



ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

4 □ 1992





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

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

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

Y. Franchet
Directeur général

ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

4 **1992**

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

4
B

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 10.04.1992

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1992

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1992

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
- Steinkohlebilanz - 1991	48
- Mineralölbilanz - 1991	50
- Naturgasbilanz - 1991	57
- Energiebilanz - 1991	59
- Klimatische Bedingungen	69
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	71

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Coal balance-sheet - 1991	48
- Petroleum balance-sheet - 1991	50
- Natural gas balance-sheet 1991	57
- Energy balance-sheet 1991	59
- Climatic conditions	69
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	71

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Bilan Houille - 1991	48
- Bilan Pétrole - 1991	50
- Bilan Gaz Naturel - 1991	57
- Bilan Energie - 1991	59
- Conditions climatiques	69
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	71

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	figure 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

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



1

**Kohle
Coal
Charbon**

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

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

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

- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks** - All the data on stocks refer to the end of the period under review.
- For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.
- External trade** - As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.
- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transshipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State will not coincide exactly with the Member States declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables "Extra Community Imports" and "Imports from the USA".
- Coal** - Production includes that of small and open-cast mines.
- Spain : as for January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.
- The data on underground personnel refer to the end of period.
- Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including supervisors and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.
- "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industries 'own-use' power stations are included in the tables "deliveries to all industries".
- Coking plants** - All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).
- The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.

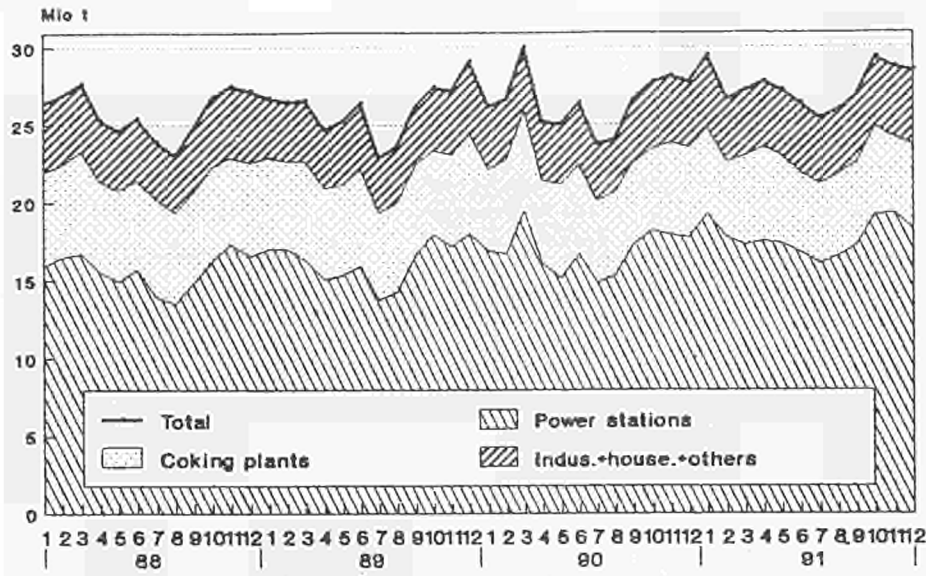
Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

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

Steinkohle
Inlandslieferungen

Hard Coal
Inland Deliveries
Eur 12

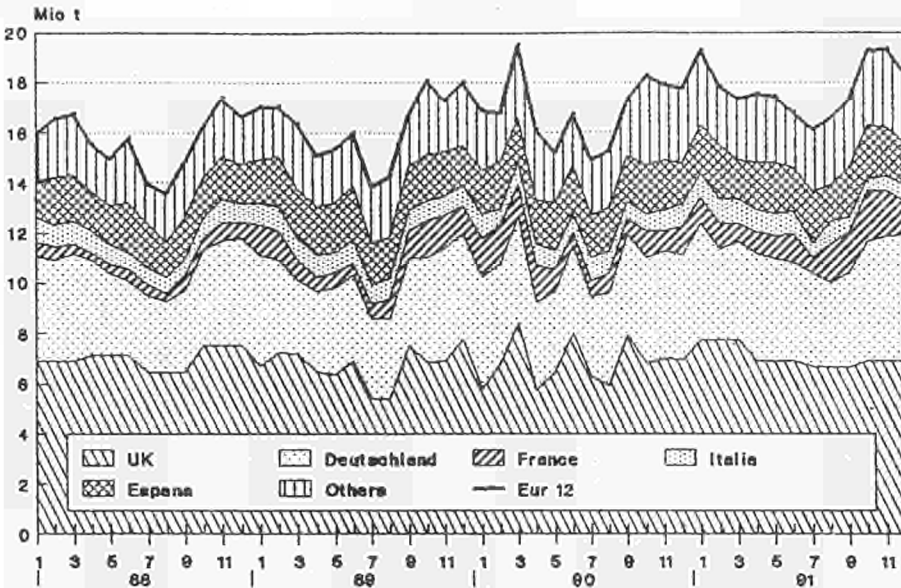
Houille
Livraisons intérieures



Kraftwerke

Power stations

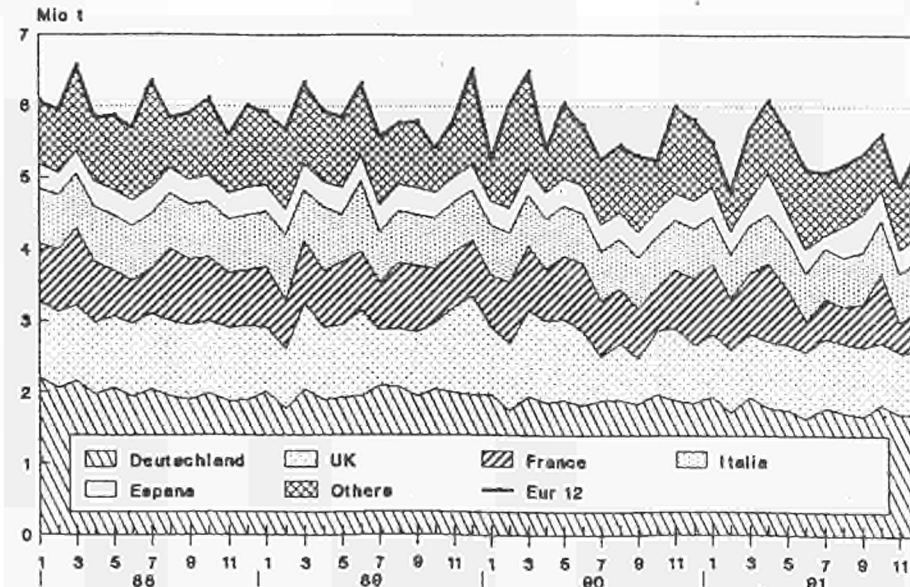
Centrales élec.



