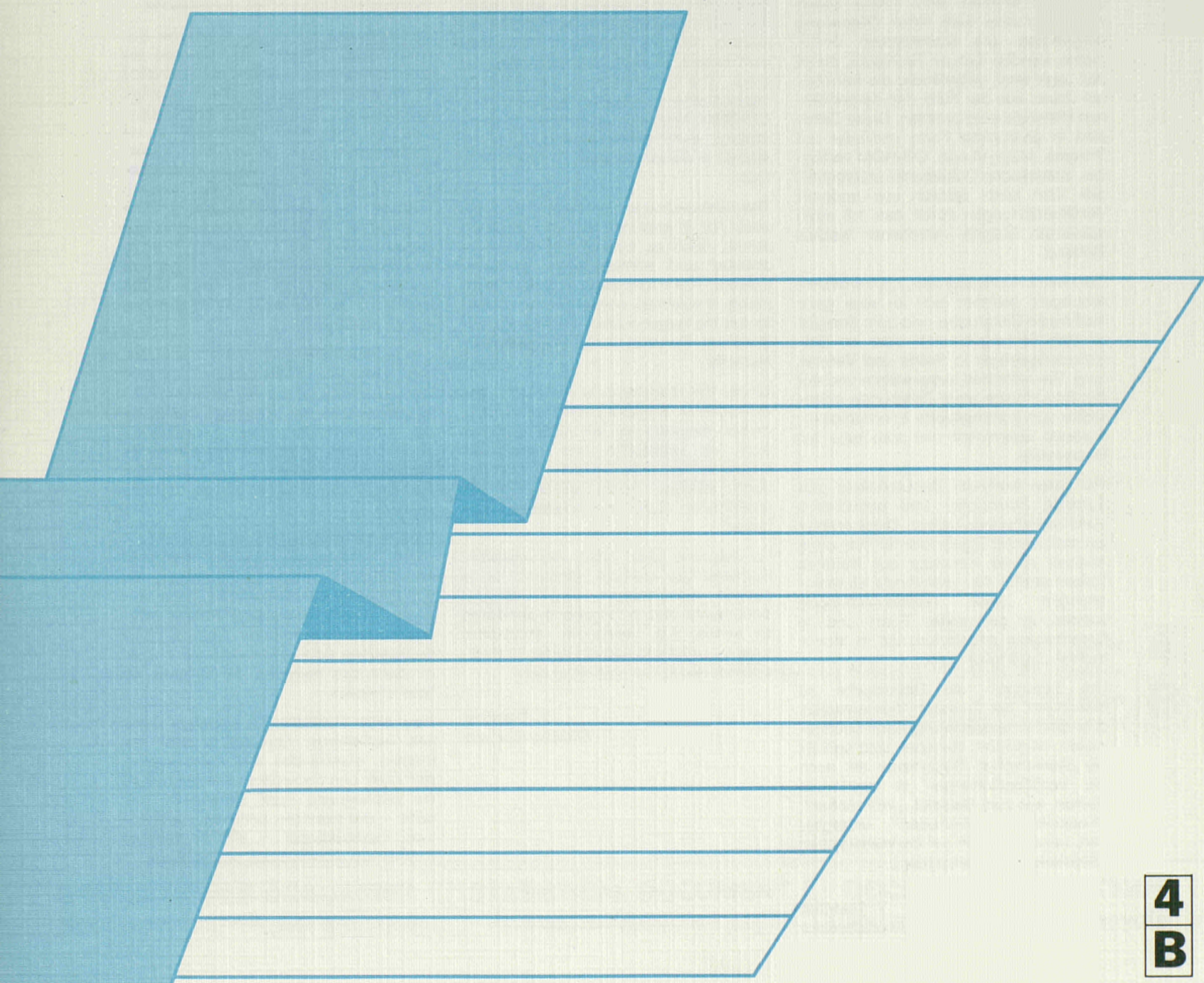




ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

10 □ 1991



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

L-2920 Luxembourg — Tél. 43 01-1 — Télex: Comeur Lu 3423
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) — Tél. 235 11 11

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

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

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

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

197

197

ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

10 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, Luxembourg, tél.: 4301-2040

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

Letzter Stand Updated Mise à jour 17.10.1991

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1991
Kat./cat.: CA-BX-91-010-3A-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
- Kohle : Inlandsverwendung von Steinkohlen, Steinkohlenkoks und Schwelkoks - 1990	48
- Steinkohlenbilanz - 1. Halbjahr 1991	61
- Mineralölbilanz - 1. Halbjahr 1991	63
- Energiebilanz - 1. Halbjahr 1991	70

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Coal: Inland deliveries of hard coal, hard coke and LTC - 1991	48
- Coal balance-sheet - 1st half-year 1991	61
- Petroleum balance-sheet - 1st half-year 1991	63
- Energy balance-sheet - 1st half-year 1991	70

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Charbon : Utilisation à l'intérieur du pays, de houille, coke de four et semi-coke de houille - 1991	48
- Bilan Houille - 1er semestre 1991	61
- Bilan Pétrole - 1er semestre 1991	63
- Bilan Energie - 1er semestre 1991	70

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	Hu	Unterer Heizwert
t	Metrische Tonne	Ho	Oberer Heizwert
t=t	Tonne = Tonne	ECU	Europäische Währungseinheit

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

:	no data available	tep	tonne of oil equivalent (41860 kJ 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 kJ 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. Kokerzeuger 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 Direktimporte 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.

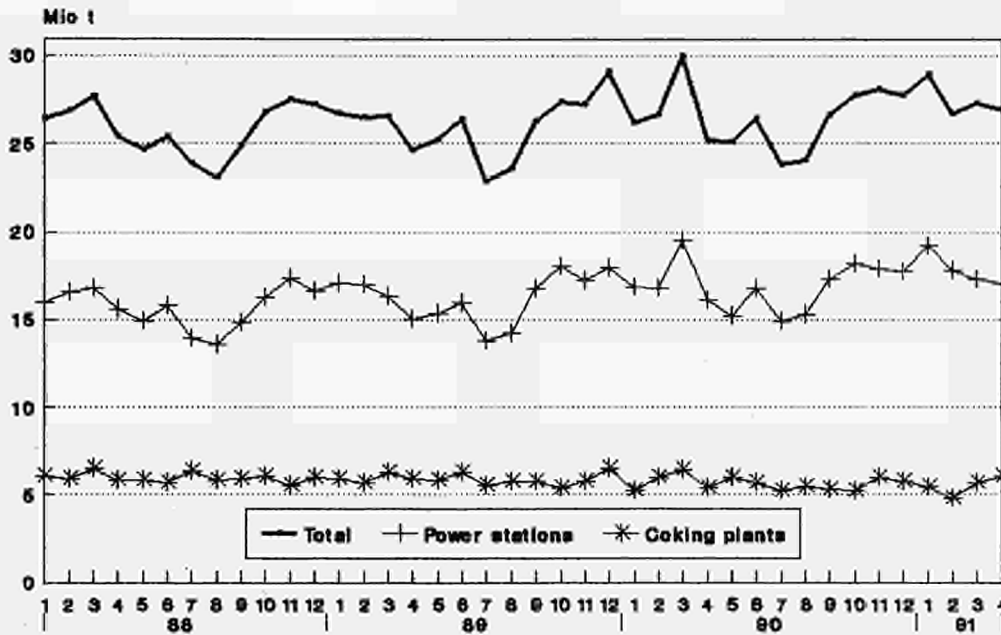
Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

- 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, détournement, 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.

Steinkohle
Inlandslieferungen

Hard Coal
Inland Deliveries
Eur 12

Houille
Livraisons intérieures

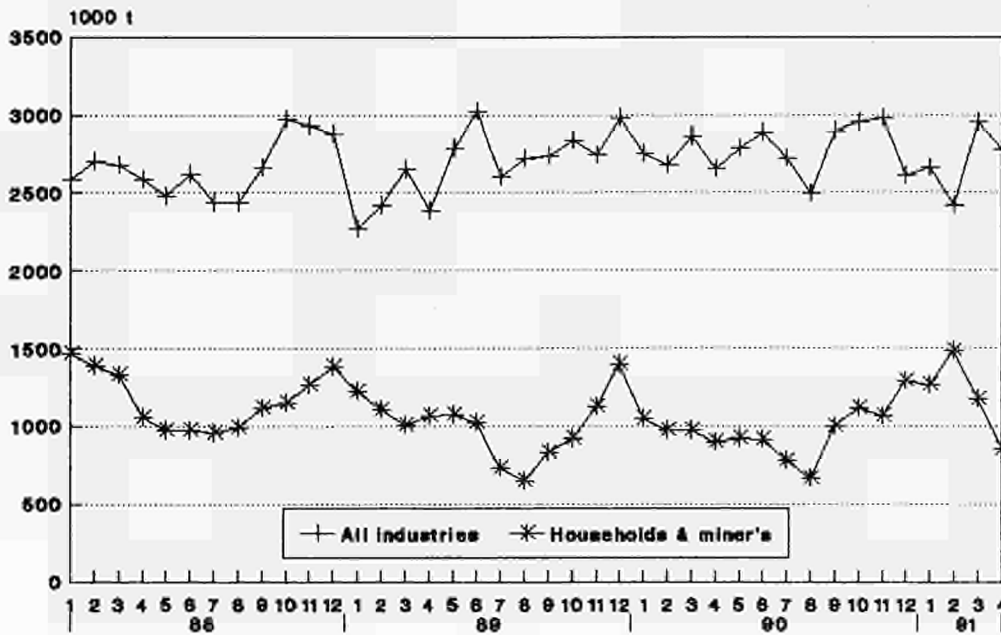


Source: Eurostat

Steinkohle
Inlandslieferungen

Hard Coal
Inland Deliveries
Eur 12

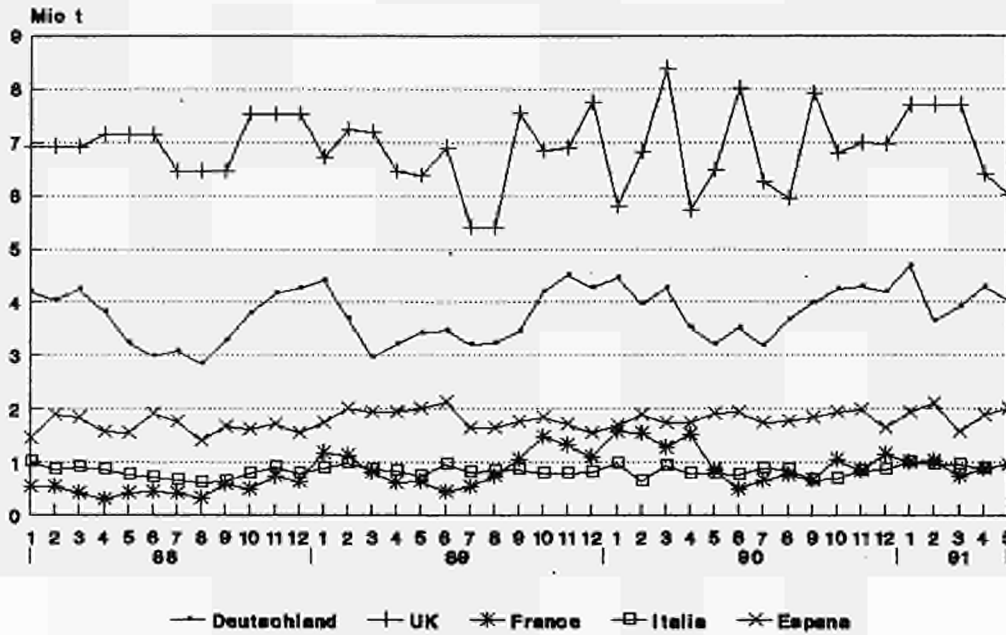
Houille
Livraisons intérieures



Steinkohle
Inlandslieferungen
Kraftwerke

Hard coal
Inland deliveries
Power stations

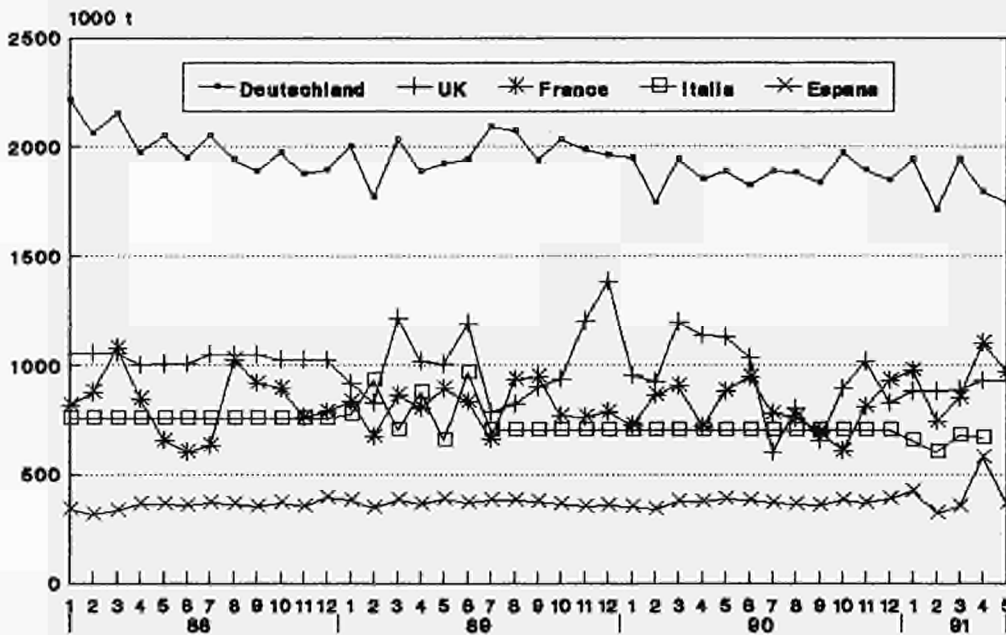
Houille
Livraisons Intérieures
Centrales élec.



Steinkohle
Inlandslieferungen
Kokereien

Hard coal
Inland deliveries
Coking plants

Houille
Livraisons Intérieures
Cokeries



Source: Eurostat

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
STEINKOEHLE	HARD COAL														HOUILLE
WICHTIGSTE POSITIONEN	PRINCIPAL AGGREGATES														PRINCIPAUX AGREGATS
FOERDERUNG	PRODUCTION														PRODUCTION
1000 T (T=T)	1000 T (T=T)														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 JUN	17656	15841	77	-	6021	-	1791	842	4	8	-	-	-	24	8889
JUL	15969	14297	40	-	6667	-	1649	593	4	8	-	-	-	23	6985
AUG	15101	13691	71	-	6896	-	1382	607	4	8	-	-	-	28	6105
SEP	17568	15955	67	-	6142	-	1590	890	4	8	-	-	-	23	8844
1991 JUN	17235	15765	60	-	5648	-	1452	838	-	8	-	-	-	18	9211
JUL	15657	14095	30	-	6407	-	1542	659	1	8	-	-	-	20	6990
AUG	13418	12188	47	-	5835	-	1208	513	-	8	-	-	-	22	5785
SEP	:	:	50	-	6086	-	:	:	1	8	-	-	-	20	8652
90 JAN-AUG	131549	118141	788	-	52619	-	13222	6971	32	64	-	-	-	186	57667
91 JAN-AUG	127893	115877	441	-	48359	-	11856	6842	4	64	-	-	-	160	60167
1991/90 %	/	/	-44,0	-	/	-	-10,3	-1,9	-87,5	-	-	-	-	-14,0	4,3
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN	TOTAL COLLIERY STOCKS														STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES
1000 T (T=T)	1000 T (T=T)														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 MAY	31329	29674	130	-	18532	-	1651	2873	20	-	-	-	-	4	8119
JUN	32185	30261	146	-	18815	-	1920	3059	20	-	-	-	-	4	8221
JUL	33184	31424	150	-	19751	-	1756	3153	20	-	-	-	-	4	8350
AUG	33788	32207	149	-	20687	-	1579	3232	20	-	-	-	-	2	8119
1991 MAY	29235	27854	86	-	16093	-	1379	2306	20	-	-	-	-	2	9349
JUN	30037	28823	88	-	16027	-	1212	2495	20	-	-	-	-	2	10193
JUL	31272	30121	96	-	16962	-	1150	2554	20	-	-	-	-	1	10489
AUG	31517	30436	109	-	17417	-	1079	2607	20	-	-	-	-	2	10283
BESCHAEFFTIGTE UNTER TAGE	PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND														PERSONNEL EMPLOYE AU FOND
1000	1000														1000
1990 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
JUL	189,6	154,0	2,2	-	88,8	-	35,0	9,7	0,3	-	-	-	-	0,6	53,0
AUG	187,5	151,9	2,1	-	87,9	-	35,0	9,6	0,3	-	-	-	-	0,6	52,0
1991 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
JUL	174,9	141,3	1,8	-	84,2	-	33,0	8,0	0,3	-	-	-	-	0,6	47,0
AUG	174,2	140,6	1,7	-	83,6	-	33,0	8,0	0,3	-	-	-	-	0,6	47,0
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR														RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE
KG=KG	KG=KG														KG=KG
1989	603	650	328	-	645	-	329	589	-	-	-	-	-	-	680
1990	622	684	361	-	670	-	341	634	-	-	-	-	-	-	704
1990 APR	617	665	370	-	694	-	332	671	-	-	-	-	-	-	646
MAY	666	725	357	-	684	-	336	641	-	-	-	-	-	-	792
JUN	652	705	343	-	704	-	331	576	-	-	-	-	-	-	726
JUL	655	710	353	-	706	-	334	527	-	-	-	-	-	-	736
1991 APR	658	721	404	-	668	-	336	798	-	-	-	-	-	-	784
MAY	706	784	416	-	687	-	339	735	-	-	-	-	-	-	931
JUN	682	753	425	-	681	-	302	674	-	-	-	-	-	-	837
JUL	657	740	415	-	700	-	243	654	-	-	-	-	-	-	807
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES
1000 T	1000 T														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 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	
JUN	10289	8701	1173	614	954	27	1080	1266	(275)	1672	22	1279	508	1419	
JUL	9763	8617	1162	686	735	203	755	1464	(275)	1776	21	1606	391	689	
1991 APR	11681	9859	1165	632	1155	120	1405	1611	(275)	2092	12	1506	417	1291	
MAY	11255	9944	1369	964	1267	120	800	1596	(285)	(1655)	20	1140	511	1528	
JUN	11401	10106	(1300)	797	1194	120	1066	1566	(285)	(1656)	18	1269	229	1901	
JUL	:	:	:	:	:	120	:	1243	(285)	:	:	1427	:	1701	
90 JAN-JUN	62378	55037	7323	4813	4127	620	5137	10855	1650	10327	99	8106	2204	7117	
91 JAN-JUN	65561	57533	6997	4613	6299	670	6210	9085	1677	10337	74	7680	1818	10101	
1991/90 %	/	/	-4,4	-4,2	/	8,1	20,9	-16,3	1,6	0,1	-25,3	-5,3	-17,5	41,9	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)														IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
1000 T	1000 T														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 APR	830	141	74	77	-	27	178	(40)	174	3	52	-	64		
MAY	787	153	59	50	-	111	193	(40)	3	61	6	111			
JUN	727	116	61	50	-	10	134	(40)	94	3	54	-	165		
JUL	554	114	35	42	-	29	135	(40)	35	5	50	8	61		
1991 APR	820	105	17	108	-	111	110	(40)	97	2	55	41	134		
MAY	615	137	7	81	-	58	123	(50)	-	3	63	4	89		
JUN	717	(100)	16	72	-	119	155	(50)	-	-	62	-	143		
JUL	:	:	:	:	-	:	151	(50)	:	:	55	:	35		
90 JAN-JUN	5007	758	431	331	-	311	1283	240	537	16	415	37	648		
91 JAN-JUN	5254	688	67	496	-	545	815	288	237	11	377	94	1636		
1991/90 %	/	/	-9,2	-84,5	/	-	75,2	-36,5	20,0	-55,9	-31,3	-9,2	154,1	152,5	

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 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 MAR	470	402	100	-	-	-	68	210	(4)	29	-	34	-	25
APR	501	494	124	-	-	-	7	158	(4)	163	-	39	-	6
MAY	477	384	144	-	-	-	93	166	(4)	-	-	46	-	24
JUN	356	356	102	-	-	-	-	97	(4)	94	-	40	-	19
1991 MAR	409	340	78	-	-	-	69	100	(4)	108	-	37	-	13
APR	330	318	100	-	-	-	12	72	(4)	97	-	34	-	11
MAY	:	:	126	-	-	-	19	93	(4)	:	-	:	-	28
JUN	:	:	:	-	-	-	78	111	(4)	:	-	:	-	6
90 JAN-MAY	2539	2309	595	1	-	-	230	950	20	399	-	240	-	104
91 JAN-MAY	:	:	518	1	-	-	161	488	19	:	-	:	-	92
1991/90 %	/	/	-12,8	-	/	-	-30,0	-48,6	-5,0	:	-	:	-	-11,5
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 MAR	193	166	4	102	15	-	12	20	(25)	-	-	-	15	-
APR	185	155	11	74	34	-	15	11	(25)	-	-	-	15	-
MAY	122	113	6	59	10	-	9	13	(25)	-	-	-	-	-
JUN	119	117	7	61	1	-	2	23	(25)	-	-	-	-	-
1991 MAR	197	131	22	13	40	-	34	31	(25)	-	-	-	32	-
APR	185	114	4	17	36	-	30	32	(25)	-	-	-	41	-
MAY	117	97	10	6	24	-	16	27	(30)	-	-	-	4	-
JUN	:	:	:	15	:	-	23	41	(30)	-	-	-	-	-
90 JAN-MAY	799	723	24	368	82	-	46	124	125	-	-	-	30	-
91 JAN-MAY	766	541	62	48	126	-	131	150	155	-	-	-	94	-
1991/90 %	/	/	161,4	-87,0	/	-	184,8	21,0	24,0	-	-	-	213,3	-
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE 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 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
JUN	9562		1057	553	904	27	1070	1132	(235)	1578	19	1225	508	1254
JUL	9209		1048	651	693	203	726	1329	(235)	1741	16	1556	383	628
1991 APR	10860		1059	615	1047	120	1294	1501	(235)	1995	10	1451	376	1157
MAY	10640		1232	957	1186	120	742	1473	(235)	(1655)	17	1077	507	1439
JUN	10684		(1200)	781	1122	120	947	1411	(235)	(1656)	18	1207	229	1758
JUL	:		:	:	:	120	:	1092	(235)	:	:	1372	:	1666
90 JAN-JUN	57371		6565	4382	3796	620	4826	9572	1410	9790	83	7691	2167	6469
91 JAN-JUN	60307		6309	4546	5803	670	5665	8270	1389	10100	63	7303	1724	8465
1991/90 %	/	/	-3,9	3,7	/	8,1	17,4	-13,6	-1,5	3,2	-24,1	-5,0	-20,4	30,9
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 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
MAY	3716	3336	575	274	28	-	144	636	(100)	944	-	272	236	507
JUN	3781	3203	331	341	9	-	439	479	(100)	897	-	364	139	682
1991 MAR	3878	3523	571	106	22	-	229	732	(100)	939	-	399	126	654
APR	4764	3869	511	160	88	-	723	533	(100)	1031	-	835	172	611
MAY	:	:	705	422	87	-	316	206	(100)	:	-	:	188	528
JUN	:	:	:	272	:	-	528	657	(100)	:	-	:	95	808
90 JAN-MAY	18608	16850	2460	1174	316	-	1168	3293	500	4578	-	2287	590	2242
91 JAN-MAY	:	:	2324	1217	232	-	2054	2420	485	:	-	:	611	2683
1991/90 %	/	/	-5,5	3,7	/	-	75,9	-26,5	-3,0	:	-	:	3,6	19,7
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 MAR	1880	1784	164	243	9	-	96	249	(10)	-	-	978	-	131
APR	1220	1106	81	-	8	-	114	136	(10)	-	-	608	-	263
MAY	1077	1077	124	62	18	-	-	363	(10)	-	-	124	-	376
JUN	1135	1051	265	-	34	-	84	223	(10)	-	-	397	-	122
1991 MAR	1173	1085	154	-	24	-	88	233	(10)	-	-	356	-	308
APR	1459	1397	105	-	34	-	62	516	(10)	-	-	499	-	233
MAY	:	:	80	129	57	-	123	573	(10)	-	-	:	-	488
JUN	:	:	:	282	:	-	-	47	(10)	-	-	:	-	617
90 JAN-MAY	7183	6777	562	562	94	-	406	1629	30	214	-	2212	-	1474
91 JAN-MAY	:	:	528	678	164	-	339	2001	30	-	-	-	-	1637
1991/90 %	/	/	-5,9	20,6	/	-	-16,5	22,8	-	-	-	:	-	11,1

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK

STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T										HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T			
EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA	IMPORTS FROM SOUTH AFRICA										IMPORT. EN PROVENANCE D'AFRIQUE DU SUD			
J - D 1989	20640	13897	3178	-	2544	725	4986	848	76	4928	124	1136	1757	338
J - D 1990	23965	17212	4522	-	4490	1018	4667	866	(60)	4371	139	1394	2086	352
1990 MAR	2442	1762	481	-	244	153	448	103	(5)	622	26	108	232	20
APR	1890	1474	496	-	486	30	306	109	(5)	252	1	70	110	25
MAY	1165	977	489	-	150	56	-	72	(5)	60	16	81	188	48
JUN	2494	1697	352	-	657	6	511	63	(5)	379	16	202	286	17
1991 MAR	1727	1326	345	-	267	39	348	84	(5)	388	5	169	53	24
APR	2125	1494	336	-	353	100	442	100	(5)	480	10	70	189	40
MAY	:	:	260	-	608	:	217	10	(5)	:	11	:	267	36
JUN	:	:	:	-	:	:	414	86	(5)	:	11	:	88	16
90 JAN-MAY	9313	6635	1944	-	1327	491	1801	474	25	1726	56	476	877	116
91 JAN-MAY	:	:	1707	-	2076	:	1836	396	31	:	34	:	773	210
1991/90 %	/	/	-12,2	-	/	:	1,9	-16,5	24,0	:	-39,3	:	-11,9	81,0
EINFUHREN AUS POLEN	IMPORTS FROM POLAND										IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE			
J - D 1989	6692	6550	287	871	1733	-	109	406	601	818	-	778	33	1056
J - D 1990	7554	7264	268	964	2230	-	250	396	(600)	656	-	1129	40	1021
1990 MAR	743	692	-	29	185	-	51	31	(50)	68	-	132	-	197
APR	713	710	15	222	205	-	3	-	(50)	97	-	101	-	20
MAY	717	688	3	43	175	-	29	16	(50)	67	-	175	-	159
JUN	522	522	75	54	120	-	-	50	(50)	-	-	61	-	112
1991 MAR	660	660	17	17	338	-	-	21	(50)	49	-	83	-	85
APR	353	353	-	26	179	-	-	-	(50)	50	-	33	-	15
MAY	:	:	76	42	250	-	3	-	(50)	:	-	:	-	53
JUN	:	:	:	80	:	-	5	-	(50)	:	-	:	-	12
90 JAN-MAY	3245	3121	18	456	862	-	124	114	250	331	-	581	-	509
91 JAN-MAY	:	:	134	168	1306	-	13	128	270	:	-	:	-	247
1991/90 %	/	/	644,6	-63,2	/	-	-89,5	12,3	8,0	:	-	:	-	-51,5
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR										IMPORT. EN PROVENANCE D'URSS			
J - D 1989	3469	3187	78	790	408	183	282	772	-	488	19	269	-	180
J - D 1990	:	4230	220	1133	280	300	285	777	-	874	21	31	-	594
1990 MAR	:	283	-	67	30	30	36	99	-	30	1	-	-	26
APR	:	312	28	112	33	34	-	55	-	-	1	-	-	49
MAY	:	747	-	162	44	37	26	72	-	402	1	-	-	29
JUN	:	375	32	114	33	21	36	57	-	53	2	-	-	63
1991 MAR	405	358	17	106	7	9	36	74	-	41	5	-	11	99
APR	335	297	18	116	6	20	23	41	-	24	-	1	15	71
MAY	:	:	20	60	10	:	-	8	-	:	5	:	12	60
JUN	:	:	:	113	:	:	-	1	-	:	7	:	-	45
90 JAN-MAY	:	1803	59	476	167	101	107	381	-	461	8	27	-	123
91 JAN-MAY	:	:	96	514	47	:	59	253	-	:	10	:	38	322
1991/90 %	/	/	63,9	8,0	/	:	-44,9	-33,6	-	:	25,0	:	-	161,8
EINFUHREN AUS KANADA	IMPORTS FROM CANADA										IMPORT. EN PROVENANCE DU CANADA			
J - D 1989	2730	2503	21	580	18	-	-	574	-	50	-	530	227	730
J - D 1990	3262	3100	308	647	45	-	-	687	-	-	-	437	162	976
1990 MAR	339	339	-	170	1	-	-	52	-	-	-	57	-	59
APR	176	176	56	-	3	-	-	-	-	-	-	5	-	112
MAY	271	271	60	62	8	-	-	10	-	-	-	58	-	73
JUN	439	395	-	31	2	-	-	194	-	-	-	57	44	111
1991 MAR	213	213	-	32	1	-	-	4	-	-	-	66	-	110
APR	399	399	81	143	90	-	-	85	-	-	-	-	-	-
MAY	:	:	:	33	55	-	-	188	-	-	-	-	-	77
JUN	:	:	:	32	:	-	-	1	-	-	-	:	-	128
90 JAN-MAY	1386	1332	172	292	21	-	-	234	-	-	-	185	54	428
91 JAN-MAY	:	:	81	208	150	-	-	314	-	-	-	:	-	243
1991/90 %	/	/	-52,8	-28,8	/	-	-	34,2	-	-	-	:	-	-43,2
EINFUHREN AUS KOLUMBIEN	IMPORTS FROM COLOMBIA										IMPORT. EN PROVENANCE DE LA COLOMBIE			
J - D 1989	8721	7798	59	2454	178	-	681	1293	693	520	-	1727	242	874
J - D 1990	8445	7653	145	1987	120	-	403	1932	(720)	295	-	1497	389	957
1990 MAR	315	270	-	41	-	-	-	130	(60)	2	-	-	45	37
APR	910	865	9	265	-	-	-	367	(60)	121	-	16	45	27
MAY	568	568	4	183	7	-	-	120	(60)	-	-	135	-	59
JUN	380	341	-	-	7	-	-	42	(60)	-	-	95	39	137
1991 MAR	691	658	25	133	4	-	-	48	(60)	53	-	6	33	329
APR	555	513	3	130	52	-	42	37	(60)	84	-	13	-	134
MAY	:	:	19	271	11	-	83	196	(60)	:	-	:	-	166
JUN	:	:	:	4	:	-	-	360	(60)	:	-	:	46	11
90 JAN-MAY	3310	3126	18	663	12	-	61	1193	300	204	-	519	123	217
91 JAN-MAY	:	:	111	937	93	-	380	424	300	:	-	:	33	1155
1991/90 %	/	/	517,9	41,3	/	-	523,0	-64,5	-	:	-	:	-73,2	432,3

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
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 MAR	154	154	1	-	-	-	-	132	-	20	-	1	-	-	
APR	331	331	62	-	-	-	-	176	-	93	-	-	-	-	
MAY	350	350	66	-	-	-	-	224	-	-	-	58	-	2	
JUN	77	77	1	-	-	-	-	3	-	73	-	-	-	-	
1991 MAR	155	155	14	-	6	-	-	78	-	44	-	-	-	13	
APR	206	206	0	-	3	-	-	125	-	46	-	-	-	32	
MAY	:	:	62	-	2	-	-	288	-	-	-	-	-	24	
JUN	:	:	:	-	:	-	-	122	-	:	-	:	-	84	
90 JAN-MAY	1441	1441	151	57	10	-	-	893	-	208	-	119	-	3	
91 JAN-MAY	:	:	95	-	12	-	-	749	2	-	-	4	-	75	
1991/90 %	/	/	-36,5	-	/	-	-	-16,1	-	:	-	-96,6	-	2400,0	
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 APR	956	955	54	1	402	-	1	50	(2)	-	-	198	-	248	
MAY	1024	1024	49	3	555	-	-	44	(2)	-	-	205	-	166	
JUN	818	817	49	6	319	-	1	52	(2)	-	-	236	-	153	
JUL	754	754	44	11	377	-	-	31	(2)	-	-	148	-	141	
1991 APR	664	664	1	-	302	-	-	58	(2)	-	-	94	-	207	
MAY	641	641	1	-	368	-	-	59	(2)	-	-	79	-	132	
JUN	809	809	1	-	255	-	-	70	(2)	-	-	338	-	143	
JUL	:	:	1	-	:	-	-	67	(2)	-	-	133	-	129	
90 JAN-JUN	6149	6147	289	21	2918	-	2	271	12	-	-	1346	-	1290	
91 JAN-JUN	4410	4410	11	19	1881	-	-	311	15	-	-	1217	-	956	
1991/90 %	/	/	-96,0	-9,5	/	-	-	14,8	25,0	-	-	-9,6	-	-25,9	
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 APR	821		54	-	368	-	1	40	(2)	-	-	196	-	160	
MAY	879		49	-	522	-	-	29	(2)	-	-	201	-	76	
JUN	713		49	-	294	-	1	38	(2)	-	-	228	-	101	
JUL	688		44	-	370	-	-	22	(2)	-	-	145	-	105	
1991 APR	614		1	-	288	-	-	47	(2)	-	-	94	-	182	
MAY	576		1	-	359	-	-	44	(2)	-	-	78	-	92	
JUN	736		1	-	252	-	-	55	(2)	-	-	329	-	97	
JUL	:		1	-	:	-	-	50	(2)	-	-	126	-	113	
90 JAN-JUN	5416		289	-	2763	-	2	205	12	-	-	1299	-	846	
91 JAN-JUN	4059		11	9	1784	-	-	247	15	-	-	1201	-	792	
1991/90 %	/	/	-96,0	-	/	-	-	20,5	25,0	-	-	-7,5	-	-6,4	
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE 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 APR	135		-	1	34	-	-	10	-	-	-	2	-	88	
MAY	145		-	3	33	-	-	15	-	-	-	4	-	90	
JUN	105		-	6	25	-	-	14	-	-	-	8	-	52	
JUL	66		-	11	7	-	-	9	-	-	-	3	-	36	
1991 APR	50		-	-	14	-	-	11	-	-	-	-	-	25	
MAY	65		-	-	9	-	-	15	-	-	-	1	-	40	
JUN	73		-	-	3	-	-	15	-	-	-	9	-	46	
JUL	:		-	-	:	-	-	17	-	-	-	7	-	16	
90 JAN-JUN	733		-	21	155	-	-	66	-	-	-	47	-	444	
91 JAN-JUN	351		0	10	97	-	-	64	-	-	-	16	-	164	
1991/90 %	/	/	-	-52,4	/	-	-	-3,0	-	-	-	-66,0	-	-63,1	

