	240,2	298,5	298,5	256,3	250,6	301,5	315,3	5,63

BELGIQUE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	1,58
IMPORTATIONS TOTALES (2)	14,3	13,8	16,5	15,1	15,6	14,3	15,1	16,6	9,87
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,2	-0,4	0,0	0,6	-0,1	0,0	-0,1	0,8	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,5	4,7	5,3	1,65
CONSOMMATION BRUTE	11,7	11,0	14,1	13,8	12,8	11,6	13,3	15,4	12,12
SOUTES	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	0,9	1,1	1,0	-1,79
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	10,7	10,0	13,0	12,7	11,6	10,7	12,2	14,4	13,28

DANMARK

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	1,9	1,9	2,3	2,2	2,0	1,9	2,6	2,8	26,87
TOTAL IMPORTS (2)	4,1	4,4	4,4	3,6	4,1	4,0	4,1	3,9	8,90
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,2	-0,9	0,4	0,1	-0,2	-0,1	0,5	1,1	
TOTAL EXPORTS (2)	1,6	1,5	1,9	1,6	1,5	2,2	1,7	2,3	44,35
GROSS CONSUMPTION	4,1	3,8	5,1	4,3	4,2	3,9	4,9	5,5	29,28
BUNKERS	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	5,26
GROSS INLAND CONSUMPTION	3,9	3,5	4,9	4,1	4,0	3,6	4,7	5,3	30,40

BR DEUTSCHLAND

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMAERERZEUGUNG (1)	29,7	29,4	33,3	33,3	30,2	28,9	32,4	33,3	-0,10
GESAMTINFUHRN (2)	34,8	38,0	42,3	40,3	39,1	39,7	44,5	45,5	13,12
BESTANDSVERAENDERUNGEN (3)	0,7	-1,6	2,0	2,2	-1,4	-1,6	1,9	1,7	
GESAMTAUSFUHRN (2)	4,5	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	5,0	3,6	-21,28
BRUTTOVERBRAUCH	60,7	61,8	73,3	71,2	63,8	62,4	73,9	76,8	7,98
BUNKER	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	-23,05
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	60,2	61,3	72,8	70,6	63,3	61,8	73,4	76,4	8,23

ELLAS

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,8	2,0	-0,83
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,8	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	5,6	5,4	-14,96
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,1	0,2	0,4	-0,3	-0,1	0,8	0,0	-0,2	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,7	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	1,7	1,0	-53,08
CONSOMMATION BRUTE	5,1	5,7	5,7	5,9	5,4	5,9	5,7	6,2	4,47
SOUTES	0,6	0,7	0,5	0,7	0,9	0,8	0,7	0,6	-8,93
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	4,5	5,0	5,2	5,2	4,5	5,1	5,0	5,5	6,29

ESPANA

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	7,8	7,8	7,7	8,1	7,5	7,3	7,7	8,1	-1,05
TOTAL IMPORTS (2)	16,1	17,1	17,6	17,1	17,9	17,4	18,3	18,4	8,07
CHANGE IN STOCKS (3)	0,1	-0,5	0,1	0,0	-0,9	1,0	-0,3	0,1	
TOTAL EXPORTS (2)	2,6	2,8	3,8	3,0	3,3	3,2	2,9	3,3	12,97
GROSS CONSUMPTION	21,4	21,5	21,6	22,2	21,2	22,4	22,7	23,3	4,81
BUNKERS	0,9	0,6	0,8	0,8	0,8	0,9	1,1	0,9	11,78
GROSS INLAND CONSUMPTION	20,5	20,9	20,8	21,4	20,4	21,5	21,7	22,4	4,55

FRANCE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	23,8	21,3	24,0	24,7	23,3	23,1	25,8	27,5	11,56
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,4	31,8	36,9	34,7	35,1	33,7	35,7	35,9	3,60
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-2,6	-2,9	1,5	2,1	-4,8	-3,5	4,0	3,3	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,3	4,4	4,3	3,7	5,0	5,1	5,7	4,5	21,04
CONSOMMATION BRUTE	48,2	45,7	58,1	57,8	48,5	48,1	59,8	62,3	7,84
SOUTES	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	17,58
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	47,6	45,1	57,5	57,1	47,9	47,5	59,1	61,5	7,73

- (1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch (2) Including intra-community trade
 (3) + Bestandsabnahme - Bestandszunahme (3) + Decrease of stocks - Increase of stocks

- (1) Y compris houille recuperee (1) Y compris exchange intra-communautaire
 (2) Y compris echange intra-communautaire (2) Y compris echange intra-communautaire
 (3) + Reprise aux stocks - Mise aux stocks (3) + Reprise aux stocks - Mise aux stocks

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

IRELAND

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	0,9		0,8		0,9		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,11	
TOTAL IMPORTS (2)	1,5		1,5		1,9		1,7		2,1		2,1		1,7		1,9		13,81	
CHANGE IN STOCKS (3)	0,0		0,1		0,0		0,0		-0,2		-0,1		0,1		0,0			
TOTAL EXPORTS (2)	0,1		0,1		0,2		0,2		0,2		0,3		0,2		0,2		2,72	
GROSS CONSUMPTION	2,3		2,3		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,6		6,22	
BUNKERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-14,28	
GROSS INLAND CONSUMPTION	2,3		2,3		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,6		6,28	

ITALIA

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	6,3		5,8		5,8		5,9		6,1		5,9		5,9		5,9		0,22	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,8		32,8		38,7		38,9		35,7		36,3		39,7		38,7		-0,34	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-2,9		-2,7		1,2		1,9		-1,0		-3,7		2,3		0,9			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,3		4,3		3,9		3,8		6,2		5,2		4,4		3,8		-1,17	
CONSOMMATION BRUTE	32,7		31,5		41,7		42,9		34,6		33,2		43,4		41,8		-2,61	
SOUTES	0,8		0,8		0,6		0,6		0,7		0,7		0,7		0,7		9,02	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	31,9		30,6		41,1		42,3		33,8		32,5		42,8		41,1		-2,77	

LUXEMBOURG

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		1,0		0,9		3,43	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-7,68	
CONSOMMATION BRUTE	0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		5,66	
SOUTES	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		5,66	

NEDERLAND

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	12,1		9,0		18,9		18,8		10,7		9,9		20,2		22,0		17,35	
TOTAL IMPORTS (2)	24,2		26,4		26,5		24,1		26,4		27,9		24,7		25,3		4,68	
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,4		-0,3		-0,9		0,4		-0,7		-1,0		1,1		0,3			
TOTAL EXPORTS (2)	18,2		18,9		25,0		22,0		18,5		19,9		24,7		24,8		12,96	
GROSS CONSUMPTION	17,6		16,1		19,5		21,3		17,8		16,8		21,3		22,8		6,94	
BUNKERS	2,6		2,8		2,6		2,7		2,9		2,7		2,9		2,8		3,25	
GROSS INLAND CONSUMPTION	14,9		13,3		16,9		18,6		14,9		14,1		18,5		20,0		7,47	