Kokereien

Coking plants

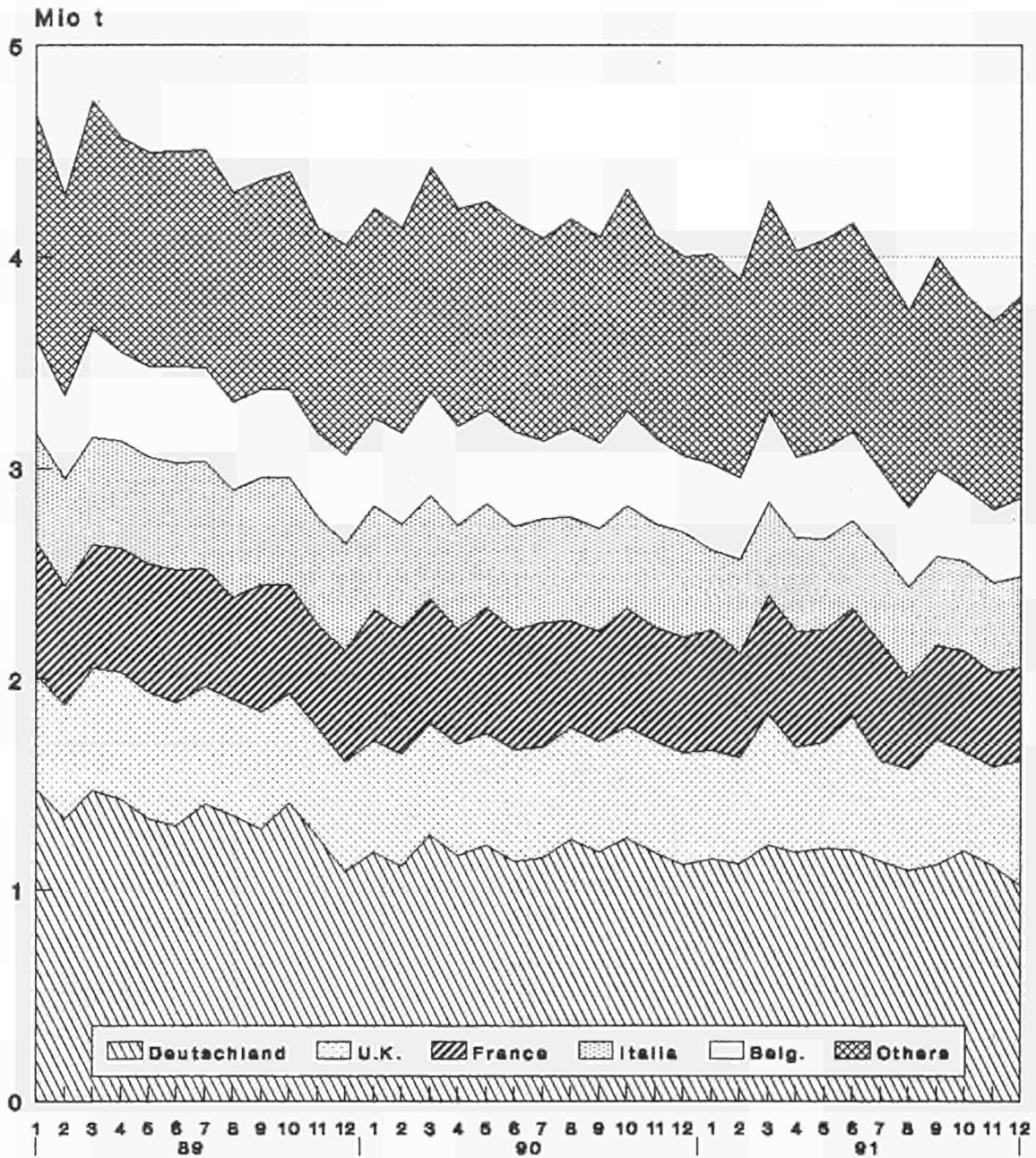
Cokeries



Hard coke

Deliveries to iron & steel industry

Eur 12



for 01/91 former GDR included
Source: Eurostat

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
STEINKOHLE	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 1990	197352	177470	1037	-	76551	-	19616	10488	45	58	-	-	-	266	89291	
J - D 1991	193427	174919	636	-	72749	-	18276	10128	6	60	-	-	-	232	91340	
1990 DEC	14302	12997	39	-	5005	-	1288	686	3	3	-	-	-	17	7261	
1991 JAN	15399	13894	65	-	6536	-	1483	1046	1	5	-	-	-	22	6241	
FEB	16344	14759	55	-	5939	-	1565	981	-	5	-	-	-	20	7779	
MAR	18146	16795	65	-	5983	-	1333	923	1	5	-	-	-	18	9818	
1991 DEC	14938	13567	33	-	5381	-	1356	710	-	5	-	-	-	15	7438	
1992 JAN	15070	13637	50	-	6752	-	1413	939	1	5	-	-	-	20	5890	
FEB	:	:	:	-	6194	-	1476	:	-	5	-	-	-	20	7420	
MAR	:	:	:	-	6584	-	:	:	:	5	-	-	-	:	:	
91 JAN-FEB	31743	28653	120	-	12475	-	3048	2027	1	10	-	-	-	42	14020	
92 JAN-FEB	:	:	:	-	12946	-	2889	:	1	10	-	-	-	40	13310	
1992/91 %	/	/	:	-	/	-	-5,2	:	-	-	-	-	-	-4,8	-5,1	
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 1990	30084	28632	110	-	17354	-	1448	2135	20	-	-	-	-	4	9013	
DEC 1991	30213	29018	112	-	15977	-	1194	1932	20	-	-	-	-	1	10977	
1990 NOV	32756	31234	112	-	19136	-	1518	2636	20	-	-	-	-	4	9330	
DEC	30084	28632	110	-	17354	-	1448	2135	20	-	-	-	-	4	9013	
1991 JAN	28648	27254	102	-	16976	-	1390	1938	20	-	-	-	-	4	8218	
FEB	28347	26919	95	-	16705	-	1424	1890	20	-	-	-	-	4	8209	
1991 NOV	32759	31491	124	-	17568	-	1266	2348	20	-	-	-	-	2	11431	
DEC	30213	29018	112	-	15977	-	1194	1932	20	-	-	-	-	1	10977	
1992 JAN	29300	28080	109	-	15905	-	1218	1549	20	-	-	-	-	2	10497	
FEB	:	:	:	-	16078	-	1250	:	20	-	-	-	-	:	10375	
BESCHAEFFTIGTE UNTER TAGE	PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND														PERSONNEL EMPLOYE AU FOND	
1000	1000														1000	
1990 NOV	183,5	147,9	1,9	-	85,6	-	35,0	9,1	0,3	-	-	-	-	0,6	51,0	
DEC	182,2	146,6	1,9	-	85,5	-	35,0	8,9	0,3	-	-	-	-	0,6	50,0	
1991 JAN	179,8	146,2	1,8	-	85,7	-	33,0	8,4	0,3	-	-	-	-	0,6	50,0	
FEB	178,7	145,1	1,8	-	85,7	-	33,0	8,3	0,3	-	-	-	-	0,6	49,0	
1991 NOV	168,5	134,9	1,6	-	81,2	-	33,0	7,8	0,3	-	-	-	-	0,6	44,0	
DEC	166,0	132,4	1,6	-	80,7	-	33,0	7,8	0,3	-	-	-	-	0,6	42,0	
1992 JAN	161,8	131,2	1,6	-	80,6	-	30,0	7,7	0,3	-	-	-	-	0,6	41,0	
FEB	160,9	130,3	1,6	-	80,7	-	30,0	7,7	0,3	-	-	-	-	0,6	40,0	
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR														RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE	
KG=KG	KG=KG														KG=KG	
1990	628	680	361	-	673	-	341	634	-	-	-	-	-	-	704	
1991	680	737	355	-	695	-	354	728	-	-	-	-	-	-	794	
1990 OCT	633	679	358	-	631	-	362	608	-	-	-	-	-	-	747	
NOV	651	703	364	-	663	-	357	673	-	-	-	-	-	-	748	
DEC	628	673	356	-	670	-	331	678	-	-	-	-	-	-	679	
1991 JAN	614	660	325	-	626	-	340	763	-	-	-	-	-	-	701	
1991 OCT	685	746	389	-	709	-	361	645	-	-	-	-	-	-	819	
NOV	683	747	390	-	703	-	364	608	-	-	-	-	-	-	826	
DEC	678	758	378	-	732	-	305	751	-	-	-	-	-	-	789	
1992 JAN	671	724	370	-	679	-	352	756	-	-	-	-	-	-	819	
GESAMTEINFUEHREN	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES	
1000 T	1000 T														1000 T	
J - D 1990	125980	110806	14761	10229	9320	1336	10455	19342	3121	20445	197	17334	4719	14721		
J - D 1991	140090	123303	14331	12575	14630	1453	12892	21794	3288	19395	205	16154	3895	19478		
1991/90 %	/	/	-2,9	22,9	/	8,8	23,3	12,7	5,4	-5,1	4,1	-6,8	-17,5	32,3		
1990 OCT	11490	10432	1241	1270	780	36	774	1428	376	1587	8	2190	284	1516		
NOV	11244	9696	1762	999	927	197	1115	1246	179	1725	16	1298	433	1347		
DEC	11210	9909	1245	706	851	127	935	1720	272	1673	18	1441	366	1856		
1991 JAN	11470	10106	1365	911	1137	63	1114	1588	356	1843	4	1153	250	1686		
1991 OCT	12666	11003	999	1284	1638	120	1225	2748	285	1286	16	1176	438	1451		
NOV	12396	10840	1146	1448	1374	120	1092	2131	235	1213	29	1497	464	1647		
DEC	12157	10990	1806	1056	1255	120	1094	2031	236	1484	15	1483	73	1504		
1992 JAN	:	:	:	:	:	:	943	:	:	651	:	1265	:	2204		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)														IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
1000 T	1000 T														1000 T	
J - D 1990	10030	1559	571	682	-	644	2105	510	930	35	767	186	2041			
J - D 1991	8724	1147	161	936	-	945	1628	588	604	21	633	158	1903			
1991/90 %	/	-26,4	-71,8	/	-	46,7	-22,7	15,3	-35,1	-40,0	-17,5	-15,1	-6,8			
1990 OCT	954	157	15	55	-	38	139	36	122	4	84	8	296			
NOV	838	162	22	75	-	89	157	53	10	2	56	32	180			
DEC	1196	104	15	75	-	43	175	38	116	2	54	57	517			
1991 JAN	1092	134	3	90	-	86	172	61	32	3	73	-	438			
1991 OCT	557	71	24	93	-	66	147	50	6	2	48	30	20			
NOV	474	100	8	75	-	42	143	50	5	2	26	-	23			
DEC	514	78	9	71	-	71	128	50	53	1	26	-	27			
1992 JAN	:	:	:	:	-	98	:	:	651	:	31	:	33			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in derReihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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 1990	5059	4627	1411	6	-	-	432	1574	18	844	-	534	-	240	
J - D 1991	3406	3082	986	4	-	-	324	1195	47	248	-	389	-	213	
1991/90 %	-32,7	-33,4	-30,1	-33,3	-	-	-25,0	-24,1	161,1	-70,6	-	-27,2	-	-11,3	
1990 SEP	295	288	129	3	-	-	7	69	-	33	-	39	-	15	
OCT	420	407	147	1	-	-	13	87	-	100	-	50	-	22	
NOV	323	269	121	-	-	-	54	87	3	-	-	36	-	22	
DEC	404	374	93	1	-	-	30	114	4	106	-	39	-	17	
1991 SEP	240	178	34	-	-	-	62	107	4	1	-	24	-	8	
OCT	211	208	56	2	-	-	3	124	4	1	-	9	-	12	
NOV	218	217	69	-	-	-	1	111	4	1	-	16	-	16	
DEC	213	211	70	-	-	-	2	100	4	1	-	20	-	16	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM						IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI						
J - D 1990	1619	1414	98	564	139	-	145	300	313	-	-	-	60	-	
J - D 1991	1745	1271	129	154	236	-	316	387	365	-	-	-	158	-	
1991/90 %	/	/	31,9	-72,7	/	-	117,9	29,0	16,6	-	-	-	163,3	-	
1990 SEP	100	69	5	6	11	-	21	25	22	-	-	-	10	-	
OCT	88	76	7	14	1	-	12	37	17	-	-	-	-	-	
NOV	156	128	39	22	16	-	28	32	19	-	-	-	-	-	
DEC	97	85	9	14	14	-	12	33	15	-	-	-	-	-	
1991 SEP	157	128	11	14	32	-	29	41	30	-	-	-	-	-	
OCT	180	116	14	22	31	-	34	19	30	-	-	-	30	-	
NOV	100	78	11	8	1	-	22	28	30	-	-	-	-	-	
DEC	130	93	7	9	19	-	37	28	30	-	-	-	-	-	
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1990	115950		13202	9658	8638	1336	9811	17237	2611	19515	162	16567	4533	12680	
J - D 1991	131365		13183	12414	13694	1453	11947	20166	2700	18791	184	15521	3737	17575	
1991/90 %	/	/	-0,1	28,5	/	8,8	21,8	17,0	3,4	-3,7	13,6	-6,3	-17,6	38,6	
1990 OCT	10536		1084	1255	725	36	736	1289	340	1465	4	2106	276	1220	
NOV	10406		1600	977	852	197	1026	1089	126	1715	14	1242	401	1167	
DEC	10014		1141	691	776	127	892	1545	234	1557	16	1387	309	1339	
1991 JAN	10378		1231	908	1047	63	1028	1416	295	1811	1	1080	250	1248	
1991 OCT	12108		927	1260	1545	120	1159	2601	235	1280	14	1128	408	1431	
NOV	11922		1046	1440	1299	120	1050	1988	185	1208	27	1471	464	1624	
DEC	11643		1728	1047	1184	120	1023	1903	186	1431	14	1457	73	1477	
1992 JAN							845					1234		2171	
EINFUHREN AUS DEN USA			IMPORTS FROM THE USA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA						
J - D 1990	44859	39888	5878	3224	665	16	3174	6604	950	11013	-	6165	1797	5373	
J - D 1991	50955	44755	5225	4704	1287	5	4812	8774	1185	9814	-	6438	1388	7323	
1991/90 %	/	/	-11,1	45,9	/	-68,8	51,6	32,9	24,7	-10,9	-	4,4	-22,8	36,3	
1990 SEP	3761	3110	576	260	88	2	338	450	100	989	-	479	313	166	
OCT	3925	3604	394	480	101	-	274	429	100	925	-	728	47	447	
NOV	3417	3094	770	247	46	-	188	289	50	1080	-	267	135	345	
DEC	3843	3434	364	179	-	-	262	558	100	968	-	615	147	650	
1991 SEP	5154	4645	504	909	207	-	472	996	100	741	-	363	37	825	
OCT	5193	4493	338	656	270	-	529	1540	100	543	-	466	171	580	
NOV	4189	3712	399	489	94	-	278	655	100	561	-	583	199	831	
DEC	4443	4083	527	443	237	-	360	860	100	818	-	615	-	483	
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN			IMPORTS FROM AUSTRALIA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE						
J - D 1990	16346	15403	1402	1127	414	-	943	3551	100	214	-	5562	-	3033	
J - D 1991	20148	19190	1707	1929	569	-	958	4398	-	1333	-	4616	-	4638	
1991/90 %	/	/	21,8	71,2	/	-	1,6	23,9	-	522,9	-	-17,0	-	52,9	
1990 SEP	1076	1005	61	32	52	-	71	272	10	-	-	384	-	194	
OCT	1284	1282	72	-	42	-	2	236	10	-	-	607	-	315	
NOV	1781	1610	171	32	84	-	171	178	10	-	-	765	-	370	
DEC	1322	1240	121	220	5	-	82	393	10	-	-	349	-	142	
1991 SEP	1743	1586	158	179	35	-	157	395	-	-	-	303	-	516	
OCT	1433	1289	87	60	4	-	144	370	-	136	-	267	-	365	
NOV	2340	2242	118	254	145	-	98	800	-	166	-	360	-	399	
DEC	1836	1737	353	139	101	-	99	354	-	111	-	349	-	330	

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOEHLE 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 1990	23965	17212	4522	-	4490	1018	4667	866	60	4371	139	1394	2086	352
J - D 1991	25413	18895	4423	-	5455	1187	4831	936	66	4927	118	1207	1687	576
1991/90 %	/	/	-2,2	-	/	16,6	3,5	8,1	10,0	12,7	-15,1	-13,4	-19,1	63,6
1990 SEP	1797	1295	276	-	525	-	300	69	5	274	23	101	202	22
OCT	2001	1521	575	-	285	22	290	74	5	348	2	178	190	32
NOV	2255	1456	481	-	319	163	648	71	5	332	12	41	151	32
DEC	2083	1528	413	-	503	53	476	-	5	321	15	147	79	71
1991 SEP	2046	1440	481	-	374	100	480	83	5	224	2	79	126	92
OCT	2063	1534	284	-	590	100	383	57	5	328	4	78	146	88
NOV	2324	1637	478	-	540	100	568	-	5	324	19	133	119	38
DEC	2001	1640	556	-	242	100	344	152	5	411	11	147	17	16
EINFUHREN AUS POLEN	IMPORTS FROM POLAND													IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE
J - D 1990	7474	7184	268	964	2230	-	250	396	520	656	-	1129	40	1021
J - D 1991	7487	7346	466	702	3443	-	61	231	470	648	-	831	80	555
1991/90 %	/	/	74,0	-27,2	/	-	-75,6	-41,7	-9,6	-1,2	-	-26,4	100,0	-45,6
1990 SEP	544	544	15	57	186	-	-	32	50	15	-	72	-	117
OCT	567	512	-	103	237	-	55	18	50	-	-	78	-	26
NOV	1019	975	15	66	333	-	4	106	20	128	-	114	40	193
DEC	607	589	84	49	157	-	18	76	50	58	-	72	-	43
1991 SEP	767	767	-	132	405	-	-	37	35	83	-	-	-	75
OCT	626	576	75	19	337	-	5	7	35	51	-	33	45	19
NOV	601	601	11	66	237	-	-	3	35	49	-	176	-	24
DEC	705	672	74	25	290	-	33	20	35	54	-	72	-	102
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR													IMPORT. EN PROVENANCE D'URSS
J - D 1990	4515	4230	220	1133	280	300	285	777	-	874	21	31	-	594
J - D 1991	5399	5001	442	1457	152	265	306	877	-	820	62	26	92	900
1991/90 %	/	/	101,3	28,6	/	-11,7	7,4	12,9	-	-6,2	195,2	-16,1	-	51,5
1990 SEP	393	378	3	90	3	3	15	52	-	178	2	-	-	47
OCT	383	361	14	113	-	13	22	71	-	60	2	-	-	88
NOV	344	329	-	136	3	34	15	37	-	29	2	-	-	88
DEC	531	477	76	74	35	74	54	97	-	50	2	-	-	69
1991 SEP	509	490	46	130	14	20	5	107	-	76	8	1	14	88
OCT	705	670	57	190	21	20	35	196	-	87	10	-	-	89
NOV	547	485	51	88	19	20	49	138	-	102	7	2	13	58
DEC	555	453	65	93	26	20	88	65	-	68	3	-	14	113
EINFUHREN AUS KANADA	IMPORTS FROM CANADA													IMPORT. EN PROVENANCE DU CANADA
J - D 1990	3262	3100	308	647	45	-	-	687	-	-	-	437	162	976
J - D 1991	3826	3450	345	653	367	-	261	596	-	300	-	428	115	761
1991/90 %	/	/	12,1	0,9	/	-	-	-13,2	-	-	-	-2,1	-29,0	-22,0
1990 SEP	252	252	40	31	12	-	-	55	-	-	-	61	-	53
OCT	354	354	-	170	4	-	-	6	-	-	-	63	-	111
NOV	382	359	48	63	3	-	-	187	-	-	-	3	23	55
DEC	258	226	48	-	1	-	-	3	-	-	-	65	32	109
1991 SEP	199	199	-	31	38	-	-	-	-	-	-	73	-	57
OCT	440	440	-	108	3	-	-	200	-	83	-	15	-	31
NOV	376	305	-	71	52	-	57	7	-	-	-	63	14	112
DEC	447	350	58	72	34	-	55	10	-	55	-	65	42	56
EINFUHREN AUS KOLUMBIEN	IMPORTS FROM COLOMBIA													IMPORT. EN PROVENANCE DE LA COLOMBIE
J - D 1990	8367	7575	145	1987	120	-	403	1932	642	295	-	1497	389	957
J - D 1991	11272	10133	262	2629	438	-	804	2046	720	300	-	1688	335	2050
1991/90 %	/	/	81,1	32,3	/	-	99,5	5,9	12,1	1,7	-	12,8	-13,9	114,2
1990 SEP	593	467	10	138	19	-	126	79	51	-	-	90	-	80
OCT	1379	1247	14	386	7	-	93	183	51	-	-	452	39	154
NOV	355	315	30	132	10	-	-	33	51	-	-	22	40	37
DEC	813	774	21	134	23	-	-	130	51	91	-	99	39	225
1991 SEP	845	697	15	148	31	-	103	198	60	-	-	117	45	128
OCT	934	828	49	135	65	-	60	156	60	-	-	161	46	202
NOV	1031	912	29	380	58	-	-	139	60	-	-	146	119	100
DEC	1032	1032	29	274	46	-	-	202	60	33	-	99	-	289