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
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 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
MAY	25100	22015	1488	606	5974	109	2633	2326	236	1601	20	837	452	8818
JUN	26456	23286	1167	531	6323	107	2638	1926	191	1571	21	1031	532	10418
1991 MAR	27322	24878	1177	1205	6996	126	2189	2265	288	1749	13	933	255	10126
APR	26972	23649	1143	1085	7152	120	2907	2544	227	1655	11	1324	416	8388
MAY	:	:	1347	1106	6890	:	2602	2526	227	:	20	:	474	8169
JUN	:	:	:	951	:	:	2653	2312	236	:	18	:	:	9025
90 JAN-MAY	133105	118742	6415	4152	33069	559	12552	14254	1408	8242	78	5836	1811	44729
91 JAN-MAY	:	:	5540	5954	35139	:	12874	12513	1366	:	55	:	1540	46754
1991/90 %	/	/	-13,6	43,4	/	:	2,6	-12,2	-3,0	:	-29,5	:	-15,0	4,5
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 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
MAY	15189	12951	491	526	3197	-	1923	856	126	782	-	507	315	6466
JUN	16757	14440	538	451	3511	-	1934	502	81	752	-	596	383	8009
1991 MAR	17300	15561	404	1125	3925	22	1574	735	178	960	-	503	165	7709
APR	17038	14819	362	1005	4285	20	1896	880	117	895	-	851	323	6404
MAY	:	:	381	1026	4045	-	2021	947	117	:	-	:	410	6004
JUN	:	:	:	871	:	-	1732	1144	126	:	-	:	:	6804
90 JAN-MAY	84413	74116	2394	3752	19383	-	9001	6757	858	4147	-	3636	1296	33189
91 JAN-MAY	:	:	1877	5554	20569	-	9530	4601	816	:	-	:	1147	35534
1991/90 %	/	/	-21,6	48,0	/	-	5,9	-31,9	-4,9	:	-	:	-11,5	7,1
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 MAR	6452	6068	948	-	1945	-	372	904	-	(700)	-	371	12	1200
APR	5368	4994	329	-	1856	-	374	719	-	(700)	-	250	-	1140
MAY	6015	5595	760	-	1891	-	385	884	-	(700)	-	230	35	1130
JUN	5718	5271	452	-	1826	-	379	946	-	(700)	-	311	68	1036
1991 MAR	5687	5313	606	-	1941	-	348	850	-	680	-	351	26	885
APR	6082	5489	598	-	1795	-	579	1100	-	669	-	397	14	930
MAY	:	:	760	-	1747	-	371	972	-	:	-	:	:	930
JUN	:	:	:	-	:	-	340	637	-	:	-	:	:	931
90 JAN-MAY	29070	27102	3111	-	9388	-	1819	4094	-	3500	-	1664	149	5345
91 JAN-MAY	:	:	2643	-	9138	-	2042	4644	-	:	-	:	40	4513
1991/90 %	/	/	-15,0	-	/	-	12,3	13,4	-	:	-	:	-73,2	-15,6
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 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
MAY	2785	2433	150	(44)	754	109	250	519	(30)	(105)	20	99	102	603
JUN	2890	2557	134	(44)	877	107	252	386	(30)	(105)	21	124	81	729
1991 MAR	2953	2691	124	(45)	913	104	198	497	(30)	109	13	77	64	779
APR	2783	2349	144	(45)	887	100	355	434	(30)	91	11	76	79	531
MAY	:	:	118	(45)	920	:	124	428	(30)	:	20	:	64	553
JUN	:	:	:	(45)	:	:	514	400	(30)	:	18	:	:	618
90 JAN-MAY	13728	12015	640	220	3598	559	1347	2574	150	525	78	530	366	3141
91 JAN-MAY	:	:	668	225	4278	:	939	2192	150	:	55	:	353	3163
1991/90 %	/	/	4,4	2,3	/	:	-30,3	-14,8	-	:	-29,5	:	-3,6	0,7
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 MAR	977	917	22	(36)	58	-	60	107	(80)	(14)	-	1	-	599
APR	897	837	56	(36)	61	-	60	88	(80)	(14)	-	-	-	502
MAY	926	866	87	(36)	42	-	60	55	(80)	(14)	-	1	-	551
JUN	914	854	43	(36)	40	-	60	65	(80)	(14)	-	-	-	576
1991 MAR	1179	1111	42	(35)	139	-	68	139	(80)	-	-	2	-	674
APR	857	804	38	(35)	119	-	53	85	(80)	-	-	-	-	447
MAY	1045	993	87	(35)	104	-	52	83	(80)	-	-	-	-	604
JUN	:	:	:	(35)	:	-	36	80	(80)	-	-	-	-	597
90 JAN-MAY	4823	4523	256	180	287	-	300	681	400	70	-	6	-	2643
91 JAN-MAY	5836	5536	348	175	664	-	300	791	400	-	-	4	-	3154
1991/90 %	/	/	35,9	-2,8	/	-	-	16,2	-	-	-	-33,3	-	19,3

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
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 APR	4138	3846	460	-	1448	-	272	605	-	465	-	218	20	650				
MAY	4238	3934	472	-	1497	-	277	621	-	473	-	236	27	635				
JUN	4269	3973	452	-	1451	-	274	586	-	454	-	232	22	798				
JUL	4199	3914	464	-	1488	-	264	626	-	446	-	238	21	652				
1991 APR	3923	3639	405	-	1338	-	265	(585)	-	(450)	-	239	19	622				
MAY	3913	3619	412	-	1302	-	274	(585)	-	(450)	-	242	20	628				
JUN	3978	3701	399	-	1254	-	(255)	581	-	(450)	-	238	22	779				
JUL	:	:	:	-	1299	-	(255)	586	-	(450)	-	243	20	611				
90 JAN-JUN	25232	23465	2749	-	8784	-	1642	3617	-	2802	-	1335	125	4178				
91 JAN-JUN	23843	22149	2475	-	7994	-	1588	3496	-	2700	-	1430	106	4054				
1991/90 %	/	/	-9,9	-	/	-	-3,3	-3,3	-	-3,6	-	7,1	-15,2	-3,0				
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 APR	5005	4881	51	-	3850	9	94	378	-	322	-	33	30	238				
MAY	4953	4772	59	-	3783	9	146	379	-	266	-	34	35	242				
JUN	5297	5117	67	-	3975	9	141	392	-	219	-	35	39	420				
JUL	5357	5193	104	-	4110	8	134	417	-	240	-	37	30	277				
1991 APR	5748	5585	104	-	4076	6	105	446	-	(149)	-	(160)	58	644				
MAY	5605	5436	73	-	4008	6	108	444	-	(149)	-	(160)	61	596				
JUN	5497	5332	59	-	3925	6	102	439	-	(149)	-	(160)	63	594				
JUL	:	:	:	-	3935	6	111	454	-	:	-	:	:	657				
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (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 MAR	330		37	1	40	-	5	99	-	-	115	29	-	4				
APR	271		44	2	27	-	2	56	-	-	110	22	2	6				
MAY	271		23	3	21	-	8	80	-	-	107	21	2	6				
JUN	275		31	1	25	1	2	79	-	-	106	22	-	8				
1991 MAR	251		37	4	15	-	2	56	-	-	118	16	-	3				
APR	238		14	2	16	-	8	53	-	-	119	(20)	-	6				
MAY	241		27	3	13	-	3	42	-	-	117	(20)	-	16				
JUN	250		(30)	4	(15)	-	2	47	-	-	113	(20)	-	19				
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUEHREN (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 MAR	79	77	6	-	19	-	2	7	-	15	-	10	-	20				
APR	100	100	7	-	19	-	-	14	-	30	-	15	-	15				
MAY	97	95	6	-	23	-	2	21	-	9	-	8	-	28				
JUN	63	61	10	-	22	-	2	4	-	11	-	-	-	14				
1991 MAR	81	79	2	-	11	-	2	25	-	14	-	14	-	13				
APR	78	78	2	-	13	-	-	10	-	5	-	26	-	22				
MAY	83	82	5	-	23	-	1	19	-	(10)	-	(15)	-	10				
JUN	84	82	(5)	-	(23)	-	2	(10)	-	(10)	-	(15)	-	19				
LIBFERUNGEN 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 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				
MAY	3871	3629	446	-	1209	1	222	598	-	548	117	180	20	530				
JUN	3716	3462	450	-	1136	1	232	563	-	492	113	177	22	530				
1991 MAR	3806	3544	435	-	1213	-	262	558	-	442	118	158	-	620				
APR	:	:	386	-	1169	-	304	549	-	:	119	152	-	498				
MAY	:	:	431	-	1186	-	275	533	-	:	117	192	-	504				
JUN	:	:	:	-	:	-	263	509	-	:	122	188	-	637				
90 JAN-MAY	18826	17487	2265	-	5923	9	1240	2946	-	2276	589	829	99	2650				
91 JAN-MAY	:	:	1697	-	5840	-	1356	2707	-	:	556	869	-	2636				
1991/90 %	/	/	-25,1	-	/	-	9,4	-8,1	-	:	-5,6	4,8	-	-0,5				
JUENGERE BRAUNKOEHLE (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 APR	14920	13622	-	-	8887	4048	1298	64	(500)	123	-	-	-	-				
MAY	15348	14088	-	-	9095	4301	1260	51	(500)	141	-	-	-	-				
JUN	15443	13987	-	-	8948	4409	1456	-	(500)	130	-	-	-	-				
JUL	15435	13964	-	-	9009	4332	1471	-	(500)	123	-	-	-	-				
1991 APR	28305	27421	-	-	22422	4300	884	49	(500)	(150)	-	-	-	-				
MAY	27977	26818	-	-	21768	(4400)	1159	-	(500)	(150)	-	-	-	-				
JUN	27856	26397	-	-	21347	(4400)	1459	-	(500)	(150)	-	-	-	-				
JUL	28123	26872	-	-	21822	(4400)	1251	-	(500)	(150)	-	-	-	-				
90 JAN-JUL	105680	96857	-	-	62041	30073	8823	337	3500	906	-	-	-	-				
91 JAN-JUL	214866	206085	-	-	171065	30200	8781	279	3500	1041	-	-	-	-				
1991/90 %	/	/	-	-	/	0,4	-0,5	-17,2	-	14,9	-	-	-	-				

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification



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 Mineralölzerzeugnisse, 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 Wiedereinsatzzerzeugnisse 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. MINERALÖLZERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölzerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" 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.
- 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.
- Inlands-Lieferungen** - 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 (H0). 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.
- Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: Naturgaserzeugung + Einfuhren aus den Niederlanden + sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft + Einfuhren aus Drittländern - Ausfuhren an die Gemeinschaft - Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht) + Bestandveränderungen (unveröffentlicht) = 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 uncleaned 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).

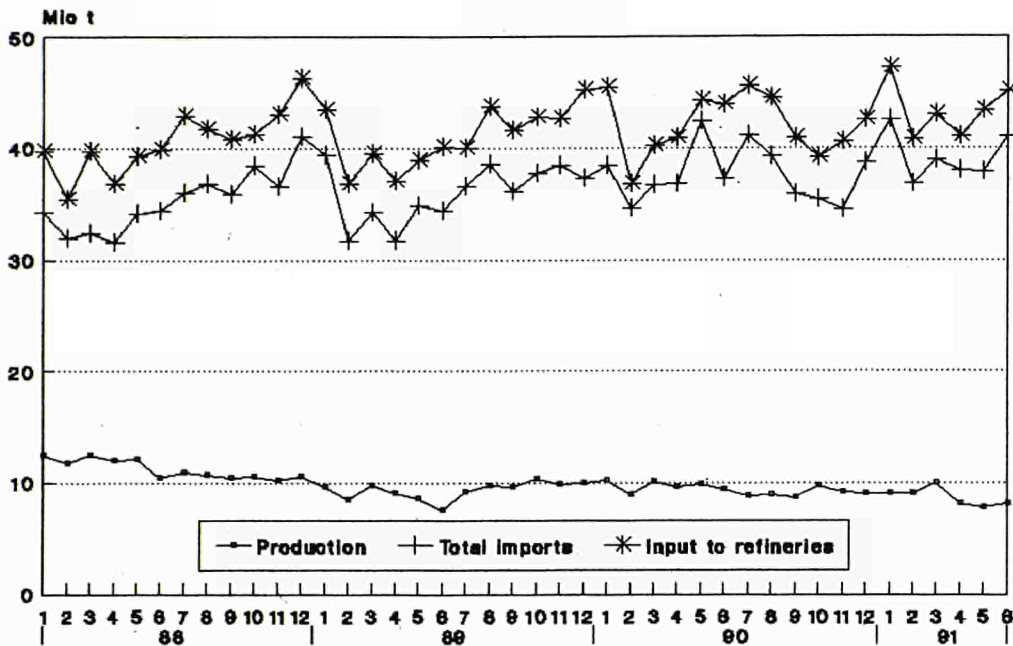
- Production** - Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. 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

Rohöl

Crude Oil

Pétrole brut

Eur 12

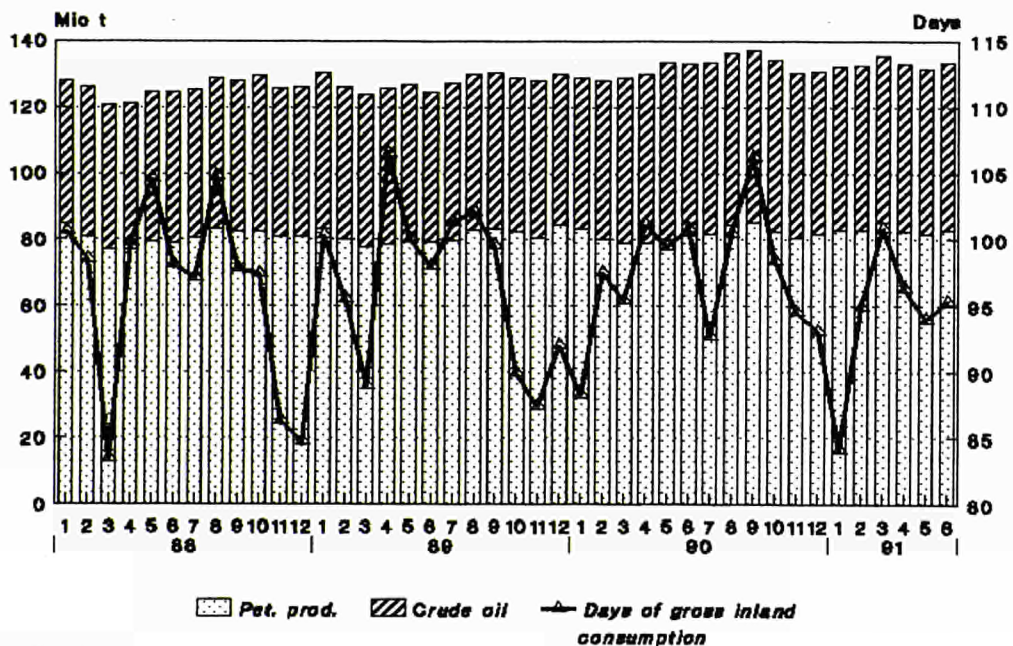


Source: Eurostat

Crude oil and petroleum products

Stock levels

Eur 12



Source: Eurostat

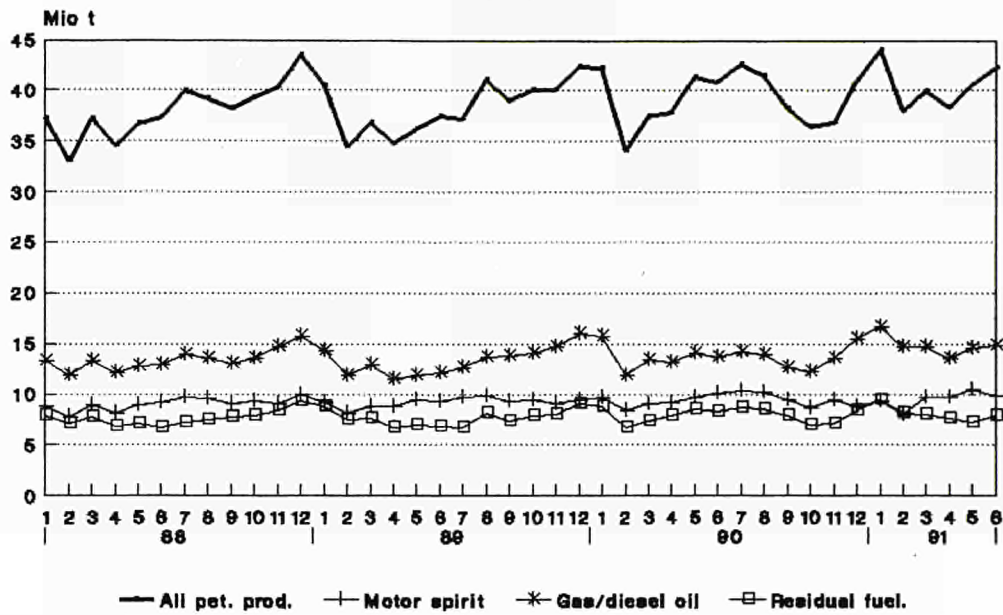
Mineralölerzeugnisse

Produits pétroliers

Petroleum products

Net production of refineries

Eur 12

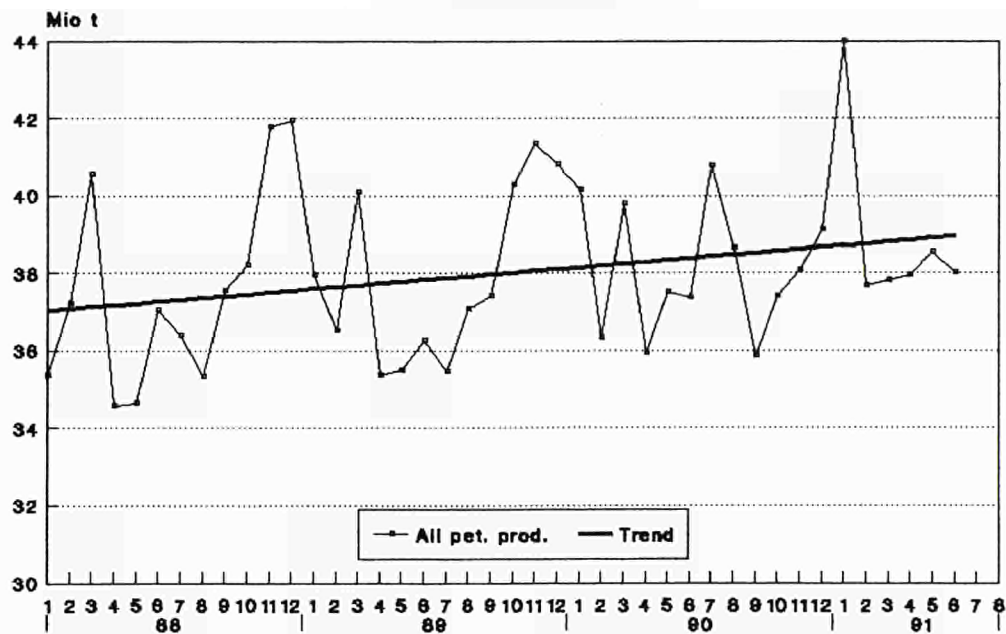


Source: Eurostat

Petroleum Products

Inland deliveries

Eur 12



Source: Eurostat

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	F	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
1000 T														
KOERDERUNG														
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 APR	9678	9615	-	482	337	58	63	255	-	377	-	351	-	7755
MAY	9833	9767	-	505	300	60	66	257	-	373	-	344	-	7928
JUN	9473	9409	-	503	322	65	64	244	-	420	-	317	-	7538
JUL	8788	8718	-	499	301	63	70	214	-	406	-	322	-	6913
1991 APR	8157	8069	-	508	296	73	88	243	-	379	-	311	-	6259
MAY	7750	7648	-	571	328	60	102	254	-	402	-	313	-	5720
JUN	8126	8031	-	569	262	77	95	244	-	321	-	282	-	6276
JUL	:	:	-	602	281	81	106	247	-	364	-	:	-	7645
90 JAN-JUN	58312	57901	-	2875	1824	395	411	1546	-	2387	-	2071	-	46803
91 JAN-JUN	52123	51631	-	3293	1739	432	492	1456	-	2224	-	1864	-	40623
1991/90 %	/	/	-	14,5	/	9,4	19,7	-5,8	-	-6,8	-	-10,0	-	-13,2
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 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
JUN	37270	32150	2746	495	6123	1084	4289	6385	128	7300	-	3668	831	4221
JUL	41119	35425	2955	528	6741	1322	4975	7433	165	6534	-	4962	719	4785
1991 APR	38045	34129	2923	233	6831	1368	3517	6257	135	6377	-	4853	399	5152
MAY	37838	33088	2806	230	7234	1270	4265	5782	98	6247	-	4296	485	5125
JUN	41036	35423	2800	542	7425	1315	4584	6736	133	6273	-	4506	1029	5693
JUL	:	:	:	549	7411	1246	4662	:	:	7563	-	:	856	4481
90 JAN-JUN	226370	194146	15604	2209	35342	8557	26253	37883	774	41787	-	24527	5971	27463
91 JAN-JUN	235278	204930	16683	2594	43597	7298	25633	38400	817	39683	-	26940	4715	28918
1991/90 %	/	/	6,9	17,4	/	-14,7	-2,4	1,4	5,6	-5,0	-	9,8	-21,0	5,3
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 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
JUN	34257	29343	2382	426	6123	925	4109	5968	128	6366	-	3668	805	3357
JUL	37690	32313	2623	471	6741	1235	4663	6866	164	5643	-	4962	714	3608
1991 APR	34565	30815	2621	213	6831	1329	3407	5476	130	5295	-	4853	343	4067
MAY	34402	29914	2425	196	7234	1185	4044	5503	98	4977	-	4296	444	4000
JUN	38151	32601	2500	530	7425	1167	4547	6396	133	5358	-	4506	1003	4586
JUL	:	:	:	534	7411	1157	4547	:	:	6676	-	:	789	3380
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 APR	3210	2850	361	97	-	158	337	659	2	913	-	-	23	660
MAY	3210	3004	303	53	-	27	189	543	-	932	-	-	17	1146
JUN	3013	2807	364	69	-	159	180	417	-	934	-	-	26	864
JUL	3429	3112	332	57	-	87	312	567	1	891	-	-	5	1177
1991 APR	3480	3314	302	20	-	39	110	781	5	1082	-	-	56	1085
MAY	3436	3174	381	34	-	85	221	279	-	1270	-	-	41	1125
JUN	2885	2822	300	12	-	148	37	340	-	915	-	-	26	1107
JUL	:	:	:	15	-	89	115	:	:	887	-	-	67	1101
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	763	-	4366	510	4166
1990 APR	3437		258	150	1192	-	320	569	132	-	-	491	-	325
MAY	3295		181	52	1479	-	97	694	131	132	-	178	-	351
JUN	3054		323	120	1520	-	250	161	128	21	-	114	67	350
JUL	2746		200	52	1339	-	35	434	129	-	-	236	-	321
1991 APR	3481		357	-	1122	-	232	533	71	66	-	588	-	512
MAY	3006		382	-	937	-	188	554	63	55	-	418	-	409
JUN	2893		350	53	995	-	165	498	-	138	-	275	-	419
JUL	:		:	277	1023	2	115	:	:	221	-	:	-	444
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH														
IMPORTS FROM UNITED KINGDOM														
IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI														
J - D 1989	25937	24790	1676	153	14462	-	372	2879	1409	203	-	4008	775	-
J - D 1990	30359	28882	1718	972	14874	-	967	4844	1489	643	-	4342	510	-
1990 APR	2660	2475	149	122	1192	-	185	401	132	-	-	479	-	-
MAY	2509	2488	101	52	1479	-	21	415	131	132	-	178	-	-
JUN	2127	1989	108	120	1520	-	71	70	128	-	-	43	67	-
JUL	2001	1981	28	52	1339	-	20	269	128	-	-	165	-	-
1991 APR	2537	2316	202	-	1122	-	221	275	66	63	-	588	-	-
MAY	2203	2068	252	-	937	-	135	468	63	-	-	348	-	-
JUN	2019	1865	250	53	927	-	154	292	-	68	-	275	-	-
JUL	:	:	:	277	938	-	65	:	:	133	-	:	-	-

EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	

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	411602	25852	3672	56863	15734	51200	69258	432	84886	-	44493	10682	48530	
1990 APR	33506	2518	287	4483	1583	4462	5223	-	6687	-	3815	977	3471	
MAY	39317	2579	356	4459	1428	4595	7125	-	7373	-	5037	1121	5244	
JUN	34224	2423	375	4603	1084	4039	6232	-	7279	-	3555	764	3870	
JUL	38361	2754	475	5401	1322	4940	7002	36	6534	-	4724	719	4454	
1991 APR	34566	2565	233	5709	1368	3285	5724	64	6311	-	4266	399	4642	
MAY	34835	2422	230	6299	1270	4077	5229	35	6192	-	3878	485	4718	
JUN	:	:	490	6429	1315	4419	6238	133	6135	-	4230	1029	5273	
JUL	:	:	273	6387	1244	4547	:	:	7342	-	:	856	4039	
90 JAN-JUN	206904	14123	1728	27400	8557	25191	34984	-	41491	-	22463	5768	25199	
91 JAN-JUN	:	:	2219	36496	7282	24489	34617	491	39020	-	23834	4509	26239	
1991/90 %	/	/	28,4	/	-14,9	-2,8	-1,0	-	-6,0	-	6,1	-21,8	4,1	
EINFUHREN AUS WESTL. HEMISPHERE				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 APR	1728	777	129	-	145	-	951	296	-	-	-	64	-	143
MAY	2555	1213	107	-	387	-	1342	215	-	40	-	173	-	291
JUN	2385	1309	84	-	631	-	943	477	-	-	-	-	133	117
JUL	1861	1066	122	-	279	-	795	222	-	60	-	61	-	322
1991 APR	2307	1079	174	-	557	-	1228	60	-	-	-	107	-	181
MAY	2610	1500	110	-	593	-	980	332	-	-	-	47	130	418
JUN	1971	1052	100	-	573	-	919	231	-	28	-	-	-	120
JUL	:	:	:	-	651	-	1536	:	-	-	-	:	252	219
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 APR	9655	7779	186	-	1822	244	1425	1378	-	3100	-	595	451	454
MAY	10984	9097	218	-	1771	376	1288	2124	-	3572	-	658	599	378
JUN	9412	7511	312	-	1695	181	1374	1439	-	3318	-	404	527	162
JUL	10381	8357	349	-	2054	143	1604	1442	-	2955	-	786	420	628
1991 APR	10829	9271	186	-	2077	480	1340	1368	-	3614	-	1181	218	365
MAY	11569	9629	391	-	2347	454	1707	1317	-	3213	-	1248	233	659
JUN	12081	9620	900	-	2223	170	1668	2034	-	2761	-	1091	793	441
JUL	:	:	:	-	2438	343	1817	:	-	3632	-	:	178	542
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	161585	144178	12462	1638	16646	10487	13801	32170	-	29815	-	27653	3606	13307
1990 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
JUN	14303	13373	1442	225	1323	689	932	2739	-	2893	-	2712	-	1350
JUL	17507	15664	1508	278	1870	1093	1549	3910	-	2251	-	3286	294	1460
1991 APR	13177	12432	1277	-	1055	800	620	3837	-	2006	-	2513	125	944
MAY	12372	11091	1024	-	1620	540	1200	2626	-	2032	-	2300	81	949
JUN	15059	13138	1000	-	1515	919	1711	2998	-	2502	-	2653	210	1551
JUL	:	:	:	-	1496	816	1114	:	-	2380	-	:	359	1114
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 APR	4785	4184	546	97	550	287	601	489	-	1401	-	259	-	555
MAY	4532	3909	530	46	649	-	623	637	-	1138	-	221	-	688
JUN	4704	3917	338	41	537	107	787	1098	-	950	-	222	-	624
JUL	5206	4217	519	53	605	61	989	781	36	1250	-	311	-	601
1991 APR	2954	2915	279	20	1241	88	39	106	-	691	-	39	-	451
MAY	3689	3628	343	69	1084	221	61	481	35	889	-	39	-	467
JUN	:	:	:	48	1273	226	117	384	-	825	-	290	-	626
JUL	:	:	:	40	1246	85	74	:	-	1281	-	:	-	555
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 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
JUN	3418	3311	247	109	417	107	3	479	-	18	-	217	104	1717
JUL	3406	3398	256	144	585	25	3	647	-	18	-	280	5	1443
1991 APR	5299	5185	649	213	779	-	58	353	64	-	-	426	56	2701
MAY	4595	4425	554	161	655	55	129	473	-	58	-	244	41	2225
JUN	:	:	:	442	845	-	4	591	133	19	-	196	26	2535
JUL	:	:	:	233	556	-	6	:	:	49	-	:	67	1609
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 APR	1277	326	60	-	14	-	951	235	-	-	-	17	-	-
MAY	1900	608	39	-	89	-	1292	185	-	-	-	128	-	167
JUN	1609	570	50	-	84	-	906	436	-	-	-	-	133	-
JUL	1141	371	18	-	43	-	770	142	-	-	-	11	-	157
1991 APR	1343	175	102	-	-	-	1168	-	-	-	-	-	-	73
MAY	1586	476	11	-	15	-	980	301	-	-	-	-	130	149
JUN	:	:	:	-	109	-	866	171	-	-	-	-	-	50
JUL	:	:	:	-	100	-	1480	:	-	-	-	:	252	76