PORTUGAL

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,2		0,1		0,3		0,4		0,2		0,2		0,2		0,4		-15,69	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,4		4,4		3,0		4,2		4,6		4,7		4,0		4,5		6,58	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,0		-0,3		0,7		-0,3		-0,1		0,0		0,2		-0,2			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,6		0,4		0,2		0,6		0,6		0,7		0,5		0,5		-9,83	
CONSOMMATION BRUTE	4,0		3,7		3,8		3,7		4,0		4,1		4,0		4,0		9,81	
SOUTES	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-28,68	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	3,9		3,6		3,7		3,6		3,9		4,0		3,9		4,0		11,13	

UNITED KINGDOM

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	47,3		45,8		56,5		56,5		50,1		43,8		54,3		58,3		3,06	
TOTAL IMPORTS (2)	19,5		18,0		21,3		21,9		20,4		19,4		19,3		22,1		0,81	
CHANGE IN STOCKS (3)	-1,6		-1,4		1,4		2,6		-1,2		-1,6		2,5		-0,9			
TOTAL EXPORTS (2)	15,5		17,9		19,5		20,8		19,6		14,5		18,6		17,6		-15,51	
GROSS CONSUMPTION	49,5		44,3		59,6		60,2		49,6		47,0		57,6		61,8		2,59	
BUNKERS	0,6		0,7		0,5		0,6		0,7		0,7		0,6		0,6		2,05	
GROSS INLAND CONSUMPTION	48,9		43,7		59,1		59,6		48,9		46,3		57,0		61,2		2,60	

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(1) Including hard coal recovered

(1) Y compris houille recuperee

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(2) Including intra-community trade

(2) Y compris echange intra-communautaire

(3) + Bestandsabnahme
- Bestandszunahme(3) + Decrease of stocks
- Increase of stocks(3) + Reprise aux stocks
- Mise aux stocks

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

EUR12

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
! PRODUCTION PRIMAIRE	!	134,6	!	126,9	!	154,6	!	156,2	!	135,6	!	126,7	!	155,0	!	164,5	:	5,31
! SOIT	!		!		!		!		!		!		!		!		:	
! HOUILLE (1)	!	31,6	!	29,3	!	32,1	!	31,2	!	30,6	!	30,0	!	29,6	!	30,8	:	-1,26
! LIGNITE	!	8,3	!	8,0	!	8,4	!	8,1	!	8,3	!	8,2	!	8,3	!	8,5	:	6,17
! PETROLE	!	26,4	!	29,7	!	31,6	!	30,6	!	30,2	!	27,1	!	28,7	!	29,1	:	-5,09
! GAZ NATUREL	!	26,2	!	19,9	!	38,5	!	41,1	!	25,5	!	21,0	!	41,9	!	46,4	:	12,86
! ENERGIE NUCLEAIRE	!	37,6	!	36,2	!	40,5	!	40,7	!	36,8	!	36,7	!	42,2	!	44,8	:	10,04
! ENERGIE ELECTRIQUE	!	3,6	!	2,6	!	2,6	!	3,5	!	3,2	!	2,6	!	3,2	!	3,8	:	10,87
! AUTRES	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	:	0,00
! IMPORTATIONS TOTALES (2)	!	188,7	!	193,9	!	214,5	!	208,8	!	207,3	!	205,2	!	213,8	!	219,3	:	5,02
! DONT	!		!		!		!		!		!		!		!		:	
! HOUILLE	!	18,3	!	17,7	!	19,9	!	20,8	!	20,4	!	19,4	!	22,2	!	21,5	:	3,61
! PETROLE BRUT	!	104,2	!	114,6	!	116,4	!	112,1	!	119,6	!	119,0	!	110,1	!	116,4	:	3,79
! PRODUITS PETROLIERS	!	38,3	!	38,1	!	43,9	!	41,4	!	40,3	!	41,9	!	44,7	!	45,5	:	10,08
! GAZ NATUREL	!	24,1	!	19,8	!	30,6	!	31,2	!	23,3	!	21,2	!	32,8	!	32,2	:	3,20
! ENERGIE ELECTRIQUE	!	2,5	!	2,3	!	2,4	!	2,1	!	2,6	!	2,6	!	2,7	!	2,4	:	13,50
! EXPORTATIONS TOTALES (2)	!	57,6	!	60,8	!	69,6	!	67,6	!	66,1	!	62,4	!	70,7	!	67,0	:	-0,93
! DONT	!		!		!		!		!		!		!		!		:	
! HOUILLE	!	1,8	!	1,7	!	2,0	!	2,3	!	1,9	!	1,6	!	1,8	!	1,6	:	-27,94
! PETROLE BRUT	!	13,3	!	15,8	!	16,7	!	18,3	!	17,1	!	15,7	!	16,5	!	16,3	:	-11,01
! PRODUITS PETROLIERS	!	34,4	!	36,5	!	38,2	!	35,3	!	40,0	!	37,8	!	38,3	!	35,5	:	0,43
! GAZ NATUREL	!	4,8	!	3,6	!	9,4	!	8,8	!	4,2	!	4,2	!	10,3	!	10,3	:	17,33
! ENERGIE ELECTRIQUE	!	1,8	!	1,8	!	2,2	!	2,0	!	2,0	!	2,1	!	2,5	!	2,3	:	15,28
! CONSOM. INTERIEURE BRUTE	!	250,2	!	240,2	!	298,5	!	298,5	!	256,3	!	250,6	!	301,5	!	315,3	:	5,63
! SOIT	!		!		!		!		!		!		!		!		:	
! HOUILLE - EQUIV.	!	44,9	!	44,4	!	53,7	!	52,5	!	45,7	!	44,8	!	54,7	!	54,5	:	3,78
! LIGNITE - EQUIV.	!	8,4	!	8,2	!	8,7	!	8,3	!	8,5	!	8,3	!	8,4	!	8,8	:	5,97
! PETROLE - EQUIV.	!	112,4	!	115,9	!	129,6	!	124,7	!	119,8	!	123,7	!	125,3	!	128,6	:	3,12
! GAZ NATUREL	!	41,7	!	31,2	!	62,2	!	67,7	!	40,7	!	33,0	!	66,5	!	73,7	:	8,87
! ENERGIE NUCLEAIRE	!	37,6	!	36,2	!	40,5	!	40,7	!	36,8	!	36,7	!	42,2	!	44,8	:	10,04
! ENERGIE ELECTRIQUE	!	4,2	!	3,2	!	2,8	!	3,6	!	3,8	!	3,0	!	3,4	!	3,9	:	9,85
! AUTRES	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	!	1,0	:	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