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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 1990	2754	2754	310	57	10	-	-	1796	-	364	-	148	-	69
J - D 1991	3044	3044	322	115	273	-	-	1705	2	300	2	31	-	294
1991/90 %	/	/	4,1	101,8	/	-	-	-5,1	-	-17,6	-	-79,1	-	326,1
1990 SEP	36	36	1	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
OCT	221	221	12	-	-	-	-	206	-	-	-	-	-	3
NOV	270	270	79	-	-	-	-	164	-	-	-	27	-	-
DEC	287	287	4	-	-	-	-	280	-	-	-	-	-	3
1991 SEP	195	195	14	-	-	-	-	149	-	13	1	-	-	18
OCT	218	218	30	52	59	-	-	50	-	-	-	-	-	27
NOV	255	255	67	-	3	-	-	183	-	-	1	-	-	1
DEC	334	334	62	-	16	-	-	199	-	54	-	-	-	3
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS													EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1990	11343	11341	668	41	5275	-	2	578	28	-	-	2447	-	2304
J - D 1991	9035	9035	815	34	3312	-	-	609	27	-	-	2431	-	1807
1991/90 %	/	/	22,0	-17,1	/	-	-	5,4	-3,6	-	-	-0,7	-	-21,6
1990 OCT	862	862	53	-	353	-	-	58	2	-	-	254	-	142
NOV	865	865	70	-	364	-	-	63	8	-	-	153	-	207
DEC	1012	1012	62	9	552	-	-	43	2	-	-	161	-	183
1991 JAN	655	655	61	7	284	-	-	33	4	-	-	149	-	117
1991 OCT	640	640	3	6	193	-	-	71	2	-	-	182	-	183
NOV	793	793	70	5	245	-	-	59	2	-	-	299	-	113
DEC	761	761	85	2	182	-	-	42	2	-	-	278	-	170
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	-	:	2	-	-	273	-	89
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1990	9967		668	9	4906	-	2	460	28	-	-	2335	-	1559
J - D 1991	8367		750	24	3188	-	-	490	27	-	-	2368	-	1520
1991/90 %	/		12,3	166,7	/	-	-	6,5	-3,6	-	-	1,4	-	-2,5
1990 OCT	708		53	-	286	-	-	54	2	-	-	225	-	88
NOV	716		70	-	310	-	-	51	8	-	-	125	-	152
DEC	890		62	9	490	-	-	38	2	-	-	160	-	129
1991 JAN	613		61	-	260	-	-	29	4	-	-	148	-	111
1991 OCT	599		3	6	186	-	-	58	2	-	-	168	-	176
NOV	780		70	5	244	-	-	56	2	-	-	299	-	104
DEC	701		84	2	179	-	-	38	2	-	-	278	-	118
1992 JAN	:		:	:	:	-	-	:	2	-	-	273	-	82
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1990	1376		-	32	369	-	-	118	-	-	-	112	-	745
J - D 1991	668		65	10	124	-	-	119	-	-	-	63	-	287
1991/90 %	/		-	-68,8	/	-	-	0,8	-	-	-	-43,8	-	-61,5
1990 OCT	154		-	-	67	-	-	4	-	-	-	29	-	54
NOV	149		-	-	54	-	-	12	-	-	-	28	-	55
DEC	122		-	-	62	-	-	5	-	-	-	1	-	54
1991 JAN	42		0	7	24	-	-	4	-	-	-	1	-	6
1991 OCT	41		-	-	7	-	-	13	-	-	-	14	-	7
NOV	13		-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	9
DEC	60		1	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	52
1992 JAN	:		:	-	:	-	-	:	-	-	-	-	-	7

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

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
No comparison 1991 / 1990 - because break in series for Germany
Pas de comparaison 1991 / 1990 - car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T	HARD COAL DELIVERIES 1000 T														HOUILLE LIVRAISONS 1000 T
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES							LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES							
J - D 1990	318555	283401	14894	10057	80343	1280	30163	30425	3220	20345	195	15010	4991	107632	
J - D 1991	329344	293536	13861	13923	85692	2010	31419	31502	3234	18857	203	13639	4389	110615	
1991/90 %	/	/	-6,9	38,4	/	57,0	4,2	3,5	0,4	-7,3	4,1	-9,1	-12,1	2,8	
1990 SEP	26694	23644	1116	774	6714	10	2481	2344	253	1559	27	1045	569	9802	
OCT	27851	24931	1285	900	7233	124	2617	2604	347	1581	7	1962	303	8888	
NOV	28293	25168	1684	1157	7368	95	2672	2510	325	1725	16	1205	453	9083	
DEC	27882	25165	1239	1313	7104	136	2332	2892	332	1756	18	1257	385	9118	
1991 SEP	26873	23713	1234	1559	6627	120	2915	2969	245	1388	14	827	245	8730	
OCT	29322	25876	1055	1426	8015	120	2980	3636	342	1337	16	994	466	8935	
NOV	28737	25550	1055	1518	8019	120	2703	3064	295	1416	29	1216	484	8818	
DEC	28433	25605	1763	848	8036	120	2386	2872	279	1485	15	1202	442	8985	
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS							LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES							
J - D 1990	196929	171369	5497	9112	44632	-	21830	8700	1960	9710	-	9713	3730	82045	
J - D 1991	207648	181867	4928	12963	48273	52	22502	11215	1914	9394	-	8647	3279	84481	
1991/90 %	/	/	-10,4	42,3	/	-	3,1	28,9	-2,3	-3,3	-	-11,0	-12,1	3,0	
1990 SEP	16813	14526	224	694	3851	-	1831	369	164	675	-	621	456	7928	
OCT	17579	15437	747	818	4051	-	1928	603	226	697	-	1500	214	6795	
NOV	17173	14896	536	1087	4093	-	1986	289	178	829	-	908	291	6976	
DEC	17062	15068	518	1240	4023	-	1650	641	178	857	-	654	344	6957	
1991 SEP	16826	14657	516	1479	3661	-	2003	1271	135	556	-	400	166	6639	
OCT	18684	16216	400	1346	4569	-	2136	1638	232	480	-	651	332	6900	
NOV	18767	16435	400	1438	4822	-	1949	1385	185	596	-	709	383	6900	
DEC	17931	15943	758	768	4864	-	1638	1119	169	665	-	700	350	6900	
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS							LIVRAISONS AUX COKERIES							
J - D 1990	67930	63136	7135	-	22541	-	4418	9626	-	8614	-	4044	376	11176	
J - D 1991	64330	59412	6542	-	21192	-	4671	8588	-	8157	-	3978	247	10955	
1991/90 %	/	/	-8,3	-	/	-	5,7	-10,8	-	-5,3	-	-1,6	-34,3	-2,0	
1990 SEP	5304	4920	701	-	1835	-	354	698	-	715	-	318	30	653	
OCT	5241	4850	344	-	1972	-	378	607	-	715	-	318	13	894	
NOV	5994	5563	889	-	1896	-	368	808	-	732	-	220	63	1018	
DEC	5814	5395	543	-	1847	-	387	929	-	732	-	518	32	826	
1991 SEP	5325	4807	483	-	1664	-	518	619	-	722	-	348	-	971	
OCT	5606	5126	475	-	1835	-	435	975	-	737	-	239	45	865	
NOV	4883	4532	475	-	1706	-	337	424	-	670	-	391	14	866	
DEC	5435	5049	801	-	1721	-	366	592	-	670	-	400	20	865	
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES							LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE							
J - D 1990	34022	30119	1429	532	9477	1280	3018	6187	515	1853	195	1239	885	7412	
J - D 1991	35229	31026	1578	540	11392	1958	3340	5662	360	1306	203	996	863	7031	
1991/90 %	/	/	10,4	1,5	/	53,0	10,7	-8,5	-30,1	-29,5	4,1	-19,6	-2,5	-5,1	
1990 SEP	2961	2656	104	44	737	10	222	743	45	155	27	105	83	686	
OCT	3030	2717	92	46	827	124	237	715	53	155	7	142	76	556	
NOV	3049	2707	176	44	959	95	243	545	53	150	16	76	99	593	
DEC	2676	2440	99	46	797	136	227	383	50	153	18	83	9	675	
1991 SEP	2952	2555	191	45	870	120	318	527	30	110	14	78	79	570	
OCT	3103	2705	120	45	1148	120	309	475	30	120	16	103	89	528	
NOV	3143	2707	120	45	1011	120	349	573	30	150	29	114	87	515	
DEC	2898	2511	120	45	905	120	315	424	30	150	15	100	72	602	
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS							LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL							
J - D 1990	11435	10724	704	413	757	-	711	1833	745	168	-	14	-	6090	
J - D 1991	13956	13273	805	420	2059	-	683	1822	960	-	-	18	-	7189	
1991/90 %	/	/	14,3	1,7	/	-	-3,9	-0,6	28,9	-	-	28,6	-	18,0	
1990 SEP	966	906	77	36	52	-	60	205	44	14	-	1	-	477	
OCT	1104	1044	92	36	72	-	60	195	68	14	-	2	-	565	
NOV	1080	1020	74	26	113	-	60	280	94	14	-	1	-	418	
DEC	1312	1261	69	27	136	-	51	329	104	14	-	2	-	580	
1991 SEP	1065	1008	44	35	245	-	57	130	80	-	-	1	-	473	
OCT	1132	1059	60	35	188	-	73	121	80	-	-	1	-	574	
NOV	1098	1032	60	35	224	-	66	185	80	-	-	2	-	446	
DEC	1519	1459	83	35	311	-	60	416	80	-	-	2	-	532	