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
EINFUHREN AUS VENEZUELA			IMPORTS FROM VENEZUELA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA					
J - D 1989	7554	7497	862	-	4423	-	57	515	-	307	-	444	-	946	
J - D 1990	8039	7866	636	-	4579	-	173	453	-	304	-	384	-	1510	
1990 APR	441	441	69	-	131	-	-	61	-	-	-	47	-	133	
MAY	633	583	68	-	298	-	50	30	-	40	-	45	-	102	
JUN	718	718	34	-	547	-	-	41	-	-	-	-	-	96	
JUL	695	695	104	-	236	-	-	80	-	60	-	50	-	165	
1991 APR	932	872	72	-	557	-	60	60	-	-	-	107	-	76	
MAY	964	964	99	-	578	-	-	31	-	-	-	47	-	209	
JUN	:	:	:	-	464	-	53	60	-	28	-	-	-	70	
JUL	:	:	:	-	551	-	54	:	-	-	-	:	-	140	
EINFUHREN AUS ALGERIEN			IMPORTS FROM ALGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE					
J - D 1989	19534	17101	624	-	4030	-	1879	2668	-	4984	-	3435	554	1360	
J - D 1990	20251	17326	293	-	3494	460	1788	3071	-	4720	-	3679	1137	1609	
1990 APR	1584	1224	13	-	324	-	202	162	-	311	-	282	158	132	
MAY	1846	1667	14	-	292	200	119	202	-	606	-	284	60	69	
JUN	1419	1236	13	-	153	-	153	179	-	499	-	292	30	100	
JUL	1881	1627	24	-	303	78	178	289	-	407	-	399	76	127	
1991 APR	1466	1156	18	-	245	24	174	231	-	279	-	314	136	45	
MAY	1882	1560	60	-	488	-	172	251	-	220	-	358	150	183	
JUN	:	:	:	-	407	30	127	444	-	380	-	398	134	135	
JUL	:	:	:	-	466	-	198	:	-	377	-	:	-	194	
EINFUHREN AUS LIBYEN			IMPORTS FROM LIBYA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE					
J - D 1989	42569	38249	1379	-	11094	2669	4242	2685	-	18529	-	674	78	1219	
J - D 1990	51604	45076	1417	-	11493	2521	5591	2972	-	24632	-	321	937	1720	
1990 APR	4104	3562	168	-	1108	244	467	181	-	1832	-	-	75	29	
MAY	4473	3918	167	-	928	102	471	250	-	2242	-	79	84	150	
JUN	3852	3373	171	-	898	181	401	116	-	1949	-	-	78	58	
JUL	4352	3605	169	-	1083	65	590	90	-	1888	-	79	157	231	
1991 APR	4846	4533	164	-	1055	379	231	504	-	2282	-	-	82	149	
MAY	4147	3719	243	-	1079	-	428	85	-	2192	-	-	-	120	
JUN	:	:	:	-	913	140	398	245	-	1758	-	-	-	255	
JUL	:	:	:	-	1137	343	465	:	-	2240	-	:	-	161	
EINFUHREN AUS AEGYPTE			IMPORTS FROM EGYPT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE					
J - D 1989	11765	10144	79	-	598	483	749	1540	-	7234	-	83	872	127	
J - D 1990	10834	9526	-	-	391	499	447	1059	-	6456	-	237	861	884	
1990 APR	876	754	-	-	-	-	122	-	-	600	-	-	-	154	
MAY	921	674	-	-	-	74	-	136	-	464	-	-	247	-	
JUN	816	693	-	-	86	-	123	156	-	451	-	-	-	-	
JUL	695	695	-	-	141	-	-	-	-	554	-	-	-	-	
1991 APR	989	989	-	-	43	77	-	46	-	666	-	109	-	48	
MAY	1189	935	-	-	23	128	254	-	-	593	-	167	-	24	
JUN	:	:	-	-	-	-	121	265	-	459	-	-	243	51	
JUL	:	:	-	-	-	-	253	:	-	503	-	:	-	77	
EINFUHREN AUS NIGERIA			IMPORTS FROM NIGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA					
J - D 1989	25901	13958	50	-	4747	-	9327	3197	-	2270	-	2839	2616	855	
J - D 1990	26111	15258	347	-	6127	-	9129	3111	-	1294	-	2508	2261	1871	
1990 APR	1544	785	5	-	390	-	61	121	-	79	-	66	125	124	
MAY	1587	848	1	-	519	-	626	-	-	130	-	73	113	125	
JUN	1279	542	-	-	522	-	452	20	-	-	-	-	285	-	
JUL	1650	929	-	-	472	-	534	-	-	-	-	199	187	258	
1991 APR	1926	1031	-	-	342	-	895	20	-	168	-	378	-	123	
MAY	2440	1731	23	-	511	326	626	-	-	125	-	594	83	152	
JUN	:	:	:	-	588	-	1022	359	-	123	-	249	318	-	
JUL	:	:	:	-	543	-	650	:	-	256	-	:	79	-	
EINFUHREN AUS GABON			IMPORTS FROM GABON							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON					
J - D 1989	799	799	41	-	-	-	-	-	-	-	-	758	-	-	
J - D 1990	1366	1191	-	-	230	125	175	-	-	-	-	836	-	-	
1990 APR	120	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	
MAY	113	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	
JUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 APR	347	347	-	-	98	-	-	-	-	-	-	249	-	-	
MAY	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUN	:	:	-	-	191	-	-	216	-	-	-	235	-	-	
JUL	:	:	-	-	143	-	50	-	-	-	-	:	-	-	
EINFUHREN AUS IRAK			IMPORTS FROM IRAQ							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK					
J - D 1989	30256	23765	2287	-	401	2388	5334	6078	-	6286	-	4880	1157	1445	
J - D 1990	20972	16922	1440	-	151	1838	3121	3009	-	3426	-	5735	929	1323	
1990 APR	2640	1955	233	-	9	288	421	267	-	452	-	706	264	-	
MAY	3357	2812	143	-	1	335	413	765	-	470	-	635	132	463	
JUN	2269	1945	242	-	-	50	324	351	-	492	-	563	-	247	
JUL	2247	1670	179	-	-	75	446	274	-	145	-	485	131	512	
1991 APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
EINFUHREN														
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 APR	4423	3722	746	-	59	732	701	863	-	476	-	285	-	561
MAY	5405	4776	855	-	183	713	377	1010	-	946	-	810	252	259
JUN	5776	5411	736	-	327	610	365	953	-	1369	-	1072	-	344
JUL	6805	6244	983	-	633	763	561	1212	-	1009	-	1338	-	306
1991 APR	3825	3576	599	-	95	338	124	828	-	891	-	741	125	84
MAY	3073	2729	560	-	290	320	344	507	-	513	-	539	-	-
JUN	:	:	:	-	185	684	1065	1221	-	1031	-	1060	118	230
JUL	:	:	:	-	289	627	498	:	-	1171	-	:	123	98
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 APR	3500	3090	174	-	570	2	241	679	-	665	-	755	169	245
MAY	5025	4521	216	-	618	-	383	1274	-	689	-	1230	121	494
JUN	2613	2485	208	28	311	29	128	951	-	418	-	277	-	263
JUL	4394	4066	40	-	462	255	268	1826	-	644	-	593	60	246
1991 APR	6741	6357	421	-	355	462	384	1991	-	757	-	1631	-	740
MAY	6688	5990	311	-	625	220	617	1420	-	989	-	1761	81	664
JUN	:	:	:	-	571	235	398	1451	-	1116	-	1438	92	1206
JUL	:	:	:	-	564	189	522	:	-	944	-	:	236	651
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 APR	1082	1082	12	106	40	-	-	-	-	107	-	696	-	121
MAY	1609	1567	-	234	48	-	42	-	-	101	-	721	-	463
JUN	1485	1485	-	197	53	-	-	-	-	475	-	760	-	-
JUL	1690	1513	-	278	75	-	177	-	-	242	-	599	-	319
1991 APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 APR	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-
MAY	232	232	-	-	72	-	-	160	-	-	-	-	-	-
JUN	64	64	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-
JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAY	301	301	-	-	92	-	-	-	-	209	-	-	-	-
JUN	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	:	:	-	-	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-
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 APR	1018	899	231	-	116	-	119	-	-	428	-	32	-	92
MAY	1157	1041	95	-	113	-	116	-	-	387	-	426	-	20
JUN	878	763	256	-	116	-	115	-	-	107	-	40	-	244
JUL	828	628	306	-	51	-	97	-	-	-	-	271	103	-
1991 APR	946	834	257	-	9	-	112	-	-	358	-	141	-	69
MAY	606	490	153	-	32	-	116	-	-	237	-	-	-	68
JUN	:	:	:	-	152	-	248	-	-	247	-	155	-	115
JUL	:	:	:	-	101	-	94	-	-	265	-	:	-	338
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 APR	4736	4138	534	96	550	287	598	489	-	1368	-	259	-	555
MAY	4519	3896	517	46	649	-	623	637	-	1138	-	221	-	688
JUN	4666	3879	338	41	537	107	787	1098	-	950	-	222	-	586
JUL	5206	4217	519	53	605	61	989	781	36	1250	-	311	-	601
1991 APR	2954	2915	279	20	1241	88	39	106	-	691	-	39	-	451
MAY	3689	3628	343	69	1084	221	61	481	35	889	-	39	-	467
JUN	:	:	:	48	1273	226	117	384	-	825	-	290	-	626
JUL	:	:	:	40	1246	85	74	:	:	1281	-	:	-	555

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	F	DK	D	GR	E	F	JRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE														
1000 T	1000 T													
EINFUHREN AUS NORWEGEN														
IMPORTS FROM NORWAY														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE														
J - D 1989	45673	45256	3988	1274	5418	-	346	7983	-	27	-	5184	71	21382
J - D 1990	43540	43463	4889	1393	6603	137	-	5549	396	136	-	4389	77	19971
1990 APR	3124	3124	235	84	485	-	-	794	-	-	-	394	-	1132
MAY	3185	3185	407	76	182	-	-	399	-	-	-	148	-	1973
JUN	2765	2765	247	81	417	107	-	32	-	-	-	229	-	1652
JUL	3242	3237	256	141	585	-	-	643	-	-	-	305	5	1307
1991 APR	5064	5064	649	213	770	-	-	353	64	-	-	426	-	2589
MAY	4200	4200	554	159	631	-	-	468	-	-	-	244	-	2144
JUN	:	:	:	442	845	-	-	591	133	-	-	196	-	2457
JUL	:	:	:	233	556	-	-	:	:	-	-	:	-	1563
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN														
IMPORTS FROM OPEC														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP														
J - D 1989	247080	207653	17241	2725	34423	11414	31394	36230	-	52849	-	36635	8033	16136
J - D 1990	255929	217420	15118	1638	36010	13257	30609	37663	-	60011	-	34861	7900	18862
1990 APR	20525	16880	1651	106	2747	1266	2785	2334	-	4350	-	2989	860	1437
MAY	25440	21965	1559	234	3072	1350	2713	3691	-	5611	-	4303	762	2145
JUN	20878	18469	1660	225	2927	870	1938	3122	-	5309	-	3004	471	1352
JUL	24542	20977	1805	278	3315	1236	2851	3771	-	4395	-	4013	714	2164
1991 APR	21029	18706	1531	-	2756	1203	1980	3634	-	4735	-	3561	343	1286
MAY	:	:	:	-	3695	866	2303	2294	-	4485	-	3299	314	1396
JUN	:	:	:	-	3471	1089	3311	3996	-	4683	-	3535	662	2011
JUL	:	:	:	-	1159	2531	:	:	-	5253	-	:	438	1582
90 JAN-JUN	131529	112554	8889	786	18111	7339	14919	19240	-	29558	-	18263	4056	10368
91 JAN-JUN	:	:	:	311	19305	5771	15977	19957	-	29051	-	19352	2967	8986
1991/90 %	/	/	:	-60,4	/	-21,4	7,1	3,7	-	-1,7	-	6,0	-26,8	-13,3
GESAMTAUSFUHREN														
TOTAL EXPORTS														
EXPORTATIONS TOTALES														
J - D 1989	60027	60027	2912	2290	-	1067	-	161	-	2284	-	1037	-	50276
J - D 1990	66695	66695	2565	2780	-	1233	-	265	272	2646	-	1359	-	55575
1990 APR	5791	5791	214	88	-	52	-	-	-	221	-	121	-	5095
MAY	6015	6015	291	328	-	141	-	-	-	223	-	110	-	4922
JUN	5040	5040	180	199	-	119	-	-	-	279	-	94	-	4169
JUL	5266	5266	209	318	-	52	-	21	-	251	-	104	-	4311
1991 APR	5316	5316	190	337	-	53	-	61	25	224	-	121	-	4305
MAY	4455	4455	204	362	-	-	-	49	50	216	-	87	-	3487
JUN	4794	4794	100	501	-	56	-	23	55	214	-	86	-	3759
JUL	:	:	:	407	-	40	-	:	:	189	-	:	-	4502
90 JAN-JUN	34896	34896	1187	1190	-	970	-	42	-	1250	-	688	-	29569
91 JAN-JUN	30600	30600	1160	2134	-	271	-	236	296	1153	-	524	-	24826
1991/90 %	/	/	-2,3	79,3	/	-72,1	-	461,9	-	-7,8	-	-23,8	-	-16,0
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN														
INPUT TO REFINERIES														
ENTREES EN RAFFINERIES														
J - D 1989	492047	429948	26744	8369	80538	16445	51442	74453	1503	80865	-	54207	10657	86824
J - D 1990	506346	440832	26960	7924	85174	16499	54551	75350	1767	87693	-	51719	10963	87746
1990 APR	40857	35448	2611	709	6893	1507	4450	4830	136	7244	-	4407	959	7111
MAY	44300	38809	2541	650	7096	1410	4599	6674	111	7762	-	4415	892	8150
JUN	43961	38482	2516	730	7466	1252	4534	6566	154	7395	-	4561	945	7842
JUL	45579	39681	2628	740	7709	1361	4921	6883	141	7611	-	4923	977	7685
1991 APR	41079	36559	2545	511	7931	1365	3862	5619	132	6940	-	4138	658	7378
MAY	43420	39331	2653	306	8737	1238	3757	6469	130	6448	-	5160	332	8190
JUN	45073	39595	2600	678	8641	1246	4610	6740	153	6853	-	5185	868	7499
JUL	:	:	:	707	8641	1313	4766	6880	:	7070	-	:	948	8199
90 JAN-JUN	251522	219599	14459	3691	42657	8084	26494	36469	829	43249	-	25299	5429	44862
91 JAN-JUN	260545	230294	15395	3769	49580	7695	25692	38820	868	41597	-	28274	4559	44296
1991/90 %	/	/	6,5	2,1	/	-4,8	-3,0	6,4	4,7	-3,8	-	11,8	-16,0	-1,3
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE														
CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS														
PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS														
NETTOEINFUHREN														
NET IMPORTS														
IMPORTATIONS NETTES														
J - D 1989	396227	336303	22878	3862	101388	12809	47859	83812	3698	85212	1440	30406	12065	-9202
J - D 1990	406223	345889	21958	2958	106785	13893	48170	85489	4627	88673	1593	31148	12164	-11235
1990 APR	32503	27008	2051	495	8560	1534	4438	6793	501	5911	124	2988	1057	-1949
MAY	37027	31758	1719	242	9289	1099	4117	8539	402	6355	132	4095	1152	-114
JUN	32819	28093	2172	308	9673	821	3764	6508	436	7002	126	1915	962	-868
JUL	37863	32769	2163	254	10340	993	4200	8151	423	6570	131	3542	894	202
1991 APR	33854	30321	1963	158	10677	1054	3020	6011	442	6833	148	3238	513	-203
MAY	35345	30739	1919	54	11535	1209	4067	6594	326	6216	151	2352	539	383
JUN	38244	32983	2000	388	11428	1284	4034	7788	319	5927	141	2703	1227	1005
JUL	:	:	:	284	10122	1129	4067	:	:	6397	159	:	1192	-1991
90 JAN-JUN	201849	172036	11408	1685	52671	7400	23647	42879	2311	42670	773	16319	6166	-6080
91 JAN-JUN	220828	192098	12228	1303	65848	7695	23237	43487	2289	42229	884	16173	5493	-38
1991/90 %	/	/	7,2	-22,7	/	4,0	-1,7	1,4	-1,0	-1,0	14,4	-0,9	-10,9	-99,4

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T			PETROLFUM 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 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	
JUN	40810	35724	2380	694	6767	1179	4201	6125	148	6881	-	4256	885	7294	
JUL	42601	37118	2484	703	7315	1286	4564	6427	135	7046	-	4648	919	7074	
1991 APR	38324	34161	2411	488	7488	1321	3550	5218	122	6416	-	3853	613	6844	
MAY	40596	36800	2503	282	8232	1187	3498	6017	126	5997	-	4840	298	7616	
JUN	42230	37158	2500	646	8202	1170	4259	6307	148	6339	-	4865	813	6981	
JUL	:	:	:	672	8154	1239	4462	6429	:	6516	-	:	893	7620	
90 JAN-JUN	233858	204290	14012	3513	39472	7629	24464	33878	792	39834	-	23509	5104	41651	
91 JAN-JUN	243118	215061	14573	3592	46660	7382	23801	36137	834	38523	-	26306	4256	41054	
1991/90 %	/	/	4,0	2,2	/	-3,2	-2,7	6,7	5,3	-3,3	-	11,9	-16,6	-1,4	
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 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	
JUN	1318	1121	43	15	195	25	153	271	3	201	-	200	44	168	
JUL	1386	1183	46	14	225	28	165	257	3	214	-	218	38	178	
1991 APR	1224	1046	54	10	207	56	154	158	2	182	-	224	24	153	
MAY	1296	1136	39	6	228	52	152	207	2	166	-	257	8	179	
JUN	:	:	:	12	220	36	155	236	3	170	-	251	21	170	
JUL	:	:	:	12	233	34	178	200	:	176	-	:	29	178	
90 JAN-JUN	7481	6434	255	67	1160	211	842	1362	12	1163	-	1380	205	824	
91 JAN-JUN	:	:	:	71	1274	328	849	1242	16	972	-	1441	164	875	
1991/90 %	/	/	:	6,0	/	55,5	0,8	-8,8	33,3	-16,4	-	4,4	-20,0	6,2	
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 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	
JUN	10106	9108	503	114	1825	244	845	1584	41	1593	-	820	153	2384	
JUL	10276	9250	508	105	1873	283	868	1476	32	1593	-	898	158	2482	
1991 APR	9672	8824	515	83	1889	297	728	1409	26	1403	-	827	120	2375	
MAY	10466	9623	533	35	2148	272	767	1630	27	1458	-	997	76	2523	
JUN	9865	8916	500	124	2038	293	821	1452	26	1369	-	909	128	2205	
JUL	:	:	:	131	2218	324	945	1532	:	1423	-	:	174	2557	
90 JAN-JUN	56189	50837	2778	547	10386	1636	4489	8452	147	8697	-	4465	863	13729	
91 JAN-JUN	56997	52013	2952	600	12007	1563	4273	8285	162	8425	-	4825	711	13194	
1991/90 %	/	/	6,3	9,7	/	-4,5	-4,8	-2,0	10,2	-3,1	-	8,1	-17,6	-3,9	
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 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	
JUN	3083	2657	137	25	204	141	338	455	-	423	-	403	88	869	
JUL	3273	2800	131	30	226	142	395	502	-	467	-	453	78	849	
1991 APR	2521	2193	139	18	142	146	272	350	-	310	-	362	56	726	
MAY	2722	2472	113	17	201	148	229	431	-	293	-	462	21	807	
JUN	2818	2455	130	20	195	170	298	428	-	396	-	345	65	771	
JUL	:	:	:	18	257	115	369	460	-	383	-	:	73	820	
90 JAN-JUN	17170	14936	819	175	1147	914	1798	2337	-	2267	-	2357	436	4920	
91 JAN-JUN	16303	14165	779	115	1041	856	1792	2311	-	2083	-	2366	346	4614	
1991/90 %	/	/	-4,9	-34,3	/	-6,3	-0,3	-1,1	-	-8,1	-	0,4	-20,6	-6,2	
ROHBENZIN			NAPHTHANS								NAPHTANS				
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 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	
JUN	1277	1081	134	18	231	39	112	170	7	-	-	341	84	141	
JUL	1304	1115	139	28	342	66	131	183	8	-54	-	312	58	91	
1991 APR	1214	1089	112	-	332	31	104	185	3	6	-	244	21	176	
MAY	1256	1176	118	2	319	13	60	134	4	-	-	379	20	207	
JUN	:	:	:	1	396	28	156	200	5	17	-	296	54	197	
JUL	:	:	:	11	330	-	113	215	:	23	-	:	56	152	
90 JAN-JUN	7955	6661	803	121	1748	348	833	1001	38	20	-	1657	461	925	
91 JAN-JUN	:	:	:	68	1944	136	931	1271	28	9	-	1792	308	1204	
1991/90 %	/	/	:	-43,8	/	-60,9	11,8	27,0	-26,3	-55,0	-	8,1	-33,2	30,2	

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T											PRODUITS PÉTROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T		
DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE			GAS/ DIESEL OTL											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 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		
JUN	13699	12290	854	269	2901	242	1163	2288	56	2373	-	1274	246	2033		
JUL	14162	12741	895	305	3159	307	1171	2348	49	2368	-	1406	250	1904		
1991 APR	13612	12312	905	234	3300	259	1152	2080	49	2209	-	1187	148	2089		
MAY	14541	13547	962	127	3626	227	920	2544	50	2285	-	1407	74	2319		
JUN	14829	13307	900	280	3596	242	1319	2378	59	2236	-	1450	203	2166		
JUL	:	:	:	290	3303	286	1356	2596	:	2398	-	:	221	2248		
90 JAN-JUN	81922	73181	5487	1433	17624	1792	7283	13431	291	14033	-	7071	1458	12019		
91 JAN-JUN	88912	80417	5682	1655	20755	1506	7405	15212	325	14078	-	8425	1090	12779		
1991/90 %	/	/	3,6	15,5	/	-16,0	1,7	13,3	11,7	0,3	-	19,1	-25,2	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 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		
JUN	8185	6724	517	186	653	439	1142	1031	51	1696	-	899	319	1252		
JUL	8664	6953	581	196	640	388	1357	892	48	2044	-	1032	354	1132		
1991 APR	7628	6570	516	117	911	495	841	831	42	1971	-	693	217	994		
MAY	7294	6302	562	61	813	433	912	849	43	1435	-	1008	80	1098		
JUN	7933	6478	170	144	819	348	1142	914	55	1814	-	1134	313	1080		
JUL	:	:	:	164	866	420	1068	794	:	1730	-	:	313	1199		
90 JAN-JUN	47353	38599	3036	977	3498	2527	7118	5754	286	10825	-	4841	1636	6855		
91 JAN-JUN	48415	40273	2800	864	5136	2729	6651	5577	297	11155	-	5477	1491	6238		
1991/90 %	/	/	-7,8	-11,6	/	8,0	-6,6	-3,1	3,8	3,0	-	13,1	-8,9	-9,0		
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 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		
JUN	3073	2674	191	8	759	39	448	325	-10	595	-	320	-49	447		
JUL	3540	3080	184	26	851	72	477	770	-5	414	-	330	-17	438		
1991 APR	2447	2121	170	26	708	37	299	207	-	335	-	307	27	331		
MAY	3024	2547	177	34	897	42	458	223	-	360	-	331	19	483		
JUN	:	:	:	65	939	53	368	698	-	337	-	391	29	392		
JUL	:	:	:	46	948	60	433	632	:	383	-	:	27	466		
90 JAN-JUN	15704	13559	831	134	3905	191	2101	1538	18	2829	-	1734	44	2379		
91 JAN-JUN	:	:	:	220	4505	264	1900	2244	6	1801	-	1961	146	2150		
1991/90 %	/	/	:	64,2	/	38,2	-9,6	45,9	-66,7	-36,3	-	13,1	231,8	-9,6		
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 APR	:	:	-	-	127	:	79	115	-	:	-	56	:	77		
MAY	:	:	-	-	131	:	46	138	-	:	-	27	:	70		
JUN	:	:	-	-	118	:	22	119	-	:	-	66	:	87		
JUL	:	:	-	-	135	:	45	172	-	:	-	50	:	98		
1991 APR	:	:	-	-	136	:	20	137	-	:	-	44	:	66		
MAY	:	:	-	-	140	:	38	145	-	:	-	53	:	115		
JUN	:	:	-	-	143	:	9	141	-	:	-	45	:	82		
JUL	:	:	-	-	134	:	9	145	-	:	-	:	:	94		
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 APR	:	:	86	4	224	:	203	212	-	:	-	69	:	189		
MAY	:	:	83	4	297	:	233	267	-	:	-	74	:	237		
JUN	:	:	110	4	311	:	255	393	-	:	-	89	:	248		
JUL	:	:	104	5	315	:	239	439	-	:	-	86	:	241		
1991 APR	:	:	79	-	275	:	167	276	-	:	-	63	:	168		
MAY	:	:	89	4	336	:	298	307	-	:	-	71	:	221		
JUN	:	:	1	394	394	:	278	411	-	:	-	86	:	219		
JUL	:	:	:	-	441	:	254	475	-	:	-	:	:	243		

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFÜHREN 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T											TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T		
GESAMTEINFÜHREN			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 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		
JUN	14781	13878	989	234	4190	334	564	1676	375	1912	127	3261	339	780		
1991 MAR	14873	13964	988	310	4180	543	599	1531	296	1626	155	3228	310	1107		
APR	14137	13428	749	480	4448	268	483	1255	334	1977	148	3142	226	627		
MAY	15076	14310	835	300	4875	478	565	1864	282	1807	151	2959	201	759		
JUN	14543	13666	800	480	4713	456	554	1941	254	1159	141	3013	323	709		
90 JAN-JUN	85760	80959	5572	1974	21325	2720	3464	11458	1890	10756	781	19063	1337	5420		
91 JAN-JUN	90364	85027	5498	2135	26023	2990	3693	11489	1807	11142	885	18134	1644	4924		
1991/90 %	/	/	-1,3	8,2	/	9,9	6,6	0,3	-4,4	3,6	13,3	-4,9	23,0	-9,2		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN (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	86025		9918	643	28888	425	1418	11750	3195	6553	1606	12872	2506	6251		
1990 MAR	6982		784	31	2321	7	122	969	293	645	140	821	147	702		
APR	6311		753	40	2356	9	102	962	347	245	126	907	99	365		
MAY	7162		663	37	2684	8	146	1065	329	189	134	986	209	712		
JUN	7214		861	40	2687	12	116	986	375	308	126	889	276	538		
1991 MAR	7255		696	49	2975	78	172	771	296	317	155	906	262	578		
APR	7278		631	44	3224	4	59	573	309	731	148	944	210	401		
MAY	7406		598	63	3507	-	109	933	282	533	150	843	151	237		
JUN	7340		773	61	3171	-	116	986	254	340	140	889	276	334		
90 JAN-JUN	40282		4676	252	13917	138	673	5987	1799	2526	780	5162	971	3401		
91 JAN-JUN	43760		4415	310	18331	159	822	5309	1782	2860	882	5196	1339	2355		
1991/90 %	/	/	-5,6	23,0	/	15,2	22,1	-11,3	-0,9	13,2	13,1	0,7	37,9	-30,8		
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN (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	89288		2046	3321	15119	5079	5051	12144	207	15901	2	26595	666	3157		
1990 MAR	8829		223	282	1149	715	669	972	-	1844	2	2381	34	558		
APR	7141		135	349	1162	426	428	1124	69	765	-1	2229	127	328		
MAY	6968		87	327	1392	354	492	771	-	778	-1	2482	74	212		
JUN	7567		128	194	1503	322	448	690	-	1604	1	2372	63	242		
1991 MAR	7618		292	261	1205	465	427	760	-	1309	-	2322	48	529		
APR	6859		118	436	1224	264	424	682	25	1246	-	2198	16	226		
MAY	7670		237	237	1368	478	456	931	-	1274	1	2116	50	522		
JUN	7203		27	419	1542	456	438	955	-	819	1	2124	47	375		
90 JAN-JUN	45478		896	1722	7408	2582	2791	5471	91	8230	1	13901	366	2019		
91 JAN-JUN	46604		1083	1825	7692	2831	2871	6180	25	8282	3	12938	305	2569		
1991/90 %	/	/	20,9	6,0	/	9,6	2,9	13,0	-72,5	0,6	200,0	-6,9	-16,7	27,2		
EINFÜHREN 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	6078	6023	36	761	1554	-	-	1157	22	642	-	1277	55	574		
1990 MAR	481	481	2	64	150	-	-	73	-	43	-	86	-	63		
APR	498	443	2	40	159	-	-	161	-	-	-	47	55	34		
MAY	428	428	1	58	146	-	-	64	-	53	-	73	-	33		
JUN	541	541	6	48	201	-	-	77	-	47	-	135	-	27		
1991 MAR	640	640	2	54	219	-	-	115	-	27	-	116	-	107		
APR	503	503	-	63	133	-	-	82	-	54	-	162	-	9		
MAY	637	633	-	102	131	-	-	80	-	30	-	156	4	134		
JUN	553	553	-	127	188	-	-	77	-	-	-	135	-	26		
EINFÜHREN 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	5527	5471	166	1381	1450	-	5	362	-	770	-	656	51	686		
1990 MAR	494	492	1	98	127	-	2	39	-	102	-	53	-	72		
APR	466	463	-	115	117	-	3	95	-	-	-	54	-	82		
MAY	460	460	1	127	111	-	-	47	-	68	-	56	-	50		
JUN	393	393	1	100	126	-	-	15	-	-	-	31	-	120		
1991 MAR	735	735	30	123	205	-	-	41	-	87	-	113	-	136		
APR	455	455	22	195	111	-	-	11	-	81	-	31	-	4		
MAY	465	465	2	105	113	-	-	14	-	50	-	39	-	142		
JUN	588	588	2	162	159	-	-	15	-	-	-	31	-	219		
EINFÜHREN 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	8080	6163	196	128	1069	188	1784	1319	-	1647	-	1551	133	65		
1990 MAR	869	565	13	27	78	-	292	140	-	206	-	100	12	1		
APR	480	319	10	2	84	40	153	69	-	30	-	84	8	-		
MAY	439	285	12	-	87	28	149	64	-	-	-	94	5	-		
JUN	518	363	9	-	60	22	137	38	-	133	-	97	18	4		
1991 MAR	926	830	19	25	78	-	91	263	-	286	-	129	5	30		
APR	835	744	19	17	83	14	81	106	-	372	-	78	10	55		
MAY	904	732	16	3	118	14	165	171	-	204	-	137	7	69		
JUN	562	407	24	21	117	17	137	38	-	93	-	97	18	-		

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	R	DK	D	GK	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
ALLE MINERALÖLFÖRERZEUGNISSE EINFÜHREN 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T							TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T					
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN			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	29576	27867	599	475	2007	3806	1574	5326	-	7014	-	7515	135	1125	
1990 MAR	2853	2728	111	56	102	604	125	456	-	796	-	497	-	106	
APR	2409	2294	43	50	57	308	115	401	-	610	-	797	-	28	
MAY	1942	1792	1	124	127	326	127	281	-	417	-	472	23	44	
JUN	2289	2098	4	-	181	292	168	301	-	643	-	616	23	61	
1991 MAR	1922	1745	123	-	88	311	172	225	-	501	-	396	5	101	
APR	2052	1756	6	-	81	151	290	223	-	356	-	889	6	50	
MAY	2533	2353	49	-	288	375	146	256	-	543	-	758	34	84	
JUN	1782	1668	66	28	229	331	111	188	-	372	-	366	3	88	
90 JAN-JUN	15126	14238	271	406	805	2003	818	2647	-	3866	-	3870	70	370	
91 JAN-JUN	13206	12050	315	28	1018	2019	1102	2094	-	2887	-	3167	54	522	
1991/90 %	/	/	16,2	-93,1	/	0,8	34,7	-20,9	-	-25,3	-	-18,2	-22,9	41,1	
EINFÜHREN 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	7659	7212	56	-	1039	11	430	1108	-	2258	-	2167	17	573	
1990 MAR	534	506	-	-	45	-	28	136	-	180	-	84	-	61	
APR	488	446	-	-	46	-	42	126	-	202	-	46	-	26	
MAY	471	432	-	-	72	3	39	70	-	60	-	227	-	-	
JUN	677	642	-	-	111	-	32	94	-	174	-	202	3	61	
1991 MAR	557	497	14	-	47	-	55	93	-	236	-	74	5	33	
APR	699	560	-	-	43	20	133	41	-	143	-	263	6	50	
MAY	870	836	24	-	120	-	-	123	-	235	-	250	34	84	
JUN	579	544	-	-	115	-	32	94	-	109	-	202	3	24	
90 JAN-JUN	3462	3205	20	-	432	3	254	585	-	1038	-	891	3	236	
91 JAN-JUN	4546	4122	38	-	545	133	370	617	-	1429	-	1096	54	264	
1991/90 %	/	/	90,0	-	/	4333,3	45,7	5,5	-	37,7	-	23,0	1700,0	11,9	
EINFÜHREN 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	5201	4712	308	42	323	453	489	830	-	2500	-	256	-	-	
1990 MAR	575	521	41	23	27	41	54	20	-	357	-	12	-	-	
APR	380	328	43	-	5	25	52	94	-	148	-	13	-	-	
MAY	305	278	-	-	28	40	27	57	-	153	-	-	-	-	
JUN	346	322	-	-	13	20	24	18	-	238	-	33	-	-	
1991 MAR	475	400	103	-	30	30	75	27	-	159	-	51	-	-	
APR	410	345	-	-	15	18	65	112	-	134	-	66	-	-	
MAY	560	474	25	-	141	18	86	-	-	229	-	61	-	-	
JUN	514	490	40	28	76	55	24	18	-	240	-	33	-	-	
EINFÜHREN 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	5325	4964	-	433	236	-	264	507	-	1546	-	2242	97	-	
1990 MAR	386	364	-	33	30	-	22	47	-	190	-	64	-	-	
APR	858	858	-	50	3	-	-	115	-	129	-	561	-	-	
MAY	479	422	-	124	27	-	34	49	-	189	-	33	23	-	
JUN	652	575	-	-	57	-	57	37	-	231	-	250	20	-	
1991 MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EINFÜHREN 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	6585	6249	-	-	248	2960	315	1437	-	361	-	971	21	272	
1990 MAR	678	657	-	-	-	486	21	126	-	24	-	21	-	-	
APR	345	340	-	-	3	253	5	29	-	50	-	5	-	-	
MAY	379	352	-	-	-	253	27	52	-	-	-	47	-	-	
JUN	432	377	-	-	-	252	55	76	-	-	-	49	-	-	
1991 MAR	537	514	-	-	1	281	23	48	-	106	-	78	-	-	
APR	485	400	-	-	9	113	85	68	-	54	-	156	-	-	
MAY	749	689	-	-	22	357	60	72	-	79	-	159	-	-	
JUN	510	455	-	-	31	276	55	76	-	23	-	49	-	-	
EINFÜHREN 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	2692	2623	186	-	105	33	69	287	-	45	-	1718	-	249	
1990 MAR	476	476	70	-	-	-	-	1	-	45	-	315	-	45	
APR	191	182	-	-	-	-	9	8	-	-	-	172	-	2	
MAY	211	211	1	-	-	-	-	1	-	-	-	165	-	44	
JUN	85	85	4	-	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	
1991 MAR	243	224	6	-	6	-	19	9	-	-	-	171	-	32	
APR	390	390	6	-	7	-	-	2	-	-	-	375	-	-	
MAY	304	304	-	-	5	-	-	61	-	-	-	238	-	-	
JUN	155	155	3	-	7	-	-	-	-	-	-	81	-	64	