BELGIQUE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE		2,7		3,0		3,1		3,3		2,7		3,0		3,1		3,3		1,58
SOIT		0,4		0,3		0,3		0,4		0,3		0,2		0,2		0,2		-36,02
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-46,81
		2,3		2,6		2,7		2,9		2,4		2,7		2,8		3,0		6,52
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-12,49
		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)		14,3		13,8		16,5		15,1		15,6		14,3		15,1		16,6		9,87
DONT		2,1		1,8		2,4		2,3		2,6		2,1		2,8		2,5		11,73
		7,3		8,0		7,7		7,6		8,3		7,5		6,0		8,2		7,66
		2,7		2,3		3,6		2,7		2,6		3,0		3,3		3,1		15,83
		2,0		1,3		2,5		2,3		1,8		1,4		2,7		2,6		11,07
		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-22,68
EXPORTATIONS TOTALES (2)		5,1		5,2		5,3		5,3		5,4		5,5		4,7		5,3		1,65
DONT		0,1		0,1		0,2		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		18,39
		0,8		0,6		0,6		0,5		0,7		0,9		0,5		0,7		32,67
		3,9		4,1		4,1		4,3		4,3		4,1		3,8		4,3		-0,90
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		0,1		0,2		0,2		0,2		0,1		0,2		0,2		0,2		-25,44
CONSOM. INTERIEURE BRUTE		10,7		10,0		13,0		12,7		11,6		10,7		12,2		14,4		13,28
SOIT		2,4		2,0		2,5		2,4		2,8		2,2		2,9		2,7		10,91
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00
		4,2		4,3		5,3		4,9		4,7		4,6		3,9		5,5		11,52
		1,8		1,1		2,5		2,5		1,7		1,3		2,6		3,2		25,49
		2,3		2,6		2,7		2,9		2,4		2,7		2,8		3,0		6,47
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-29,20
		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade(1) Y compris houille recuperée
(2) Y compris échange intra-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

DANMARK

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	J-M	91/90
PRIMARY PRODUCTION		1,9		1,9		2,3		2,2		2,0		1,9		2,6		2,8		26,87
OF WHICH		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		1,4		1,4		1,5		1,4		1,5		1,5		1,7		1,7		18,75
		0,5		0,5		0,8		0,8		0,5		0,4		0,9		1,1		40,72
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		33,33
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00
TOTAL IMPORTS (2)		4,1		4,4		4,4		3,6		4,1		4,0		4,1		3,9		8,90
AMONG WHICH		1,7		1,6		1,7		1,5		1,4		1,5		1,6		1,4		-9,68
		1,2		1,4		1,3		0,9		1,4		1,2		1,3		1,6		83,09
		0,9		1,0		1,2		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9		-11,34
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		0,3		0,3		0,2		0,2		0,3		0,3		0,2		0,1		-71,88
TOTAL EXPORTS (2)		1,6		1,5		1,9		1,6		1,5		1,7		2,2		2,3		44,35
AMONG WHICH		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		83,33
		0,6		0,5		0,7		0,6		0,6		0,7		0,9		0,9		62,52
		0,8		0,8		0,9		0,6		0,7		0,8		0,8		0,8		29,02
		0,2		0,1		0,3		0,3		0,1		0,1		0,4		0,5		59,51
		0,0		0,1		0,0		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-27,77
GROSS INLAND CONSUMPTION		3,9		3,5		4,9		4,1		4,0		3,6		4,7		5,3		30,40
OF WHICH		1,2		1,0		1,9		1,3		1,3		1,1		2,0		2,5		87,24
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		2,1		2,1		2,4		2,1		2,1		2,1		2,1		2,2		4,44
		0,3		0,2		0,5		0,5		0,3		0,3		0,5		0,6		24,01
		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		0,3		0,3		0,2		0,2		0,3		0,2		0,0		0,0		-83,43
		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade(1) Y compris houille recuperée
(2) Y compris échange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

BR DEUTSCHLAND

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMAERERZEUGUNG	29,7	29,4	33,3	33,3	30,2	28,9	32,4	33,3	-0,10
DAVON									
STEINKOEHLE (1)	11,7	12,6	12,7	13,3	12,4	12,9	11,7	12,1	-8,80
BRAUNKOEHLE	5,3	5,1	5,4	5,0	5,2	5,1	5,4	5,5	9,12
OEL	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	-3,23
NATURGAS	2,6	2,2	3,5	3,4	2,4	2,1	3,5	3,5	4,89
KERNENERGIE	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	5,45
ELEKTIZITAET	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	-3,75
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
GESAMTEINFUEHREN (2)	34,8	38,0	42,3	40,3	39,1	39,7	44,5	45,5	13,12
DARUNTER									
STEINKOEHLE	0,9	1,1	1,3	1,2	1,5	1,7	1,7	1,8	51,43
ROHOEL	18,0	20,1	20,1	19,7	20,0	19,8	19,8	20,2	2,69
MINERALOELPRODUKTE	7,6	9,2	8,7	7,6	9,6	9,6	9,6	10,5	39,08
NATURGAS	7,5	6,7	11,3	11,1	7,1	7,0	12,4	12,0	8,41
ELEKTIZITAET	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	35,79
GESAMTAUSFUEHREN (2)	4,5	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	5,0	3,6	-21,28
DARUNTER									
STEINKOEHLE	1,1	0,9	1,0	1,2	0,9	0,8	0,9	0,7	-41,79
ROHOEL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
MINERALOELPRODUKTE	1,9	1,6	1,7	2,0	2,0	2,6	2,5	1,8	-9,90
NATURGAS	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,1	-65,70
ELEKTIZITAET	0,4	0,3	0,5	0,7	0,5	0,4	0,6	0,6	-15,72
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	60,2	61,3	72,8	70,6	63,3	61,8	73,4	76,4	8,23
DAVON									
STEINKOEHLE - AEQUIV.	11,8	12,3	14,1	14,0	11,7	12,7	13,6	13,8	-1,39
BRAUNKOEHLE - AEQUIV.	5,5	5,2	5,7	5,3	5,4	5,3	5,5	5,7	8,74
ROHOEL - AEQUIV.	24,2	27,5	27,8	26,0	27,8	27,8	27,9	29,6	13,86
NATURGAS	9,5	7,5	14,5	15,0	9,2	8,1	15,5	16,1	7,80
KERNENERGIE	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	5,45
ELEKTIZITAET	0,5	0,5	0,1	0,0	0,3	0,5	0,3	0,2	-4479,99
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