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
STEINKOHLKÖKS 1000 T	HARD COKE 1000 T														COKE DE FOUR 1000 T			
ERZUGUNG DER KOKEREIEN	PRODUCTION OF COKING PLANTS														PRODUCTION DES COKERIES			
J - D 1990	50807	47344	5420	-	17580	-	3233	7197	-	6356	-	2736	230	8055				
J - D 1991	47934	44537	4959	-	15716	-	3157	6991	-	6000	-	2937	240	7934				
1991/90 %	/	/	-8,5	-	/	-	-2,4	-2,9	-	-5,6	-	7,3	4,3	-1,5				
1990 OCT	4248	3953	445	-	1496	-	275	605	-	530	-	233	20	644				
NOV	4082	3803	427	-	1436	-	261	575	-	528	-	227	18	610				
DEC	4126	3837	446	-	1450	-	273	605	-	528	-	237	16	571				
1991 JAN	4043	3753	430	-	1421	-	274	605	-	413	-	244	16	640				
1991 OCT	3909	3623	402	-	1299	-	264	576	-	500	-	249	22	597				
NOV	4207	3927	472	-	1263	-	259	582	-	779	-	241	21	590				
DEC	4349	4056	406	-	1304	-	271	584	-	779	-	254	22	729				
1992 JAN	:	:	:	-	1273	-	:	583	-	:	-	249	:	605				
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN	STOCKS AT COKING PLANTS														STOCKS AUPRES DES COKERIES			
DEC 1990	5523	5397	126	-	4290	6	92	479	-	149	-	35	34	312				
DEC 1991	5740	5588	70	-	3953	3	100	427	-	182	-	220	52	733				
1990 OCT	5375	5279	108	-	4167	6	84	462	-	212	-	35	12	289				
NOV	5301	5211	84	-	4174	6	70	454	-	202	-	30	20	261				
DEC	5523	5397	126	-	4290	6	92	479	-	149	-	35	34	312				
1991 JAN	6240	6100	124	-	4341	1	91	485	-	164	-	131	49	854				
1991 OCT	5722	5547	76	-	3883	3	115	453	-	182	-	222	60	728				
NOV	5625	5458	59	-	3860	3	110	432	-	182	-	223	57	699				
DEC	5740	5588	70	-	3953	3	100	427	-	182	-	220	52	733				
1992 JAN	:	:	:	-	3909	3	:	400	-	182	-	:	:	735				
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES			
J - D 1990	4744		819	31	587	14	172	1042	28	-	1448	361	17	225				
J - D 1991	4755		763	57	1090	33	137	682	-	-	1373	332	-	288				
1990 OCT	453		75	2	69	-	37	84	-	-	130	35	2	19				
NOV	400		63	4	36	1	5	74	4	-	121	37	2	53				
DEC	362		47	3	48	-	9	77	6	-	133	32	1	6				
1991 JAN	417		72	4	128	1	4	80	-	-	96	24	-	8				
1991 OCT	446		53	7	114	3	3	79	-	-	108	55	-	24				
NOV	417		65	2	131	3	3	46	-	-	106	22	-	39				
DEC	397		57	10	113	3	18	40	-	-	119	22	-	15				
1992 JAN	:		:	:	:	3	:	:	-	-	:	:	-	36				
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE	DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY														LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE			
J - D 1990	45058	41866	5138	-	14157	19	2982	6759	-	5887	1446	2100	210	6360				
J - D 1991	42722	39240	4728	-	13701	6	3282	6023	-	5103	1344	1971	200	6364				
1991/90 %	/	/	-8,0	-	/	-68,4	10,1	-10,9	-	-13,3	-7,1	-6,1	-4,8	0,1				
1990 SEP	3685	3415	405	-	1176	1	251	517	-	490	123	173	19	530				
OCT	3873	3586	448	-	1244	1	267	555	-	490	140	178	20	530				
NOV	3685	3435	409	-	1174	2	243	534	-	493	121	172	7	530				
DEC	3633	3390	365	-	1117	2	242	551	-	494	123	208	1	530				
1991 SEP	3583	3275	411	-	1116	-	292	443	-	425	111	170	16	599				
OCT	3471	3192	350	-	1182	-	263	476	-	425	108	176	16	475				
NOV	3344	3061	350	-	1112	-	267	445	-	425	106	150	16	473				
DEC	3440	3126	376	-	1024	-	298	445	-	425	119	150	16	587				
JUENGERE BRAUNKOHL FOERDERUNG	BROWN COAL LIGNITE PRODUCTION														LIGNITE RECENT PRODUCTION			
J - D 1990	181881	165509	-	-	107589	49787	16372	573	6000	1560	-	-	-	-				
J - D 1991	353270	337994	-	-	279281	50831	15276	325	6000	1557	-	-	-	-				
1990 OCT	15827	14288	-	-	9360	4243	1539	55	500	130	-	-	-	-				
NOV	14946	13429	-	-	9036	3696	1517	67	500	130	-	-	-	-				
DEC	15235	13711	-	-	9574	3439	1524	68	500	130	-	-	-	-				
1991 JAN	36186	34756	-	-	29873	4158	1430	84	500	141	-	-	-	-				
1991 OCT	28181	26614	-	-	21446	4571	1567	-	500	97	-	-	-	-				
NOV	29019	27748	-	-	22638	4500	1271	20	500	90	-	-	-	-				
DEC	30041	28717	-	-	23585	4500	1324	26	500	106	-	-	-	-				
1992 JAN	30722	29241	-	-	24048	4500	1481	69	500	124	-	-	-	-				
92/91JAN %	/	/	-	-	/	8,2	3,6	-17,9	-	-12,1	-	-	-	-				
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS														LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES			
J - D 1989	165816	148680	-	-	93696	49920	17136	480	2976	1608	-	-	-	-				
J - D 1990	165696	149112	-	-	93336	50520	16584	576	3120	1560	-	-	-	-				
1990 AUG	13808	12426	-	-	7778	4210	1382	48	260	130	-	-	-	-				
SEP	13808	12426	-	-	7778	4210	1382	48	260	130	-	-	-	-				
OCT	13808	12426	-	-	7778	4210	1382	48	260	130	-	-	-	-				
NOV	13808	12426	-	-	7778	4210	1382	48	260	130	-	-	-	-				
1991 AUG	19020	18181	-	-	13173	4571	839	50	260	127	-	-	-	-				
SEP	18962	18173	-	-	13641	4130	789	50	260	92	-	-	-	-				
OCT	20763	19633	-	-	14682	4544	1130	50	260	97	-	-	-	-				
NOV	20261	19232	-	-	14602	4220	1029	50	260	100	-	-	-	-				
90 JAN-NOV	151888	136686	-	-	85558	46310	15202	528	2860	1430	-	-	-	-				
91 JAN-NOV	221948	210923	-	-	160775	45348	11025	550	2860	1390	-	-	-	-				
1991/90 %	/	/	-	-	/	-2,1	-27,5	4,2	-	-2,8	-	-	-	-				

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne



2

Kohlenwasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

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

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "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.
- Inlands-lieferungen** - 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 (HO). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

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

I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1000 metric tonnes

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

II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- Net production** - This aggregate covers the refinery production of all petroleum products (including products for non-energy use), net of refinery own consumption and losses. The data is also net of recycled products within refineries and backflows from the petrochemical industry. For the definitions of petroleum products see "Energy statistics" supplement - Bulletin 3/1976.
- Imports and Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" listed above. For F.R. Germany imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries.
- Bunkers** - This represents the deliveries to bunkers of sea-going vessels of all flags, including those quantities deposited in uncleared bonded warehouses and in special warehouses. However, deliveries for the needs of international air traffic are excluded (these are included in inland deliveries).
- Inland deliveries** - These are the total quantities of petroleum products delivered in the national territory for both energy and non-energy use. Included, therefore, are deliveries of all products for transformation to other forms of energy (e.g. to electrical power stations) and for final consumption (deliveries to households, industry or for transport). The energy producer's own consumption is not included. Deliveries to the petrochemical industry are accounted for on a net basis (i.e. net of backflows from the petrochemical industry). For France, deliveries for military consumption are not included.

III. NATURAL GAS

All data are expressed in Terajoules (TJ) on the basis of gross calorific value (GCV). The United Kingdom monthly data refers to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months of each quarter, 5 for the last month).

- Production** - Covers only purified natural gas after removal of inert matter contained in the gas. The amounts indicated are those after deduction of quantities used for blow-offs, flaring, production tests and the amounts reinjected into the strata. The producer's own consumption is included. The production of substitute natural gas is not included.
- Imports/ Exports** - Quantities passing through the national territory in transit are excluded (mainly through gas pipelines).
- Gross Inland** - This series is calculated as follows: **Consumption** Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the Community (not shown) + imports from third party countries - exports to the Community and exports to third party countries (not shown) + stock change (not shown).

I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques.

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

II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

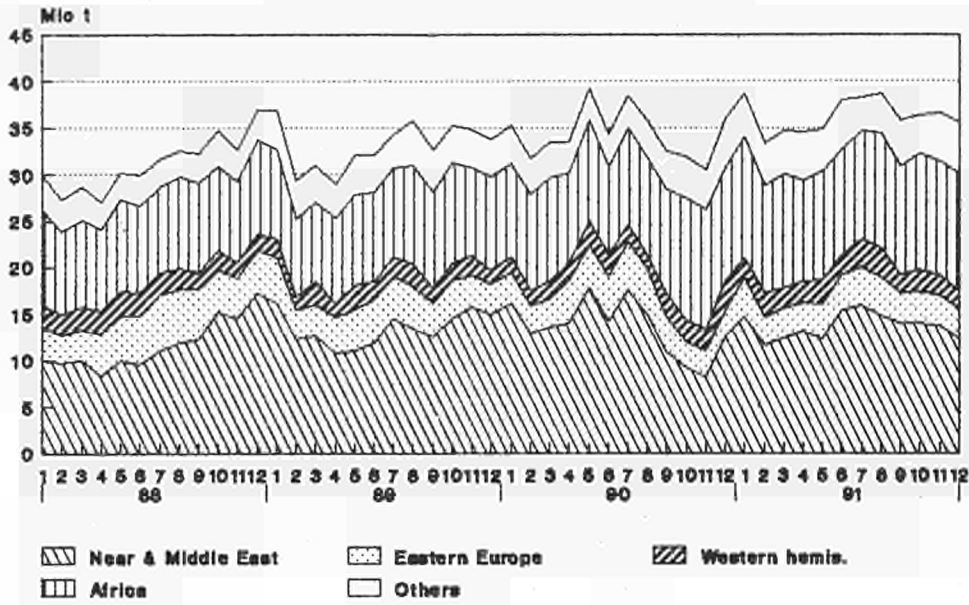
- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de l'industrie pétrochimique. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".
- Importations et Exportations** - Définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus. Les importations totales de produits pétroliers en R.F. d'Allemagne comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
- Soutes** - Concerne l'approvisionnement des navires de haute mer, quel que soit leur pavillon, y compris les quantités prélevées dans les entrepôts hors douane et dans les entrepôts spéciaux. Sont exclues les fournitures pour les besoins du trafic aérien international (sont incluses dans les livraisons intérieures).
- Livraisons** - Cet agrégat correspond au total des quantités livrées dans le pays pour l'ensemble des usages énergétiques et non-énergétiques. Cette rubrique englobe les livraisons pour transformations (aux centrales électriques) et pour consommation "finale" (livraisons au 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

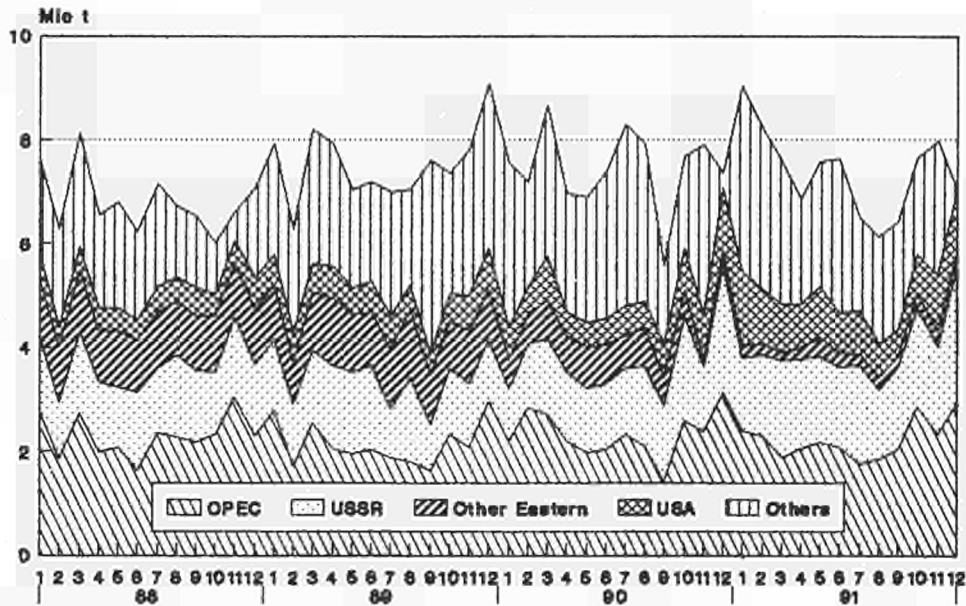
Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