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
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	17819	17574	743	53	4360	207	245	1465	84	2122	-	7595	-	945			
1990 MAR	1517	1506	107	-	340	26	11	117	-	157	-	632	-	127			
APR	1376	1344	45	-	341	32	32	171	23	144	-	503	-	85			
MAY	1214	1153	43	-	436	-	61	72	-	72	-	520	-	10			
JUN	1295	1275	101	-	454	8	20	87	-	403	-	205	-	17			
1991 MAR	1888	1845	35	5	435	55	43	55	-	243	-	861	-	156			
APR	1731	1731	38	-	624	66	-	81	25	211	-	626	-	60			
MAY	1467	1409	84	-	431	-	58	195	-	222	-	438	-	39			
JUN	1147	1127	19	9	581	50	20	87	-	156	-	205	-	20			
90 JAN-JUN	7653	7493	454	31	2233	71	160	577	45	1074	-	2546	-	462			
91 JAN-JUN	9173	8994	290	22	2793	290	179	731	25	1399	-	3008	-	436			
1991/90 %	/	/	-36,1	-29,0	/	308,5	11,9	26,7	-44,4	30,3	-	18,1	-	-5,6			
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	2365	2221	27	-	10	511	144	277	-	1156	-	211	-	29			
1990 MAR	345	311	-	-	2	85	34	-	-	206	-	18	-	-			
APR	172	172	-	-	1	28	-	111	-	31	-	1	-	-			
MAY	207	153	-	-	-	-	54	58	-	55	-	40	-	-			
JUN	32	32	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-			
1991 MAR	77	77	-	-	-	41	-	-	-	36	-	-	-	-			
APR	90	39	-	-	-	8	51	-	-	-	-	31	-	-			
MAY	162	135	-	-	2	41	27	72	-	20	-	-	-	-			
JUN	65	65	-	-	3	33	-	-	-	29	-	-	-	-			
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	5246	5166	64	206	3941	91	80	42	-	278	-	487	-	57			
1990 MAR	394	391	4	38	320	-	3	4	-	3	-	22	-	-			
APR	511	511	3	25	379	-	-	12	-	2	-	90	-	-			
MAY	617	617	6	11	472	-	-	1	-	73	-	52	-	2			
JUN	708	685	8	31	450	-	23	2	-	139	-	53	-	2			
1991 MAR	66	66	-	11	51	-	-	1	-	1	-	2	-	-			
APR	123	123	-	34	83	-	-	-	-	-	-	6	-	-			
MAY	145	145	2	24	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
JUN	220	197	2	20	119	-	23	2	-	1	-	53	-	-			
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	153858	139664	16440	2899	9104	6153	11985	14087	428	16781	15	55975	2209	17782			
1990 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			
JUN	14192	12895	1383	222	640	478	1089	1553	67	1931	1	4920	208	1700			
JUL	13971	12413	1395	264	748	548	1376	1219	46	1598	1	5166	182	1428			
1991 APR	13012	11920	1519	218	602	529	980	1440	2	1297	-	4636	112	1677			
MAY	13114	12204	1518	114	574	539	763	1003	4	1622	-	4816	147	2014			
JUN	12541	11312	1500	133	710	431	1104	866	13	1291	-	4730	125	1638			
JUL	:	:	:	284	1010	477	1028	:	:	1756	-	:	166	1970			
90 JAN-JUN	75385	68173	8581	1308	3996	2907	6070	6420	353	8623	8	26583	1142	9394			
91 JAN-JUN	74214	67259	8793	1292	3772	2322	6089	6166	39	7443	1	28377	866	9054			
1991/90 %	/	/	2,5	-1,2	/	-20,1	0,3	-4,0	-89,0	-13,7	-87,5	6,7	-24,2	-3,6			
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 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			
JUN	3032	2748	462	96	159	323	253	217	3	248	-	1001	31	239			
JUL	2941	2609	282	96	197	297	311	259	2	243	-	983	21	250			
1991 APR	2804	2418	356	81	168	223	359	217	2	218	-	918	27	235			
MAY	2909	2546	440	71	198	232	336	192	2	246	-	930	27	235			
JUN	2807	2473	440	65	176	188	303	244	1	201	-	933	31	225			
JUL	:	:	:	74	236	286	378	246	:	208	-	:	28	244			
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT			TOTAL INLAND DELIVERIFS												LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES		
J - D 1989	454013	402166	17203	8370	101899	11356	40549	80435	3715	85637	1444	19649	11298	72458			
J - D 1990	458422	406524	17286	8112	106350	11303	40864	79481	4199	84727	1583	20328	11034	73155			
1990 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			
JUN	37387	33282	1480	630	9267	818	3098	6344	355	6498	122	1661	1007	6107			
JUL	40890	36173	1511	623	10255	919	3602	6933	362	7169	140	1716	1115	6545			
1991 APR	39214	35263	1392	678	10919	854	3142	6384	381	6783	145	1724	809	6003			
MAY	40100	35681	1207	704	11101	957	3480	6557	361	6538	148	1804	939	6304			
JUN	39434	35469	1200	662	12139	857	3134	6535	329	5810	134	1770	831	6033			
JUL	:	:	:	595	8468	953	3329	7452	:	6180	157	:	1087	6219			
90 JAN-JUN	228324	202721	9142	3926	52060	5482	20456	39679	2114	41932	757	10049	5147	37580			
91 JAN-JUN	242137	216856	8808	4095	65925	5961	20127	40802	2198	41223	874	10321	5154	36649			
1991/90 %	/	/	-3,7	4,3	/	8,7	-1,6	2,8	4,0	-1,7	15,5	2,7	0,1	-2,5			

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	T	L	NL	P	UK	
MINERALÖLERZEUGNISSE 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	104955	95594	2731	1609	27317	2435	7994	18255	885	13657	411	3988	1367	24306	
1990 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	
JUN	8771	7985	240	134	2215	205	675	1592	73	1146	34	320	111	2026	
JUL	9496	8594	222	147	2449	238	768	1715	81	1249	41	340	134	2112	
1991 APR	9238	8497	213	141	2724	208	617	1505	71	1241	38	345	124	2011	
MAY	9718	8885	236	151	2831	207	710	1569	85	1266	39	373	123	2128	
JUN	9329	8523	230	139	2921	202	692	1471	73	1196	36	331	114	1924	
JUL	:	:	:	164	2478	246	789	1743	:	1402	52	:	141	2160	
90 JAN-JUN	51468	46931	1384	779	13230	1168	3901	9050	434	6597	191	2018	636	12080	
91 JAN-JUN	53532	49041	1294	802	15862	1164	3819	8538	426	7018	206	1998	672	11733	
1991/90 %	/	/	-6,5	3,0	/	-0,3	-2,1	-5,7	-1,8	6,4	7,9	-1,0	5,7	-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	704	123	1682	-	8256	
1990 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	
JUN	2762	2757	54	75	1483	-	5	244	14	63	10	133	-	681	
JUL	3071	3061	59	82	1654	-	10	306	15	77	12	139	-	716	
1991 APR	3615	3613	73	88	2032	-	2	345	12	73	15	165	-	810	
MAY	3778	3776	68	94	2132	-	2	376	12	82	16	186	-	810	
JUN	:	:	:	87	2200	-	2	355	:	87	15	163	-	791	
JUL	:	:	:	103	1910	-	2	480	:	115	25	:	-	893	
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	27254	23991	996	798	4850	1015	2681	3767	382	2241	130	1654	582	8158	
1990 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	
JUN	2351	2115	83	66	453	115	183	349	31	177	12	137	53	692	
JUL	2567	2296	84	99	469	121	207	368	35	198	12	157	64	753	
1991 APR	1994	1813	73	58	388	80	136	281	25	171	13	147	45	577	
MAY	2210	1950	79	62	427	36	199	335	24	201	12	142	61	632	
JUN	2296	2023	80	58	440	107	216	318	25	184	11	149	57	651	
JUL	:	:	:	58	443	128	255	371	:	211	11	:	66	715	
90 JAN-JUN	12915	11412	512	365	2173	453	1235	1819	183	1079	61	778	268	3989	
91 JAN-JUN	12714	11278	542	338	2364	418	1164	1736	164	1126	70	816	272	3704	
1991/90 %	/	/	5,9	-7,4	/	-7,7	-5,7	-4,6	-10,4	4,4	14,8	4,9	1,5	-7,1	
DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE			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	170535	153881	8402	4242	49353	4415	14149	34516	1685	26095	757	5719	2505	18697	
1990 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	
JUN	13223	12011	720	297	4537	234	1000	2414	112	1773	50	429	212	1445	
JUL	14774	13455	733	263	5152	290	1087	2835	116	2008	59	450	232	1549	
1991 APR	14861	13563	629	365	5370	266	1071	2862	135	1785	67	499	227	1585	
MAY	14718	13262	521	365	5491	276	1220	2592	129	1776	69	516	236	1527	
JUN	14719	13532	600	332	6243	276	977	2419	124	1617	63	487	210	1371	
JUL	:	:	:	267	2867	276	1002	3063	:	1919	69	:	246	1483	
90 JAN-JUN	84897	76428	4396	2090	24415	2182	7255	17103	841	12843	353	2764	1214	9441	
91 JAN-JUN	94797	86489	4393	2274	32962	2409	7032	18159	879	12512	451	2976	1276	9474	
1991/90 %	/	/	-0,1	8,8	/	10,4	-3,1	6,2	4,5	-2,6	27,8	7,7	5,1	0,3	
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	85007	74075	3479	1386	18367	1200	9012	17469	688	16684	430	3722	1920	10650	
1990 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	
JUN	7055	6112	302	102	1441	100	783	1487	45	1401	33	297	160	904	
JUL	7468	6558	282	105	1723	100	750	1542	46	1507	38	297	160	918	
1991 APR	7716	6739	291	136	1986	100	797	1593	54	1315	44	324	180	896	
MAY	7577	6780	296	128	1948	100	637	1573	52	1387	45	344	160	907	
JUN	:	:	:	161	2319	100	761	1550	50	1275	44	328	170	854	
JUL	:	:	:	124	1700	100	730	1716	:	1440	52	:	195	925	
RUECKSTANDSHEIZÖLE			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	68071	58261	1838	896	6327	2616	6057	6557	957	26785	245	304	3753	11736	
1990 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	
JUN	5842	4980	179	80	570	190	462	448	118	2063	22	22	400	1288	
JUL	6128	5052	186	77	541	200	647	399	98	2278	23	21	429	1229	
1991 APR	5827	5129	170	81	710	227	515	521	128	2350	23	23	183	896	
MAY	6001	5151	110	79	720	346	532	735	98	1946	24	28	318	1065	
JUN	5235	4492	120	82	737	192	427	580	81	1464	22	24	316	1190	
JUL	:	:	:	58	746	210	402	604	:	1245	21	:	403	860	
90 JAN-JUN	35502	30914	1156	439	3194	1298	2959	3762	526	13301	131	164	1629	6943	
91 JAN-JUN	36340	31605	1024	465	4675	1509	3009	4040	591	12762	128	196	1726	6215	
1991/90 %	/	/	-11,4	5,9	/	16,3	1,7	7,4	12,4	-4,1	-2,3	19,5	6,0	-10,5	

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
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 APR	:	:	:	-	40585	-	-	6839	-	18575	1720	-	-	-		
MAY	:	:	:	-	21172	-	-	2590	-	22810	1209	-	-	-		
JUN	:	:	:	-	18991	-	-	6658	-	14534	1162	-	-	-		
JUL	:	:	:	-	22895	-	-	8138	-	11967	1145	-	-	-		
1991 APR	:	:	:	-	:	-	-	10078	-	22889	1694	-	-	-		
MAY	:	:	:	-	:	-	-	9146	-	17332	1493	-	-	-		
JUN	:	:	:	-	:	-	-	13824	-	10842	1254	-	-	-		
JUL	:	:	:	-	:	-	-	14147	-	15155	:	-	-	-		
90 JAN-JUN	:	:	:	-	298761	-	-	57017	-	122719	10032	-	-	-		
91 JAN-JUN	:	:	:	-	:	-	-	78703	-	118058	10874	-	-	-		
1991/90 %	/	/	:	-	/	-	-	38,0	-	-3,8	8,4	-	-	-		
AUSSENGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1989	3731236		243575	-	1045391	-	158002	920016	-	872486	-	91794	-	412530		
J - D 1990	3826143		242280	-	1083107	-	187465	994140	-	953196	-	94536	-	284598		
1990 APR	:	:	:	-	89224	-	17147	89064	-	90272	-	8124	-	13875		
MAY	:	:	:	-	80502	-	15778	88956	-	70764	-	7632	-	16155		
JUN	:	:	:	-	78216	-	12170	74808	-	62759	-	6612	-	15998		
JUL	:	:	:	-	72378	-	11295	69336	-	69676	-	6893	-	17547		
1991 APR	:	:	:	-	:	-	19004	86724	-	99248	-	7210	-	26367		
MAY	:	:	:	-	:	-	19632	81432	-	97383	-	8828	-	25335		
JUN	:	:	:	-	:	-	16698	66132	-	91710	-	7280	-	18172		
JUL	:	:	:	-	:	-	:	88128	-	81723	-	7843	-	:		
90 JAN-JUN	:	:	:	-	541181	-	97397	506916	-	493988	-	45931	-	158771		
91 JAN-JUN	:	:	:	-	:	-	115341	491508	-	578432	-	41185	-	150314		
1991/90 %	/	/	:	-	/	-	18,4	-3,0	-	17,1	-	-10,3	-	-5,3		
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 APR	:	:	:	-	:	-	-	14328	-	-	-	8124	-	13875		
MAY	:	:	:	-	:	-	-	16092	-	-	-	7632	-	16155		
JUN	:	:	:	-	:	-	-	15696	-	-	-	6612	-	15998		
JUL	:	:	:	-	:	-	-	15804	-	-	-	6893	-	17547		
1991 APR	:	:	:	-	:	-	-	19584	-	-	-	7210	-	26367		
MAY	:	:	:	-	:	-	-	20988	-	-	-	8828	-	25335		
JUN	:	:	:	-	:	-	-	10800	-	-	-	7280	-	18172		
JUL	:	:	:	-	:	-	-	21996	-	-	-	7843	-	:		
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	-	-	-	-		
1990 APR	:	:	-	-	:	-	-	38628	-	48497	-	-	-	-		
MAY	:	:	-	-	:	-	-	38880	-	45000	-	-	-	-		
JUN	:	:	-	-	:	-	-	27216	-	46632	-	-	-	-		
JUL	:	:	-	-	:	-	-	26532	-	42746	-	-	-	-		
1991 APR	:	:	-	-	:	-	-	34812	-	50440	-	-	-	-		
MAY	:	:	-	-	:	-	-	29520	-	51917	-	-	-	-		
JUN	:	:	-	-	:	-	-	27504	-	52150	-	-	-	-		
JUL	:	:	-	-	:	-	-	38052	-	52228	-	-	-	-		
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 APR	:	:	:	-	-	-	11528	36108	-	41775	-	-	-	-		
MAY	:	:	:	-	-	-	11192	33984	-	25764	-	-	-	-		
JUN	:	:	:	-	-	-	8661	31896	-	16127	-	-	-	-		
JUL	:	:	:	-	-	-	8620	27000	-	26930	-	-	-	-		
1991 APR	:	:	:	-	-	-	11235	32328	-	48808	-	-	-	-		
MAY	:	:	:	-	-	-	11936	39924	-	45466	-	-	-	-		
JUN	:	:	:	-	-	-	10104	27828	-	39560	-	-	-	-		
JUL	:	:	:	-	-	-	:	28080	-	29495	-	-	-	:		

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

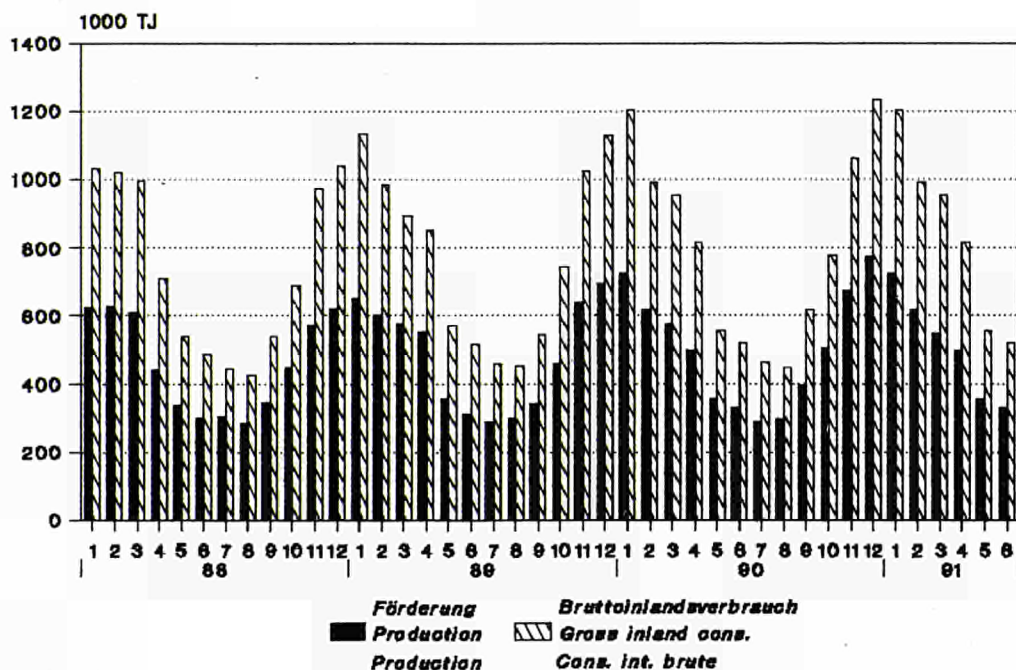
	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL	
WICHTIGSTE POSITIONEN	PRINCIPAL AGREGATFS														PRINCIPAUX AGREGATS	
TJ (HO)	TJ (GCV)														TJ (PCS)	
FOERDERUNG	PRODUCTION														PRODUCTION	
J - D 1989 !	5762537	5698828	464	115907	535518	6322	63709	107326	87036	639674	-	2517152	-	1689429		
J - D 1990 !	6026654	5969550	346	119105	530244	6536	57104	111515	87770	651351	-	2536682	-	1925801		
1990 APR !	497974	493655	35	5658	44876	536	4319	10838	7996	55074	-	188828	-	179814		
MAY !	357216	353024	28	7872	34360	536	4192	10729	7223	57032	-	125733	-	109511		
JUN !	329460	325339	27	7585	33235	536	4121	6698	6431	54546	-	122919	-	93362		
JUL !	286478	280802	21	4469	27713	482	5676	758	6204	54094	-	113177	-	73884		
1991 APR !	550054	545040	25	10783	57811	536	5014	11198	7520	54735	-	208066	-	194366		
MAY !	472134	466980	25	9922	49206	375	5154	11918	8047	56580	-	186858	-	144049		
JUN !	393223	388584	25	10291	(35000)	536	4639	11809	6204	52700	-	154467	-	117552		
JUL !	:	:	25	5986	:	:	:	11160	:	50850	-	129848	-	:		
90 JAN-JUN !	3098567	3069026	230	58876	269782	3269	29541	60204	44679	332626	-	1254092	-	1045268		
91 JAN-JUN !	3602102	3571124	150	84132	338585	3108	30978	68290	44971	322191	-	1519098	-	1190599		
1991/90 % !	/	/	-34,8	42,9	/	-4,9	4,9	13,4	0,7	-3,1	-	21,1	-	13,9		
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSUMMATION 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 APR !	816437	795458	32309	5986	180558	536	20979	106703	7996	149724	1720	116237	-	193689		
MAY !	554051	534848	23617	4772	126960	536	19203	53236	7223	111968	1209	79661	-	125666		
JUN !	522439	505198	22765	4141	118169	536	17241	54789	6431	106813	1162	81032	-	109360		
JUL !	462748	445986	15913	3526	106245	482	16762	47628	6204	102931	1145	70481	-	91431		
1991 APR !	890140	866431	33145	7257	220973	536	23709	107318	7520	147711	1694	119544	-	220733		
MAY !	769523	745037	29793	6191	197675	375	24486	87556	8047	130431	1493	114092	-	169384		
JUN !	613836	591738	24281	5289	(171000)	536	22098	50144	6204	104949	1254	92357	-	135724		
JUL !	:	:	45063	3690	:	:	:	51507	:	100879	:	77163	-	:		
90 JAN-JUN !	5043623	4917268	196830	38392	1121399	3269	126355	613873	44679	949056	10032	735699	-	1204039		
91 JAN-JUN !	5881418	5736365	235484	47888	1461202	3108	145053	709212	44971	1022405	10874	860308	-	1340913		
1991/90 % !	/	/	19,6	24,7	/	-4,9	14,8	15,5	0,7	7,7	8,4	16,9	-	11,4		

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Naturgas**Natural gas****Gaz naturel**

Eur 12



Source: Eurostat

3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

- Vereinigtes Königreich Erzeugung für den inländischen Markt verfügbare Energie Brennstoffverbrauch**
- 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 Generation Available for internal market Consumption of fuels**
- 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 Production Disponible pour le marché intérieur Consommation de combustibles**
- 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 Terajoules (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 schlamms 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 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
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 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				
JUN	!	138288	123825	5325	1365	33094	2940	12254	30334	1077	17510	129	5471	2209	26580				
JUL	!	134332	119026	5053	1147	32709	3184	12928	31567	1084	18456	130	5413	2378	20283				
1991 APR	!	154581	139912	5759	2845	43604	2760	12430	36326	1207	17259	98	5706	2239	24348				
MAY	!	152649	137654	5789	3018	42408	2748	12652	35482	1217	17926	123	5813	2343	23130				
JUN	!	149224	135143	5475	2631	40176	2814	11807	32625	1120	17450	128	5657	2274	27067				
JUL	!	:	:	5261	1700	:	:	13348	33413	1182	18872	:	:	2447	:				
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 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				
JUN	!	131038	117301	5034	1258	30785	2691	11635	29477	1010	16744	124	5275	2102	24903				
JUL	!	126692	112180	4779	1055	30509	2934	12249	30077	1014	17498	125	5213	2263	18976				
1991 APR	!	145993	131934	5465	2667	40503	2537	11895	34682	1141	16478	94	5508	2164	22859				
MAY	!	144160	129819	5470	2838	39483	2533	12093	33813	1144	17151	117	5608	2248	21662				
JUN	!	140541	127124	5175	2463	37138	2589	11249	31068	1053	16737	121	5454	2168	25326				
JUL	!	:	:	4963	1577	:	:	12719	31776	1109	18093	:	:	2328	:				
90 JAN-JUN	!	852025	767460	33463	10953	211061	15870	71255	197180	6843	103141	618	33638	13310	154693				
91 JAN-JUN	!	934879	846547	34728	17076	254905	15866	74313	219950	7183	104639	609	35281	14019	156310				
1991/90 %	!	/	/	3,8	55,9	/	-	4,3	11,5	5,0	1,5	-1,5	4,9	5,3	1,0				
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 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				
JUN	!	14242	11890	61	39	1702	161	1948	5610	28	3809	81	15	404	384				
JUL	!	13646	11551	86	19	1727	245	1659	5080	35	3885	79	15	436	380				
1991 APR	!	16307	11536	69	64	1289	245	3548	5280	120	3836	50	14	1223	569				
MAY	!	15217	11443	86	64	1656	272	2949	4810	48	4111	64	11	825	321				
JUN	!	16185	13386	78	53	1816	313	2178	5770	27	4927	71	11	621	320				
JUL	!	:	:	94	40	:	:	1793	5260	33	4846	:	:	423	:				
90 JAN-JUN	!	82995	61397	424	266	8922	995	15776	28980	552	17067	360	70	5822	3761				
91 JAN-JUN	!	95396	71342	476	375	9388	1540	17827	33061	588	22480	347	103	6227	2984				
1991/90 %	!	/	/	12,3	41,0	/	54,8	13,0	14,1	6,5	31,7	-3,6	47,1	7,0	-20,7				
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 APR	!	49994	45433	3393	-	112131	-	4561	25370	-	-4	-	39	-	4504				
MAY	!	45807	41913	2787	-	11548	-	3894	22633	-	-3	-	349	-	4599				
JUN	!	42938	39587	2776	-	9238	-	3351	22657	-	-3	-	361	-	4558				
JUL	!	44587	40352	3303	-	9459	-	4235	23527	-	-	-	372	-	3691				
1991 APR	!	48046	44048	3289	-	12027	-	3998	24122	-	-	-	223	-	4387				
MAY	!	46120	41562	3225	-	9978	-	4558	24033	-	-	-	376	-	3950				
JUN	!	44064	39831	2697	-	9410	-	4233	22318	-	-	-	362	-	5044				
JUL	!	:	:	3314	-	:	-	4446	22556	-	-	-	:	-	:				
90 JAN-JUN	!	293314	267700	19937	-	72140	-	25614	144840	-	-19	-	1086	-	29716				
91 JAN-JUN	!	310220	283862	20946	-	71884	-	26358	158159	-	-	-	1529	-	31344				
1991/90 %	!	/	/	5,1	-	/	-	2,9	9,2	-	-	-	40,8	-	5,5				
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 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				
JUN	!	73607	65573	2197	1219	19845	2530	6336	1210	982	12687	43	4899	1698	19961				
JUL	!	68202	60020	1390	1036	19323	2689	6355	1470	979	13356	46	4826	1827	14905				
1991 APR	!	81389	76099	2107	2603	27187	2292	4349	5280	1021	12391	44	5271	941	17903				
MAY	!	82564	76555	2159	2774	27849	2261	4586	4970	1096	12781	53	5221	1423	17391				
JUN	!	80051	73666	2400	2410	25912	2276	4838	2980	1026	11569	50	5081	1547	19962				
JUL	!	:	:	1555	1537	:	:	6480	3960	1076	13009	:	:	1905	:				
90 JAN-JUN	!	474219	436866	13102	10687	129999	14875	29865	23360	6291	84596	258	32482	7488	121216				
91 JAN-JUN	!	527758	489838	13306	16701	173633	14326	30128	28730	6595	80654	262	33649	7792	121982				
1991/90 %	!	/	/	1,6	56,3	/	-3,7	0,9	23,0	4,8	-4,7	1,6	3,6	4,1	0,6				

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ELEKTRIZITÄT		ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE	
MILL. KWH		MILLIONS KWH														MILLIONS KWH	
GESAMTEINFUHR		TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES	
J - D 1989	!	109710	104515	5056	11661	20997	1004	2758	7859	-	34460	4574	5274	2437	13630		
J - D 1990	!	115340	110559	4784	11972	24161	1331	3047	6425	-	35557	4665	9677	1734	11987		
1990 APR	!	10070	9726	419	1277	1880	156	227	489	-	3081	388	852	117	1184		
MAY	!	9923	9619	446	1353	1792	134	183	252	-	3370	384	938	121	950		
JUN	!	9913	9500	268	1297	1920	-	263	286	-	3023	396	904	150	1406		
JUL	!	10601	10163	341	1323	2236	80	276	457	-	3101	396	912	162	1317		
1991 APR	!	9094	8840	505	248	1982	53	150	525	-	2951	386	867	104	1323		
MAY	!	9390	9092	508	157	1849	62	188	570	-	3348	389	911	110	1298		
JUN	!	9016	8675	381	381	2002	139	235	364	-	3049	386	873	106	1100		
JUL	!	:	:	316	854	:	:	222	453	-	3179	:	:	178	:		
GESAMTAUSFUHR		TOTAL EXPORTS														EXPORTATIONS TOTALES	
J - D 1989	!	90836	84986	7609	2200	21570	617	4580	50252	-	736	751	352	1270	899		
J - D 1990	!	100155	94673	8497	4878	26072	619	3787	52418	-	918	754	470	1695	47		
1990 APR	!	8151	7791	769	409	1928	54	248	4542	-	26	59	4	112	-		
MAY	!	7631	7175	346	425	2081	42	342	4175	-	23	83	-	114	-		
JUN	!	7036	6622	422	264	1834	-	263	3990	-	29	80	3	151	-		
JUL	!	7482	7025	659	354	1487	49	304	4333	-	62	78	3	153	-		
1991 APR	!	8407	7912	654	141	2026	60	377	4946	-	27	48	7	118	3		
MAY	!	8755	8241	686	279	2030	54	379	4901	-	200	63	27	135	1		
JUN	!	7471	7053	446	267	1854	42	281	4307	-	48	71	17	137	1		
JUL	!	:	:	562	133	:	:	314	4355	-	106	:	:	109	:		
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1989	!	1773993	1602533	64929	32495	439949	34730	144768	363761	13944	244592	5204	78071	26692	324858		
J - D 1990	!	1814269	1636163	67134	32721	445187	35618	149845	373226	14566	251567	5290	80851	28261	330003		
1990 APR	!	145282	131320	5461	2550	36123	2714	11805	31502	1189	20113	439	6319	2157	24910		
MAY	!	138679	124713	5272	2532	35033	2909	11693	27385	1162	20820	431	6521	2273	22648		
JUN	!	141165	126703	5171	2398	33180	2940	12254	26630	1077	20504	445	6372	2208	27986		
JUL	!	137451	122164	4735	2116	33458	3215	12900	27691	1084	21495	448	6322	2387	21600		
1991 APR	!	155268	140840	5610	2952	43560	2753	12203	31905	1207	20183	436	6566	2225	25668		
MAY	!	153284	138505	5611	2896	42227	2756	12461	31151	1217	21074	449	6697	2318	24427		
JUN	!	150769	136765	5410	2745	40324	2911	11761	28682	1120	20451	443	6513	2243	28166		
JUL	!	:	:	5015	2421	:	:	13256	29511	1182	21945	:	:	2516	:		
90 JAN-JUN	!	910066	821719	33712	16289	222307	17730	74290	187202	7271	126684	2586	39652	14057	168286		
91 JAN-JUN	!	992541	900803	35380	18518	270816	17716	77261	203918	7622	127688	2677	41304	14477	175164		
1991/90 %	!	/	/	4,9	13,7	/	-0,1	4,0	8,9	4,8	0,8	3,5	4,2	3,0	4,1		
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE		ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING														ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE	
J - D 1989	!	19220	17960	877	-	3545	353	887	4477	434	4643	1030	-	373	2601		
J - D 1990	!	19410	18166	829	-	3352	301	1038	4941	407	4712	1048	-	206	2576		
1990 APR	!	1437	1409	44	-	249	37	27	387	31	402	83	-	1	176		
MAY	!	1709	1665	65	-	334	35	43	502	32	421	116	-	1	160		
JUN	!	1547	1536	67	-	309	27	9	413	22	383	107	-	2	208		
JUL	!	1482	1445	96	-	290	25	20	356	13	372	108	-	17	185		
1991 APR	!	1381	1366	62	-	383	8	12	385	21	315	69	-	3	123		
MAY	!	1706	1695	92	-	408	-	11	559	21	351	88	-	-	176		
JUN	!	1872	1830	86	-	454	1	38	552	15	443	98	-	4	181		
JUL	!	:	:	109	-	:	:	58	467	21	333	:	-	29	:		
FOER INLANDSMARKT VERFUEGBAR		AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET														DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR	
J - D 1989	!	1656087	1494544	60480	30910	407259	31532	136457	340558	12626	229219	4119	75615	25086	302226		
J - D 1990	!	1694120	1526038	62618	30987	411252	32452	141485	349091	13300	236350	4184	78374	26597	307430		
1990 APR	!	136000	122759	5118	2428	33420	2463	11190	29530	1087	18852	351	6137	2051	23373		
MAY	!	129383	116173	4936	2416	32282	2635	11051	25428	1059	19608	310	6318	2159	21181		
JUN	!	132368	118643	4813	2291	30562	2664	11626	25360	988	19355	333	6176	2099	26101		
JUL	!	128329	113873	4365	2024	30968	2940	12201	25845	1001	20165	335	6122	2255	20108		
1991 APR	!	145299	131496	5254	2774	40076	2522	11656	29876	1120	19087	363	6368	2147	24056		
MAY	!	143089	128975	5200	2716	38894	2541	11891	28923	1123	19948	355	6492	2223	22783		
JUN	!	140214	126916	5024	2577	36832	2685	11165	26573	1038	19295	338	6310	2133	26244		
JUL	!	:	:	4608	2298	:	:	12569	27407	1088	20833	:	:	2368	:		
90 JAN-JUN	!	851009	767486	31545	15476	205441	16151	70370	175755	6639	118925	2096	38480	13153	156978		
91 JAN-JUN	!	928131	841241	33061	17284	251096	16259	73020	190531	7039	120564	2176	40050	13870	163181		
1991/90 %	!	/	/	4,8	11,7	/	0,7	3,8	8,4	6,0	1,4	3,8	4,1	5,5	4,0		