ELLAS

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,8	2,0	-0,83
ISOIT									
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,5	1,7	-2,18
PETROLE	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	4,72
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	24,44
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,8	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	5,6	5,4	-14,96
DONT									
HOUILLE	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	-15,04
PETROLE BRUT	4,3	4,0	3,2	4,7	4,3	3,7	3,9	3,4	-26,63
PRODUITS PETROLIERS	0,3	0,6	1,0	1,4	1,0	0,9	1,5	1,7	22,40
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,88
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,7	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	1,7	1,0	-53,08
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLE BRUT	0,2	0,3	0,1	0,7	0,3	0,2	0,1	0,2	-75,41
PRODUITS PETROLIERS	1,4	1,0	1,0	1,4	1,5	1,7	1,6	0,8	-43,11
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-33,32
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	4,5	5,0	5,2	5,2	4,5	5,1	5,0	5,5	6,29
ISOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,1	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	-14,73
LIGNITE - EQUIV.	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,5	1,7	-2,18
PETROLE - EQUIV.	2,6	3,0	3,3	3,1	2,6	3,1	3,1	3,5	12,48
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	33,85
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

ESPANA

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION	7,8	7,8	7,7	8,1	7,5	7,3	7,7	8,1	-1,05
OF WHICH									
HARD COAL (1)	2,4	2,1	2,3	2,4	2,5	2,2	2,3	2,1	-12,19
LIGNITE	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	20,83
OIL	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-4,52
NATURAL GAS	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	-4,36
NUCLEAR ENERGY	3,5	4,1	3,5	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	5,70
ELECTRICAL ENERGY	0,5	0,3	0,5	0,9	0,5	0,4	0,5	0,8	-11,04
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	16,1	17,1	17,6	17,1	17,9	17,4	18,3	18,4	8,07
AMONG WHICH									
HARD COAL	1,8	1,5	1,7	1,7	1,4	1,5	1,7	1,8	2,40
CRUDE OIL	11,7	13,2	13,3	12,5	13,8	13,8	13,8	12,7	2,20
PETROLEUM PRODUCTS	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,2	1,6	2,6	52,95
NATURAL GAS	0,8	0,7	1,0	1,1	1,0	0,8	1,2	1,3	14,78
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	8,70
TOTAL EXPORTS (2)	2,6	2,8	3,8	3,0	3,3	3,2	2,9	3,3	12,97
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
CRUDE OIL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLEUM PRODUCTS	2,5	2,7	3,7	2,9	3,2	3,2	2,8	3,2	13,48
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-6,58
GROSS INLAND CONSUMPTION	20,5	20,9	20,8	21,4	20,4	21,5	21,7	22,4	4,55
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	3,8	4,1	4,1	3,7	3,9	4,5	4,2	4,1	10,39
LIGNITE - EQUIV.	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	20,83
CRUDE OIL - EQUIV.	10,9	10,7	10,7	11,2	10,7	11,4	11,2	11,4	1,97
NATURAL GAS	1,2	0,9	1,3	1,5	1,2	1,0	1,5	1,6	8,37
NUCLEAR ENERGY	3,5	4,1	3,5	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	5,73
ELECTRICAL ENERGY	0,5	0,3	0,5	0,8	0,5	0,4	0,5	0,7	-9,89
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

FRANCE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	23,8	21,3	24,0	24,7	23,3	23,1	25,8	27,5	11,56
SOIT									
HOUILLE (1)	2,1	1,5	1,8	2,0	1,8	1,4	1,7	1,9	-4,65
LIGNITE	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	-20,57
PETROLE	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8	-8,83
GAZ NATUREL	0,5	0,6	0,7	0,7	0,6	0,4	0,7	0,7	4,46
ENERGIE NUCLEAIRE	18,6	17,3	19,5	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	13,72
ENERGIE ELECTRIQUE	1,5	0,9	0,8	1,1	1,3	0,9	1,3	1,5	31,73
AUTRES	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,4	31,8	36,9	34,7	35,1	33,7	35,7	35,9	3,60
DONT									
HOUILLE	2,7	2,6	3,1	4,0	3,3	2,7	2,9	2,9	-27,05
PETROLE BRUT	16,9	17,8	20,4	17,6	19,8	18,7	18,1	19,4	10,40
PRODUITS PETROLIERS	5,9	6,1	6,8	6,3	5,9	6,9	7,1	6,8	7,75
GAZ NATUREL	5,4	4,8	6,2	6,3	5,8	5,0	7,2	6,5	2,67
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	-29,40
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,3	4,4	4,3	3,7	5,0	5,1	5,7	4,5	21,04
DONT									
HOUILLE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,15
PETROLE BRUT	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	145,24
PRODUITS PETROLIERS	2,9	3,1	3,1	2,7	3,8	3,6	4,1	2,9	7,08
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	1,1	1,0	1,1	0,8	1,1	1,2	1,4	1,3	62,58
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	47,6	45,1	57,5	57,1	47,9	47,5	59,1	61,5	7,73
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	4,1	4,5	5,5	5,6	4,0	3,3	6,2	5,6	0,18
LIGNITE - EQUIV.	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	-19,92
PETROLE - EQUIV.	19,5	20,0	24,0	22,4	20,3	21,5	22,7	23,0	2,60
GAZ NATUREL	4,7	3,0	8,1	8,6	4,6	3,2	8,9	10,0	16,30
ENERGIE NUCLEAIRE	18,6	17,3	19,5	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	13,71
ENERGIE ELECTRIQUE	0,4	0,0	0,0	0,5	0,3	-0,1	0,1	0,2	-47,20
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
 PRO ERZEUGNIS

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
 BY PRODUCTS

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
 PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

IRELAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION	0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,11
OF WHICH									
HARD COAL (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-25,11
LIGNITE	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NATURAL GAS	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,74
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,44
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	1,5	1,5	1,9	1,7	2,1	2,1	1,7	1,9	13,81
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,5	0,5	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,00
CRUDE OIL	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	63,13
PETROLEUM PRODUCTS	0,7	0,7	0,7	0,8	1,1	0,8	0,4	0,8	-0,77
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL EXPORTS (2)	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	2,72
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
CRUDE OIL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,00
PETROLEUM PRODUCTS	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	-88,95
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
GROSS INLAND CONSUMPTION	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,6	6,28
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	1,69
LIGNITE - EQUIV.	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
CRUDE OIL - EQUIV.	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,1	14,82
NATURAL GAS	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,81
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,44
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

 (1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

 (1) Including hard coal recovered
 (2) Including intra-community trade

 (1) Y compris houille recuperee
 (2) Y compris echange intra-communautaire

 VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
 PRO ERZEUGNIS

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
 BY PRODUCTS

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
 PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