- 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

Crude oil Extra-Community imports Eur 12



Petroleum products Extra-Community imports Eur 12

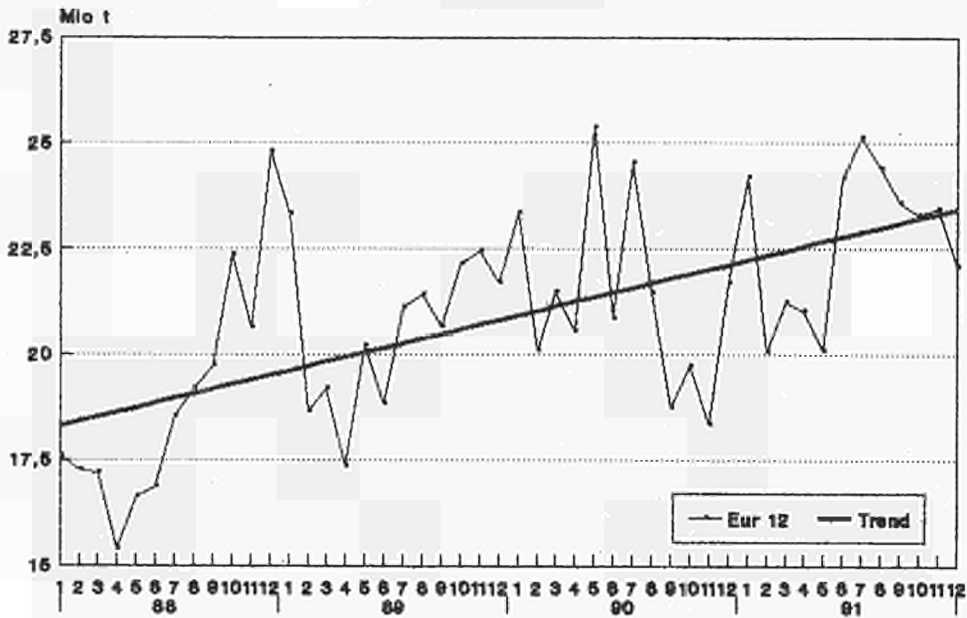


Source: Eurostat

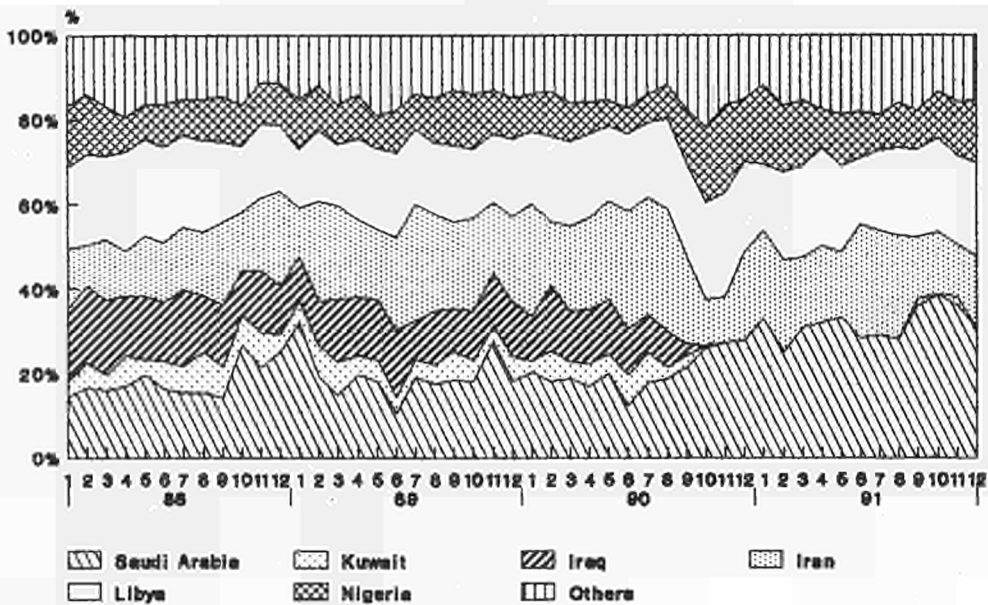
Rohöl
Einführen aus OPEC

Crude oil
Imports from OPEC
Eur 12

Pétrole brut
Import. prov. OPEP



Crude oil
Imports from OPEC countries
Eur 12



Source: Eurostat

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS											PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
1000 T			1000 T											1000 T		
FOERDERUNG			PRODUCTION											PRODUCTION		
J - D 1990	112562	111767	-	5995	3595	825	795	3023	-	4753	-	3976	-	89600		
J - D 1991	111245	110178	-	7092	3404	843	1067	2950	-	4353	-	3730	-	87806		
1991/90 %	/	/	-	18,3	/	2,2	34,2	-2,4	-	-8,4	-	-6,2	-	-2,0		
1990 OCT	9783	9718	-	548	321	78	65	262	-	358	-	318	-	7833		
NOV	9130	9068	-	534	278	73	62	248	-	429	-	312	-	7194		
DEC	8963	8898	-	560	266	74	65	252	-	371	-	325	-	7050		
1991 JAN	9021	8959	-	565	261	78	62	248	-	470	-	333	-	7004		
1991 OCT	10298	10203	-	653	274	66	95	259	-	343	-	282	-	8326		
NOV	9693	9604	-	639	301	61	89	244	-	281	-	311	-	7767		
DEC	10196	10097	-	657	254	62	99	250	-	460	-	308	-	8106		
1992 JAN	:	:	-	673	:	68	96	252	-	448	-	:	-	8091		
GESAMTEINFUHREN			TOTAL IMPORTS											IMPORTATIONS TOTALES		
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS											PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
J - D 1990	451463	386576	28999	4673	71882	15775	53686	75947	1925	85646	-	49015	11201	52714		
J - D 1991	479910	416364	32914	5527	89121	14109	53236	77652	1730	84848	-	52820	10310	57643		
1991/90 %	/	/	13,5	18,3	/	-10,6	-0,8	2,2	-10,1	-0,9	-	7,8	-8,0	9,4		
1990 OCT	35716	30364	1502	495	5997	1227	4483	6475	203	7302	-	3537	869	3626		
NOV	33728	29220	1903	364	5842	1263	3814	5861	127	6773	-	3426	694	3661		
DEC	39108	32883	2541	435	6401	1174	5419	6574	197	7736	-	3664	806	4161		
1991 JAN	42607	36725	2791	581	7887	1171	4602	6884	129	7325	-	4909	1280	5048		
1991 OCT	40088	34791	2313	491	7912	1289	4309	6342	131	7598	-	4329	988	4386		
NOV	40111	34644	2728	529	7485	1083	4575	6791	196	7569	-	3602	892	4661		
DEC	40167	34209	(2600)	481	7484	956	4905	6756	131	6988	-	3834	1053	4979		
1992 JAN	:	:	:	558	:	1347	4618	:	:	7475	-	:	:	4443		
ROHOEL			CRUDE OIL											PETROLE BRUT		
J - D 1990	413171	351821	25090	4017	71882	14482	50741	69932	1919	73740	-	49015	10609	41744		
J - D 1991	443815	382592	29078	5121	89121	12364	51533	73151	1725	73192	-	52820	9690	46020		
1990 OCT	32331	27495	1128	470	5997	1018	4010	6026	202	6220	-	3537	826	2897		
NOV	30924	26649	1640	296	5842	1093	3719	5584	127	5725	-	3426	556	2916		
DEC	35749	29767	2309	383	6401	971	5219	6110	195	6624	-	3664	763	3110		
1991 JAN	40182	34478	2566	511	7887	959	4496	6633	129	6651	-	4909	1208	4233		
1991 OCT	36318	31319	1949	427	7912	896	4089	6119	131	6389	-	4329	910	3167		
NOV	36987	31638	2461	494	7485	1028	4479	6367	196	6348	-	3602	870	3657		
DEC	38019	32157	(2300)	453	7484	910	4856	6353	131	6486	-	3834	1006	4206		
1992 JAN	:	:	:	546	:	1258	4580	:	:	6701	-	:	:	3486		
FEEDSTOCKS			FEEDSTOCKS											PETROLE SEMI RAFFINE		
J - D 1990	38292	34755	3909	656	-	1293	2945	6015	6	11906	-	-	592	10970		
J - D 1991	36095	33772	3836	406	-	1745	1703	4501	5	11656	-	-	620	11623		
1990 OCT	3385	2869	374	25	-	209	473	449	1	1082	-	-	43	729		
NOV	2804	2571	263	68	-	170	95	277	-	1048	-	-	138	745		
DEC	3359	3116	232	52	-	203	200	464	2	1112	-	-	43	1051		
1991 JAN	2425	2247	225	70	-	212	106	251	-	674	-	-	72	815		
1991 OCT	3770	3472	364	64	-	393	220	223	-	1209	-	-	78	1219		
NOV	3124	3006	267	35	-	55	96	424	-	1221	-	-	22	1004		
DEC	2148	2052	(300)	28	-	46	49	403	-	502	-	-	47	773		
1992 JAN	:	:	:	12	-	89	38	:	:	774	-	-	:	957		
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 1990	39382		3145	1000	15120	-	2112	6707	1493	763	-	4366	510	4166		
J - D 1991	42262		3454	1395	14563	321	2084	6481	912	1071	-	5999	476	5506		
1990 OCT	3956		263	69	1357	-	272	910	67	10	-	597	71	340		
NOV	3023		359	67	1121	-	242	487	127	22	-	375	-	223		
DEC	3222		268	114	1174	-	92	601	68	41	-	422	69	373		
1991 JAN	3997		241	188	1466	16	42	666	65	124	-	656	69	464		
1991 OCT	3800		297	138	1294	-	413	334	131	7	-	469	137	580		
NOV	3332		324	275	1166	-	141	432	-	34	-	451	-	509		
DEC	3628		(280)	138	1422	125	113	451	-	7	-	678	-	414		
1992 JAN	:		:	257	:	3	8	:	:	257	-	:	:	730		
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM											IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI		
J - D 1990	30359	28882	1718	972	14874	-	967	4844	1489	643	-	4342	510	-		
J - D 1991	31388	29284	1541	1395	13966	263	1628	4619	907	664	-	5929	476	-		
1990 OCT	3053	2850	187	69	1171	-	132	760	66	-	-	597	71	-		
NOV	2536	2365	266	67	1121	-	171	409	127	-	-	375	-	-		
DEC	2371	2231	137	114	1144	-	71	374	66	-	-	396	69	-		
1991 JAN	3222	3153	114	188	1432	-	-	597	65	101	-	656	69	-		
1991 OCT	2864	2373	115	138	1258	-	354	255	131	7	-	469	137	-		
NOV	2339	2268	134	275	1130	-	71	276	-	2	-	451	-	-		
DEC	2765	2659	(130)	138	1384	125	106	204	-	-	-	678	-	-		
1992 JAN	:	:	:	257	:	-	-	:	:	201	-	:	:	-		

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
EINFUHREN		IMPORTS										IMPORTATIONS		
1000 T		1000 T										1000 T		
EINFUHREN AUS VENEZUELA		IMPORTS FROM VENEZUELA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA		
J - D 1990	8039	7866	636	-	4579	-	173	453	-	304	-	384	-	1510
J - D 1991	9297	9099	933	-	5561	-	198	448	-	229	-	529	-	1399
1990 OCT	956	918	49	-	594	-	38	30	-	34	-	51	-	160
NOV	756	756	74	-	420	-	-	29	-	93	-	-2	-	142
DEC	982	897	12	-	557	-	85	30	-	-	-	-	-	298
1991 JAN	631	600	100	-	436	-	31	28	-	-	-	36	-	-
1991 OCT	789	789	72	-	500	-	-	30	-	-	-	47	-	140
NOV	690	690	71	-	518	-	-	30	-	-	-	-	-	71
DEC	445	445	(70)	-	238	-	-	29	-	42	-	-	-	66
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	53	:	-	:	-	:	-	68
EINFUHREN AUS ALGERIEN		IMPORTS FROM ALGERIA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE		
J - D 1990	20251	17326	293	-	3494	460	1788	3071	-	4720	-	3679	1137	1609
J - D 1991	20095	17385	440	-	4595	86	1713	2999	-	4102	-	3570	997	1593
1990 OCT	2243	1914	50	-	195	-	200	246	-	724	-	464	129	235
NOV	1657	1531	9	-	400	-	126	345	-	290	-	333	-	154
DEC	1494	1289	15	-	346	-	26	260	-	434	-	155	179	79
1991 JAN	1542	1457	-	-	439	-	85	158	-	524	-	251	-	85
1991 OCT	1359	1168	65	-	358	-	128	292	-	139	-	199	63	115
NOV	1542	1387	-	-	353	-	98	237	-	467	-	148	57	182
DEC	1454	1271	-	-	315	-	128	160	-	451	-	238	55	107
1992 JAN	:	:	:	-	:	2	26	:	-	441	-	:	:	39
EINFUHREN AUS LIBYEN		IMPORTS FROM LIBYA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE		
J - D 1990	51604	45076	1417	-	11493	2521	5591	2972	-	24632	-	321	937	1720
J - D 1991	55243	49527	1894	-	12266	2909	5481	4102	-	26219	-	529	235	1608
1990 OCT	4535	3990	85	-	814	268	545	480	-	2223	-	-	-	120
NOV	4567	3914	86	-	995	359	653	283	-	2019	-	-	-	172
DEC	4633	4276	81	-	916	222	357	268	-	2536	-	-	-	253
1991 JAN	3807	3464	153	-	805	340	343	178	-	1862	-	-	-	126
1991 OCT	5171	4695	83	-	1072	316	476	488	-	2376	-	240	-	120
NOV	4944	4402	84	-	982	207	542	387	-	2556	-	40	-	146
DEC	4873	4574	(130)	-	998	181	299	511	-	2509	-	80	-	165
1992 JAN	:	:	:	-	:	268	653	:	-	1826	-	:	:	118
EINFUHREN AUS AEGYPTEN		IMPORTS FROM EGYPT										IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE		
J - D 1990	10834	9526	-	-	391	499	447	1059	-	6456	-	237	861	884
J - D 1991	11990	9190	111	-	315	615	1773	1069	-	5960	-	604	1027	516
1990 OCT	646	646	-	-	27	77	-	-	-	519	-	-	-	23
NOV	857	738	-	-	26	96	-	126	-	407	-	83	119	-
DEC	786	786	-	-	1	-	-	115	-	645	-	-	-	25
1991 JAN	966	602	-	-	1	104	120	-	-	282	-	191	244	24
1991 OCT	1132	879	41	-	46	-	129	78	-	581	-	-	124	133
NOV	880	625	34	-	70	70	131	78	-	349	-	-	124	24
DEC	1074	692	(30)	-	47	78	258	57	-	456	-	1	124	23
1992 JAN	:	:	:	-	:	25	130	:	-	584	-	:	:	-
EINFUHREN AUS NIGERIA		IMPORTS FROM NIGERIA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA		
J - D 1990	26648	15258	347	-	6127	-	9129	3111	-	1294	-	2508	2261	1871
J - D 1991	33514	20446	457	-	6793	326	11149	4091	-	2780	-	4370	1919	1629
1990 OCT	3492	2130	6	-	391	-	1107	682	-	322	-	729	255	-
NOV	3708	2625	2	-	754	-	771	629	-	127	-	631	312	482
DEC	3261	1538	175	-	714	-	1466	329	-	117	-	67	257	136
1991 JAN	4535	3115	208	-	835	-	1129	711	-	291	-	513	291	557
1991 OCT	2591	1740	30	-	687	-	774	248	-	327	-	423	77	25
NOV	2999	1682	40	-	472	-	1073	602	-	186	-	382	244	-
DEC	3257	1862	(40)	-	645	-	1148	315	-	461	-	193	247	208
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	1136	:	-	279	-	:	:	163
EINFUHREN AUS GABUN		IMPORTS FROM GABON										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON		
J - D 1990	1366	1191	-	-	230	125	175	-	-	-	-	836	-	-
J - D 1991	5069	4969	-	-	634	-	100	2633	-	301	-	1401	-	-
1990 OCT	375	375	-	-	125	125	-	-	-	-	-	125	-	-
NOV	139	139	-	-	5	-	-	-	-	-	-	134	-	-
DEC	35	35	-	-	1	-	-	-	-	-	-	34	-	-
1991 JAN	337	337	-	-	99	-	-	-	-	117	-	121	-	-
1991 OCT	584	584	-	-	-	-	-	448	-	-	-	136	-	-
NOV	608	608	-	-	-	-	-	475	-	-	-	133	-	-
DEC	260	210	-	-	-	-	50	210	-	-	-	-	-	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	:	:	-	:	-	:	:	-
EINFUHREN AUS IRAK		IMPORTS FROM IRAQ										IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK		
J - D 1990	20972	16922	1440	-	151	1838	3121	3009	-	3426	-	5735	929	1323
J - D 1991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	:	:	-	:	-	:	:	-