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

	EUR 12	EUR 10	R	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG			THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS											CENTRALES THERMIQUES DES SERV.PUBL.		
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 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 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		
JUN	14703	12181	495	450	3343	-	2261	82	81	787	-	646	261	6297		
JUL	13148	10702	355	391	3227	-	2181	138	176	771	-	795	265	4849		
1991 APR	:	:	434	1000	:	-	1581	952	117	867	-	730	251	6401		
MAY	:	:	498	1022	:	-	1511	792	117	957	-	593	268	6014		
JUN	:	:	540	869	:	-	1613	549	126	876	-	633	296	6824		
JUL	:	:	306	569	:	-	2147	692	139	:	-	:	334	:		
90 JAN-JUN	99410	87284	3126	4194	23838	-	10647	3664	938	5256	-	4439	1479	41829		
91 JAN-JUN	:	:	3054	6479	:	-	10682	5480	941	5690	-	4214	1578	43078		
1991/90 %	/	/	-2,3	54,5	/	-	0,3	49,6	0,3	8,3	-	-5,1	6,7	3,0		
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 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 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		
JUN	353105	301027	12226	11295	88622	-	45439	2177	2195	20473	-	17506	6638	146531		
JUL	316287	266606	8701	9814	85292	-	42837	3726	4769	19921	-	21544	6843	112836		
1991 APR	:	:	10771	25100	:	-	30133	25799	3170	22949	-	19783	6802	148951		
MAY	:	:	12265	25652	:	-	29449	21352	3170	25551	-	16070	7236	139945		
JUN	:	:	13321	21811	:	-	31114	14823	3414	23214	-	17154	7488	158794		
JUL	:	:	7662	14281	:	-	41716	18670	3766	:	-	:	8750	:		
90 JAN-JUN	2454235	2205427	76437	105269	669250	-	210625	97468	25419	137924	-	120296	38182	973360		
91 JAN-JUN	:	:	75225	162622	:	-	206912	146343	25501	151597	-	114199	41518	1002425		
1991/90 %	/	/	-1,6	54,5	/	-	-1,8	50,1	0,3	9,9	-	-5,1	8,7	3,0		
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE 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 APR	96175	87033	-	-	62095	21362	9142	544	2160	872	-	-	-	-		
MAY	99708	90694	-	-	64013	23484	9014	419	1704	1074	-	-	-	-		
JUN	101732	92004	-	-	63422	24667	9728	-	2928	987	-	-	-	-		
JUL	107178	96528	-	-	67534	25241	10650	-	2616	1137	-	-	-	-		
1991 APR	:	:	-	-	20920	5759	419	2352	911	-	-	-	-	-		
MAY	:	:	-	-	20784	8952	-	1704	1020	-	-	-	-	-		
JUN	:	:	-	-	22278	9685	-	1904	886	-	-	-	-	-		
JUL	:	:	-	-	9853	-	-	2368	:	-	-	-	-	-		
90 JAN-JUN	589623	537775	-	-	372902	141574	51848	2847	14864	5588	-	-	-	-		
91 JAN-JUN	:	:	-	-	130938	51217	2345	12656	5413	-	-	-	-	-		
1991/90 %	/	/	-	-	/	-7,5	-1,2	-17,6	-14,9	-3,1	-	-	-	-		
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 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		
JUN	3306	2867	28	19	132	149	204	5	67	1440	-	3	235	1024		
JUL	3235	2757	17	22	150	163	227	6	38	1692	-	3	251	666		
1991 APR	:	:	19	18	:	172	245	231	77	1445	-	4	43	414		
MAY	:	:	28	20	:	161	156	321	38	1471	-	2	145	508		
JUN	:	:	64	23	:	152	156	74	43	1216	-	2	175	644		
JUL	:	:	25	19	:	219	149	77	:	:	-	:	227	:		
90 JAN-JUN	19486	17813	163	106	882	907	870	750	193	10524	-	23	803	4265		
91 JAN-JUN	:	:	160	115	:	1092	1101	1004	299	9600	-	89	764	3130		
1991/90 %	/	/	-1,8	8,5	/	20,4	26,6	33,9	54,9	-8,8	-	287,0	-4,9	-26,6		
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 APR	77128	76412	4641	391	18160	52	716	-	4137	29593	-	19428	-	10		
MAY	70480	70323	5298	157	16812	52	157	-	2950	28709	-	16333	-	12		
JUN	75723	74937	5858	196	16246	52	786	-	2773	30496	-	19305	-	11		
JUL	63169	61817	1898	274	13541	52	1352	-	3028	28204	-	14810	-	10		
1991 APR	:	:	5802	391	:	52	91	-	3520	22400	-	19562	-	:		
MAY	:	:	4659	313	:	52	440	-	3441	22726	-	22815	-	:		
JUN	:	:	4744	313	:	52	887	-	2828	27212	-	21570	-	:		
JUL	:	:	4415	235	:	:	2538	-	2536	:	-	:	-	:		
90 JAN-JUN	456652	453729	28435	2190	123360	312	2923	94	19189	153437	-	126609	-	103		
91 JAN-JUN	:	:	30885	2934	:	312	1623	-	16565	141246	-	136824	-	:		
1991/90 %	/	/	8,6	34,0	/	-	-44,5	-	-13,7	-7,9	-	8,1	-	:		

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NI	P	UK
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG														
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 APR	6133	5761	1612	-	1184	-	372	1103	-	84	-	1778	-	-
MAY	6821	6377	1863	-	1426	-	444	1098	-	39	-	1951	-	-
JUN	6415	5918	1628	-	1316	-	497	1103	-	73	-	1798	-	-
JUL	7424	6797	2011	-	1378	-	627	1284	-	162	-	1962	-	-
1991 APR	:	:	1809	-	:	-	515	847	-	94	-	1625	-	-
MAY	:	:	1729	-	:	-	457	1014	-	43	-	1664	-	-
JUN	:	:	1816	-	:	-	497	1140	-	84	-	1636	-	-
JUL	:	:	1888	-	:	-	520	1358	-	:	-	:	-	-
90 JAN-JUN	37182	34485	9654	-	7659	-	2697	6599	-	396	-	10177	-	-
91 JAN-JUN	:	:	10448	-	:	-	2885	5608	-	467	-	10200	-	-
1991/90 %	/	/	8,2	-	/	-	7,0	-15,0	-	17,9	-	0,2	-	-
GESAMTER VERBRAUCH					TOTAL CONSUMPTION					CONSOMMATION TOTALE				
1000 T ROE					1000 TOE					1000 TFP				
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 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
JUN	15928	13998	495	292	4215	733	1543	83	245	2573	-	876	386	4483
JUL	14829	12878	324	261	4147	760	1543	124	277	2766	-	880	406	3334
1991 APR	:	:	457	625	:	665	1107	878	281	2460	-	933	202	:
MAY	:	:	476	638	:	652	1089	855	226	2558	-	913	311	:
JUN	:	:	539	550	:	679	1157	451	228	2347	-	912	349	:
JUL	:	:	362	364	:	:	1516	626	274	:	-	:	429	:
90 JAN-JUN	102848	93911	2874	2663	29082	4259	7243	3293	1558	16986	-	5847	1692	27345
91 JAN-JUN	:	:	2860	4058	:	4134	7764	4686	1545	16137	-	5982	1718	:
1991/90 %	/	/	-0,5	52,4	/	-2,9	7,2	42,3	-0,8	-5,0	-	2,3	1,5	:
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW. OEFFENTL. VERS.					STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.					STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS				
STEINKOEHLE					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 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
JUN	66082	54910	519	8022	13766	-	10495	3157	492	1507	-	728	677	26719
JUL	68278	57621	533	8475	13746	-	9932	3558	572	1626	-	975	725	28136
1991 APR	60608	50715	566	5878	(14000)	-	9110	897	403	1066	-	:	783	26155
MAY	63091	51426	525	6089	(14000)	-	10716	769	451	1032	-	:	949	26810
JUN	63529	52971	499	5932	(14000)	-	9679	1206	460	1132	-	:	879	27992
JUL	:	:	503	6434	:	-	9551	936	502	1182	-	:	922	:
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 APR	:	:	266	1145	1421	285	398	591	300	2960	-	:	209	1356
MAY	:	:	268	1146	1474	290	368	652	313	3107	-	:	218	1670
JUN	:	:	263	1148	1505	250	371	673	392	3416	-	:	208	1492
JUL	:	:	285	1151	1471	212	344	663	427	3506	-	:	227	1483
1991 APR	:	:	280	976	(1450)	254	405	461	436	4667	-	:	315	1455
MAY	:	:	270	974	(1450)	193	421	416	422	4829	-	:	195	1383
JUN	:	:	224	967	(1450)	228	398	583	412	4657	-	:	205	1462
JUL	:	:	242	974	:	:	399	637	385	3822	-	:	195	:
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 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
JUN	136040	124132	8545	-	28290	-	11908	70518	-	-	-	1116	-	15663
1991 MAR	169632	154031	12176	-	42696	-	15601	80479	-	-	-	268	-	18412
APR	146072	133721	10054	-	35954	-	12351	72845	-	-	-	681	-	14187
MAY	139362	125293	9964	-	29985	-	14069	73041	-	-	-	1153	-	11150
JUN	139290	126232	8236	-	28452	-	13058	(73000)	-	-	-	1114	-	15430
90 JAN-JUN	902042	821770	60846	-	217587	-	80272	444082	-	-	-	3405	-	95850
91 JAN-JUN	945762	861649	63674	-	218027	-	84113	479161	-	-	-	4755	-	96032
1991/90 %	/	/	4,6	-	/	-	4,8	7,9	-	-	-	39,6	-	0,2

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung



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 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRI	I	L	NL	P	UK		
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE														PRODUCTION 1000 TEP	PRIMAIRE 1000 TEP
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1989	573400	541028	11745	8117	126604	7867	31642	95135	3351	23389	30	59399	720	205337		
J - D 1990	571137	539407	11575	8653	124786	7777	30685	96560	3348	23715	25	59580	1034	203337		
1990 MAR	52376	49616	1141	736	11270	688	2646	8225	286	1970	2	5429	112	19863		
APR	47138	44516	976	611	10398	620	2547	8040	292	1947	2	4437	74	17188		
MAY	44439	41891	819	682	10451	657	2486	7613	274	2072	2	3155	62	16161		
JUN	43442	40898	800	674	9385	679	2487	7550	256	2084	2	3071	57	16393		
1991 MAR	57108	54191	1108	938	14627	700	2751	8609	292	2056	2	5458	165	20397		
APR	49296	46638	922	750	13184	680	2531	7949	286	2067	2	4858	126	15936		
MAY	46572	43772	910	795	12254	680	2707	7807	291	2152	2	4444	92	14433		
JUN	46042	43483	763	800	11530	704	2485	7862	250	2052	2	3713	73	15803		
90 JAN-JUN	290624	274333	5767	4189	63528	3986	15659	47801	1697	11988	13	29417	626	105920		
91 JAN-JUN	317042	300603	5816	5164	81624	4078	15776	51086	1700	12156	13	35022	655	103922		
1991/90 %	/	/	0,8	23,3	/	2,3	0,7	6,9	0,2	1,4	-	19,1	4,6	-1,9		
STEINKOEHLE	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 MAR	11851	11017	80	-	4642	-	823	649	2	4	-	-	10	5637		
APR	9302	8533	61	-	4014	-	760	578	2	4	-	-	8	3872		
MAY	10162	9291	56	-	4386	-	862	574	2	4	-	-	8	4267		
JUN	10595	9732	47	-	3953	-	850	500	2	4	-	-	9	5201		
1991 MAR	10934	10292	39	-	3928	-	634	573	0	4	-	-	7	5745		
APR	9483	8705	38	-	4026	-	770	645	-	4	-	-	8	3989		
MAY	9623	8826	34	-	3860	-	788	522	0	4	-	-	8	4403		
JUN	10359	9660	36	-	3708	-	691	520	-	4	-	-	7	5390		
90 JAN-JUN	60679	55771	413	-	25646	-	4853	3583	12	29	-	-	55	26085		
91 JAN-JUN	59609	55224	222	-	23716	-	4336	3521	1	29	-	-	48	27732		
1991/90 %	/	/	-46,2	-	/	-	-10,6	-1,8	-87,7	-	-	-	-12,6	6,3		
BRAUNKOEHLE	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 MAR	2785	2543	-	-	1717	601	241	89	115	20	-	-	-	-		
APR	2693	2466	-	-	1717	541	226	71	115	20	-	-	-	-		
MAY	2784	2564	-	-	1757	575	219	92	115	23	-	-	-	-		
JUN	2783	2529	-	-	1729	589	254	72	115	21	-	-	-	-		
1991 MAR	6069	5867	-	-	5044	602	202	80	115	25	-	-	-	-		
APR	5275	5120	-	-	4333	575	154	71	115	25	-	-	-	-		
MAY	5197	4995	-	-	4207	588	202	58	115	25	-	-	-	-		
JUN	5158	4904	-	-	4125	588	254	49	115	25	-	-	-	-		
90 JAN-JUN	16312	15028	-	-	10247	3441	1280	512	690	128	-	-	-	-		
91 JAN-JUN	34850	33537	-	-	28842	3449	1312	398	690	148	-	-	-	-		
1991/90 %	/	/	-	-	/	0,2	2,5	-22,3	-	15,6	-	-	-	-		
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 MAR	10507	10402	-	468	304	68	104	311	-	386	-	370	-	8494		
APR	10147	10052	-	486	337	59	94	292	-	378	-	354	-	8142		
MAY	10246	10150	-	509	300	61	95	294	-	374	-	347	-	8262		
JUN	9814	9723	-	507	322	66	90	267	-	421	-	320	-	7816		
1991 MAR	10458	10345	-	572	323	76	112	281	-	375	-	331	-	8384		
APR	8481	8359	-	512	296	73	121	275	-	380	-	314	-	6506		
MAY	8063	7930	-	576	328	60	132	287	-	403	-	316	-	5957		
JUN	8462	8340	-	574	262	77	121	276	-	322	-	285	-	6542		
90 JAN-JUN	60842	60249	-	2899	1824	398	588	1747	-	2402	-	2091	-	48871		
91 JAN-JUN	54094	53419	-	3321	1739	432	669	1653	-	2230	-	1882	-	42145		
1991/90 %	/	/	-	14,6	/	8,5	13,8	-5,4	-	-7,2	-	-10,0	-	-13,8		
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 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		
MAY	7678	7588	0	169	738	11	90	230	155	1225	-	2702	-	2354		
JUN	7082	6993	0	163	714	11	88	143	138	1172	-	2642	-	2006		
1991 MAR	13262	13147	0	360	1439	11	115	251	166	1186	-	5090	-	4640		
APR	11824	11716	0	231	1242	11	107	240	161	1176	-	4472	-	4178		
MAY	10149	10038	0	213	1057	8	110	256	172	1216	-	4016	-	3096		
JUN	8452	8353	0	221	752	11	99	253	133	1132	-	3320	-	2526		
90 JAN-JUN	66607	65972	4	1265	5799	70	635	1294	960	7150	-	26958	-	22469		
91 JAN-JUN	77431	76765	3	1808	7278	66	665	1467	966	6925	-	32654	-	25593		
1991/90 %	/	/	-35,4	42,9	/	-4,9	4,9	13,4	0,7	-3,1	-	21,1	-	13,9		

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

EUR 12 | EUR 10 | B | DK | D | GR | E | F | IRL | I | L | NL | P | UK

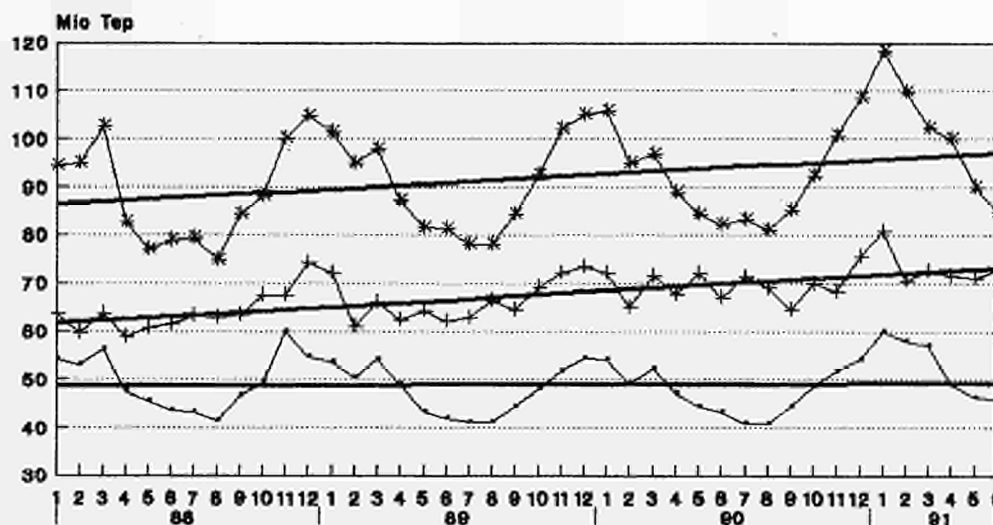
	PRIMAERERZEUGUNG 1000 TPOE			PRIMARY PRODUCTION 1000. TOE							PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP			
	NOKLEAR			NUCLEAR							NUCLEAIRE			
J - D 1989	157265	142701	10350	-	36712	-	14563	76920	-	-	-	1004	-	17713
J - D 1990	156465	142652	10706	-	36160	-	13812	78510	-	-	-	880	-	16395
1990 MAR	13365	12239	1039	-	3215	-	1125	6455	-	-	-	11	-	1517
APR	13012	11807	894	-	3149	-	1204	6482	-	-	-	11	-	1269
MAY	12138	11096	743	-	3045	-	1042	5958	-	-	-	93	-	1256
JUN	11697	10673	734	-	2432	-	1023	6063	-	-	-	95	-	1346
1991 MAR	14585	13244	1046	-	3671	-	1341	6919	-	-	-	23	-	1583
APR	12559	11497	864	-	3091	-	1061	6263	-	-	-	58	-	1219
MAY	11982	10773	856	-	2578	-	1209	6280	-	-	-	99	-	958
JUN	11976	10853	708	-	2446	-	1122	6276	-	-	-	95	-	1326
90 JAN-JUN	77561	70659	5231	-	18709	-	6902	38184	-	-	-	292	-	8241
91 JAN-JUN	81320	74086	5474	-	18746	-	7232	41200	-	-	-	408	-	8257
1991/90 %	/	/	4,6	-	/	-	4,8	7,9	-	-	-	39,7	-	0,2
	ELEKTRIZITÄT			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	148	2180	4658	57	2726	1	7	782	444
1990 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
MAY	1101	892	1	3	119	9	167	446	1	286	-	-	41	21
JUN	1143	939	-	3	129	12	169	463	1	306	-	1	35	20
1991 MAR	1461	979	3	5	117	10	336	487	10	298	-	2	146	43
APR	1337	922	1	5	90	20	307	436	9	314	-	1	106	42
MAY	1220	893	1	5	119	23	255	384	2	336	-	-	72	17
JUN	1296	1054	1	4	131	26	187	468	1	401	-	-	54	17
90 JAN-JUN	6653	4804	11	21	679	74	1345	2378	34	1330	1	2	499	249
91 JAN-JUN	7710	5670	10	30	678	125	1506	2741	40	1822	1	5	536	191
1991/90 %	/	/	-9,1	42,9	/	68,9	12,0	15,3	17,6	37,0	-	150,0	7,4	-23,3
	ANDERE			OTHERS							AUTRES			
J - D 1989	4536	3912	204	-	1044	-	504	192	-	2004	24	420	108	-
J - D 1990	3924	3672	204	-	1224	-	96	192	-	1884	12	132	132	-
1990 MAR	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
APR	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
MAY	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
JUN	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
1991 MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAY	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
JUN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
90 JAN-JUN	1962	1836	102	-	612	-	48	96	-	942	6	66	66	-
91 JAN-JUN	2010	1890	102	-	612	-	48	96	-	990	6	66	66	-
1991/90 %	/	/	-	-	/	-	-	-	-	5,1	-	-	-	-

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

All products Production - Imports - Consumption

Eur 12



— Prim. production
— Prim. prod. (•)

+ Total imports
— Tot. importe (•)
(•) trend

* Gross in. cons.
— Gross in. cons.(•)

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
GESAMTEINFUHREN 1000 TROE	TOTAL IMPORTS 1000 TOE														IMPORTATIONS TOTALES 1000 TEP
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														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 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	
MAY	72318	64720	5123	1467	12841	1867	5916	12959	643	11841	288	9649	1680	8039	
JUN	67125	59841	5143	1220	13340	1440	5791	10822	686	12298	281	8018	1492	6590	
1991 MAR	72652	65724	5348	1003	16786	1880	5563	11418	609	12820	328	8110	1363	7418	
APR	71317	65155	5235	1123	15839	1725	5276	10832	652	12680	317	9259	885	7490	
MAY	71451	64711	5244	1135	16781	1837	5736	10802	569	11957	317	8312	1003	7753	
JUN	73225	65578	5174	1548	16471	1867	6141	11581	577	11049	299	8624	1505	8383	
90 JAN-JUN	416059	372344	30773	7699	79341	11771	34968	69821	3762	74566	1754	50544	8742	42289	
91 JAN-JUN	439884	396739	31849	7709	99668	10819	35598	69140	3740	74562	1869	51664	7540	45694	
1991/90 %	/	/	3,5	0,1	/	-8,1	1,8	-1,0	-0,6	-	6,6	2,2	-13,7	8,1	
STEINKOEHLE	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 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	
MAY	6476	6016	984	572	326	59	203	1177	182	1039	13	658	256	1000	
JUN	6795	5847	780	374	623	17	644	847	182	1137	15	827	303	1040	
1991 MAR	6776	6135	832	248	542	30	488	993	182	1145	8	752	152	1398	
APR	7695	6607	775	385	754	77	838	1078	182	1423	8	974	248	946	
MAY	7443	6660	911	587	828	77	477	1067	189	1126	13	737	305	1120	
JUN	7573	6800	865	485	780	77	636	1047	189	1126	12	821	136	1394	
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	15831	53529	76641	1926	85964	-	49363	11274	53444	
1990 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	
MAY	42898	37054	2766	411	5959	1433	4715	7890	131	7533	-	5253	1128	5673	
JUN	37472	32358	2750	499	6145	1088	4276	6443	128	7327	-	3694	836	4279	
1991 MAR	39104	34171	2719	428	7760	1290	4046	6745	130	7081	-	3841	887	4172	
APR	38265	34356	2928	235	6856	1373	3506	6314	135	6401	-	4888	401	5223	
MAY	38048	33306	2810	232	7260	1274	4252	5835	98	6270	-	4327	488	5196	
JUN	41271	35664	2804	547	7452	1320	4570	6798	133	6296	-	4538	1036	5772	
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 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	
MAY	14126	13206	749	363	4075	361	637	1835	328	966	132	3467	282	923	
JUN	14777	13874	988	233	4189	333	563	1675	374	1911	126	3260	338	779	
1991 MAR	14869	13960	987	309	4179	542	598	1530	295	1625	154	3227	309	1106	
APR	14133	13424	748	479	4446	267	482	1254	333	1976	147	3141	225	626	
MAY	15072	14306	834	299	4873	477	564	1863	281	1806	150	2958	200	758	
JUN	14539	13662	799	479	4711	455	553	1940	253	1158	140	3012	322	708	
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 MAR	9888	9530	785	-	3312	-	357	1963	-	2392	39	223	-	815	
APR	8855	8486	755	-	2819	-	368	2061	-	2339	36	174	-	298	
MAY	7592	7253	532	-	2203	-	339	1967	-	2011	25	164	-	347	
JUN	6826	6564	540	-	2100	-	261	1751	-	1661	24	142	-	343	
1991 MAR	10687	10282	732	-	3976	-	405	2056	-	2690	39	203	-	583	
APR	10079	9671	717	-	3489	-	408	2080	-	2625	36	154	-	566	
MAY	9734	9312	601	-	3531	-	422	1947	-	2465	32	189	-	544	
JUN	8710	8351	630	-	3224	-	358	1718	-	2204	26	156	-	390	
ELEKTRIZITAET	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 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	
MAY	853	827	38	116	154	11	15	21	-	289	33	80	10	81	
JUN	852	816	23	111	165	-	22	24	-	259	34	77	12	120	
1991 MAR	857	820	33	12	187	14	23	45	-	277	34	70	14	142	
APR	781	760	43	21	170	4	12	45	-	253	33	74	8	113	
MAY	807	781	43	13	158	5	16	49	-	287	33	78	9	111	
JUN	775	745	32	32	172	11	20	31	-	262	33	75	9	94	

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

	EUR 12	EUR 10	R	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE														EXPORTATIONS TOTALES 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	269208	254514	20801	7068	18128	7438	12335	19546	712	19654	75	85113	2348	75930			
1990 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			
MAY	22785	21242	1913	613	1527	695	1281	1536	59	2128	8	5915	261	6844			
JUN	21863	20527	1684	482	1230	597	1114	1948	68	2224	7	6238	220	6045			
1991 MAR	22513	21194	1868	744	1408	288	1196	1764	59	1229	4	7372	122	6455			
APR	22103	20967	1796	679	1232	587	1014	1987	28	1531	4	6923	122	6195			
MAY	21022	20064	1820	595	1236	543	798	1543	55	1866	5	6745	158	5653			
JUN	20477	19208	1676	719	1265	490	1132	1331	69	1520	6	6561	136	5566			
90 JAN-JUN	133741	126275	10632	3106	8692	3899	6246	8705	359	9975	34	40488	1214	40360			
91 JAN-JUN	130838	123614	10494	4281	7866	2614	6281	9325	343	8692	27	44980	938	34967			
1991/90 %	/	/	-1,3	37,8	/	-33,0	0,6	7,1	-4,5	-12,9	-20,6	11,1	-22,7	-13,4			
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 MAR	804	804	26	3	391	-	-	37	1	-	-	163	-	180			
APR	640	640	34	-	285	-	-	35	1	-	-	120	-	161			
MAY	693	693	31	1	394	-	-	31	1	-	-	124	-	108			
JUN	544	543	31	3	226	-	-	37	1	-	-	143	-	99			
1991 MAR	497	497	-	4	179	-	-	35	1	-	-	149	-	126			
APR	450	450	1	-	214	-	-	41	1	-	-	57	-	135			
MAY	439	439	-	-	261	-	-	42	1	-	-	47	-	86			
JUN	531	531	-	-	181	-	-	50	1	-	-	205	-	93			
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 MAR	7028	7028	158	202	-	438	-	-	-	201	-	132	-	5894			
APR	5865	5865	214	88	-	52	-	-	-	221	-	121	-	5166			
MAY	6089	6089	291	331	-	141	-	-	-	223	-	110	-	4990			
JUN	5102	5102	180	200	-	119	-	-	-	280	-	94	-	4227			
1991 MAR	5871	5871	201	360	-	-	-	15	53	114	-	54	-	5072			
APR	5382	5382	190	340	-	53	-	61	25	224	-	121	-	4365			
MAY	4509	4509	204	365	-	-	-	49	50	216	-	87	-	3535			
JUN	4853	4853	100	505	-	56	-	23	55	214	-	86	-	3811			
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	153823	139632	16436	2898	9101	6151	11982	14083	427	16777	14	55962	2208	17777			
1990 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			
MAY	13735	12234	1501	201	724	549	1249	1114	57	1893	0	4477	251	1710			
JUN	14188	12892	1382	221	639	477	1088	1552	66	1930	0	4918	207	1699			
1991 MAR	12445	11179	1573	234	741	284	1158	1217	4	1099	-	4784	106	1236			
APR	13009	11917	1518	217	601	528	979	1439	1	1296	-	4634	111	1676			
MAY	13111	12201	1517	113	573	538	762	1002	3	1621	-	4814	146	2013			
JUN	12538	11309	1499	132	709	430	1103	865	12	1290	-	4728	124	1637			
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL		
J - D 1989	26630	26630	-	809	820	-	-	-	-	2	-	24980	-	-			
J - D 1990	27541	27541	-	921	926	-	-	-	-	4	-	25673	-	-			
1990 MAR	2423	2423	-	84	87	-	-	-	-	-	-	2251	-	-			
APR	1862	1862	-	59	69	-	-	-	-	-	-	1734	-	-			
MAY	1258	1258	-	42	58	-	-	-	-	-	-	1156	-	-			
JUN	1122	1122	-	33	54	-	-	-	-	-	-	1033	-	-			
1991 MAR	2589	2589	-	140	105	-	-	-	-	1	-	2342	-	-			
APR	2261	2261	-	109	94	-	-	-	-	1	-	2056	-	-			
MAY	1930	1930	-	91	94	-	-	-	-	1	-	1743	-	-			
JUN	1635	1635	-	58	85	-	-	-	-	-	-	1490	-	-			
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 MAR	641	606	78	35	189	5	24	289	-	4	3	-	10	-			
APR	700	669	66	35	165	4	21	390	-	2	5	-	9	-			
MAY	656	616	29	36	178	3	29	358	-	1	7	-	9	-			
JUN	604	569	36	22	157	-	22	343	-	2	6	-	12	-			
1991 MAR	812	762	57	4	229	3	33	461	-	1	4	-	16	-			
APR	722	680	56	12	174	5	32	425	-	2	4	-	10	-			
MAY	752	708	58	23	174	4	32	421	-	17	5	2	11	-			
JUN	642	606	38	22	159	3	24	370	-	4	6	1	11	-			

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

	EUR 12	EUR 10	F	DK	D	GR	E	F	IRI	I	L	NL	P	UK	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE													CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1989	1083650	983770	46599	17085	261644	19846	85035	207843	9276	143701	3389	63872	14836	210465	
J - D 1990	1104399	1004073	47165	16382	269157	19825	84981	211638	9606	151283	3532	66079	15328	209349	
1990 MAR	97886	89125	4466	1448	23060	1796	7482	18185	737	12967	309	5979	1277	20174	
APR	88953	80782	4099	1361	21488	1506	6965	16777	771	11637	289	5409	1205	17441	
MAY	84654	76618	3781	1485	21350	1532	6737	15977	798	11383	269	4827	1297	15210	
JUN	82667	74632	3695	1121	20473	1457	6675	15146	811	10784	272	4612	1359	16255	
1991 MAR	102167	94155	4381	1618	29881	1517	6954	17593	677	12099	312	5822	1056	20252	
APR	96870	88850	3914	1513	28296	1595	6777	16837	946	12067	313	5695	1241	17668	
MAY	93081	85307	3892	1323	27185	1714	6488	16340	812	11489	312	5681	1285	16554	
JUN	91251	82688	3772	1418	27125	1673	7428	16168	768	10410	289	4321	1133	16739	
90 JAN-JUN	554770	505550	24278	8049	133911	9713	41793	105018	4783	76045	1714	33478	7418	108533	
91 JAN-JUN	611437	561064	25680	9577	173107	10490	43076	110876	5079	76330	1848	36040	7288	112007	
1991/90 %	/	/	5,8	19,0	/	8,0	3,1	5,6	6,2	0,4	7,8	7,7	-1,8	3,2	
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS													HOUILLE ET EQUIVALENTS	
J - D 1989	195634	176986	9467	5902	51843	773	16269	19293	2228	13071	1163	8167	2367	65028	
J - D 1990	197702	178719	10275	5744	52028	868	16304	19146	2185	14508	1143	8772	2669	63993	
1990 MAR	18070	16517	1133	432	4024	120	1338	1571	172	1233	105	737	214	6984	
APR	15573	14070	946	404	3986	42	1284	1526	142	1204	84	727	218	5005	
MAY	15273	13868	1007	634	3880	60	1146	1382	161	1168	95	768	258	4707	
JUN	14847	13106	850	260	3859	18	1496	1054	183	1156	94	693	245	4933	
1991 MAR	17973	16742	888	693	4588	33	1071	1600	168	1190	98	557	158	6923	
APR	16281	14769	801	539	4651	79	1307	1550	176	1065	99	952	204	4852	
MAY	15384	14590	1035	461	4490	79	570	1648	156	1143	100	661	223	4812	
JUN	16785	14699	965	584	4359	79	1906	1202	182	1058	97	529	179	5639	
90 JAN-JUN	98187	89317	5242	2622	25698	405	7601	9573	1078	7229	557	4359	1264	32523	
91 JAN-JUN	102276	93274	5209	4063	27277	442	7833	10021	1115	6598	542	4102	1163	33876	
1991/90 %	/	/	-0,6	55,0	/	9,1	3,1	4,7	3,4	-8,7	-2,7	-5,9	-8,0	4,2	
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENTEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS													LIGNITE ET 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 MAR	2844	2602	1	-	1770	601	241	92	115	20	-	-	-	-	
APR	2755	2528	1	-	1773	541	226	74	115	20	-	-	-	-	
MAY	2846	2626	1	-	1814	575	219	95	115	23	-	-	-	-	
JUN	2858	2604	1	-	1799	589	254	75	115	21	-	-	-	-	
1991 MAR	6114	5911	2	-	5081	602	202	83	115	25	-	-	-	-	
APR	5356	5201	1	-	4409	575	154	74	115	25	-	-	-	-	
MAY	5253	5050	1	-	4257	588	202	61	115	25	-	-	-	-	
JUN	5215	4961	1	-	4177	588	254	52	115	25	-	-	-	-	
90 JAN-JUN	16745	15462	6	-	10647	3441	1280	530	690	128	-	-	-	-	
91 JAN-JUN	34753	33438	12	-	28705	3449	1312	416	690	148	-	-	-	-	
1991/90 %	/	/	100,0	-	/	0,2	2,5	-21,5	-	15,6	-	-	-	-	
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS													PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	
J - D 1989	479104	422850	18718	8821	102861	12077	44498	85782	3709	85609	1434	22730	11744	81048	
J - D 1990	491097	434824	18072	8365	109437	11936	44539	86947	4083	89792	1571	24601	11723	79964	
1990 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	
MAY	40860	36121	1493	664	9683	867	3754	7271	365	7053	118	2160	985	6442	
JUN	40315	35894	1613	679	9602	825	3353	6614	373	6589	122	1990	1066	7482	
1991 MAR	40563	36307	1718	726	11139	848	3514	6427	217	6542	140	2210	741	6335	
APR	41806	37438	1528	803	11204	909	3447	6570	483	7070	145	2027	919	6695	
MAY	42308	37596	1354	734	11403	1014	3731	6438	364	6744	148	2379	980	7013	
JUN	42313	37944	1562	705	12219	958	3478	7412	336	6245	133	1624	890	6744	
90 JAN-JUN	244519	217002	9573	4188	53795	5677	21930	42693	2014	44443	748	12516	5582	41326	
91 JAN-JUN	256623	229027	9903	4430	65789	6359	22067	43445	2260	43230	870	12545	5522	40166	
1991/90 %	/	/	3,4	5,8	/	12,0	0,6	1,8	12,2	-2,7	16,3	0,2	-1,1	-2,8	
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL	
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 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	
MAY	11909	11497	507	102	2729	11	412	1144	155	2406	25	1712	-	2701	
JUN	11230	10859	489	89	2540	11	370	1177	138	2296	24	1741	-	2350	
1991 MAR	21087	20596	726	183	5222	11	490	2474	166	3601	39	2947	-	5223	
APR	19134	18624	712	155	4750	11	509	2306	161	3175	36	2569	-	4744	
MAY	16541	16015	640	133	4249	8	526	1882	172	2803	32	2452	-	3641	
JUN	13195	12720	521	113	3675	11	475	1077	133	2255	26	1985	-	2917	
90 JAN-JUN	108415	105700	4228	823	24104	67	2713	13193	957	20398	211	15811	-	25879	
91 JAN-JUN	126425	123307	5058	1026	31408	64	3115	15242	963	21974	232	18490	-	28821	
1991/90 %	/	/	19,6	24,7	/	-4,5	14,8	15,5	0,6	7,7	10,0	16,9	-	11,4	