ITALIA

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	6,3	5,8	5,8	5,9	6,1	5,9	5,9	5,9	0,22
SOIT									
HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
LIGNITE	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	14,06
PETROLE	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	-8,45
GAZ NATUREL	3,5	3,4	3,5	3,6	3,6	3,4	3,5	3,4	-3,59
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	1,0	0,8	0,5	0,5	0,8	0,7	0,7	0,8	43,84
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,8	32,8	38,7	38,9	35,7	36,3	39,7	38,7	-0,34
MDONT									
HOUILLE	3,6	3,4	3,3	3,6	3,4	3,2	3,4	3,4	-6,92
PETROLE BRUT	17,6	20,5	21,7	20,4	21,6	22,1	21,9	20,9	2,42
PRODUITS PETROLIERS	5,2	4,1	6,2	6,9	3,9	5,1	6,6	6,2	-9,72
GAZ NATUREL	5,7	4,1	6,7	7,2	6,0	5,2	7,0	7,5	3,85
ENERGIE ELECTRIQUE	0,8	0,6	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	1,56
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,3	4,3	3,9	3,8	6,2	5,2	4,4	3,8	-1,17
MDONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0,5	0,7	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,5	-5,11
PRODUITS PETROLIERS	2,8	3,5	3,3	3,2	5,4	4,4	3,7	3,2	0,00
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-38,45
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	31,9	30,6	41,1	42,3	33,8	32,5	42,8	41,1	-2,77
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	3,4	3,1	3,1	3,7	3,5	3,3	4,0	3,3	-9,96
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	14,06
PETROLE - EQUIV.	19,0	19,1	24,8	24,2	20,2	20,6	24,8	23,2	-4,36
GAZ NATUREL	7,1	6,6	11,3	12,5	7,9	6,7	12,0	12,5	-0,09
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	1,8	1,4	1,3	1,3	1,6	1,3	1,5	1,5	19,50
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,00

 (1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

 (1) Including hard coal recovered
 (2) Including intra-community trade

 (1) Y compris houille recuperee
 (2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNIS

JANUAR-MAERZ 1991

LUXEMBOURG

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTS

JANUARY-MARCH 1991

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANVIER-MARS 1991

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
SOIT									
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	3,43
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-59,99
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	12,37
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	9,52
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	8,60
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,68
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-80,07
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,50
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	5,66
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	-13,37
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLE - EQUIV.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	19,03
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	9,52
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	5,81
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschiesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschiesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNIS

JANUAR-MAERZ 1991

NEDERLAND

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTS

JANUARY-MARCH 1991

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANVIER-MARS 1991

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION	12,1	9,0	18,9	18,8	10,7	9,9	20,2	22,0	17,35
OF WHICH									
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	-9,62
NATURAL GAS	10,8	7,7	17,6	17,6	9,4	8,6	18,9	20,8	18,75
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	67,63
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300,00
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	24,2	26,4	26,5	24,1	26,4	27,9	24,7	25,3	8
AMONG WHICH									
HARD COAL	2,1	2,4	2,4	2,8	2,5	2,8	3,2	2,4	-11,74
CRUDE OIL	11,6	13,8	14,0	11,4	13,3	14,0	10,7	13,4	17,20
PETROLEUM PRODUCTS	9,8	9,5	9,5	9,2	9,9	10,3	10,1	8,8	-4,16
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	-24,15
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-3,53
TOTAL EXPORTS (2)	18,2	18,9	25,0	22,0	18,5	19,9	24,7	24,8	12,96
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,2	0,1	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,00
CRUDE OIL	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	-28,92
PETROLEUM PRODUCTS	13,2	15,0	15,6	12,8	13,7	15,2	14,2	14,2	10,77
NATURAL GAS	4,4	3,4	8,8	8,2	3,9	3,9	9,7	9,8	19,03
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-64,28
GROSS INLAND CONSUMPTION	14,9	13,3	16,9	18,6	14,9	14,1	18,5	20,0	7,47
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	1,7	2,0	2,3	2,2	2,2	2,3	2,1	1,9	-11,37
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	5,9	5,9	4,9	6,3	6,2	6,1	6,0	6,2	-0,79
NATURAL GAS	6,9	4,9	9,3	9,9	6,0	5,3	9,8	11,5	16,47
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	69,23
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,60
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschiesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschiesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

PORTUGAL

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	0,2	0,1	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	-15,69
SOIT									
HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-11,43
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,3	-17,61
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,4	4,4	3,0	4,2	4,6	4,7	4,0	4,5	6,58
DONT									
HOUILLE	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,9	0,6	0,7	19,38
PETROLE BRUT	2,8	2,9	1,5	3,1	2,9	2,9	2,4	2,8	-7,92
PRODUITS PETROLIERS	1,0	0,8	1,0	0,5	0,8	0,9	1,0	0,9	82,82
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,62
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,6	0,4	0,2	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	-9,83
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,6	0,4	0,2	0,5	0,6	0,6	0,4	0,5	-10,23
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,37
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	3,9	3,6	3,7	3,6	3,9	4,0	3,9	4,0	11,13
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,9	62,06
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE - EQUIV.	3,1	2,9	2,9	2,6	3,0	3,1	3,0	2,7	4,63
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,3	-17,52
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris exchange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-MAERZ 1991

JANUARY-MARCH 1991

JANVIER-MARS 1991

UNITED KINGDOM

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	J-M 91/90
PRIMARY PRODUCTION	47,3	45,8	56,5	56,5	50,1	43,8	54,3	58,3	3,06
OF WHICH									
HARD COAL (1)	15,0	12,8	15,0	13,1	13,7	13,2	13,7	14,4	9,88
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	20,4	24,0	25,5	24,7	24,2	21,3	22,7	23,1	-6,12
NATURAL GAS	7,3	4,8	11,5	14,2	8,2	5,5	13,4	15,9	11,35
NUCLEAR ENERGY	4,5	4,1	4,3	4,4	3,9	3,8	4,4	4,8	8,76
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-31,94
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	19,5	18,0	21,3	21,9	20,4	19,4	19,3	22,1	0,81
AMONG WHICH									
HARD COAL	2,3	1,7	2,6	2,4	2,9	2,1	3,5	3,9	67,23
CRUDE OIL	12,6	12,4	12,6	14,0	13,8	14,0	11,6	13,1	-6,49
PETROLEUM PRODUCTS	2,0	1,9	3,3	3,0	2,4	1,7	2,3	2,8	-6,41
NATURAL GAS	2,2	1,5	2,4	2,4	1,0	1,2	1,6	1,7	-28,64
ELECTRICAL ENERGY	0,3	0,3	0,2	0,0	0,3	0,4	0,4	0,4	2166,67
TOTAL EXPORTS (2)	15,5	17,9	19,5	20,8	19,6	14,5	18,6	17,6	-15,51
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	-34,46
CRUDE OIL	10,9	13,2	14,6	15,6	14,4	12,7	13,7	13,5	-13,70
PETROLEUM PRODUCTS	4,3	4,3	4,3	4,6	4,8	1,4	4,5	3,7	-19,66
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-99,99
GROSS INLAND CONSUMPTION	48,9	43,7	59,1	59,6	48,9	46,3	57,0	61,2	2,60
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	15,0	13,7	18,5	17,9	14,6	13,7	17,8	18,6	4,02
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	19,6	19,1	22,1	20,5	20,8	21,8	19,3	19,8	-3,83
NATURAL GAS	9,5	6,3	13,9	16,7	9,2	6,6	15,0	17,6	5,54
NUCLEAR ENERGY	4,5	4,1	4,3	4,4	3,9	3,8	4,4	4,8	8,77
ELECTRICAL ENERGY	0,4	0,4	0,3	0,2	0,4	0,4	0,5	0,5	185,80
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee
(2) Y compris exchange intra-communautaire