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1991 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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														
J - D 1990	54312	47564	7872	-	2745	6637	5875	9015	-	9965	-	7321	873	4009
J - D 1991	52048	45966	7924	-	2616	4964	4607	8423	-	11520	-	8899	1475	1620
1990 OCT	2111	1458	164	-	197	410	653	304	-	415	-	-32	-	-
NOV	1996	1739	98	-	76	482	132	401	-	659	-	23	125	-
DEC	4480	3648	589	-	-	310	709	708	-	864	-	924	123	253
1991 JAN	5037	3944	749	-	220	139	969	429	-	1449	-	746	124	212
1991 OCT	3453	3108	508	-	406	484	-	262	-	935	-	428	345	85
NOV	2924	2848	729	-	275	444	76	184	-	902	-	314	-	-
DEC	3782	3541	(800)	-	30	226	103	1069	-	930	-	486	138	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	462	236	:	-	1057	-	:	:	86
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
IMPORTS														
1000 T														
IMPORTS FROM IRAN														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN														
J - D 1990	51846	47410	1805	392	5979	1676	3146	15361	-	10312	-	7816	1290	4069
J - D 1991	86635	78090	4364	311	7768	2872	7062	20646	-	14745	-	18897	1483	8487
1990 OCT	5095	4545	8	249	496	187	434	1624	-	1206	-	356	116	419
NOV	4969	4684	211	-	482	175	285	1125	-	1287	-	1138	-	266
DEC	6035	5478	223	115	454	290	422	1728	-	1605	-	905	135	158
1991 JAN	7976	7438	352	103	515	354	389	2732	-	1132	-	1526	149	724
1991 OCT	9002	7788	285	-	1055	242	1050	2280	-	1569	-	1724	164	633
NOV	8442	7655	282	-	981	255	654	2243	-	1394	-	1631	133	869
DEC	6744	5666	(200)	-	851	151	876	1239	-	1024	-	1383	202	818
1992 JAN	:	:	:	-	:	528	497	:	-	1237	-	:	:	642
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN														
IMPORTS FROM SAUDI ARABIA														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE														
J - D 1990	10404	10185	19	1246	342	-	219	-	-	1622	-	4689	-	2267
J - D 1991	854	716	4	-	-	-	138	559	-	-	-	71	-	82
1990 OCT	166	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	456	456	4	-	-	-	-	381	-	-	-	71	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-	-
EINFUHREN AUS KUWAIT														
IMPORTS FROM KUWAIT														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT														
J - D 1990	418	349	-	-	125	-	-	224	-	-	-	-	-	69
J - D 1991	432	432	-	-	92	-	-	131	-	209	-	-	-	-
1990 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	42	42	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-
1992 JAN	:	:	-	-	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-
EINFUHREN AUS KATAR														
IMPORTS FROM QATAR														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR														
J - D 1990	9400	7705	1289	-	745	-	1369	-	-	3615	-	1572	326	484
J - D 1991	9548	7669	1574	-	530	-	1476	1262	-	2142	-	891	403	1270
1990 OCT	745	513	-	-	6	-	111	-	-	376	-	131	121	-
NOV	536	423	29	-	-	-	113	-	-	394	-	-	-	-
DEC	760	642	190	-	-	-	118	-	-	314	-	138	-	-
1991 JAN	331	119	54	-	-	-	109	-	-	-	-	65	103	-
1991 OCT	358	358	34	-	-	-	-	68	-	117	-	139	-	-
NOV	848	668	150	-	-	-	107	272	-	117	-	-	73	129
DEC	1238	1120	(200)	-	1	-	118	448	-	105	-	129	-	237
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	115	:	-	264	-	:	:	114
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN														
IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES														
IMPORTATIONS EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS														
J - D 1990	45339	39086	4654	583	5347	1339	6253	6447	36	12871	-	2490	-	5319
J - D 1991	41894	40181	3356	630	14427	1460	1713	3012	35	11072	-	1224	-	4965
1990 OCT	2776	2482	462	25	325	104	294	178	-	1017	-	91	-	280
NOV	2759	2611	148	56	163	148	148	382	-	1024	-	208	-	482
DEC	2735	2423	214	50	289	49	312	494	-	850	-	106	-	371
1991 JAN	4209	4101	371	68	1696	78	108	161	-	944	-	283	-	500
1991 OCT	3453	3224	289	39	1023	153	229	181	-	1014	-	36	-	489
NOV	3260	3001	194	87	818	107	259	333	-	1081	-	5	-	376
DEC	2971	2856	(130)	54	1099	128	115	537	-	525	-	138	-	245
1992 JAN	:	:	:	43	:	59	-	:	-	522	-	:	-	188
EINFUHREN AUS DER UDSSR														
IMPORTS FROM USSR														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS														

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

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR-Deutschland
 No comparison 1991 / 1991 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
1000 T														
EINFUHREN AUS NORWEGEN														
J - D 1990	43540	43463	4889	1393	6603	137	-	5549	396	136	-	4389	77	19971
J - D 1991	53954	53815	7178	3158	8706	-	71	5775	783	27	-	3778	68	24410
1991/90 %	/	/	14,6	-81,0	/	-15,8	4,3	20,4	-	3,7	-	12,3	-17,6	-6,2
1990 OCT	4038	4038	317	151	611	-	-	458	136	-	-	666	-	1699
NOV	3928	3928	807	235	799	-	-	530	-	-	-	164	-	1393
DEC	4878	4878	734	155	1058	30	-	338	129	5	-	405	-	2024
1991 JAN	4470	4470	538	221	725	-	-	334	64	-	-	339	-	2249
1991 OCT	3798	3798	573	290	605	-	-	359	-	-	-	255	-	1716
NOV	4800	4800	798	167	950	-	-	404	196	2	-	295	-	1988
DEC	5472	5472	(700)	289	808	-	-	1024	131	-	-	361	-	2159
1992 JAN	:	:	:	258	:	-	-	:	:	132	-	:	:	2226
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN														
J - D 1990	255929	217420	15118	1638	36010	13257	30609	37663	-	60011	-	34861	7900	18862
J - D 1991	272775	234339	17590	311	40855	11157	31924	45334	-	62247	-	39157	6512	17688
1991/90 %	/	/	16,4	-81,0	/	-15,8	4,3	20,4	-	3,7	-	12,3	-17,6	-6,2
1990 OCT	19718	16009	362	249	2818	990	3088	3366	-	5300	-	1990	621	934
NOV	18328	15811	509	-	3132	1016	2080	2812	-	4869	-	2257	437	1216
DEC	21680	17803	1285	115	2988	822	3183	3323	-	5870	-	2223	694	1177
1991 JAN	24196	20474	1616	103	3349	833	3055	4236	-	5375	-	3258	667	1704
1991 OCT	23307	20230	1077	-	4078	1042	2428	4116	-	5463	-	3336	649	1118
NOV	23453	20396	1360	-	3581	906	2550	4811	-	5622	-	2719	507	1397
DEC	22095	18731	(1440)	-	3078	558	2722	4023	-	5522	-	2509	642	1601
1992 JAN	:	:	:	-	:	1260	2716	:	-	5104	-	:	:	1230
GESAMTAUSFUHREN														
J - D 1990	66695	66695	2565	2780	-	1233	-	265	272	2646	-	1359	-	55575
J - D 1991	65497	65497	2282	4288	-	608	-	470	620	2467	-	1187	-	53575
1991/90 %	/	/	-11,0	54,2	-	-50,7	-	77,4	127,9	-6,8	-	-12,7	-	-3,6
1990 OCT	6090	6090	63	320	-	57	-	43	64	264	-	190	-	5089
NOV	4706	4706	142	247	-	50	-	40	23	309	-	86	-	3809
DEC	5509	5509	275	326	-	-	-	22	85	108	-	115	-	4578
1991 JAN	5024	5024	283	279	-	56	-	21	65	296	-	88	-	3936
1991 OCT	5650	5650	164	369	-	53	-	43	78	150	-	132	-	4661
NOV	5730	5730	179	337	-	-	-	101	54	234	-	89	-	4736
DEC	6604	6604	(170)	391	-	53	-	17	53	168	-	86	-	5666
1992 JAN	:	:	:	362	-	-	-	:	:	167	-	:	:	5321
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN														
J - D 1990	506346	440832	26960	7924	85174	16499	54551	75350	1767	87693	-	51719	10963	87746
J - D 1991	534711	470478	30207	8206	101213	15216	53943	78523	1811	88315	-	55605	10290	91382
1991/90 %	/	/	12,0	3,6	/	-7,8	-1,1	4,2	2,5	0,7	-	7,5	-6,1	4,1
1990 OCT	39267	33969	1372	672	6622	1504	4429	6265	155	7214	-	3605	869	6560
NOV	40669	34903	1767	690	6913	1288	4921	6257	126	6806	-	3895	845	7161
DEC	43769	38065	2328	737	7118	1313	4710	6682	182	7759	-	4697	994	7249
1991 JAN	47188	41539	2528	756	8580	1162	4752	7354	181	8082	-	5038	897	7858
1991 OCT	43569	38360	2270	763	8649	1080	4405	5763	145	8210	-	3802	804	7678
NOV	44710	38957	2546	757	8607	1013	4764	6874	162	7714	-	3953	989	7331
DEC	47628	41558	(2500)	786	8865	1514	4926	7014	178	7461	-	5048	1144	8192
1992 JAN	:	:	:	810	:	1471	4637	6839	:	8093	-	:	:	:
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE														
NETTOEINFUHREN														
J - D 1990	406223	345889	21958	2958	106785	13893	48170	85489	4627	88673	1593	31148	12164	-11235
J - D 1991	439572	380438	24826	2355	128473	14834	46655	90128	4510	87590	1822	32792	12479	-6892
1991/90 %	/	/	13,1	-20,4	/	6,8	-3,1	5,4	-2,5	-1,2	14,4	5,3	2,6	-38,7
1990 OCT	32115	26819	1543	181	8735	1018	4166	7030	389	7641	158	1900	1130	-1776
NOV	30833	26698	1600	134	8374	1327	3372	6260	303	7375	139	2174	763	-988
DEC	36758	30670	1909	255	9713	1285	5087	7574	252	8972	123	2038	1001	-1451
1991 JAN	42187	36549	2187	261	11484	1385	4311	8551	351	8615	146	3173	1327	396
1991 OCT	37338	32639	1895	52	11008	1401	3577	8566	366	8099	186	2570	1122	-1504
NOV	37727	32712	2162	209	10878	1256	3875	8128	387	7945	161	2515	1140	-929
DEC	36010	30881	(2030)	48	10528	1204	3927	7970	324	8611	153	1879	1202	-1866
1992 JAN	:	:	:	359	:	1520	3820	:	:	8349	179	:	:	-1661
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
1000 T														
IMPORTS FROM NORWAY														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE														
CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS														
NET IMPORTS														
IMPORTATIONS NETTES														