for 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

EUR 12 EUR 10 B DK D GR E F IRL I L NL P UK

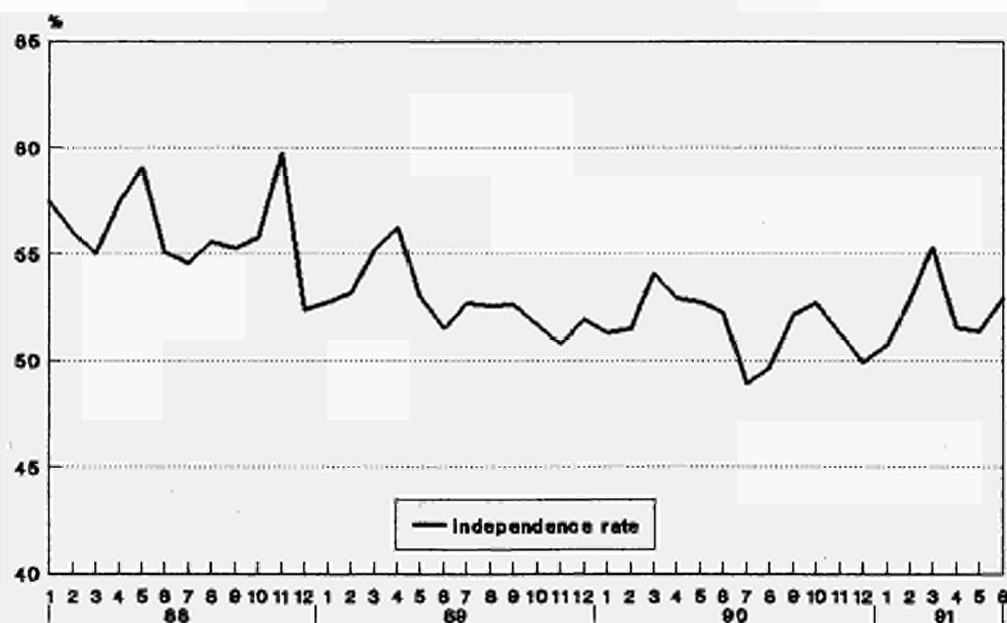
	BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE				GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE				CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP					
	NUCLEAR				NUCLEAR				NUCLEAIRE					
J - D 1989	157258	142695	10346	-	36706	-	14559	76915	-	-	-	998	-	17708
J - D 1990	156459	142647	10700	-	36155	-	13806	78505	-	-	-	874	-	16388
1990 MAR	13365	12239	1019	-	3215	-	1125	6455	-	-	-	11	-	1517
APR	13012	11807	894	-	3149	-	1204	6482	-	-	-	11	-	1269
MAY	12138	11096	743	-	3045	-	1042	5958	-	-	-	93	-	1256
JUN	11697	10673	734	-	2432	-	1023	6063	-	-	-	95	-	1346
1991 MAR	14585	13244	1046	-	3671	-	1341	6919	-	-	-	23	-	1583
APR	12559	11497	864	-	3091	-	1062	6263	-	-	-	58	-	1219
MAY	11982	10773	856	-	2578	-	1209	6280	-	-	-	99	-	958
JUN	11976	10853	708	-	2446	-	1122	6276	-	-	-	95	-	1326
90 JAN-JUN	77559	70657	5229	-	18706	-	6898	38182	-	-	-	290	-	8238
91 JAN-JUN	81317	74085	5471	-	18744	-	7230	41196	-	-	-	406	-	8253
1991/90 %	/	/	4,6	-	/	-	4,8	7,9	-	-	-	40,0	-	0,2
	ELEKTRISITÄT (1)				ELECTRICAL ENERGY (1)				ENERGIE ELECTRIQUE (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	5703	335	800	764	1470
1990 MAR	1297	988	-30	71	72	20	217	225	9	444	28	71	91	73
APR	1116	904	-27	77	108	17	157	18	3	464	28	73	54	140
MAY	1298	1102	9	83	95	17	153	109	1	574	26	81	42	103
JUN	1391	1187	-12	92	137	12	169	144	1	563	27	78	35	141
1991 MAR	1507	1036	-20	14	75	22	325	71	10	574	30	72	144	185
APR	1396	1002	-11	14	86	20	288	56	9	566	29	75	105	155
MAY	1275	966	-13	-4	104	24	239	12	2	606	28	76	69	128
JUN	1428	1194	-4	14	144	35	183	129	1	659	27	74	51	111
90 JAN-JUN	7367	5559	-119	409	335	111	1307	737	34	2893	167	419	496	553
91 JAN-JUN	8014	6027	-91	50	554	166	1456	443	40	3375	175	415	526	877
1991/90 %	/	/	-23,5	-87,8	/	49,5	11,4	-39,9	17,6	16,7	4,8	-1,0	6,0	58,6
	ANDERE				OTHERS				AUTRES					
J - D 1989	4536	3912	204	-	1044	-	504	192	-	2004	24	420	108	-
J - D 1990	3924	3672	204	-	1224	-	96	192	-	1884	12	132	132	-
1990 MAR	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
APR	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
MAY	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
JUN	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
1991 MAR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
APR	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
MAY	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
JUN	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
90 JAN-JUN	1962	1836	102	-	612	-	48	96	-	942	6	66	66	-
91 JAN-JUN	2010	1890	102	-	612	-	48	96	-	990	6	66	66	-
1991/90 %	/	/	-	-	/	-	-	-	-	5,1	-	-	-	-

À partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

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

All products Energy independence rate Eur 12





5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

EUR 12

1 000 t (t = t)

	1989 TOTAL	among which imported from		1990 TOTAL	among which imported from	
		EUR 12	Third-party countries		EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	315 782	8 613	101 046	318 848	7 968	111 663
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	28 439	320	460	26 100	300	850
1 - Own consumption	660	-	-	584	-	-
2 - Consumption for transformation in :	26 727	320	460	24 605	300	850
a) Power stations	6 633	320	460	5 605	300	850
b) Coking plants	18 287	-	-	17 386	-	-
c) Patent fuel plants	1 767	-	-	1 565	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	40	-	-	49	-	-
3 - Miners' coal	1 052	-	-	911	-	-
B. INLAND DELIVERIES	287 343	8 293	100 586	292 748	7 668	110 895
1 - Deliveries for transformation :	241 121	4 874	83 492	248 454	4 511	92 745
a) Iron and steel and independent coking plants	52 522	3 705	35 799	51 257	2 952	35 350
b) Independent patent fuel plants	159	71	88	296	212	84
c) Bergbauverbundkraftwerke)	188 440	1 109	47 605	196 601	1 347	57 311
d) Public power stations)						
e) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	46 222	3 408	17 094	44 994	3 157	18 150
a) Iron and steel industry	7 029) 189	4 989	7 540	(102)	(5 404)
b) Other industries	27 814) 1 720	9 876	25 961	(1 708)	(10 645)
c) Transports	43	10	19	93	11	75
d) Households, etc.	11 336	1 489	2 210	10 700	(1 336)	(2 026)
C + D HARD COKE AND LTC	53 785	3 694	974	49 674	3 197	1 178
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	1 216	-	-	1 184	-	-
1 - Own consumption	222	-	-	227	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	448	-	-	459	-	-
3 - Miners' coke	546	-	-	498	-	-
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	52 569	3 694	974	48 506	3 197	1 178
a) Iron and steel industry (**)	47 530	2 800	588	44 127	2 594	775
b) Other industries	3 178	806	176	2 832	519	165
c) Transports	10	-	-	5	-	-
d) Households, etc.	1 851	88	210	1 542	84	238

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLLEN, STEINKOHLLENKOKS UND SCHWELKOKS

TOTAL INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

BELGIQUE/BELGIË
(Récupérations incluses)

1 000 t (t = t)

	1989	dont importé de		1990	dont importé de	
	TOTAL	EUR 12	pays tiers	TOTAL	EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	15 115	1 602	10 368	14 790	1 453	12 337
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	256	-	-	136	-	-
1 - Consommation propre	53	-	-	15	-	-
2 - Consommation pour transformation	200	-	-	119	-	-
a) Centrales minières	200	-	-	-	-	-
b) Cokeries minières	-	-	-	119	-	-
c) Fabriques d'agglomérés minières	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	3	-	-	2	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	14 859	1 602	10 368	14 654	1 453	12 337
1 - Livraisons pour transformation	12 291	885	9 153	12 522	730	10 974
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	7 080	878	6 186	7 019	721	6 298
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	5	2	3	5	2	3
c) Centrales électriques des services publics	5 206	5	2 964	5 498	7	4 673
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	2 568	717	1 215	2 132	723	1 363
a) Sidérurgie	349	11	338	513	2	511
b) Autres industries	1 485	203	654	915	208	665
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	734	503	223	704	513	187
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	5 341	469	235	5 321	358	368
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	10	-	-	2	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	1	-	-
2 - Consommation pour transformation (réenfournement)	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	10	-	-	1	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	5 331	469	235	5 319	358	368
a) Sidérurgie (**)	5 230	388	232	5 161	285	353
b) Autres industries	87	80	3	147	72	15
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	14	1	-	11	1	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

D A N M A R K

1 000 t (t - t)

	1989 TOTAL	among which imported from		1990 TOTAL	among which imported from	
		EUR 12	Third-party countries		EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	10 590	557	10 033	9 990	571	9 419
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation in :	-	-	-	-	-	-
a) Power stations	-	-	-	-	-	-
b) Coking plants	-	-	-	-	-	-
c) Patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coal	-	-	-	-	-	-
B. INLAND DELIVERIES	10 590	557	10 033	9 990	(571)	9 419
1 - Deliveries for transformation :	9 645	455	9 190	9 122	555	8 567
a) Iron and steel and independent coking plants	-	-	-	-	-	-
b) Independent patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
c) Public power stations	9 645	455	9 190	9 122	555	8 567
d) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	(945)	(102)	(843)	(868)	(16)	(852)
a) Iron and steel industry	-	-	-	1	(1)	-
b) Other industries	(490)	(102)	(388)	531	(15)	(516)
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	(455)	-	(455)	336	-	(336)
C + D HARD COKE AND LTC	31	31	-	40	40	-
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coke	-	-	-	-	-	-
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	31	31	-	40	40	-
a) Iron and steel industry (**)	-	-	-	-	-	-
b) Other industries	26	26	-	37	37	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	5	5	-	3	3	-
e) Miscellaneous	-	-	-	-	-	-

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

B.R. DEUTSCHLAND

1 000 t (t = t)

	1989 INSGESAMT	davon eingeführt aus EUR 12 Drittländern		1990 INSGESAMT	davon eingeführt aus EUR 12 Drittländern	
A + B STEINKOHLLEN	79 528	663	5 078	80 396	659	8 274
A. VERWENDUNG IN ZECHEN UND VEREDELUNGSBETRIEBEN	16 966	-	-	16 285	-	-
1 - Selbstverbrauch	142	-	-	144	-	-
2 - Verbrauch zur Umwandlung in :	16 712	-	-	16 028	-	-
a) Zechenkraftwerken	1 773	-	-	1 778	-	-
b) Zechenkokereien	14 156	-	-	13 433	-	-
c) Zecheneigenen Brikettfabriken	743	-	-	768	-	-
d) Zecheneigenen Anlagen zur Dampferzeugung für Rechnung Dritten	40	-	-	49	-	-
3 - Deputate	112	-	-	113	-	-
B. INLANDSABSATZ (Lieferungen zum Endverbrauch)	62 562	663	5 078	64 111	659	8 274
1 - Lieferungen zur Umwandlung in:	51 412	217	2 911	53 722	244	5 873
a) Hütten- und unabhängigen Kokereien	9 268	-	-	9 124	-	-
b) Unabhängigen Brikettfabriken	-	-	-	-	-	-
c) Bergbauverbundkraftwerken	42 144	217	2 911	44 598	244	5 873
d) Öffentlichen Elektrizitätswerken						
e) Gaswerken	-	-	-	-	-	-
2 - Lieferungen zum Endverbrauch (*)	11 150	446	2 167	10 389	415	2 401
a) Eisen- und Stahlindustrie	1 532	-	173	1 874	3	244
b) Übrige Industrie	8 656	321	1 840	7 602	338	1 976
c) Verkehr	38	10	18	92	11	74
d) Haushalte, usw.	616	115	44	639	63	107
e) Verschiedenes	308	-	92	182	-	-
C + D STEINKOHLLENKOKS UND SCHWELKOKS	18 155	350	373	16 071	365	222
C. VERWENDUNG IN KOKEREIEN	659	-	-	637	-	-
1 - Selbstverbrauch	7	-	-	6	-	-
2 - Verbrauch zur Umwandlung in Koksöfen (Wiedereinsatz)	260	-	-	270	-	-
3 - Deputate	392	-	-	361	-	-
D. INLANDSABSATZ (Lieferungen zum Endverbrauch)	17 496	350	373	15 440	365	222
a) Eisen- und Stahlindustrie (**)	16 132	79	124	14 267	87	17
b) Übrige Industrie	1 009	220	95	855	234	46
c) Verkehr	10	-	-	5	-	-
d) Haushalte, usw.	304	51	154	286	44	159
e) Verschiedenes	41	-	-	27	-	-

(*) einschliesslich Verbrauch der Kraftwerke der industriellen Eigenerzeuger

(**) einschliesslich der in Hochofengas umgewandelten Mengen

E L L A S

1 000 t (t - t)

	1989 TOTAL	among which imported from		1990 TOTAL	among which imported from	
		EUR 12	Third-party countries		EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	1 276	-	1 276	1 380	-	1 380
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation in :	-	-	-	-	-	-
a) Power stations	-	-	-	-	-	-
b) Coking plants	-	-	-	-	-	-
c) Patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coal	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
B. INLAND DELIVERIES	1 276	-	1 276	1 380	-	1 380
1 - Deliveries for transformation :	-	-	-	-	-	-
a) Iron and steel and independent coking plants	-	-	-	-	-	-
b) Independent patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
c) Public power stations	-	-	-	-	-	-
d) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	1 276	-	1 276	1 380	-	1 380
a) Iron and steel industry	105	-	105	85	-	85
b) Other industries	1 169	-	1 169	1 294	-	1 294
c) Transports	1	-	1	1	-	1
d) Households, etc.	1	-	1	-	-	-
C + D HARD COKE AND LTC	46	5	41	41	-	41
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coke	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	46	(5)	(41)	41	-	41
a) Iron and steel industry (**)	26	(5)	(21)	20	-	(20)
b) Other industries	17	-	(17)	20	-	(20)
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	3	-	(3)	1	-	(1)
e) Miscellaneous	-	-	-	-	-	-

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLLEN, STEINKOHLLENKOKS UND SCHWELKOKS

TOTAL INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

E S P A Ñ A

1 000 t (t - t)

	1989	dont importé de		1990	dont importé de	
	TOTAL	EUR 12	pays tiers	TOTAL	EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	30 108	408	10 042	30 193	644	9 819
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	400	-	-	345	-	-
1 - Consommation propre	200	-	-	181	-	-
2 - Consommation pour transformation	-	-	-	-	-	-
a) Centrales minières	-	-	-	-	-	-
b) Cokeries minières	-	-	-	-	-	-
c) Fabriques d'agglomérés minières	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	200	-	-	164	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	29 708	408	10 042	29 848	(644)	(9 819)
1 - Livraisons pour transformation	26 454	328	7 842	26 283	364	7 619
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	4 544	328	3 672	4 448	364	3 803
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	5	-	5	5	-	5
c) Centrales électriques des services publics	21 905	-	4 165	21 830	-	3 811
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	3 254	80	(2 200)	3 565	(280)	(2 200)
a) Sidérurgie	310	-	.	300	-	.
b) Autres industries	2 566	80	2 200	2 718	(280)	(2 200)
c) Transports	-	-	.	-	-	.
d) Foyers domestiques, etc.	378	-	.	547	-	.
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	3 031	38	(127)	3 217	42	130
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation (réenfournement)	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	3 031	38	127	3 217	42	130
a) Sidérurgie (**)	3 031	38	127	3 217	42	130
b) Autres industries
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	-	-	-	-	-	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

F R A N C E

1 000 t (t - t)

	1989	dont importé de		1990	dont importé de	
	TOTAL	EUR 12	pays tiers	TOTAL	EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	29 348	2 011	13 984	30 385	2 066	17 317
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	7 502	(320)	(460)	6 289	(300)	(850)
1 - Consommation propre	158	-	-	134	-	-
2 - Consommation pour transformation	7 307	(320)	(460)	6 123	(300)	(850)
a) Centrales minières	4 620) (320)	(460)	3 668) (300)	(850)
b) Cokeries minières	2 572)		2 453)	
c) Fabriques d'agglomérés minières	115	-	-	2	-	-
3 - Livraisons au personnel	37	-	-	32	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	21 846	1 691	13 524	24 096	1 766	16 467
1 - Livraisons pour transformation	13 537	945	9 832	16 114	1 229	12 343
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	6 934	609	5 784	7 179	514	6 191
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	149	69	80	286	210	76
c) Centrales électriques des services publics	6 454	267	3 968	8 649	505	6 076
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	8 309	746	3 692	7 982	537	4 124
a) Sidérurgie	1 823	5	1 645	1 884	2	1 775
b) Autres industries	4 746	410	1 903	4 395	289	2 018
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	1 740	331	144	1 703	246	331
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	8 221	1 250	30	7 773	967	143
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	333	-	-	325	-	-
1 - Consommation propre	1	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation (réenfournement)	188	-	-	189	-	-
3 - Livraisons au personnel	144	-	-	136	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	7 888	1 250	30	7 458	967	143
a) Sidérurgie (**)	6 827	793	22	6 765	824	137
b) Autres industries	1 018	453	8	669	142	6
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	43	4	-	24	1	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

I R E L A N D

1 000 t (t - t)

	1989	among which imported from		1990	among which imported from	
	TOTAL	EUR 12	Third-party countries	TOTAL	EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	3 424	(494)	(2 837)	3 296	(480)	(2 820)
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation in :	-	-	-	-	-	-
a) Power stations	-	-	-	-	-	-
b) Coking plants	-	-	-	-	-	-
c) Patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coal	-	-	-	-	-	-
B. INLAND DELIVERIES	3 424	(494)	(2 837)	3 296	(480)	(2 820)
1 - Deliveries for transformation :	2 078	-	2 078	1 976	-	1 944
a) Iron and steel and independent coking plants	-	-	-	-	-	-
b) Independent patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
c) Public power stations	2 078	-	2 078	1 976	-	1 944
d) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	1 346	(494)	(759)	1 320	(480)	(876)
a) Iron and steel industry)	-	-	-	-	-	-
b) Other industries)	399))	360))
c) Transports)	-) (494)) (759)	-) (480)) (876)
d) Households, etc.)	947))	960))
C + D HARD COKE AND LTC	11	11	-	(10)	(10)	-
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coke	-	-	-	-	-	-
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	11	11	-	(10)	(10)	-
a) Iron and steel industry (**))	-	-	-)	-	-	-
b) Other industries)	11	11	-)	(10)	(10)	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	-	-	-	-	-	-

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLLEN, STEINKOHLLENKOKS UND SCHWELKOKS

TOTAL INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

I T A L I A

1 000 t (t = t)

	1989	dont importé de		1990	dont importé de	
	TOTAL	EUR 12	pays tiers	TOTAL	EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	20 808	1 410	19 323	19 808	930	18 783
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation	-	-	-	-	-	-
a) Centrales minières	-	-	-	-	-	-
b) Cokeries minières	-	-	-	-	-	-
c) Fabriques d'agglomérés minières	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	20 808	1 410	19 323	19 808	930	18 783
1 - Livraisons pour transformation	19 329	1 243	18 011	18 483	836	17 552
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	9 134	1 243	7 891	8 678	836	7 842
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	-	-	-	-	-	-
c) Centrales électriques des services publics	10 195	-	10 120	9 805	-	9 710
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	1 479	(167)	(1 312)	1 325	(94)	(1 231)
a) Sidérurgie)	1 414	(167)	(1 247)	1 260	(94)	(1 166)
b) Autres industries)	-	-	-	-	-	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	65	-	65	65	-	65
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	6 657	-	-	5 609	-	-
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	78	-	-	(80)	-	-
1 - Consommation propre	78	-	-	(80)	-	-
2 - Consommation pour transformation (réenfournement)	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	6 579	-	-	5 529	-	-
a) Sidérurgie (**)	6 112	-	-	4 800	-	-
b) Autres industries	379	-	-	639	-	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	88	-	-	(90)	-	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

L U X E M B O U R G

1 000 t (t = t)

	1989 TOTAL	dont importé de		1990 TOTAL	dont importé de	
		EUR 12	pays tiers		EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	195	52	143	197	35	162
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation	-	-	-	-	-	-
a) Centrales minières	-	-	-	-	-	-
b) Cokeries minières	-	-	-	-	-	-
c) Fabriques d'agglomérés minières	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	195	52	143	197	35	162
1 - Livraisons pour transformation	-	-	-	-	-	-
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	-	-	-	-	-	-
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	-	-	-	-	-	-
c) Centrales électriques des services publics	-	-	-	-	-	-
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	195	52	143	197	35	162
a) Sidérurgie	32	6	26	38	-	38
b) Autres industries	162	45	117	158	34	124
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	1	1	-	1	1	-
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	1 478	1 416	62	1 447	1 329	118
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation (rénfournement)	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	1 478	1 416	62	1 447	1 329	118
a) Sidérurgie (**)	1 478	1 416	62	1 447	1 329	118
b) Autres industries	-	-	-	-	-	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	-	-	-	-	-	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

	1989	among which imported from		1990	among which imported from	
	TOTAL	EUR 12	Third-party countries	TOTAL	EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	13 469	789	12 680	15 739	530	15 209
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation in :	-	-	-	-	-	-
a) Power stations	-	-	-	-	-	-
b) Coking plants	-	-	-	-	-	-
c) Patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coal	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
B. INLAND DELIVERIES	13 469	789	12 680	15 739	530	15 209
1 - Deliveries for transformation :	12 393	772	11 621	14 450	517	13 933
a) Iron and steel and independent coking plants	4 585	607	3 978	4 757	517	4 240
b) Independent patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
c) Public power stations	7 808	165	7 643	9 693	-	9 693
d) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	1 076	17	1 059	1 289	13	1 276
a) Iron and steel industry	618	-	618	700	.	(700)
b) Other industries	441	-	441	576	.	(576)
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	17	(17)	-	13	(13)	-
<hr/>						
C + D HARD COKE AND LTC	2 480			2 273		
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	-	-	-	-	-	-
1 - Own consumption	-	-	-	-	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coke	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	2 480	.	.	2 273	.	.
a) Iron and steel industry (**)	2 188	.	.	(2 070)	.	.
b) Other industries	292	.	.	203	.	.
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	-	-	-	-	-	-

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLLEN, STEINKOHLLENKOKS UND SCHWELKOKS

TOTAL INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

P O R T U G A L

1 000 t (t - t)

	1989 TOTAL	dont importé de		1990 TOTAL	dont importé de	
		EUR 12	pays tiers		EUR 12	pays tiers
A + B HOUILLE	3 772	11	3 761	4 991	-	4 725
A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation	-	-	-	-	-	-
a) Centrales minières	-	-	-	-	-	-
b) Cokeries minières	-	-	-	-	-	-
c) Fabriques d'agglomérés minières	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS	3 772	11	3 761	4 991	-	4 725
1 - Livraisons pour transformation	2 933	11	2 922	4 106	-	3 840
a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes	331	11	320	376	-	376
b) Fabriques d'agglomérés indépendantes	-	-	-	-	-	-
c) Centrales électriques des services publics	2 602	-	2 602	3 730	-	3 464
d) Usines à gaz	-	-	-	-	-	-
2 - Livraisons pour consommation finale (*)	839	.	(839)	885	.	(885)
a) Sidérurgie	837	.	(837)	885	.	(885)
b) Autres industries	-	-	-	-	-	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	2	-	2	-	-	-
C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE	236	70	-	210	17	-
C. EMPLOI DANS LES COKERIES	-	-	-	-	-	-
1 - Consommation propre	-	-	-	-	-	-
2 - Consommation pour transformation (réenfournement)	-	-	-	-	-	-
3 - Livraisons au personnel	-	-	-	-	-	-
D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale)	236	70	-	(210)	17	-
a) Sidérurgie (**)	236) 70	-	(210)	17	-
b) Autres industries	-)	-	-	-	-
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Foyers domestiques, etc.	-	-	-	-	-	-

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

UNITED KINGDOM

1 000 t (t - t)

	1989 TOTAL	among which imported from		1990 TOTAL	among which imported from	
		EUR 12	Third-party countries		EUR 12	Third-party countries
A + B HARD COAL	108 149	616	11 521	107 683	(600)	(11 500)
A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS	3 315	-	-	(3 045)	-	-
1 - Own consumption	107	-	-	(110)	-	-
2 - Consumption for transformation in :	2 508	-	-	(2 335)	-	-
a) Power stations	40	-	-	40	-	-
b) Coking plants	1 559	-	-	(1 500)	-	-
c) Patent fuel plants	909	-	-	795	-	-
d) Installations for generation of steam sold to third parties	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coal	700	-	-	(600)	-	-
B. INLAND DELIVERIES	104 834	616	11 521	104 638	(600)	(11 500)
1 - Deliveries for transformation :	91 049	29	9 932	91 676	36	(10 100)
a) Iron and steel and independent coking plants	10 646	29	7 968	9 676	-	(6 600)
b) Independent patent fuel plants	-	-	-	-	-	-
c) Public power stations	80 403	-	1 964	(82 000)	36	(3 500)
d) Gas works	-	-	-	-	-	-
2 - Deliveries for final consumption(*) :	13 785	587	1 589	(12 962)	(564)	(1 400)
a) Iron and steel industry	9	-	-	-	-	-
b) Other industries	7 700	65	405	7 412	(64)	(400)
c) Transports	4	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	6 072	522	1 184	5 550	(500)	(1 000)
C + D HARD COKE AND LTC	8 098	54	106	7 662	69	156
C. UTILIZATION OF COKING PLANTS	136	-	-	(140)	-	-
1 - Own consumption	136	-	-	(140)	-	-
2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens)	-	-	-	-	-	-
3 - Miners' coke	-	-	-	-	-	-
D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption)	7 962	54	106	7 522	69	156
a) Iron and steel industry (**)	6 259	-	-	6 160	-	-
b) Other industries	350	27	53	262	(34)	(78)
c) Transports	-	-	-	-	-	-
d) Households, etc.	1 353	27	53	(1 100)	(35)	(78)

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

STEINKOHLE
VORLAEUFIGE BILANZ
JANUAR-JUNI 1991
1000 T

HARD COAL
PROVISIONAL BALANCE-SHEET
JANUARY-JUNE 1991
1000 T

HOUILLE
BILAN PROVISOIRE
JANVIER-JUIN 1991
1000 T

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	103059	1367	-	39056	-	10191	6221	24	48	-	-	135	46017
TOTAL IMPORTS (2)	62378	7323	4813	4127	620	5137	10855	1650	10327	99	8106	2204	7117
CHANGE IN STOCKS (3)	-1140	-136	-497	256	-	-651	-2592	-30	195	-	136	-202	2386
TOTAL EXPORTS (2)	6149	289	21	2918	-	2	271	12	-	-	1346	-	1290
GROSS INLAND CONSUMPTION	158147	8264	4294	40521	620	14674	14212	1631	10570	99	6896	2136	54230

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	101668	1054	-	36117	-	9106	6030	3	48	-	-	118	49192
IMPORTATIONS TOTALES (2)	65561	6997	4613	6299	670	6210	9085	1677	10337	74	7680	1818	10101
VARIATIONS DE STOCKS (3)	1305	85	2048	1372	-	-437	747	17	-650	-	197	100	-2171
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4410	11	19	1881	-	-	311	15	-	-	1217	-	956
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	164124	8125	6642	41907	670	14878	15551	1682	9734	74	6660	2036	56165

(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

STEINKOHLE
VORLAEUFIGE BILANZ
JANUAR-JUNI 1991
MILLIONEN TONNEN ROHOFLEINHEITEN

HARD COAL
PROVISIONAL BALANCE-SHEET
JANUARY-JUNE 1991
MILLIONS OF TONNES OF OIL EQUIVALENT

HOUILLE
BILAN PROVISOIRE
JANVIER-JUIN 1991
MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	61,8	0,6	-	25,6	-	4,9	3,7	0,0	0,0	-	-	0,1	26,8
TOTAL IMPORTS (2)	41,2	4,9	2,9	2,7	0,4	3,1	7,3	1,1	7,0	0,1	5,2	1,3	5,2
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,4	0,0	-0,2	0,1	-	-0,2	-1,4	0,0	0,1	-	0,1	0,0	1,4
TOTAL EXPORTS (2)	4,1	0,2	0,0	2,1	-	-	0,2	0,0	-	-	0,8	-	0,8
GROSS INLAND CONSUMPTION	98,3	5,2	2,6	26,4	0,4	7,6	9,3	1,1	7,2	0,1	4,5	1,3	32,6

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	60,9	0,5	-	23,7	-	4,3	3,7	0,0	0,0	-	-	0,0	28,6
IMPORTATIONS TOTALES (2)	43,5	4,7	2,8	4,1	0,4	3,7	6,1	1,1	7,0	0,0	5,0	1,1	7,4
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,8	0,0	1,2	0,9	-	-0,1	0,3	0,0	-0,3	-	0,1	0,1	-1,2
EXPORTATIONS TOTALES (2)	2,9	0,0	0,0	1,3	-	-	0,2	0,0	-	-	0,7	-	0,6
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	102,2	5,1	4,0	27,4	0,4	7,8	9,9	1,1	6,6	0,0	4,4	1,2	34,1

(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

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

EUR 12 *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
	PRODUCTION	29328	28090	/	28984	24033	/	58312	52123
IMPORTATIONS	109502	118359	/	116868	116919	/	226370	235278	/
PRODUITS TRANSFERES	2024	1256		2076	2305		4100	3561	
AUTRES ENTREES	258	250		290	310		548	560	
EXPORTATIONS	18050	16035	/	16846	14565	/	34896	30600	/
VARIATIONS DE STOCKS	-2287	-926		-2103	-340		-4390	-1266	
DISPONIBILITES	120775	130994	/	129269	128662	/	250044	259656	/
ENTREES EN RAFFINERIES	122404	130973	/	129118	129572	/	251522	260545	/
ECART STATISTIQUE	-1629	21		151	-910		-1478	-889	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	91452	102324	/	100022	102354	/	191474	204678	/
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	47933	49187	/	50220	50113	/	47933	49187	/
STOCKS EN FIN DE PERIODE	50220	50113	/	52323	50453	/	52323	50453	/
EUR 10 *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	29110	27883	/	28791	23748	/	57901	51631	/
IMPORTS	94006	102290	/	100140	102640	/	194146	204930	/
PRODUCTS TRANSFERRED	1986	1756		2054	2421		4040	4177	
OTHER INPUTS	258	250		290	310		548	560	
EXPORTS	18050	16035	/	16846	14565	/	34896	30600	/
STOCK CHANGE	-1950	-1321		-1577	14		-3527	-1307	
AVAILABILITIES	105360	114823	/	112852	114568	/	218212	229391	/
INPUT TO REFINERIES	106860	114809	/	112739	115485	/	219599	230294	/
STATISTICAL DIFFERENCE	-1500	14		113	-917		-1387	-903	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	75956	86255	/	83294	88075	/	159250	174330	/
OPENING STOCK LEVEL	43482	44315	/	45432	45636	/	43482	44315	/
CLOSING STOCK LEVEL	45432	45636	/	47009	45622	/	47009	45622	/
BELGIQUE	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTATIONS	7318	8154	11.4%	8286	8529	2.9%	15604	16683	6.9%
PRODUITS TRANSFERES	267	12		14	9		281	21	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	502	666	32.7%	685	494	-27.9%	1187	1160	-2.3%
VARIATIONS DE STOCKS	-24	95		60	-139		36	-44	
DISPONIBILITES	7059	7595	7.6%	7675	7905	3.0%	14734	15500	5.2%
ENTREES EN RAFFINERIES	6791	7597	11.9%	7668	7798	1.7%	14459	15395	6.5%
ECART STATISTIQUE	268	-2		7	107		275	105	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	6816	7488	9.9%	7601	8035	5.7%	14417	15523	7.7%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	942	856	-9.1%	966	761	-21.2%	942	856	-9.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	966	761	-21.2%	906	900	-0.7%	906	900	-0.7%
DANMARK	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1385	1645	18.8%	1490	1648	10.6%	2875	3293	14.5%
IMPORTS	869	1589	82.9%	1340	1005	-25.0%	2209	2594	17.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	575	934	62.4%	615	1200	95.1%	1190	2134	79.3%
STOCK CHANGE	-52	-7		-108	39		-160	32	
AVAILABILITIES	1627	2293	40.9%	2107	1492	-29.2%	3734	3785	1.4%
INPUT TO REFINERIES	1602	2274	41.9%	2089	1495	-28.4%	3691	3769	2.1%
STATISTICAL DIFFERENCE	25	19		18	-3		43	16	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	294	655	122.8%	725	-195	-126.9%	1019	460	-54.9%
OPENING STOCK LEVEL	536	555	3.5%	588	562	-4.4%	536	555	3.5%
CLOSING STOCK LEVEL	588	562	-4.4%	696	523	-24.9%	696	523	-24.9%
BR DEUTSCHLAND *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
FOERDERUNG	865	853	/	959	886	/	1824	1739	/
EINFUHREN	17606	22107	/	17736	21490	/	35342	43597	/
UEBERTRAGENE PRODUKTE	1978	1867		2201	2280		4179	4147	
UEBRIGE EINGAENGE	255	247		287	307		542	554	
AUSFUHREN	-	-		-	-		-	-	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-105	-358		-30	181		-135	-177	
VERFUEGBARKEITEN	20599	24716	/	21153	25144	/	41752	49860	/
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	21202	24271	/	21455	25309	/	42657	49580	/
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-603	445		-302	-165		-905	280	
NETTO-ROHOELEINFUHREN	17606	22107	/	17736	21490	/	35342	43597	/
ANFANGSBESTAND	17507	17635	/	17612	17993	/	17507	17635	/
ENDBESTAND	17612	17993	/	17642	17812	/	17642	17812	/