MINERALÖLERZEUGNISSE
INLANDSLIEFERUNGEN

PETROLEUM PRODUCTS
INLAND DELIVERIES

PRODUITS PETROLIERS
LIVRAISONS INTERIEURES

ERSTE SCHÄTZUNGEN
1. HALBJAHR 1991

FIRST ESTIMATES
1st half 1991
1 000 T

PREMIERES ESTIMATIONS
1er semestre 1991

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ALLE ERZEUGNISSE	ALL PRODUCTS												TOUS PRODUITS
Jan-June 89	221 765	8 368	4 143	47 179	5 368	20 065	39 614	1 787	42 394	699	9 851	5 773	35 524
Jan-June 90	228 324	9 142	3 926	52 060	5 482	20 456	39 679	2 114	41 932	757	10 049	5 147	37 580
Jan-June 91	234 722	9 250	4 050	58 500	6 000	20 300	40 484	2 220	41 223	890	10 000	5 300	36 505
1991/90 %	+2,8	+ 1,2	+3,2	+12,3	+9,4	-0,8	+2,0	+5,0	-1,7	+17,6	-0,5	+3,0	-2,9
MOTORENBENZIN	MOTOR SPIRIT												ESSENCES MOTEUR
Jan-June 89	50 263	1 473	750	12 963	1 086	3 732	9 038	434	6 227	181	2 014	591	11 774
Jan-June 90	51 468	1 384	779	13 230	1 168	3 901	9 050	434	6 597	191	2 018	636	12 080
Jan-June 91	51 264	1 300	800	13 500	1 170	3 860	8 494	440	7 018	210	2 060	680	11 732
1991/90 %	-0,4	-6,1	+2,7	+2,0	+0,2	-1,1	-6,1	+1,4	+6,4	+9,9	+2,1	+6,9	-2,9
DIESELKRAFTST. U. DESTILLAT HEIZÖLE	GAS/DIESEL OIL												GAS OIL ET FUEL-OIL FLUIDE
Jan-June 89	79 283	3 955	2 235	19 768	2 118	6 915	16 716	750	13 251	319	2 744	1 202	9 310
Jan-June 90	84 879	4 396	2 090	24 415	2 182	7 255	17 103	841	12 843	353	2 764	1 214	9 441
Jan-June 91	92 566	4 700	2 300	30 000	2 400	7 260	18 109	870	12 512	460	3 000	1 300	9 655
1991/90 %	+9,1	+6,9	+10,0	+22,9	+10,0	+0,1	+5,9	+3,4	-2,6	+30,3	+8,5	+7,1	+2,3
RÜCKSTANDSHEIZÖLE	RESIDUAL FUEL OIL												FUEL-OIL RESIDUEL
Jan-June 89	35 858	1 029	519	3 119	1 308	3 957	3 609	322	14 272	129	184	2 342	5 068
Jan-June 90	35 502	1 156	439	3 194	1 298	2 959	3 762	526	13 301	131	164	1 629	6 943
Jan-June 91	35 238	1 170	460	3 500	1 550	3 080	4 040	610	12 760	130	200	1 730	6 008
1991/90 %	-0,7	+1,2	+4,8	+9,6	+19,4	+4,1	+7,4	+16,0	-4,1	-0,8	+22,0	+6,2	-13,5

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage		Degree-Days									Degres-Jours
Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Annee	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total	
BELGIQUE	1988	369	397	390	253	119	213	363	343	2448	
	1989	422	355	284	319	42	168	362	399	2353	
	1990	393	279	291	277	90	148	354	445	2280	
	1991	452	495	260	274	236	:	:	:	:	
DANMARK	1988	452	457	510	376	184	289	445	455	3170	
	1989	418	385	391	347	178	234	396	489	2840	
	1990	435	358	373	303	135	244	401	480	2731	
	1991	494	526	436	350	255	:	:	:	:	
B. R. DEUTSCHLAND	1988	436	447	451	285	82	242	434	434	2814	
	1989	477	402	315	317	94	220	440	476	2743	
	1990	475	327	322	306	105	216	394	519	2667	
	1991	496	555	336	307	244	:	:	:	:	
ELLAS	1988	277	284	241	129	0	47	256	340	1578	
	1989	378	271	183	36	12	66	167	313	1429	
	1990	356	246	171	55	0	29	117	248	1225	
	1991	366	301	210	121	0	:	:	:	:	
ESPANA	1988	255	274	196	135	45	47	195	369	1521	
	1989	379	256	175	175	0	26	143	205	1362	
	1990	334	179	178	163	10	34	214	365	1481	
	1991	345	302	198	177	84	:	:	:	:	
FRANCE	1988	352	389	352	219	78	166	374	376	2310	
	1989	450	378	259	290	22	138	359	404	2302	
	1990	429	257	288	265	36	132	333	477	2222	
	1991	455	471	269	265	182	:	:	:	:	
IRELAND	1988	376	374	329	276	215	227	312	287	2399	
	1989	316	311	322	335	176	186	295	361	2306	
	1990	328	298	284	296	173	196	312	394	2284	
	1991	410	385	311	297	188	:	:	:	:	
ITALIE	1988	322	322	269	131	0	39	333	416	1833	
	1989	461	303	202	161	8	131	277	374	1921	
	1990	434	255	225	177	0	:	:	:	:	
	1991	407	369	193	206	107	:	:	:	:	
LUXEMBOURG	1988	440	468	449	275	134	252	440	422	2882	
	1989	506	444	315	351	82	223	429	454	2806	
	1990	493	340	332	314	85	226	407	524	2723	
	1991	526	541	325	308	233	:	:	:	:	
NEDERLAND	1988	375	384	400	292	117	214	344	336	2463	
	1989	401	349	312	338	85	167	355	397	2407	
	1990	375	296	302	281	123	181	342	414	2316	
	1991	455	521	304	292	256	:	:	:	:	
PORTUGAL	1988	239	239	176	126	65	40	121	283	1292	
	1989	296	204	147	174	12	29	112	147	1123	
	1990	294	166	114	140	10	52	173	280	1231	
	1991	295	267	192	146	47	:	:	:	:	
UNITED KINGDOM	1988	397	382	366	292	195	238	367	314	2554	
	1989	348	334	336	346	154	199	345	408	2473	
	1990	351	310	299	299	157	192	338	421	2371	
	1991	449	435	316	306	219	:	:	:	:	