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
MINERALOELERZEUGNISSE			PETROLEUM PRODUCTS											PRODUITS PETROLIERS		
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN			NET PRODUCTION IN REFINERIES											PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES		
1000 T			1000 T											1000 T		
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS		
J - D 1990	470594	409944	25736	7542	79658	15618	50331	70067	1683	80014	-	48259	10319	81367		
J - D 1991	498119	438422	28546	7759	95295	14468	50036	73304	1747	81873	-	51906	9661	83524		
1991/90 %	/	/	10,9	2,9	/	-7,4	-0,6	4,6	3,8	2,3	-	7,6	-6,4	2,7		
1990 OCT	36515	31726	1309	642	6236	1431	3969	5845	144	6675	-	3357	820	6087		
NOV	36876	31504	1616	655	6523	1216	4581	5793	120	5294	-	3627	791	6660		
DEC	40989	35656	2289	703	6710	1261	4398	6190	175	7216	-	4401	935	6711		
1991 JAN	44048	38817	2384	724	8040	1122	4392	6857	173	7492	-	4726	839	7299		
1991 OCT	40696	35845	2133	731	8125	1022	4100	5347	140	7637	-	3561	751	7149		
NOV	41704	36368	2420	729	8086	953	4403	6408	154	7159	-	3687	933	6772		
DEC	44474	38823	(2360)	683	8322	1415	4569	6705	173	6895	-	4736	1082	7534		
1992 JAN	:	:	:	763	:	1404	4301	:	:	7193	-	:	:	:		
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS			LPG AND REFINERY GAS											GPL ET GAZ DE RAFFINERIE		
J - D 1990	14686	12558	450	142	2302	386	1729	2616	29	2263	-	2750	399	1620		
J - D 1991	14720	12548	464	136	2494	513	1836	2436	29	2119	-	2561	336	1796		
1991/90 %	/	/	3,1	-4,2	/	32,9	6,2	-6,9	-	-6,4	-	-6,9	-15,8	10,9		
1990 OCT	1061	889	9	11	143	29	141	180	3	175	-	243	31	96		
NOV	1110	941	28	13	174	32	134	178	2	178	-	219	35	117		
DEC	1151	976	57	13	184	35	146	190	3	161	-	214	29	119		
1991 JAN	1345	1168	48	14	226	55	136	217	3	224	-	222	41	159		
1991 OCT	1098	909	19	12	179	21	163	155	2	205	-	178	26	138		
NOV	1128	940	36	13	184	24	156	199	2	206	-	164	32	112		
DEC	1265	1080	(40)	6	182	44	148	231	3	163	-	226	37	185		
1992 JAN	:	:	:	15	:	45	150	251	:	232	-	:	:	:		
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT											ESSENCES MOTEUR		
J - D 1990	112943	101764	5271	1200	21127	3359	9456	16754	341	18041	-	8947	1723	26724		
J - D 1991	116709	105997	5799	1302	23822	3128	8973	16453	333	17825	-	9542	1739	27793		
1991/90 %	/	/	10,0	8,5	/	-6,9	-5,1	-1,8	-2,3	-1,2	-	6,7	0,9	4,0		
1990 OCT	8661	7810	321	101	1741	314	725	1225	36	1479	-	715	126	1878		
NOV	9382	8207	365	101	1759	259	1037	1401	26	1487	-	556	138	2253		
DEC	8815	8011	433	119	1791	231	640	1304	27	1461	-	618	164	2027		
1991 JAN	9350	8525	434	131	2045	217	673	1256	27	1452	-	674	152	2289		
1991 OCT	9820	8945	369	134	2143	193	729	1212	26	1727	-	706	146	2435		
NOV	9521	8532	466	126	1995	193	767	1262	29	1458	-	743	222	2260		
DEC	9774	8925	(450)	81	2097	285	707	1401	31	1403	-	739	142	2438		
1992 JAN	:	:	:	117	:	271	781	1371	:	1678	-	:	:	:		
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENES AND JET FUELS											PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS		
J - D 1990	36184	30937	1517	324	2501	1833	4349	5057	-	4803	-	5050	898	9852		
J - D 1991	33775	29169	1683	215	2352	1492	3822	4781	-	4339	-	4823	784	9484		
1991/90 %	/	/	10,9	-33,6	/	-18,6	-12,1	-5,5	-	-9,7	-	-4,5	-12,7	-3,7		
1990 OCT	3327	2835	87	20	235	166	406	479	-	492	-	461	86	895		
NOV	3209	2651	107	29	252	127	476	467	-	423	-	407	82	839		
DEC	2991	2422	144	16	187	134	516	369	-	404	-	420	53	748		
1991 JAN	3122	2692	143	18	204	117	369	381	-	394	-	494	61	941		
1991 OCT	2703	2316	157	19	213	113	314	330	-	325	-	376	73	783		
NOV	2626	2213	147	19	198	74	339	364	-	295	-	323	74	793		
DEC	2669	2304	(140)	14	165	58	310	359	-	343	-	396	55	829		
1992 JAN	:	:	:	14	:	168	303	279	-	359	-	:	:	:		
ROHBENZIN			NAPHTHAS											NAPHTAS		
J - D 1990	15544	12907	1390	250	3370	550	1772	2181	70	-197	-	3386	865	1907		
J - D 1991	17721	15014	1117	152	4025	226	2016	2560	46	980	-	3610	691	2298		
1991/90 %	/	/	-19,6	-39,2	/	-58,9	13,8	17,4	-34,3	-597,5	-	6,6	-20,1	20,5		
1990 OCT	1112	934	52	24	227	40	103	252	4	-44	-	177	75	202		
NOV	1126	875	78	17	247	8	177	206	3	-67	-	221	74	162		
DEC	1729	1391	170	22	282	30	270	208	6	25	-	416	68	232		
1991 JAN	1707	1427	159	15	312	4	223	297	7	41	-	329	57	263		
1991 OCT	1491	1288	43	11	329	5	150	262	3	236	-	203	53	196		
NOV	1692	1423	101	17	353	-	193	198	3	316	-	216	76	219		
DEC	1754	1383	(100)	18	386	37	282	174	3	77	-	328	89	260		
1992 JAN	:	:	:	21	:	47	196	171	:	63	-	:	:	:		

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991/1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
No comparison 1991 / 1990 - because break in series for Germany
Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
MINERALOELERZEUGNISSE			PETROLEUM PRODUCTS											PRODUITS PETROLIERS		
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN			NET PRODUCTION IN REFINERIES											PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES		
1000 T			1000 T											1000 T		
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZOELE			GAS/ DIESEL OIL											GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE		
J - D 1990	163898	146358	10214	3186	34629	3635	14666	27971	616	27997	-	14706	2874	23404		
J - D 1991	180396	162459	11086	3663	41341	3272	15633	30209	706	29701	-	16512	2304	25969		
1991/90	/	/	8,5	15,0	/	-10,0	6,6	8,0	14,6	6,1	-	12,3	-19,8	11,0		
1990 OCT	12198	10840	586	275	2457	298	1157	2268	53	2238	-	941	201	1724		
NOV	13502	11833	628	281	2739	294	1461	2507	45	2214	-	1171	208	1954		
DEC	15466	13830	1034	311	3040	385	1353	2785	65	2548	-	1524	283	2138		
1991 JAN	16589	14911	1018	345	3656	208	1458	3196	64	2651	-	1548	220	2225		
1991 OCT	14443	13019	803	354	3412	276	1261	2145	60	2629	-	1150	163	2190		
NOV	15430	13766	991	340	3545	269	1518	2774	64	2448	-	1271	146	2064		
DEC	16778	15025	(1000)	383	3755	404	1467	2842	72	2662	-	1597	286	2310		
1992 JAN	:	:	:	380	:	347	1411	2762	:	2560	-	:	:	:		
RUECKSTANDSHEIZOELE			RESIDUAL FUEL OIL											FUEL-OIL RESIDUEL		
J - D 1990	94921	77546	5155	2093	6960	5330	13950	11261	605	23200	-	9825	3425	13117		
J - D 1991	99378	82160	6609	1903	10328	5168	13705	11320	629	22264	-	11077	3513	12862		
1991/90	/	/	28,2	-9,1	/	-3,0	-1,8	0,5	4,0	-4,0	-	12,7	2,6	-1,9		
1990 OCT	6977	5637	136	184	582	515	1049	901	48	1857	-	528	291	886		
NOV	7081	5870	270	166	607	446	964	913	44	1736	-	750	247	938		
DEC	8447	6922	331	202	547	412	1208	964	65	2373	-	937	317	1091		
1991 JAN	9403	7865	461	165	951	460	1264	1103	66	2434	-	1107	274	1118		
1991 OCT	7791	6405	588	183	805	370	1131	805	50	1940	-	648	255	1016		
NOV	8128	6608	526	185	804	321	1160	1027	56	2025	-	730	360	934		
DEC	9323	7533	(500)	172	1055	461	1342	1251	64	1739	-	1154	448	1137		
1992 JAN	:	:	:	184	:	494	1192	1095	:	1853	-	:	:	:		
VERSCHIEDENE PRODUKTE			SUNDRY PRODUCTS											PRODUITS PETROLIERS DIVERS		
J - D 1990	33101	28684	1736	286	8768	505	4304	4224	22	4807	-	3593	113	4743		
J - D 1991	:	:	:	389	10114	668	4054	5549	6	4595	-	3766	294	4423		
1991/90	:	:	:	36,0	/	32,3	-5,8	31,4	-72,7	-4,4	-	4,8	160,2	-6,7		
1990 OCT	3073	2683	117	27	854	69	380	539	-	378	-	293	10	406		
NOV	2464	2125	142	46	744	50	332	122	-	323	-	301	7	397		
DEC	2377	2104	120	20	678	34	252	371	9	244	-	272	21	356		
1991 JAN	2535	2232	122	36	646	61	269	409	6	296	-	352	34	304		
1991 OCT	3250	2863	155	18	1024	43	352	438	-	575	-	300	35	310		
NOV	3181	2885	153	29	1006	72	273	583	-	411	-	241	23	390		
DEC	:	:	:	9	682	126	313	448	-	458	-	297	25	375		
1992 JAN	:	:	:	13	:	31	268	454	:	448	-	:	:	:		
DARUNTER SCHMIERSTOFFE			AMONG WHICH LUBRICANTS											DONT LUBRIFIANTS		
1990	6720	6228	1	-	1561	173	364	1640	-	1279	-	598	128	976		
1991	:	:	-	-	1552	:	294	1714	-	:	-	565	:	986		
1990 OCT	:	:	-	-	140	:	29	141	-	:	-	47	:	79		
NOV	:	:	-	-	139	:	5	130	-	:	-	42	:	80		
DEC	:	:	-	-	117	:	27	115	-	:	-	53	:	83		
1991 JAN	:	:	-	-	133	:	26	159	-	:	-	53	:	78		
1991 OCT	:	:	-	-	135	:	15	134	-	:	-	40	:	78		
NOV	:	:	-	-	122	:	5	147	-	:	-	45	:	68		
DEC	:	:	-	-	122	:	45	149	-	:	-	43	:	96		
1992 JAN	:	:	-	-	:	:	117	148	-	:	-	:	:	:		
DARUNTER BITUMEN			AMONG WHICH BITUMEN											DONT BITUMES		
1990	14895	12632	852	27	2844	224	2155	3068	-	2455	-	708	108	2454		
1991	:	:	836	10	3843	:	2179	3320	-	:	-	646	:	2304		
1990 OCT	:	:	88	-	331	:	158	339	-	:	-	61	:	219		
NOV	:	:	73	-	260	:	150	202	-	:	-	51	:	198		
DEC	:	:	49	-	143	:	120	158	-	:	-	21	:	163		
1991 JAN	:	:	40	-	76	:	110	129	-	:	-	15	:	101		
1991 OCT	:	:	83	-	519	:	202	305	-	:	-	75	:	202		
NOV	:	:	68	-	411	:	142	241	-	:	-	51	:	207		
DEC	:	:	(50)	-	237	:	8	180	-	:	-	17	:	161		
1992 JAN	:	:	:	-	:	:	78	103	-	:	-	:	:	:		