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

ELLAS	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	212	222	4.7%	183	210	14.8%	395	432	9.4%
IMPORTATIONS	4462	3345	-25.0%	4095	3953	-3.5%	8557	7298	-14.7%
PRODUITS TRANSFERES	174	56		169	178		343	234	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	658	162	-75.4%	312	109	-65.1%	970	271	-72.1%
VARIATIONS DE STOCKS	-293	427		18	-463		-275	-36	
DISPONIBILITES	3897	3888	-0.2%	4153	3769	-9.2%	8050	7657	-4.9%
ENTREES EN RAFFINERIES	3915	3846	-1.8%	4169	3849	-7.7%	8084	7695	-4.8%
ECART STATISTIQUE	-18	42		-16	-80		-34	-38	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3804	3183	-16.3%	3783	3844	1.6%	7587	7027	-7.4%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1486	1198	-19.4%	1779	771	-56.7%	1486	1198	-19.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1779	771	-56.7%	1761	1234	-29.9%	1761	1234	-29.9%
ESPANA	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	218	207	-5.0%	193	285	47.7%	411	492	19.7%
IMPORTS	12453	13267	6.5%	13800	12366	-10.4%	26253	25633	-2.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	38	-500		22	-116		60	-616	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	-	-		-	-		-	-	
STOCK CHANGE	72	497		-403	-299		-331	198	
AVAILABILITES	12781	13471	5.4%	13612	12236	-10.1%	26393	25707	-2.6%
INPUT TO REFINERIES	12911	13463	4.3%	13583	12229	-10.0%	26494	25692	-3.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-130	8		29	7		-101	15	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	12453	13267	6.5%	13800	12366	-10.4%	26253	25633	-2.4%
OPENING STOCK LEVEL	3748	3949	5.4%	3676	3452	-6.1%	3748	3949	5.4%
CLOSING STOCK LEVEL	3676	3452	-6.1%	4079	3751	-8.0%	4079	3751	-8.0%
FRANCE	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	790	715	-9.5%	756	741	-2.0%	1546	1456	-5.8%
IMPORTATIONS	17889	19625	9.7%	19994	18775	-6.1%	37883	38400	1.4%
PRODUITS TRANSFERES	-433	-352		-330	-176		-763	-528	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	42	103	145.2%	-	133		42	236	461.9%
VARIATIONS DE STOCKS	105	-113		-1669	-319		-1564	-432	
DISPONIBILITES	18309	19772	8.0%	18751	18888	0.7%	37060	38660	4.3%
ENTREES EN RAFFINERIES	18399	19992	8.7%	18070	18828	4.2%	36469	38820	6.4%
ECART STATISTIQUE	-90	-220		681	60		591	-160	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	17847	19522	9.4%	19994	18642	-6.8%	37841	38164	0.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	6193	6587	6.4%	6088	6700	10.1%	6193	6587	6.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6088	6700	10.1%	7757	7019	-9.5%	7757	7019	-9.5%
IRELAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTS	383	451	17.8%	391	366	-6.4%	774	817	5.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	173		-	130		-	303	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	-	166		-	130		-	296	
STOCK CHANGE	60	-4		-16	44		44	40	
AVAILABILITES	443	454	2.5%	375	410	9.3%	818	864	5.6%
INPUT TO REFINERIES	428	453	5.8%	401	415	3.5%	829	868	4.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	15	1		-26	-5		-11	-4	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	383	285	-25.6%	391	236	-39.6%	774	521	-32.7%
OPENING STOCK LEVEL	160	345	115.6%	100	349	249.0%	160	345	115.6%
CLOSING STOCK LEVEL	100	349	249.0%	116	305	162.9%	116	305	162.9%
ITALIA	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1217	1122	-7.8%	1170	1102	-5.8%	2387	2224	-6.8%
IMPORTATIONS	20295	20786	2.4%	21492	18897	-12.1%	41787	39683	-5.0%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
AUTRES ENTREES	3	3		3	3		6	6	
EXPORTATIONS	527	499	-5.3%	723	654	-9.5%	1250	1153	-7.8%
VARIATIONS DE STOCKS	-816	-408		219	491		-597	83	
DISPONIBILITES	20172	21004	4.1%	22161	19839	-10.5%	42333	40843	-3.5%
ENTREES EN RAFFINERIES	20848	21356	2.4%	22401	20241	-9.6%	43249	41597	-3.8%
ECART STATISTIQUE	-676	-352		-240	-402		-916	-754	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	19768	20287	2.6%	20769	18243	-12.2%	40537	38530	-5.0%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5673	6702	18.1%	6489	7110	9.6%	5673	6702	18.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6489	7110	9.6%	6270	6619	5.6%	6270	6619	5.6%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

NEDERLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1059	958	-9.5%	1012	906	-10.5%	2071	1864	-10.0%
IMPORTS	11336	13285	17.2%	13191	13655	3.5%	24527	26940	9.8%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	363	230	-36.6%	325	294	-9.5%	688	524	-23.8%
STOCK CHANGE	-77	-100	-	-491	-230	-	-568	-330	-
AVAILABILITIES	11955	13913	16.4%	13387	14037	4.9%	25342	27950	10.3%
INPUT TO REFINERIES	11916	13791	15.7%	13383	14483	8.2%	25299	28274	11.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	39	122	-	4	-446	-	43	-324	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	10973	13055	19.0%	12866	13361	3.8%	23839	26416	10.8%
OPENING STOCK LEVEL	4065	3971	-2.3%	4142	4071	-1.7%	4065	3971	-2.3%
CLOSING STOCK LEVEL	4142	4071	-1.7%	4633	4301	-7.2%	4633	4301	-7.2%
PORTUGAL	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	3043	2802	-7.9%	2928	1913	-34.7%	5971	4715	-21.0%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-409	-102	-	-123	-55	-	-532	-157	-
DISPONIBILITES	2634	2700	2.5%	2805	1858	-33.8%	5439	4558	-16.2%
ENTREES EN RAFFINERIES	2633	2701	2.6%	2796	1858	-33.5%	5429	4559	-16.0%
ECART STATISTIQUE	1	-1	-	9	-	-	10	-1	-
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3043	2802	-7.9%	2928	1913	-34.7%	5971	4715	-21.0%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	703	923	31.3%	1112	1025	-7.8%	703	923	31.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1112	1025	-7.8%	1235	1080	-12.6%	1235	1080	-12.6%
UNITED KINGDOM	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	23582	22368	-5.1%	23221	18255	-21.4%	46803	40623	-13.2%
IMPORTS	13848	12948	-6.5%	13615	15970	17.3%	27463	28918	5.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	15383	13275	-13.7%	14186	11551	-18.6%	29569	24826	-16.0%
STOCK CHANGE	-748	-853	-	440	410	-	-308	-443	-
AVAILABILITIES	21299	21188	-0.5%	23090	23084	0.0%	44389	44272	-0.3%
INPUT TO REFINERIES	21759	21229	-2.4%	23103	23067	-0.2%	44862	44296	-1.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	-460	-41	-	-13	17	-	-473	-24	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	-1535	-327	-78.7%	-571	4419	-873.9%	-2106	4092	-294.3%
OPENING STOCK LEVEL	6920	6466	-6.6%	7668	7319	-4.6%	6920	6466	-6.6%
CLOSING STOCK LEVEL	7668	7319	-4.6%	7228	6909	-4.4%	7228	6909	-4.4%

NOTA : Rohöl- und Feedstockbilanzen Q = Quartal
S = Halbjahr

Die Viertel- und Halbjahresbilanzen gehen von den Monatsdaten aus. Sie haben nur vorläufigen Charakter und müssen nach Vorliegen der endgültigen Zahl ausgetauscht werden.

Die Zeile "andere Eingänge" umfasst Erzeugnisse, die nicht vom Rohöl abstammen sowie Naturgaskondensate, Erzeugnisse aus der Kohledestillation,...

"Produktionsübertragungen" betreffen Mineralölerzeugnisse, die in der Raffinerie wiedereingesetzt werden.

Für die Bilanz gilt folgende Formel :

Verfügbarkeiten = Förderung + Einfuhren +/- Übertragene Produkte + sonstige Eingänge - Ausfuhren +/- Bestandsveränderungen
Statistische Differenzen = Verfügbarkeiten - Rohöldurchsatz
Netto-Rohöleinfuhren = Einfuhren - Rohöl- und Feedstockausfuhren.

NOTE : Crude oil and feedstocks balance-sheet Q = Quarter
S = half year

The quarterly and half yearly balance-sheets are compiled from monthly data. The latter data is provisional and is gradually replaced by final data as it arrives.

"Other inputs" refers to products of origin other than crude oil or natural gas condensates, such as : products resulting from the distillation of coal, ...

"Products transferred" refers to products which are retreated in refineries.

The following formulae apply :

Availabilities = production + imports +/- products transferred + other inputs - exports +/- stock change.
Statistical difference = availabilities - crude oil throughput.
Net imports of crude oil = imports - exports of crude oil and feedstocks only.

NOTE : Bilan pétrole et feedstocks Q = trimestre
S = semestre

Les bilans trimestriels et semestriels sont construits à partir de données mensuelles. Ces dernières sont toujours de nature provisoire et sont remplacées par les chiffres définitifs au fur et à mesure de leur disponibilité. Les sommations annuelles (S1 + S2) diffèrent des données figurant dans les bilans annuels consolidés, publiés dans l'Annuaire des Statistiques de l'Énergie.

La rubrique "autres entrées" comprend les produits d'origine autre que le pétrole brut et les condensats de gaz naturel : produits provenant de la distillation du charbon, ...

"Les produits transférés" couvrent les produits retraités en raffinerie.

Les formules suivantes s'appliquent :

Disponibilités = production + importations +/- produits transférés + autres entrées - exportations +/- variations de stocks.
Ecart statistique = disponibilités - pétrole brut traité.
Importations nettes = importations - exportations de pétrole brut et feedstocks.
de pétrole brut

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

EUR 12 *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	947	654	/	867	686	/	1814	1340	/
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	121177	129915	/	127533	128854	/	248710	258769	/
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	153	65	/	249	61	/	402	126	/
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	7372	7947	/	7480	7704	/	14852	15651	/
IMPORTATIONS	43397	46608	/	42363	43756	/	85760	90364	/
PRODUITS TRANSFERES	-2024	-1256	/	-2076	-2305	/	-4100	-3561	/
EXPORTATIONS	35349	35547	/	40036	38667	/	75385	74214	/
SOUTES	8017	8242	/	8697	8520	/	16714	16762	/
VARIATIONS DE STOCKS	4511	-3560	/	-2403	2344	/	2108	-1216	/
DISPONIBILITES	117423	120690	/	110320	118505	/	227743	239195	/
LIVRAISONS INTERIEURES	117331	123389	/	110993	118748	/	228324	242137	/
ECART STATISTIQUE	92	-2699	/	-673	-243	/	-581	-2942	/
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	83309	81834	/	78798	85394	/	83309	81834	/
STOCKS EN FIN DE PERIODE	78798	85394	/	81201	83050	/	81201	83050	/
EUR 10 *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	853	563	/	778	594	/	1631	1157	/
REFINERY GROSS PRODUCTION	105977	113926	/	111397	114925	/	217374	228851	/
OUT OF REFINERY PRODUCTION	153	65	/	249	61	/	402	126	/
REFINERY OWN CONSUMPTION	6504	6984	/	6580	6806	/	13084	13790	/
IMPORTS	41176	43623	/	39783	41404	/	80959	85027	/
PRODUCTS TRANSFERRED	-1986	-1756	/	-2054	-2421	/	-4040	-4177	/
EXPORTS	31955	31823	/	36218	35436	/	68173	67259	/
BUNKERS	7074	7238	/	7804	7437	/	14878	14675	/
STOCK CHANGE	4047	-2704	/	-1782	1213	/	2265	-1491	/
AVAILABILITIES	104687	107672	/	97769	106097	/	202456	213769	/
INLAND DELIVERIES	104411	110443	/	98310	106413	/	202721	216856	/
STATISTICAL DIFFERENCE	276	-2771	/	-541	-316	/	-265	-3087	/
OPENING STOCK LEVEL	75811	73616	/	71764	76320	/	75811	73616	/
CLOSING STOCK LEVEL	71764	76320	/	73546	75107	/	73546	75107	/
BELGIQUE	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	7007	7536	7.5%	7632	7816	2.4%	14639	15352	4.9%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	287	377	31.4%	340	402	18.2%	627	779	24.2%
IMPORTATIONS	2945	3114	5.7%	2627	2384	-9.3%	5572	5498	-1.3%
PRODUITS TRANSFERES	-267	-12	-	-14	-9	-	-281	-21	-
EXPORTATIONS	4295	4256	-0.9%	4286	4537	5.9%	8581	8793	2.5%
SOUTES	1060	1041	-1.8%	1180	1236	4.7%	2240	2277	1.7%
VARIATIONS DE STOCKS	502	47	-	-156	-76	-	346	-29	-
DISPONIBILITES	4545	5011	10.3%	4283	3940	-8.0%	8828	8951	1.4%
LIVRAISONS INTERIEURES	4646	5009	7.8%	4496	3799	-15.5%	9142	8808	-3.7%
ECART STATISTIQUE	-101	2	-	-213	141	-	-314	143	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	3242	2971	-8.4%	2740	2924	6.7%	3242	2971	-8.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2740	2924	6.7%	2896	3000	3.6%	2896	3000	3.6%
DANMARK	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	1588	2269	42.9%	2067	1475	-28.6%	3655	3744	2.4%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	63	93	47.6%	79	59	-25.3%	142	152	7.0%
IMPORTS	987	875	-11.3%	987	1260	27.7%	1974	2135	8.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	641	827	29.0%	667	465	-30.3%	1308	1292	-1.2%
BUNKERS	193	203	5.2%	250	217	-13.2%	443	420	-5.2%
STOCK CHANGE	300	30	-	-103	160	-	197	190	-
AVAILABILITIES	1978	2051	3.7%	1955	2154	10.2%	3933	4205	6.9%
INLAND DELIVERIES	2031	2051	1.0%	1895	2044	7.9%	3926	4095	4.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	-53	-	-	60	110	-	7	110	-
OPENING STOCK LEVEL	4319	3986	-7.7%	4019	3956	-1.6%	4319	3986	-7.7%
CLOSING STOCK LEVEL	4019	3956	-1.6%	4122	3796	-7.9%	4122	3796	-7.9%

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND *	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARERZEUGUNG	-	-		-	-		-	-	
BRUTTO-RAFFINERIEERZEUGUNG	20599	24201	/	21068	25260	/	41667	49461	/
ERZ. AUSSERHALB DER RAFFINERIEEN	153	65		249	61		402	126	
RAFFINERIEEIGENVERBRAUCH	1130	1463	/	1065	1338	/	2195	2801	/
EINFUHREN	9541	11987	/	11784	14036	/	21325	26023	/
UEBERTRAGENE PRODUKTE	-1978	-1867	/	-2201	-2280	/	-4179	-4147	/
AUSFUHREN	1998	1886	/	1998	1886	/	3996	3772	/
BUNKER	571	507	/	489	542	/	1060	1049	/
BESTANDSVERAENDERUNGEN	614	-1320		-263	575		351	-745	
VERFUEGBARKEITEN	25230	29210	/	27085	33886	/	52315	63096	/
INLANDSLIEFERUNGEN	25312	31766	/	26748	34159	/	52060	65925	/
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-82	-2556		337	-273		255	-2829	
ANFANGSBESTAND	18901	17894	/	18287	19214	/	18901	17894	/
ENDBESTAND	18287	19214	/	18550	18639	/	18550	18639	/
ELLAS	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		3	-		3	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	3890	3815	-1.9%	4147	3817	-8.0%	8037	7632	-5.0%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	207	111	-46.4%	201	139	-30.8%	408	250	-38.7%
IMPORTATIONS	1589	1788	12.5%	1131	1202	6.3%	2720	2990	9.9%
PRODUITS TRANSFERES	-174	-56		-169	-178		-343	-234	
EXPORTATIONS	1447	823	-43.1%	1460	1499	2.7%	2907	2322	-20.1%
SOUTES	708	645	-8.9%	863	643	-25.5%	1571	1288	-18.0%
VARIATIONS DE STOCKS	-80	-685		-225	215		-305	-470	
DISPONIBILITES	2863	3283	14.7%	2363	2775	17.4%	5226	6058	15.9%
LIVRAISONS INTERIEURES	3065	3293	7.4%	2417	2668	10.4%	5482	5961	8.7%
ECART STATISTIQUE	-202	-10		-54	107		-256	97	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2407	2483	3.2%	2487	3168	27.4%	2407	2483	3.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2487	3168	27.4%	2712	2953	8.9%	2712	2953	8.9%
ESPANA	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	94	91	-3.2%	89	92	3.4%	183	183	0.0%
REFINERY GROSS PRODUCTION	12593	13309	5.7%	13363	12097	-9.5%	25956	25406	-2.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	734	815	11.0%	758	790	4.2%	1492	1605	7.6%
IMPORTS	1732	2091	20.7%	1732	1602	-7.5%	3464	3693	6.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	-38	500		-22	116		-60	616	
EXPORTS	2857	3242	13.5%	3213	2847	-11.4%	6070	6089	0.3%
BUNKERS	818	914	11.7%	800	998	24.8%	1618	1912	18.2%
STOCK CHANGE	334	-548		-617	493		-283	-55	
AVAILABILITIES	10306	10472	1.6%	9774	9765	-0.1%	20080	20237	0.8%
INLAND DELIVERIES	10597	10371	-2.1%	9859	9756	-1.0%	20456	20127	-1.6%
STATISTICAL DIFFERENCE	-291	101		-85	9		-376	110	
OPENING STOCK LEVEL	5552	6366	14.7%	5218	6914	32.5%	5552	6366	14.7%
CLOSING STOCK LEVEL	5218	6914	32.5%	5835	6421	10.0%	5835	6421	10.0%
FRANCE	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	99	97	-2.0%	94	94	0.0%	193	191	-1.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	18312	19882	8.6%	17922	18723	4.5%	36234	38605	6.5%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	1220	1287	5.5%	1136	1181	4.0%	2356	2468	4.8%
IMPORTATIONS	5860	6429	9.7%	5598	5060	-9.6%	11458	11489	0.3%
PRODUITS TRANSFERES	433	352		330	176		763	528	
EXPORTATIONS	2668	2857	7.1%	3752	3309	-11.8%	6420	6166	-4.0%
SOUTES	657	772	17.5%	635	653	2.8%	1292	1425	10.3%
VARIATIONS DE STOCKS	902	-176		-321	-10		581	-186	
DISPONIBILITES	21061	21668	2.9%	18100	18900	4.4%	39161	40568	3.6%
LIVRAISONS INTERIEURES	21005	21326	1.5%	18674	19476	4.3%	39679	40802	2.8%
ECART STATISTIQUE	56	342		-574	-576		-518	-234	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	12148	11749	-3.3%	11246	11925	6.0%	12148	11749	-3.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	11246	11925	6.0%	11567	11935	3.2%	11567	11935	3.2%

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

IRELAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	427	453	6.1%	393	409	4.1%	820	862	5.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	17	15	-11.8%	11	13	18.2%	28	28	0.0%
IMPORTS	770	937	21.7%	1120	870	-22.3%	1890	1807	-4.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-173	-	-	-130	-	-	-303	-
EXPORTS	181	20	-89.0%	172	19	-89.0%	353	39	-89.0%
BUNKERS	7	6	-14.3%	8	5	-37.5%	15	11	-26.7%
STOCK CHANGE	-87	-115	-	-239	57	-	-326	-58	-
AVAILABILITIES	905	1061	17.2%	1083	1169	7.9%	1988	2230	12.2%
INLAND DELIVERIES	1000	1127	12.7%	1114	1071	-3.9%	2114	2198	4.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-95	-66	-	-31	98	-	-126	32	-
OPENING STOCK LEVEL	514	756	47.1%	601	871	44.9%	514	756	47.1%
CLOSING STOCK LEVEL	601	871	44.9%	840	814	-3.1%	840	814	-3.1%
ITALIA	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	9	-	-	-	-	-	9	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	20671	21092	2.0%	21903	20092	-8.3%	42574	41184	-3.3%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	1342	1321	-1.6%	1398	1340	-4.1%	2740	2661	-2.9%
IMPORTATIONS	6867	6199	-9.7%	3889	4943	27.1%	10756	11142	3.6%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	3233	3233	0.0%	5390	4210	-21.9%	8623	7443	-13.7%
SOUTES	613	668	9.0%	751	665	-11.5%	1364	1333	-2.3%
VARIATIONS DE STOCKS	952	-208	-	225	83	-	1177	-125	-
DISPONIBILITES	23311	21861	-6.2%	18478	18903	2.3%	41789	40764	-2.5%
LIVRAISONS INTERIEURES	22913	22092	-3.6%	19019	19131	0.6%	41932	41223	-1.7%
ECART STATISTIQUE	398	-231	-	-541	-228	-	-143	-459	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	16896	17082	1.1%	15944	17290	8.4%	16896	17082	1.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	15944	17290	8.4%	15719	17207	9.5%	15719	17207	9.5%
LUXEMBOURG	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	396	445	12.4%	385	440	14.3%	781	885	13.3%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	5	1	-80.0%	3	-	-	8	1	-87.5%
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-15	3	-	-4	-11	-	-19	-8	-
DISPONIBILITES	376	447	18.9%	378	429	13.5%	754	876	16.2%
LIVRAISONS INTERIEURES	379	447	17.9%	378	427	13.0%	757	874	15.5%
ECART STATISTIQUE	-3	-	-	-	2	-	-3	2	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	124	134	8.1%	139	131	-5.8%	124	134	8.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	139	131	-5.8%	143	142	-0.7%	143	142	-0.7%
NEDERLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	11844	13589	14.7%	13236	14393	8.7%	25080	27982	11.6%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	762	841	10.4%	809	835	3.2%	1571	1676	6.7%
IMPORTS	9198	9020	-1.9%	9865	9114	-7.6%	19063	18134	-4.9%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	12850	14195	10.5%	13733	14182	3.3%	26583	28377	6.7%
BUNKERS	2677	2796	4.4%	2947	2781	-5.6%	5624	5577	-0.8%
STOCK CHANGE	563	467	-	-440	-265	-	123	202	-
AVAILABILITIES	5316	5244	-1.4%	5172	5444	5.3%	10488	10688	1.9%
INLAND DELIVERIES	4894	5023	2.6%	5155	5298	2.8%	10049	10321	2.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	422	221	-	17	146	-	439	367	-
OPENING STOCK LEVEL	8405	8208	-2.3%	7842	7741	-1.3%	8405	8208	-2.3%
CLOSING STOCK LEVEL	7842	7741	-1.3%	8282	8006	-3.3%	8282	8006	-3.3%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

PORTUGAL	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		-	-		-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	2607	2680	2.8%	2773	1832	-33.9%	5380	4512	-16.1%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	134	148	10.4%	142	108	-23.9%	276	256	-7.2%
IMPORTATIONS	489	894	82.8%	848	750	-11.6%	1337	1644	23.0%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	537	482	-10.2%	605	384	-36.5%	1142	866	-24.2%
SOUTES	125	90	-28.0%	93	85	-8.6%	218	175	-19.7%
VARIATIONS DE STOCKS	130	-308		-4	638		126	330	
DISPONIBILITES	2430	2546	4.8%	2777	2643	-4.8%	5207	5189	-0.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	2323	2575	10.8%	2824	2579	-8.7%	5147	5154	0.1%
ECART STATISTIQUE	107	-29		-47	64		60	35	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1946	1852	-4.8%	1816	2160	18.9%	1946	1852	-4.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1816	2160	18.9%	1820	1522	-16.4%	1820	1522	-16.4%
UNITED KINGDOM	Q 1			Q 2			S 1		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	745	466	-37.4%	681	500	-26.6%	1426	966	-32.3%
REFINERY GROSS PRODUCTION	21639	21089	-2.5%	23029	22940	-0.4%	44668	44029	-1.4%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	1476	1476	0.0%	1541	1499	-2.7%	3017	2975	-1.4%
IMPORTS	3023	2829	-6.4%	2397	2095	-12.6%	5420	4924	-9.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	4637	3725	-19.7%	4757	5329	12.0%	9394	9054	-3.6%
BUNKERS	588	600	2.0%	681	695	2.1%	1269	1295	2.0%
STOCK CHANGE	396	-747		-256	485		140	-262	
AVAILABILITIES	19102	17836	-6.6%	18872	18497	-2.0%	37974	36333	-4.3%
INLAND DELIVERIES	19166	18309	-4.5%	18414	18340	-0.4%	37580	36649	-2.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-64	-473		458	157		394	-316	
OPENING STOCK LEVEL	8855	8353	-5.7%	8459	9100	7.6%	8855	8353	-5.7%
CLOSING STOCK LEVEL	8459	9100	7.6%	8715	8615	-1.1%	8715	8615	-1.1%

NOTA : Bilanz der Mineralölerzeugnisse Q = Quartal
S = Halbjahr

Die Viertel- und Halbjahresbilanzen gehen von den Monatsdaten aus. Sie haben nur vorläufigen Charakter und müssen nach Vorliegen der endgültigen Zahl ausgetauscht werden.

"Produktionsübertragungen" betreffen Mineralölerzeugnisse, die in der Raffinerie wiedereingesetzt werden.

Für die Bilanz gilt folgende Formel :
Verfügbarkeiten = Primärerzeugung + Brutto-Raffinerieerzeugung + Erzeugung ausserhalb der Raffinerien - Raffinerieeigenverbrauch + Einfuhren +/- Übertragene Produkte - Ausfuhren - Bunker +/- Bestandsveränderungen
Statistische Differenzen = Verfügbarkeiten - Inlandlieferungen

NOTE : Balance-sheet of petroleum products Q = Quarter
S = half year

The quarterly and half yearly balance-sheets are compiled from monthly data. The latter data is provisional and is gradually replaced by final data as it arrives. The yearly summation (S1 + S2) differs from the figures given in the consolidated annual balance-sheets, published in the Energy Statistics Yearbook.

"Products transferred" refers to products which are retreated in refineries.

The following formulae apply :
Availabilities = primary production + refinery gross production + out of refinery production - refinery own consumption + imports +/- products transferred - exports - bunkers +/- stock change.
Statistical difference = availabilities - inland deliveries.

NOTE : Bilan produits pétroliers Q = trimestre
S = semestre

Les bilans trimestriels et semestriels sont construits à partir de données mensuelles. Ces dernières sont toujours de nature provisoire et sont remplacées par les chiffres définitifs au fur et à mesure de leur disponibilité. Les sommations annuelles (S1 + S2) diffèrent des données figurant dans les bilans annuels consolidés, publiés dans l'Annuaire des Statistiques de l'Energie.

La rubrique "produits transférés" couvre les produits retraités en raffinerie.

Les formules suivantes s'appliquent :
Disponibilités = production primaire + production brute des raffineries + production hors raffineries - autoconsommation des raffineries + importations +/- produits transférés - exportations - soutes +/- variations des stocks.
Ecart statistique = disponibilités - livraisons intérieures.

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

BILAN AGREGÉ DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

1990

	EUR12*	B	DK	D*	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	291,7	6,0	4,2	63,5	4,0	15,7	48,0	1,7	12,0	0,0	29,4	0,6	106,6
TOTAL IMPORTS (2)	416,1	30,8	7,7	79,3	11,8	35,0	69,8	3,8	74,6	1,8	50,5	8,7	42,3
CHANGE IN STOCKS (3)	-2,5	0,4	-0,2	0,8	-0,5	-0,9	-2,7	-0,3	0,8	0,0	-0,3	-0,5	1,2
TOTAL EXPORTS (2)	133,7	10,6	3,1	8,7	3,9	6,2	8,7	0,4	10,0	0,0	40,5	1,2	40,4
GROSS CONSUMPTION	571,5	26,5	8,5	135,0	11,3	43,4	106,3	4,8	77,4	1,7	39,1	7,6	109,8
BUNKERS	16,7	2,2	0,4	1,1	1,6	1,6	1,3	0,0	1,4	-	5,6	0,2	1,3
GROSS INLAND CONSUMPTION	554,8	24,3	8,0	133,9	9,7	41,8	105,0	4,8	76,0	1,7	33,5	7,4	108,5

1991

	EUR12*	B	DK	D*	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	317,7	6,0	5,2	81,0	4,1	15,8	51,2	1,7	12,2	0,0	35,0	0,7	104,8
IMPORTATIONS TOTALES (2)	439,1	31,8	7,7	98,9	10,8	35,6	69,1	3,7	74,6	1,9	51,7	7,5	45,7
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,9	0,6	1,4	0,7	-0,5	-0,1	1,3	0,0	-0,3	0,0	0,0	0,2	-2,2
EXPORTATIONS TOTALES (2)	130,7	10,5	4,3	7,7	2,6	6,3	9,3	0,3	8,7	0,0	45,0	0,9	35,0
CONSOMMATION BRUTE	627,0	28,0	10,0	173,0	11,8	45,0	112,3	5,1	77,7	1,8	41,6	7,5	113,3
SOUTES	16,8	2,3	0,4	1,0	1,3	1,9	1,4	0,0	1,3	-	5,6	0,2	1,3
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	610,2	25,7	9,6	171,9	10,5	43,1	110,9	5,1	76,3	1,8	36,0	7,3	112,0

(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

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

EUR12 *

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	127,0	154,8	156,2	135,6	126,7	155,0	175,8	142,0	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	193,9	214,5	208,8	207,3	205,2	213,8	223,9	215,2	/
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-11,6	6,4	9,2	-11,6	-10,4	12,0	6,1	-5,1	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	60,8	69,6	67,6	66,1	64,8	70,7	67,2	63,5	/
CONSOMMATION BRUTE	248,4	306,1	306,5	265,0	256,6	310,0	338,5	288,5	/
SOUTES	8,1	7,5	8,0	8,7	8,4	8,5	8,2	8,5	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	240,3	298,6	298,5	256,3	248,1	301,5	330,2	280,0	/

BELGIQUE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	3,0	3,1	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	0,82
IMPORTATIONS TOTALES (2)	13,8	16,5	15,1	15,6	14,3	15,1	16,2	15,7	3,50
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,4	0,0	0,6	-0,1	0,0	-0,1	0,8	-0,2	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,2	5,3	5,3	5,4	5,5	4,7	5,2	5,3	-1,29
CONSOMMATION BRUTE	11,0	14,1	13,8	12,8	11,6	13,3	15,1	12,8	5,43
SOUTES	1,0	1,1	1,1	1,2	0,9	1,1	1,0	1,2	1,66
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	10,0	13,0	12,7	11,6	10,7	12,2	14,1	11,6	5,77

DANMARK

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	1,9	2,3	2,2	2,0	1,9	2,6	2,8	2,3	23,28
TOTAL IMPORTS (2)	4,4	4,4	3,6	4,1	4,0	4,1	3,9	3,8	0,13
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,9	0,4	0,1	-0,2	-0,1	0,5	1,1	0,3	/
TOTAL EXPORTS (2)	1,5	1,9	1,6	1,5	1,7	2,2	2,3	2,0	37,83
GROSS CONSUMPTION	3,8	5,1	4,3	4,2	3,9	4,9	5,5	4,5	17,74
BUNKERS	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	-5,25
GROSS INLAND CONSUMPTION	3,5	4,9	4,1	4,0	3,6	4,7	5,3	4,3	18,98

BR DEUTSCHLAND *

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMAERERZEUGUNG (1)	29,4	33,3	33,3	30,2	28,9	32,4	44,7	36,4	/
GESAMTINFUHREN (2)	38,0	42,3	40,3	39,1	39,7	44,5	50,6	48,3	/
BESTANDSVERAENDERUNGEN (3)	-1,6	2,0	2,2	-1,4	-1,6	1,9	0,0	0,8	/
GESAMTAUSFUHREN (2)	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	5,0	4,1	3,6	/
BRUTTOVERBRAUCH	61,8	73,3	71,2	63,8	62,4	73,9	91,0	81,9	/
BUNKER	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,7	0,5	0,5	/
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	61,3	72,8	70,6	63,3	61,8	73,4	90,5	81,4	/

ELLAS

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,8	2,0	2,1	2,31
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	5,6	5,4	5,4	-8,08
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,2	0,4	-0,3	-0,1	0,8	0,0	-0,2	-0,1	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	1,7	1,0	1,6	-32,95
CONSOMMATION BRUTE	5,7	5,7	5,9	5,4	5,9	5,7	6,2	5,6	4,38
SOUTES	0,7	0,5	0,7	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	-18,07
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	5,0	5,2	5,2	4,5	5,1	5,0	5,5	5,0	8,00