Die monatlichen Gradtage (Maß der Intensität der in dem betreffenden Monat herrschenden Kälte) werden aufgrund der fuer einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die fuer die landwirtschaftlichen Vorausschaetzungen (PREVSMET) verwendet werden. Die Gradtage fuer einen Zeitraum berechnen sich wie folgt :

$$(18 \text{ C} - T_m) \times t \quad \text{wenn } T_m \text{ niedriger oder gleich } 15 \text{ C (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspricht) ist;}$$

ihre Wert ist gleich Null wenn T_m groesscr ist als 15 C

Dabei seien T_m 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 (PREVSMET). The degree-days for a period are equal to :

$$(18 \text{ C} - T_m) \times d \quad \text{if } T_m \text{ is lower than or equal to } 15 \text{ C (heating threshold)}$$

and are nil if T_m is greater than 15 C

where T_m 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 degres-jours mensuels (expression de l'importance du froid au cours du mois) sont calcules a partir des donnees meteorologiques decadaires utilisees pour les previsions agricoles (PREVSMET). Les degres-jours d'une decade sont egaux a :

$$(18 \text{ C} - T_m) \times j \quad \text{si } T_m \text{ est inferieur ou egal a } 15 \text{ C (seuil de declenchement du chauffage)}$$

et sont nuls si T_m est superieur a 15 C

ou T_m et j sont respectivement la temperature moyenne et le nombre de jours de la decade. La troisieme decade d'un mois comporte 8, 9, 10 ou 11 jours de maniere a coincider avec le mois calendaire. Les donnees du tableau sont les moyennes sur une selection de stations meteorologiques.

DURCHSCHNITTLICHE EINFUHRWERTE (CIF) (WELT)		AVERAGE IMPORT (CIF) VALUES FROM WORLD ECU/T						VALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION, TOUTES ORIGINES				
	B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
KOKSKOEHLE		COKING COAL						CHARBON A COKE				
1990 FEB	51.83	:	50.69	:	48.83	53.20	138.89	49.46	50.39	:	53.35	
MAR	52.28	:	54.45	:	49.16	51.92	87.82	50.98	49.38	:	53.95	
APR	53.76	83.33	53.38	:	51.34	51.67	72.40	49.53	46.18	:	52.35	
MAY	51.61	:	56.40	:	51.11	52.63	:	49.31	48.69	:	54.20	
1991 FEB	47.93	96.77	45.64	:	46.94	49.95	:	43.43	40.08	:	51.92	
MAR	46.82	:	48.64	:	44.69	49.97	:	46.25	48.86	:	49.36	
APR	49.87	:	49.17	:	50.71	50.04	:	50.09	48.73	:	48.55	
MAY	:	:	:	:	51.91	50.56	:	49.32	:	:	47.98	
KRAFTWERKSKOEHLE		STEAM COAL						CHARBON VAPEUR				
1990 FEB	36.63	36.95	44.20	102.04	37.40	40.76	55.86	39.34	42.01	:	59.35	
MAR	37.40	36.27	48.21	34.47	36.72	41.19	70.11	40.26	42.37	:	54.47	
APR	37.51	37.70	46.72	34.45	38.73	40.00	57.17	45.26	45.87	:	48.77	
MAY	37.54	39.01	44.64	33.16	39.73	39.40	56.89	42.07	42.73	:	64.41	
1991 FEB	31.28	32.48	42.54	29.43	33.80	33.79	58.99	37.64	37.19	:	50.84	
MAR	35.48	31.22	43.59	30.28	32.51	37.55	50.08	38.62	38.57	:	45.37	
APR	37.11	40.41	47.68	30.52	41.03	39.12	:	42.04	42.01	:	56.42	
MAY	:	36.18	:	:	41.19	37.56	:	43.02	:	:	42.91	
ROHÖL		CRUDE OIL						PETROLE BRUT				
1990 FEB	126.13	125.27	127.72	107.77	118.69	119.33	133.60	125.88	121.19	130.10	126.82	
MAR	114.08	127.36	119.85	101.40	108.11	113.95	125.21	117.24	113.29	123.29	111.79	
APR	103.41	111.41	109.37	98.27	101.08	101.31	102.31	106.41	98.77	112.48	101.37	
MAY	92.59	97.47	102.68	106.63	88.03	93.95	105.64	98.70	89.00	97.09	98.02	
1991 FEB	107.46	121.66	117.64	98.81	103.02	108.56	129.20	117.74	108.95	126.96	113.02	
MAR	105.67	99.92	109.35	80.43	101.27	107.38	119.29	110.72	108.29	106.20	109.48	
APR	106.72	147.32	116.85	139.86	96.39	110.73	:	111.14	111.18	:	112.59	
MAY	:	122.78	:	:	100.65	114.91	:	113.22	:	:	120.72	
MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT						ESSENCES MOTEUR				
1990 FEB	184.17	176.94	184.45	217.59	189.34	180.96	188.49	166.89	178.50	:	189.67	
MAR	182.04	188.43	182.46	236.90	184.41	185.78	186.74	180.54	166.27	:	182.32	
APR	180.31	194.44	183.85	234.64	190.36	190.72	191.42	178.70	189.27	:	191.62	
MAY	181.57	182.97	181.63	222.65	187.04	186.42	185.97	171.93	170.00	:	204.03	
1991 FEB	189.98	183.17	182.75	466.23	169.19	188.92	186.08	171.47	192.19	:	193.28	
MAR	179.99	187.48	184.71	216.22	185.54	232.66	184.55	190.23	211.15	:	181.95	
APR	195.67	199.24	193.25	41.58	210.79	197.41	:	796.61	189.50	:	221.67	
MAY	:	208.54	:	:	214.07	211.73	:	205.79	:	:	225.88	
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL		GASOIL LIGHT FUELOILS						GASOIL FUELOILS LEGERS				
1990 FEB	164.97	143.19	151.74	118.45	149.51	147.65	150.12	151.28	174.09	:	125.27	
MAR	146.32	146.14	145.53	164.36	166.15	146.97	148.06	149.32	147.18	:	148.81	
APR	139.72	136.30	140.33	147.70	147.32	145.68	143.38	141.07	143.15	:	194.33	
MAY	133.04	131.03	135.93	129.29	145.03	135.45	141.57	135.17	134.55	:	176.36	
1991 FEB	208.44	193.11	205.21	138.95	200.48	208.94	197.53	213.42	202.32	:	222.66	
MAR	189.04	192.15	151.13	147.16	197.20	164.48	177.16	196.16	170.68	:	168.51	
APR	149.93	149.62	151.44	128.21	161.12	158.65	:	165.88	145.48	:	169.88	
MAY	:	160.29	:	:	162.41	156.55	:	162.44	:	:	145.31	
SCHWERES HEIZÖL		HEAVY FUELOILS						FUELOILS LOURDS				
1990 FEB	98.22	94.19	109.27	83.76	98.31	98.90	81.39	100.42	85.75	:	104.92	
MAR	91.84	95.54	93.15	75.05	92.68	92.90	76.99	88.21	73.40	:	85.77	
APR	84.35	74.16	84.31	83.24	83.29	88.68	86.45	81.30	88.75	:	95.30	
MAY	77.77	79.24	82.71	80.84	77.78	87.18	71.67	74.19	68.89	:	81.70	
1991 FEB	111.13	103.42	91.14	81.82	109.23	100.91	69.60	90.94	97.01	:	104.99	
MAR	83.79	60.53	85.36	42.28	99.92	82.15	59.01	76.29	66.20	:	69.89	
APR	78.54	70.39	80.10	67.37	69.23	80.11	:	78.37	64.37	:	80.85	
MAY	:	84.67	:	:	72.36	78.37	:	78.66	:	:	80.66	