ESPANA

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	7,9	7,8	8,1	7,5	7,3	7,7	8,1	7,7	0,75
TOTAL IMPORTS (2)	17,1	17,6	17,1	17,9	17,4	18,3	18,4	17,2	1,80
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,5	0,1	0,0	-0,9	1,0	-0,3	0,1	-0,1	/
TOTAL EXPORTS (2)	2,8	3,8	3,0	3,3	3,2	2,9	3,3	2,9	0,56
GROSS CONSUMPTION	21,6	21,7	22,2	21,2	22,4	22,7	23,3	21,7	3,63
BUNKERS	0,6	0,8	0,8	0,8	0,9	1,1	0,9	1,0	18,24
GROSS INLAND CONSUMPTION	21,0	20,9	21,4	20,4	21,5	21,7	22,4	20,7	3,07

FRANCE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	21,3	24,0	24,7	23,3	23,1	25,8	27,5	23,7	6,77
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,8	36,9	34,7	35,1	33,7	35,7	35,9	33,2	-0,97
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-2,9	1,5	2,1	-4,8	-3,5	4,0	3,3	-1,9	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,4	4,3	3,7	5,0	5,1	5,7	4,5	4,9	7,12
CONSOMMATION BRUTE	45,7	58,1	57,8	48,5	48,1	59,8	62,3	50,0	5,64
SOUTES	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	0,7	10,34
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	45,1	57,5	57,1	47,9	47,5	59,1	61,5	49,3	5,58

- (1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered (1) Y compris houille recuperee
 (2) Einschliesslich innersgemeinschaftlicher Austausch (2) Including intra-community trade (2) Y compris échange intra-communautaire
 (3) + Bestandsabnahme (3) + Decrease of stocks (3) + Reprise aux stocks
 - Bestandszunahme - Increase of stocks - Mise aux stocks

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

IRELAND

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	0,8		0,9		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,18	
TOTAL IMPORTS (2)	1,5		1,9		1,7		2,1		2,1		1,7		1,9		1,8		-0,57	
CHANGE IN STOCKS (3)	0,1		0,0		0,0		-0,2		-0,1		0,1		0,0		0,1			
TOTAL EXPORTS (2)	0,1		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		-4,45	
GROSS CONSUMPTION	2,3		2,4		2,4		2,4		2,5		2,3		2,6		2,5		6,09	
BUNKERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-26,66	
GROSS INLAND CONSUMPTION	2,3		2,4		2,4		2,4		2,5		2,3		2,6		2,5		6,19	

ITALIA

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	5,8		5,8		5,9		6,1		5,9		5,9		5,9		6,3		1,40	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,8		38,7		38,9		35,7		36,3		39,7		38,9		35,7		0,00	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-2,7		1,2		1,9		-1,0		-3,7		2,3		2,0		-2,3			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,3		3,9		3,8		6,2		5,2		4,4		3,8		4,9		-12,85	
CONSOMMATION BRUTE	31,5		41,7		42,9		34,6		33,2		43,4		43,0		34,6		0,33	
SOUTES	0,8		0,6		0,6		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		-2,27	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	30,7		41,1		42,2		33,8		32,5		42,7		42,4		34,0		0,37	

LUXEMBOURG

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	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		0,9		0,9		0,8		0,9		1,0		0,9		0,9		6,56	
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		-20,58	
CONSOMMATION BRUTE	0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,9		7,82	
SOUTES	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,9		7,82	

NEDERLAND

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	9,0		19,0		18,8		10,7		9,9		20,2		22,0		13,0		19,05	
TOTAL IMPORTS (2)	26,4		26,5		24,1		26,4		27,9		24,7		25,5		26,2		2,22	
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,3		-0,9		0,4		-0,7		-1,0		1,1		0,4		-0,4			
TOTAL EXPORTS (2)	18,9		25,0		22,0		18,5		19,9		24,7		24,8		20,2		11,09	
GROSS CONSUMPTION	16,2		19,6		21,3		17,8		16,8		21,3		23,1		18,5		6,43	
BUNKERS	2,8		2,6		2,7		2,9		2,7		2,9		2,8		2,8		-0,83	
GROSS INLAND CONSUMPTION	13,4		17,0		18,6		14,8		14,1		18,5		20,3		15,7		7,65	

PORTUGAL

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,1		0,3		0,4		0,2		0,2		0,2		0,4		0,3		4,63	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,4		3,0		4,2		4,6		4,7		4,0		4,1		3,4		-13,74	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,3		0,7		-0,3		-0,1		0,0		0,2		-0,2		0,5			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,4		0,2		0,6		0,6		0,7		0,5		0,5		0,4		-22,72	
CONSOMMATION BRUTE	3,7		3,7		3,7		4,0		4,1		4,0		3,7		3,7		-2,26	
SOUTES	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-20,18	
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	3,6		3,7		3,6		3,9		4,0		3,9		3,6		3,7		-1,74	

UNITED KINGDOM

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	45,8		56,5		56,5		50,1		43,8		54,3		58,2		46,6		-1,69	
TOTAL IMPORTS (2)	18,0		21,3		21,9		20,4		19,4		19,3		22,1		23,6		8,05	
CHANGE IN STOCKS (3)	-1,4		1,4		2,6		-1,2		-1,6		2,5		-1,0		-1,1			
TOTAL EXPORTS (2)	17,9		19,5		20,8		19,6		17,0		18,6		17,6		17,4		-13,35	
GROSS CONSUMPTION	44,3		59,6		60,2		49,6		44,5		57,6		61,6		51,7		3,19	
BUNKERS	0,7		0,5		0,6		0,7		0,7		0,6		0,6		0,7		2,06	
GROSS INLAND CONSUMPTION	43,7		59,1		59,6		48,9		43,8		57,0		61,0		51,0		3,20	

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

- (1) Y compris houille recuperee
 (2) Y compris echange intra-communautaire
 (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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

EUR12 *

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	127,0	154,8	156,2	135,6	126,7	155,0	175,8	142,0	/
SOIT									
HOUILLE (1)	29,3	32,1	31,2	30,6	30,0	29,6	30,8	30,1	/
LIGNITE	8,0	8,4	8,1	8,3	8,2	8,3	19,2	15,6	/
PETROLE	29,7	31,6	30,6	30,2	27,1	28,7	29,1	25,0	/
GAZ NATUREL	19,9	38,5	41,1	25,5	21,0	41,9	47,0	29,8	/
ENERGIE NUCLEAIRE	36,2	40,5	40,7	36,8	36,7	42,2	44,8	36,5	/
ENERGIE ELECTRIQUE	2,6	2,6	3,5	3,2	2,6	3,2	3,9	3,9	/
AUTRES	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	193,9	214,5	208,8	207,3	205,2	213,8	223,9	215,2	/
DONT									
HOUILLE	17,7	19,9	20,8	20,4	19,4	22,2	20,8	22,7	/
PETROLE BRUT	114,6	116,4	112,1	119,6	119,0	110,1	120,3	119,9	/
PRODUITS PETROLIERS	38,1	43,9	41,4	40,3	41,9	44,7	45,3	41,4	/
GAZ NATUREL	19,8	30,6	31,2	23,3	21,2	32,8	33,9	27,7	/
ENERGIE ELECTRIQUE	2,3	2,4	2,1	2,6	2,6	2,7	2,5	2,4	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	60,8	69,6	67,6	66,1	64,8	70,7	67,2	63,5	/
DONT									
HOUILLE	1,7	2,0	2,3	1,9	1,6	1,8	1,5	1,4	/
PETROLE BRUT	15,8	16,7	18,3	17,1	15,7	16,5	16,2	14,7	/
PRODUITS PETROLIERS	36,5	38,2	35,3	40,0	40,2	38,3	35,5	38,7	/
GAZ NATUREL	3,6	9,4	8,8	4,2	4,2	10,3	10,6	5,7	/
ENERGIE ELECTRIQUE	1,8	2,2	2,0	2,0	2,1	2,5	2,4	2,1	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	240,3	298,6	298,5	256,3	248,1	301,5	330,2	280,0	/
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	44,4	53,7	52,5	45,7	44,8	54,7	53,8	48,5	/
LIGNITE - EQUIV.	8,2	8,7	8,3	8,5	8,3	8,4	18,9	15,8	/
PETROLE - EQUIV.	115,9	129,6	124,7	119,8	121,3	125,3	130,2	126,4	/
GAZ NATUREL	31,2	62,2	67,7	40,7	33,0	66,5	77,6	47,7	/
ENERGIE NUCLEAIRE	36,2	40,5	40,7	36,8	36,7	42,2	44,8	36,5	/
ENERGIE ELECTRIQUE	3,2	2,8	3,6	3,8	3,0	3,4	3,9	4,1	/
AUTRES	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	/

(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

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

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

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

BELGIQUE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE		3,0		3,1		3,3		2,7		3,0		3,1		3,3		2,7		0,82
SOIT																		
HOUILLE (1)		0,3		0,3		0,4		0,3		0,2		0,2		0,2		0,2		-29,79
LIGNITE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
PETROLE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
GAZ NATUREL		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-35,36
ENERGIE NUCLEAIRE		2,6		2,7		2,9		2,4		2,7		2,8		3,0		2,4		4,65
ENERGIE ELECTRIQUE		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-9,08
AUTRES		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)		13,8		16,5		15,1		15,6		14,3		15,1		16,2		15,7		3,50
DONT																		
HOUILLE		1,8		2,4		2,3		2,6		2,1		2,8		2,1		2,6		-4,43
PETROLE BRUT		8,0		7,7		7,6		8,3		7,5		6,0		8,2		8,6		5,16
PRODUITS PETROLIERS		2,3		3,6		2,7		2,6		3,0		3,3		3,1		2,4		3,52
GAZ NATUREL		1,3		2,5		2,3		1,8		1,4		2,7		2,6		1,9		9,10
ENERGIE ELECTRIQUE		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-2,77
EXPORTATIONS TOTALES (2)		5,2		5,3		5,3		5,4		5,5		4,7		5,2		5,3		-1,29
DONT																		
HOUILLE		0,1		0,2		0,1		0,1		0,1		0,1		0,0		0,0		-97,80
PETROLE BRUT		0,6		0,6		0,5		0,7		0,9		0,5		0,7		0,5		-2,26
PRODUITS PETROLIERS		4,1		4,1		4,3		4,3		4,1		3,8		4,3		4,5		2,47
GAZ NATUREL		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE ELECTRIQUE		0,2		0,2		0,2		0,1		0,2		0,2		0,2		0,2		-9,96
CONSOM. INTERIEURE BRUTE		10,0		13,0		12,7		11,6		10,7		12,2		14,1		11,6		5,77
SOIT																		
HOUILLE - EQUIV.		2,0		2,5		2,4		2,8		2,2		2,9		2,4		2,8		-0,62
LIGNITE - EQUIV.		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		100,00
PETROLE - EQUIV.		4,3		5,3		4,9		4,7		4,6		3,9		5,5		4,4		3,45
GAZ NATUREL		1,1		2,5		2,5		1,7		1,3		2,6		3,2		1,9		19,63
ENERGIE NUCLEAIRE		2,6		2,7		2,9		2,4		2,7		2,8		3,0		2,4		4,63
ENERGIE ELECTRIQUE		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-23,52
AUTRES		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 recuperee
(2) Y compris exchange intra-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

DANMARK

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRIMARY PRODUCTION		1,9		2,3		2,2		2,0		1,9		2,6		2,8		2,3		23,28
OF WHICH																		
HARD COAL (1)		-		-		-		-		-		-		-		-		-
LIGNITE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
OIL		1,4		1,5		1,4		1,5		1,5		1,7		1,7		1,7		14,56
NATURAL GAS		0,5		0,8		0,8		0,5		0,4		0,9		1,1		0,7		42,90
NUCLEAR ENERGY		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ELECTRICAL ENERGY		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		42,86
OTHERS		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00
TOTAL IMPORTS (2)		4,4		4,4		3,6		4,1		4,0		4,1		3,9		3,8		0,13
AMONG WHICH																		
HARD COAL		1,6		1,7		1,5		1,4		1,5		1,6		1,4		1,5		-4,12
CRUDE OIL		1,4		1,3		0,9		1,4		1,2		1,3		1,6		1,0		17,52
PETROLEUM PRODUCTS		1,0		1,2		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9		1,3		8,16
NATURAL GAS		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ELECTRICAL ENERGY		0,3		0,2		0,2		0,3		0,3		0,2		0,1		0,1		-77,02
TOTAL EXPORTS (2)		1,5		1,9		1,6		1,5		1,7		2,2		2,3		2,0		37,83
AMONG WHICH																		
HARD COAL		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		10,00
CRUDE OIL		0,5		0,7		0,6		0,6		0,7		0,9		0,9		1,2		79,55
PETROLEUM PRODUCTS		0,8		0,9		0,6		0,7		0,8		0,8		0,8		0,5		-1,21
NATURAL GAS		0,1		0,3		0,3		0,1		0,1		0,4		0,5		0,3		70,10
ELECTRICAL ENERGY		0,1		0,0		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-33,93
GROSS INLAND CONSUMPTION		3,5		4,9		4,1		4,0		3,6		4,7		5,3		4,3		18,98
OF WHICH																		
HARD COAL - EQUIV.		1,0		1,9		1,3		1,3		1,1		2,0		2,5		1,6		54,96
LIGNITE - EQUIV.		-		-		-		-		-		-		-		-		-
CRUDE OIL - EQUIV.		2,1		2,4		2,1		2,1		2,1		2,1		2,2		2,2		5,78
NATURAL GAS		0,2		0,5		0,5		0,3		0,3		0,5		0,6		0,4		24,67
NUCLEAR ENERGY		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ELECTRICAL ENERGY		0,3		0,2		0,2		0,3		0,2		0,0		0,0		0,0		-87,77
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 exchange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

BR DEUTSCHLAND

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMAERERZEUGUNG	29,4	33,3	33,3	30,2	28,9	32,4	44,7	36,4	/
DAVON									
STEINKOEHLE (1)	12,6	12,7	13,3	12,4	12,9	11,7	12,1	11,6	/
BRAUNKOEHLE	5,1	5,4	5,0	5,2	5,1	5,4	16,2	12,7	/
OEL	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	/
NATURGAS	2,2	3,5	3,4	2,4	2,1	3,5	4,2	2,5	/
KERNENERGIE	7,8	10,3	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	8,1	/
ELEKTIZITAET	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	/
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	/
GESAMTEINFUEHREN (2)	38,0	42,3	40,3	39,1	39,7	44,5	50,6	48,3	/
DARUNTER									
STEINKOEHLE	1,1	1,3	1,2	1,5	1,7	1,7	1,8	2,4	/
ROHOEL	20,1	20,1	19,7	20,0	20,4	19,8	24,1	23,9	/
MINERALOELPRODUKTE	9,2	8,7	7,6	9,6	9,6	9,6	10,1	11,8	/
NATURGAS	6,7	11,3	11,1	7,1	7,0	12,4	13,6	9,5	/
ELEKTIZITAET	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	/
GESAMTAUSFUEHREN (2)	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	5,0	4,1	3,6	/
DARUNTER									
STEINKOEHLE	0,9	1,0	1,2	0,9	0,8	0,9	0,7	0,7	/
ROHOEL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	/
MINERALOELPRODUKTE	1,6	1,7	2,0	2,0	2,6	2,5	1,9	1,9	/
NATURGAS	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,1	/
ELEKTIZITAET	0,3	0,5	0,7	0,5	0,4	0,6	0,7	0,5	/
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	61,3	72,8	70,6	63,3	61,8	73,4	90,5	81,4	/
DAVON									
STEINKOEHLE - AEQUIV.	12,3	14,1	14,0	11,7	12,7	13,6	13,8	13,5	/
BRAUNKOEHLE - AEQUIV.	5,2	5,7	5,3	5,4	5,3	5,5	15,9	12,8	/
ROHOEL - AEQUIV.	27,5	27,8	26,0	27,8	27,8	27,9	31,0	34,8	/
NATURGAS	7,5	14,5	15,0	9,2	8,1	15,5	18,7	11,5	/
KERNENERGIE	7,8	10,3	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	8,1	/
ELECTRIZITAET	0,5	0,1	0,0	0,3	0,5	0,3	0,2	0,3	/
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	/

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch (2) Including intra-community trade

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

* Keine Vergleichbarkeit 1991 S1 / 1990 S1 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland.

* No comparison 1991 S1 / 1990 S1 - because break in series for Germany.

* Pas de comparaison 1991 S1 / 1990 S1 car rupture de série pour l'Allemagne.

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

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

ELLAS

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,8	2,0	2,1	2,31
ISOIT									
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,5	1,7	1,8	0,23
PETROLE	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	8,54
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,91
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	68,92
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	5,6	5,4	5,4	-8,08
DONT									
HOUILLE	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	8,33
PETROLE BRUT	4,0	3,2	4,7	4,3	3,7	3,9	3,4	4,1	-15,37
PRODUITS PETROLIERS	0,6	1,0	1,4	1,0	0,9	1,5	1,7	1,0	15,94
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,36
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	1,7	1,0	1,6	-32,95
DONT									
HOUILLE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLE BRUT	0,3	0,1	0,7	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	-72,08
PRODUITS PETROLIERS	1,0	1,0	1,4	1,5	1,7	1,6	0,8	1,5	-20,11
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,26
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	5,0	5,2	5,2	4,5	5,1	5,0	5,5	5,0	8,00
ISOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	9,14
LIGNITE - EQUIV.	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,5	1,7	1,8	0,23
PETROLE - EQUIV.	3,0	3,3	3,1	2,6	3,1	3,1	3,5	2,9	12,01
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,47
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	49,55
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch (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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

ESPANA

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMARY PRODUCTION	7,9	7,8	8,1	7,5	7,3	7,7	8,1	7,7	0,75
OF WHICH									
HARD COAL (1)	2,1	2,3	2,4	2,5	2,2	2,3	2,1	2,3	-10,64
LIGNITE	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	2,50
OIL	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	13,78
NATURAL GAS	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	4,86
NUCLEAR ENERGY	4,1	3,5	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	3,4	4,79
ELECTRICAL ENERGY	0,3	0,5	0,9	0,5	0,4	0,5	0,8	0,7	11,97
OTHERS	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	17,1	17,6	17,1	17,9	17,4	18,3	18,4	17,2	1,80
AMONG WHICH									
HARD COAL	1,5	1,7	1,7	1,4	1,5	1,7	1,8	2,0	20,85
CRUDE OIL	13,2	13,3	12,5	13,8	13,8	13,8	12,7	12,2	-4,93
PETROLEUM PRODUCTS	1,6	1,6	1,7	1,7	1,2	1,6	2,6	1,7	26,58
NATURAL GAS	0,7	1,0	1,1	1,0	0,8	1,2	1,3	1,2	18,46
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	-1,59
TOTAL EXPORTS (2)	2,8	3,8	3,0	3,3	3,2	2,9	3,3	2,9	0,56
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	2,7	3,7	2,9	3,2	3,2	2,8	3,2	2,8	0,31
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	6,13
GROSS INLAND CONSUMPTION	21,0	20,9	21,4	20,4	21,5	21,7	22,4	20,7	3,07
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	4,1	4,1	3,7	3,9	4,5	4,2	4,1	3,8	3,05
LIGNITE - EQUIV.	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	2,50
CRUDE OIL - EQUIV.	10,7	10,7	11,2	10,7	11,4	11,2	11,4	10,7	0,62
NATURAL GAS	0,9	1,3	1,5	1,2	1,0	1,5	1,6	1,5	14,82
NUCLEAR ENERGY	4,1	3,5	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	3,4	4,81
ELECTRICAL ENERGY	0,3	0,5	0,8	0,5	0,4	0,5	0,7	0,7	11,40
OTHERS	0,1	0,1	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 recuperce
(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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

FRANCE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	21,3	24,0	24,7	23,3	23,1	25,8	27,5	23,7	6,77
SOIT									
HOUILLE (1)	1,5	1,8	2,0	1,8	1,4	1,7	1,9	1,8	-2,53
LIGNITE	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-22,26
PETROLE	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	-5,37
GAZ NATUREL	0,6	0,7	0,7	0,6	0,4	0,7	0,7	0,8	13,43
ENERGIE NUCLEAIRE	17,3	19,5	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	18,8	7,90
ENERGIE ELECTRIQUE	0,9	0,8	1,1	1,3	0,9	1,3	1,5	1,3	15,26
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,8	36,9	34,7	35,1	33,7	35,7	35,9	33,2	-0,97
DONT									
HOUILLE	2,6	3,1	4,0	3,3	2,7	2,9	2,9	3,2	-16,32
PETROLE BRUT	17,8	20,4	17,6	19,8	18,7	18,1	19,4	18,8	2,02
PRODUITS PETROLIERS	6,1	6,8	6,3	5,9	6,9	7,1	6,8	5,2	-1,66
GAZ NATUREL	4,8	6,2	6,3	5,8	5,0	7,2	6,5	5,7	1,11
ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	-6,19
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,4	4,3	3,7	5,0	5,1	5,7	4,5	4,9	7,12
DONT									
HOUILLE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	16,32
PETROLE BRUT	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	461,90
PRODUITS PETROLIERS	3,1	3,1	2,7	3,8	3,6	4,1	2,9	3,3	-3,95
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	1,0	1,1	0,8	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2	33,44
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	45,1	57,5	57,1	47,9	47,5	59,1	61,5	49,3	5,58
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	4,5	5,5	5,6	4,0	3,3	6,2	5,6	4,4	4,68
LIGNITE - EQUIV.	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-21,50
PETROLE - EQUIV.	20,0	24,0	22,4	20,3	21,5	22,7	23,0	20,4	1,76
GAZ NATUREL	3,0	8,1	8,6	4,6	3,2	8,9	10,0	5,3	15,53
ENERGIE NUCLEAIRE	17,3	19,5	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	18,8	7,89
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,5	0,3	-0,1	0,1	0,2	0,2	-39,88
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 recuperce
(2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

IRELAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMARY PRODUCTION	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,18
OF WHICH									
HARD COAL (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-87,67
LIGNITE	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NATURAL GAS	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,65
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,65
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	1,5	1,9	1,7	2,1	2,1	1,7	1,9	1,8	-0,57
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,5	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	1,74
CRUDE OIL	0,3	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5	44,88
PETROLEUM PRODUCTS	0,7	0,7	0,8	1,1	0,8	0,4	0,8	0,7	-20,41
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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-4,45
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,67
CRUDE OIL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,00
PETROLEUM PRODUCTS	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	-88,96
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	2,4	2,4	2,4	2,5	2,3	2,6	2,5	6,19
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	3,43
LIGNITE - EQUIV.	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
CRUDE OIL - EQUIV.	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	0,9	1,1	1,2	12,21
NATURAL GAS	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,63
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,65
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-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

ITALIA

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	5,8	5,8	5,9	6,1	5,9	5,9	5,9	6,3	1,40
SOIT									
HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
LIGNITE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	15,63
PETROLE	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	-7,15
GAZ NATUREL	3,4	3,5	3,6	3,6	3,4	3,5	3,4	3,5	-3,13
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	0,8	0,5	0,5	0,8	0,7	0,7	0,8	1,1	36,99
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,10
IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,8	38,7	38,9	35,7	36,3	39,7	38,9	35,7	0,00
DONT									
HOUILLE	3,4	3,3	3,6	3,4	3,2	3,4	3,4	3,7	0,11
PETROLE BRUT	20,5	21,7	20,4	21,6	22,1	21,9	20,9	19,0	-5,03
PRODUITS PETROLIERS	4,1	6,2	6,9	3,9	5,1	6,6	6,2	4,9	3,59
GAZ NATUREL	4,1	6,7	7,2	6,0	5,2	7,0	7,7	7,3	12,93
ENERGIE ELECTRIQUE	0,6	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,13
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,3	3,9	3,8	6,2	5,2	4,4	3,8	4,9	-12,85
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0,7	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,5	0,7	-7,74
PRODUITS PETROLIERS	3,5	3,3	3,2	5,4	4,4	3,7	3,2	4,2	-13,67
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	72,22
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	30,7	41,1	42,2	33,8	32,5	42,7	42,4	34,0	0,37
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	3,1	3,1	3,7	3,5	3,3	4,0	3,3	3,3	-8,72
LIGNITE - EQUIV.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	15,63
PETROLE - EQUIV.	19,1	24,8	24,2	20,2	20,6	24,8	23,2	20,1	-2,72
GAZ NATUREL	6,6	11,3	12,5	7,9	6,7	12,0	13,7	8,2	7,73
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	1,4	1,3	1,3	1,6	1,3	1,5	1,5	1,8	16,66
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,10

(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-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

LUXEMBOURG

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 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	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,9	6,56
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-28,78
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	13,32
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	9,95
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	3,63
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-20,58
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-87,52
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	7,82
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	-2,68
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	16,31
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	9,95
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4,79
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 ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

NEDERLAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	J-J 91/90
PRIMARY PRODUCTION	9,0	19,0	18,8	10,7	9,9	20,2	22,0	13,0	19,05
OF WHICH									
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	-9,99
NATURAL GAS	7,7	17,6	17,6	9,4	8,6	18,9	20,8	11,8	21,13
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	39,65
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,00
OTHERS	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	26,4	26,5	24,1	26,4	27,9	24,7	25,5	26,2	2,22
AMONG WHICH									
HARD COAL	2,4	2,4	2,8	2,5	2,8	3,2	2,4	2,5	-5,25
CRUDE OIL	13,8	14,0	11,4	13,3	14,0	10,7	13,4	13,8	9,85
PETROLEUM PRODUCTS	9,5	9,5	9,2	9,9	10,3	10,1	9,0	9,1	-4,86
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	-10,45
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-2,33
TOTAL EXPORTS (2)	18,9	25,0	22,0	18,5	19,9	24,7	24,8	20,2	11,09
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,1	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	-9,57
CRUDE OIL	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	-23,83
PETROLEUM PRODUCTS	15,0	15,6	12,8	13,7	15,2	14,2	14,2	14,2	6,75
NATURAL GAS	3,4	8,8	8,2	3,9	3,9	9,7	9,8	5,3	24,14
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-42,85
GROSS INLAND CONSUMPTION	13,4	17,0	18,6	14,8	14,1	18,5	20,3	15,7	7,65
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	2,0	2,3	2,2	2,2	2,3	2,2	2,0	2,1	-5,89
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	5,9	4,9	6,3	6,2	6,1	6,0	6,5	6,0	0,23
NATURAL GAS	4,9	9,3	9,9	6,0	5,3	9,8	11,5	7,0	16,94
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	40,00
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-0,94
OTHERS	0,1	0,1	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 ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

PORTUGAL

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE		0,1		0,3		0,4		0,2		0,2		0,2		0,4		0,3		4,63
SOIT																		
HOUILLE (1)		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-12,60
LIGNITE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
PETROLE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
GAZ NATUREL		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE NUCLEAIRE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE ELECTRIQUE		0,1		0,2		0,4		0,1		0,1		0,2		0,3		0,2		7,41
AUTRES		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)		4,4		3,0		4,2		4,6		4,7		4,0		4,1		3,4		-13,74
DONT																		
HOUILLE		0,6		0,5		0,6		0,7		0,9		0,6		0,4		0,7		-17,44
PETROLE BRUT		2,9		1,5		3,1		2,9		2,9		2,4		2,8		1,9		-21,02
PRODUITS PETROLIERS		0,8		1,0		0,5		0,8		0,9		1,0		0,9		0,7		22,96
GAZ NATUREL		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE ELECTRIQUE		0,1		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-9,99
EXPORTATIONS TOTALES (2)		0,4		0,2		0,6		0,6		0,7		0,5		0,5		0,4		-22,72
DONT																		
HOUILLE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
PETROLE BRUT		-		-		-		-		-		-		-		-		-
PRODUITS PETROLIERS		0,4		0,2		0,5		0,6		0,6		0,4		0,5		0,4		-24,16
GAZ NATUREL		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE ELECTRIQUE		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1,39
CONSUM. INTERIEURE BRUTE		3,6		3,7		3,6		3,9		4,0		3,9		3,6		3,7		-1,74
SOIT																		
HOUILLE - EQUIV.		0,6		0,6		0,5		0,7		0,7		0,7		0,6		0,6		-7,98
LIGNITE - EQUIV.		-		-		-		-		-		-		-		-		-
PETROLE - EQUIV.		2,9		2,9		2,6		3,0		3,1		3,0		2,7		2,8		-1,06
GAZ NATUREL		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE NUCLEAIRE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ENERGIE ELECTRIQUE		0,1		0,2		0,4		0,1		0,1		0,2		0,3		0,2		6,05
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 ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1991

JANUARY-JUNE 1991

JANVIER-JUIN 1991

UNITED KINGDOM

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	J-J	91/90
PRIMARY PRODUCTION		45,8		56,5		56,5		50,1		43,8		54,3		58,2		46,6		-1,69
OF WHICH																		
HARD COAL (1)		12,8		15,0		13,1		13,7		13,2		13,7		14,4		14,2		6,81
LIGNITE		-		-		-		-		-		-		-		-		-
OIL		24,0		25,5		24,7		24,2		21,3		22,7		23,1		19,0		-13,75
NATURAL GAS		4,8		11,5		14,2		8,2		5,5		13,4		15,8		9,8		13,90
NUCLEAR ENERGY		4,1		4,3		4,4		3,9		3,8		4,4		4,8		3,5		0,19
ELECTRICAL ENERGY		0,1		0,1		0,2		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-23,28
OTHERS		-		-		-		-		-		-		-		-		-
TOTAL IMPORTS (2)		18,0		21,3		21,9		20,4		19,4		19,3		22,1		23,6		8,05
AMONG WHICH																		
HARD COAL		1,7		2,6		2,4		2,9		2,1		3,5		3,9		3,5		41,97
CRUDE OIL		12,4		12,6		14,0		13,8		14,0		11,6		13,1		16,2		5,30
PETROLEUM PRODUCTS		1,9		3,3		3,0		2,4		1,7		2,3		2,8		2,1		-9,14
NATURAL GAS		1,5		2,4		2,4		1,0		1,2		1,6		1,7		1,5		-5,33
ELECTRICAL ENERGY		0,3		0,2		0,0		0,3		0,4		0,4		0,4		0,3		124,92
TOTAL EXPORTS (2)		17,9		19,5		20,8		19,6		17,0		18,6		17,6		17,4		-13,35
AMONG WHICH																		
HARD COAL		0,3		0,4		0,5		0,4		0,3		0,3		0,3		0,3		-25,77
CRUDE OIL		13,2		14,6		15,6		14,4		12,7		13,7		13,5		11,7		-16,04
PETROLEUM PRODUCTS		4,3		4,3		4,6		4,8		3,9		4,5		3,7		5,3		-3,61
NATURAL GAS		-		-		-		-		-		-		-		-		-
ELECTRICAL ENERGY		0,0		0,1		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-99,99
GROSS INLAND CONSUMPTION		43,7		59,1		59,6		48,9		43,8		57,0		61,0		51,0		3,20
OF WHICH																		
HARD COAL - EQUIV.		13,7		18,5		17,9		14,6		13,7		17,8		18,6		15,3		4,16
LIGNITE - EQUIV.		-		-		-		-		-		-		-		-		-
CRUDE OIL - EQUIV.		19,1		22,1		20,5		20,8		19,3		19,3		19,7		20,5		-2,80
NATURAL GAS		6,3		13,9		16,7		9,2		6,6		15,0		17,5		11,3		11,37
NUCLEAR ENERGY		4,1		4,3		4,4		3,9		3,8		4,4		4,8		3,5		0,18
ELECTRICAL ENERGY		0,4		0,3		0,2		0,4		0,4		0,5		0,5		0,4		58,59
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

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 (βασύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (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 (πορτοκάλι)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορο (κοφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και ονολύσεις
- E Μέθοδοι
- F Τοκείες 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 (merkeblå)
- 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 Annuaire
- 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 Jonnart 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
Telex 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

**Librería de la Generalitat
de Catalunya**

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax (93) 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. (1) 71 03 09

or by post

Government Stationery Office

EEC Section

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. (1) 78 16 66
Fax (1) 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

Messageries 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
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
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 2000
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

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

SUOMI

Akateminen Kirjakauppa

Keskuskatu 1
PO Box 128
00101 Helsinki
Tel. (0) 121 41
Fax (0) 121 44 41

NORGE

Narvesen information center

Bertrand Narvesens vei 2
PO Box 6125 Etterstad
0602 Oslo 6
Tel. (2) 57 33 00
Telex 79668 NIC N
Fax (2) 68 19 01

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 54 49
Fax (01) 365 54 11

CESKOSLOVENSKO

NIS

Havelkova 22
13000 Praha 3
Tel. (02) 235 84 46
Fax 42-2-264775

MAGYARORSZÁG

Agroinform

Budapest I. Kir.
Attila út 93
1012 Budapest
Tel. (1) 56 82 11
Telex (22) 4717 AGINF H-61

POLAND

Business Foundation

ul. Krucza 38/42
00-512 Warszawa
Tel. (22) 21 99 93, 628-28-82
International Fax&Phone
(0-39) 12-00-77

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik

Bulvar Lenjina 171/XIV
11070 Beograd
Tel. (11) 123 23 40

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
Industry**

Chamber Building
38 Grivas Dhigenis Ave
3 Deligiorgis Street
PO Box 1455
Nicosia
Tel. (2) 449500/462312
Fax (2) 458630

TÜRKIYE

**Pres Gazete Kitap Dergi
Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi
AŞ**

Narlıbahçe Sokak N. 15
İstanbul-Cağaloğlu
Tel. (1) 520 92 96 - 528 55 66
Fax 520 64 57
Telex 23822 DSVO-TR

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
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
Υ ΠΡΕΣΙΑ 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-91-010-3A-C