Quelle/Source : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN		OILTANKER FREIGHT RATES						TAUX DE PRETS PETROLIERS					
		W = Worldwide/N = Zahl, number, nombre											
MONAT	MULLION	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12											
MONTH	(WELT)	VOYAGES SIMPLS PRODUITS NOIRS VERS EUR 12											
MOIS	(WORLD)	ARAB GULF - EUR	CARIBS - EUR	W.AFRICA - EUR	MEDITERR -UK./CONT.	INTERMEDITERR.							
	(MONDIAL)	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	
1990 FEB	149.0	2	107.2	8	88.4	6	109.0	21	162.8	43	155.7		
MAR	151.0	4	82.8	2	130.6	10	93.0	28	143.0	33	143.6		
APR	154.0	1	77.5	6	104.2	3	109.3	28	131.2	20	141.4		
MAY	137.0	5	72.5	9	102.2	4	96.0	45	152.4	32	155.8		
1991 FEB	169.0	14	110.6	14	330.0	26	140.8	57	193.4	49	165.5		
MAR	166.0	9	68.5	10	251.3	16	109.4	38	176.4	47	174.9		
APR	142.0	14	89.2	3	86.7	15	99.3	52	131.3	27	147.3		
MAY	131.0	9	73.9	3	106.7	9	104.9	65	152.0	46	155.0		

ES **Clasificación de las publicaciones de Eurostat****TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικό (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (κοφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυριο
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Τοχεία στατιστικές

IT **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat****TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA **Klassifikation af Eurostats publikationer****EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN **Classification of Eurostat publications****THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 Foreign trade (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL **Classificatie van de publicaties van Eurostat****ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE **Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat****THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR **Classification des publications de l'Eurostat****THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaires
- B Conjuncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT **Classificação das publicações do Eurostat****TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

**Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions • Vente et abonnements • Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen • Venda e assinaturas**

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax 511 01 84
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
Europese Boekhandel**
Avenue Albert Jonnard 50 /
Albert Jonnartlaan 50
1200 Bruxelles / 1200 Brussel
Tél. (02) 734 02 81
Fax 735 08 60

Jean De Lannoy
Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202
1060 Bruxelles / 1060 Brussel
Tél. (02) 538 51 69
Télex 63220 UNBOOK B
Fax (02) 538 08 41

CREDOC
Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
1000 Bruxelles / 1000 Brussel

DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S
EF-Publikationer**
Ottiliavej 18
2500 Valby
Tlf. 36 44 22 66
Fax 36 44 01 41
Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag
Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Fernschreiber:
ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA
International Bookstore
Nikis Street 4
10563 Athens
Tel. (01) 322 63 23
Telex 219410 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado
Trafalgar, 27
28010 Madrid
Tel. (91) 44 82 135

Mundi-Prensa Libros, S.A.
Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:
Librería Internacional AEDOS
Consejo de Ciento, 391
08009 Barcelona
Tel. (93) 301 86 15
Fax (93) 317 01 41

**Libreria de la Generalitat
de Catalunya**
Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax 302 12 99

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

**Government Publications
Sales Office**
Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office
EEC Section**
6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66
Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa
Via Benedetto Fortini, 120/10
Casella postale 552
50125 Firenze
Tel. (055) 64 54 15
Fax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

**Libreria scientifica
Lucio de Biasio - AEIOU**
Via Meravigli, 16
20123 Milano
Tel. (02) 80 76 79

Herder Editrice e Libreria
Piazza Montecitorio, 117-120
00186 Roma
Tel. (06) 679 46 28/679 53 04

Libreria giuridica
Via XII Ottobre, 172/R
16121 Genova
Tel. (010) 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messengeries Paul Kraus
11, rue Christophe Plantin
2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
Fax 499 88 84 44
CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie
Externe Fondsen
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 37 89 911
Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

Imprensa Nacional
Casa da Moeda, EP
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
P-1092 Lisboa Codex
Tel. (01) 69 34 14

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**

Grupo Bertrand, SA
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-2700 Amadora Codex
Tel. (01) 49 59 050
Telex 15798 BERDIS
Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)
HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 9090
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd
2 Arkwright Road
Reading, Berks RG2 0SQ
Tel. (0734) 75 18 55
Telex 849937 AAALTD G
Fax (0734) 75 51 64

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**
Kohlmarkt 16
1014 Wien
Tel. (0222) 531 61-0
Telex 11 25 00 BOX A
Fax (0222) 531 61-81

SVERIGE

BTJ
Box 200
22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC
Stampfenbachstraße 85
8035 Zürich
Tel. (01) 365 51 51
Fax (01) 365 54 11

MAGYARORSZÁG

Agroinform
Központ:
Budapest I., Attila út 93. H-1012

Levélcím:
Budapest, Pf.: 15 H-1253
Tel. 36 (1) 56 82 11
Telex (22) 4717 AGINF H-61

POLAND

Business Foundation
ul. Wspólna 1/3
PL-00-529 Warszawa
Tel. 48 (22) 21 99 93/21 84 20
Fax 48 (22) 28 05 49

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik
Bulevar Lenjina 171/XIV
11070 - Beograd
Tel. 123 23 40

TÜRKIYE

Pres Dağitim Ticaret ve sanayi A.Ş.
Narlibahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
İstanbul
Tel. 512 01 90
Telex 23822 DSVO-TR

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**
2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73
CC bancaire BIL 8-109/6003/700

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd
Mail orders — Head Office:
1294 Algoma Road
Ottawa, Ontario K1B 3W8
Tel. (613) 741 43 33
Fax (613) 741 54 39
Telex 0534783

Ottawa Store:
61 Sparks Street
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:
211 Yonge Street
Tel. (416) 363 31 71

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB
4611-F Assembly Drive
Lanham, MD 20706-4391
Tel. Toll Free (800) 274 4888
Fax (301) 459 0056

AUSTRALIA

Hunter Publications
58A Gipps Street
Collingwood
Victoria 3066

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd
17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 3439-0121

Journal Department
PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 3439-0124

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 6 ☐ Abonnement / Subscription ECU 64,50



OFICINA DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTOR ET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-BX-91-008-3A-C