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DR	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T											TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T	
GESAMTEINFUHREN			TOTAL IMPORTS											IMPORTATIONS TOTALES	
J - D 1990	175313	165672	11964	3964	44007	5504	6469	23894	3402	22454	1608	39467	3172	9408	
J - D 1991	179064	168623	11749	4317	48036	5634	6174	25769	3506	21975	1824	36057	4267	9756	
1991/90 %	/	/	-1,8	8,9	/	2,4	-4,6	7,8	3,1	-2,1	13,4	-8,6	34,5	3,7	
1990 OCT	15535	14677	1235	364	3523	447	454	2163	255	1964	158	3553	404	1015	
NOV	14759	13907	1153	268	3427	591	616	1878	206	2139	140	3363	236	742	
DEC	15452	14534	958	339	4118	625	596	2098	146	2466	125	3139	322	520	
1991 JAN	16842	15731	1096	325	4205	598	800	2518	293	2641	147	3168	311	740	
1991 OCT	16119	15249	1205	289	3867	500	454	3013	324	2163	187	2942	416	759	
NOV	16032	15180	1115	374	4032	404	434	2517	251	2137	161	3249	418	940	
DEC	16414	15581	(1100)	339	3742	542	428	2507	249	3050	153	3087	405	812	
1992 JAN	:	:	:	896	:	587	512	:	:	2656	179	:	:	797	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1990	86289		9918	643	28888	425	1418	11750	3195	6553	1606	12872	2506	6515	
J - D 1991	90840		9163	837	33501	440	1191	13168	3440	6433	1840	12463	3529	4835	
1991/90 %	/	/	-7,6	30,2	/	3,5	-16,0	12,1	7,7	-1,8	14,6	-3,2	40,8	-25,8	
1990 SEP	6835		936	39	2090	5	104	1002	246	694	135	823	188	573	
OCT	7879		983	76	2438	7	82	982	232	816	158	1079	357	669	
NOV	6883		899	32	2351	131	131	817	197	759	140	863	171	392	
DEC	9102		793	31	2473	91	316	876	146	874	126	2851	258	267	
1991 SEP	7127		649	100	2484	28	53	1244	276	511	134	879	283	486	
OCT	8461		969	77	2855	3	106	1523	324	803	187	862	317	435	
NOV	8051		888	74	2713	163	46	1295	251	712	188	948	362	411	
DEC	9865		793	49	2335	56	106	1439	230	1101	154	2851	357	394	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1990	89024		2046	3321	15119	5079	5051	12144	207	15901	2	26595	666	2893	
J - D 1991	88224		2586	3480	14535	5194	4983	12601	66	15542	-16	23594	738	4921	
1991/90 %	/	/	26,4	4,8	/	2,3	-1,3	3,8	-68,1	-2,3	-900,0	-11,3	10,8	70,1	
1990 SEP	5687		140	251	1144	430	233	979	56	794	2	1964	21	-327	
OCT	7656		252	288	1085	440	372	1181	23	1148	-	2474	47	346	
NOV	7876		254	236	1076	460	485	1061	9	1380	-	2500	65	350	
DEC	6350		165	308	1645	534	280	1222	-	1592	-1	288	64	253	
1991 SEP	6430		228	159	885	501	287	613	22	1341	-1	1940	62	393	
OCT	7658		236	212	1012	497	348	1490	-	1360	-	2080	99	324	
NOV	7981		227	300	1319	241	388	1222	-	1425	-27	2301	56	529	
DEC	6549		307	290	1407	486	322	1068	19	1949	-1	236	48	418	
EINFUHREN AUS NORWEGEN			IMPORTS FROM NORWAY						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE						
J - D 1990	6272	6217	36	761	1554	-	-	1157	22	642	-	1277	55	768	
J - D 1991	6102	6067	160	955	1396	-	25	1226	-	428	-	1203	10	699	
1990 SEP	463	463	2	104	85	-	-	67	-	59	-	67	-	79	
OCT	548	548	6	95	76	-	-	96	-	-	-	179	-	96	
NOV	491	491	2	58	120	-	-	108	-	40	-	97	-	66	
DEC	631	631	8	60	65	-	-	152	-	75	-	230	-	41	
1991 SEP	247	247	12	25	71	-	-	20	-	-	-	74	-	45	
OCT	205	205	21	46	42	-	-	3	-	25	-	48	-	20	
NOV	539	539	28	59	125	-	-	98	-	85	-	63	-	81	
DEC	825	825	8	49	125	-	-	200	-	167	-	230	-	46	
EINFUHREN AUS SCHWEDEN			IMPORTS FROM SWEDEN						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE						
J - D 1990	5527	5471	166	1381	1450	-	5	362	-	770	-	656	51	686	
J - D 1991	6109	6084	183	1479	1628	-	25	412	-	806	-	634	-	942	
1990 SEP	392	392	5	124	153	-	-	7	-	30	-	32	-	41	
OCT	511	511	39	101	103	-	-	2	-	94	-	127	-	45	
NOV	375	375	6	119	137	-	-	6	-	71	-	36	-	-	
DEC	773	722	72	161	154	-	-	8	-	130	-	197	51	-	
1991 SEP	284	284	8	80	57	-	-	20	-	73	-	22	-	24	
OCT	251	251	9	69	79	-	-	3	-	68	-	23	-	-	
NOV	436	436	2	141	132	-	-	27	-	52	-	9	-	73	
DEC	740	740	72	119	132	-	-	72	-	101	-	197	-	47	
EINFUHREN AUS DEN USA			IMPORTS FROM THE USA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA						
J - D 1990	8080	6163	196	128	1069	188	1784	1319	-	1647	-	1551	133	65	
J - D 1991	11065	9268	293	182	1136	206	1580	2481	-	2280	-	2101	217	589	
1990 SEP	649	558	13	2	53	27	83	149	-	135	-	173	8	6	
OCT	811	600	24	-	102	15	201	115	-	127	-	199	10	18	
NOV	873	643	41	-	89	1	219	121	-	235	-	122	11	34	
DEC	1194	1053	22	56	68	41	131	196	-	230	-	440	10	-	
1991 SEP	496	378	25	8	25	30	82	121	-	28	-	91	36	50	
OCT	745	636	21	8	96	2	85	272	-	70	-	142	24	25	
NOV	1102	1010	52	6	109	-	81	266	-	358	-	194	11	25	
DEC	1197	1085	22	47	109	-	99	134	-	237	-	440	13	96	

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 - because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ALLE MINERALOELERZEDGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS		
EINFUHREN			IMPORTS											IMPORTATIONS		
1000 T			1000 T											1000 T		
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN			IMPORTS FROM OPEC											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP		
J - D 1990	29411	27702	599	475	2007	3806	1574	5151	-	7014	-	7515	135	1135		
J - D 1991	26652	24022	593	71	2095	3657	2329	4531	-	5900	-	5765	301	1410		
1991/90 %	/	/	-1,0	-85,1	/	-3,9	48,0	-12,0	-	-15,9	-	-23,3	123,0	24,2		
1990 SEP	1558	1477	5	11	204	284	81	273	-	121	-	474	-	105		
OCT	2607	2523	90	-	267	335	60	550	-	459	-	718	24	104		
NOV	2368	2208	128	-	140	334	157	538	-	558	-	406	3	104		
DEC	2957	2836	61	-	240	404	118	454	-	736	-	821	3	120		
1991 SEP	2021	1854	88	-	143	404	141	311	-	450	-	267	26	191		
OCT	2860	2562	32	4	167	304	268	676	-	589	-	600	30	190		
NOV	2318	2074	29	5	235	164	213	537	-	498	-	432	31	174		
DEC	2939	2790	61	-	218	306	114	479	-	787	-	821	35	118		
EINFUHREN AUS ALGERIEN			IMPORTS FROM ALGERIA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE		
J - D 1990	7659	7212	56	-	1039	11	430	1108	-	2258	-	2167	17	573		
J - D 1991	10467	9113	186	38	1155	133	1086	1502	-	2836	-	2648	268	615		
1991/90 %	/	/	232,1	-	/	1109,1	152,6	35,6	-	25,6	-	22,2	1476,5	7,3		
1990 SEP	375	345	-	-	47	-	30	96	-	96	-	60	-	46		
OCT	466	463	16	-	112	-	77	-	-	124	-	121	3	13		
NOV	896	836	-	-	115	-	57	146	-	312	-	240	3	23		
DEC	1403	1364	20	-	178	5	36	93	-	421	-	575	3	72		
1991 SEP	840	759	51	-	133	-	55	112	-	182	-	203	26	78		
OCT	1306	1087	6	4	115	-	189	258	-	332	-	302	30	70		
NOV	771	622	6	-	90	-	118	88	-	205	-	185	31	48		
DEC	1398	1302	20	-	90	-	61	224	-	369	-	575	35	24		
EINFUHREN AUS LIBYEN			IMPORTS FROM LIBYA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE		
J - D 1990	5201	4712	308	42	323	453	489	830	-	2500	-	256	-	-		
J - D 1991	4940	4313	230	28	491	341	624	884	-	2062	-	272	3	5		
1990 SEP	270	242	3	11	25	88	28	72	-	24	-	19	-	-		
OCT	659	605	68	-	56	81	54	86	-	287	-	27	-	-		
NOV	453	422	121	-	21	25	31	44	-	208	-	3	-	-		
DEC	541	489	-	-	9	59	52	164	-	242	-	15	-	-		
1991 SEP	357	305	2	-	-	24	52	41	-	238	-	-	-	-		
OCT	331	274	3	-	3	-	57	130	-	138	-	-	-	-		
NOV	429	376	2	-	78	51	53	45	-	195	-	-	-	5		
DEC	399	379	-	-	78	-	20	88	-	198	-	15	-	-		
EINFUHREN AUS KUWAIT			IMPORTS FROM KUWAIT											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT		
J - D 1990	5325	4964	-	433	236	-	264	507	-	1546	-	2242	97	-		
J - D 1991	62	36	-	-	10	-	26	-	-	14	-	12	-	-		
1990 SEP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OCT	192	192	-	-	4	-	-	-	-	-	-	188	-	-		
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1991 SEP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OCT	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-		
NOV	19	19	-	-	5	-	-	-	-	14	-	-	-	-		
DEC	31	5	-	-	5	-	26	-	-	-	-	-	-	-		
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN			IMPORTS FROM SAUDI ARABIA											IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE		
J - D 1990	6595	6259	-	-	248	2960	315	1437	-	361	-	971	21	282		
J - D 1991	7542	7124	31	-	244	3155	418	1599	-	815	-	1096	-	184		
1990 SEP	647	624	-	-	121	196	23	62	-	1	-	212	-	32		
OCT	693	672	-	-	53	254	-	132	-	44	-	152	21	37		
NOV	605	590	-	-	2	276	15	155	-	38	-	77	-	42		
DEC	720	690	-	-	6	340	30	190	-	49	-	94	-	11		
1991 SEP	710	687	-	-	10	380	23	157	-	30	-	57	-	53		
OCT	841	819	20	-	23	304	22	156	-	99	-	184	-	33		
NOV	711	695	11	-	28	113	16	303	-	84	-	103	-	53		
DEC	653	653	-	-	11	306	-	134	-	108	-	94	-	-		
EINFUHREN AUS VENEZUELA			IMPORTS FROM VENEZUELA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA		
J - D 1990	2692	2623	186	-	105	33	69	287	-	45	-	1718	-	249		
J - D 1991	2807	2679	88	5	145	28	98	393	-	-	-	1450	30	570		
1990 SEP	215	215	2	-	3	-	-	-	-	-	-	183	-	27		
OCT	448	442	6	-	32	-	6	139	-	-	-	211	-	54		
NOV	350	296	7	-	2	33	54	130	-	-	-	85	-	39		
DEC	215	215	8	-	30	-	-	7	-	-	-	133	-	37		
1991 SEP	109	98	35	-	-	-	11	-	-	-	-	3	-	60		
OCT	236	236	3	-	9	-	-	59	-	-	-	78	-	87		
NOV	237	211	10	5	23	-	26	22	-	-	-	83	-	68		
DEC	298	291	8	-	23	-	7	33	-	-	-	133	-	94		

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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 1990	17819	17574	743	53	4360	207	245	1465	84	2122	-	7595	-	945			
J - D 1991	20803	20532	451	78	5293	602	271	1598	66	2201	-	9546	-	697			
1991/90 %	/	/	-39,3	47,2	/	190,8	10,6	9,1	-21,4	3,7	-	25,7	-	-26,2			
1990 SEP	1476	1453	83	-	316	41	23	237	-	273	-	427	-	76			
OCT	2010	1989	20	9	251	-	21	243	23	159	-	1188	-	96			
NOV	1248	1228	55	-	333	65	20	58	-	96	-	543	-	78			
DEC	2452	2452	2	5	432	10	-	113	-	122	-	1686	-	82			
1991 SEP	1604	1588	22	4	367	-	16	63	22	141	-	892	-	77			
OCT	1896	1896	80	9	425	141	-	297	-	176	-	766	-	2			
NOV	1701	1672	22	6	448	-	29	120	-	99	-	852	-	125			
DEC	2638	2587	2	10	422	121	51	59	19	263	-	1686	-	5			
EINFUHREN AUS RUMAENIEN			IMPORTS FROM ROMANIA												IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE		
J - D 1990	2365	2221	27	-	10	511	144	277	-	1156	-	211	-	29			
J - D 1991	1364	1286	-	-	14	317	78	181	-	478	-	263	-	33			
1990 SEP	165	165	-	-	-	63	-	29	-	73	-	-	-	-			
OCT	174	174	27	-	2	29	-	1	-	115	-	-	-	-			
NOV	138	138	-	-	1	30	-	-	-	107	-	-	-	-			
DEC	279	279	-	-	-	25	-	-	-	102	-	152	-	-			
1991 SEP	69	69	-	-	-	24	-	32	-	13	-	-	-	-			
OCT	155	155	-	-	2	50	-	14	-	89	-	-	-	-			
NOV	121	121	-	-	-	52	-	16	-	53	-	-	-	-			
DEC	152	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	-	-			
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN			IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES												IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST		
J - D 1990	5246	5166	64	206	3941	91	80	42	-	278	-	487	-	57			
J - D 1991	1573	1573	39	283	997	31	-	13	-	21	-	187	-	2			
1990 SEP	379	364	2	2	314	15	15	3	-	2	-	6	-	20			
OCT	328	323	2	13	254	-	5	3	-	1	-	48	-	2			
NOV	283	283	2	28	201	-	-	2	-	43	-	7	-	-			
DEC	294	294	-	9	261	-	-	-	-	9	-	15	-	-			
1991 SEP	150	150	2	24	78	16	-	-	-	3	-	27	-	-			
OCT	133	133	11	38	70	-	-	-	-	1	-	13	-	-			
NOV	165	165	16	46	83	-	-	1	-	1	-	18	-	-			
DEC	122	122	-	20	83	-	-	2	-	2	-	15	-	-			
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS												EXPORTATIONS TOTALES		
J - D 1990	153858	139664	16440	2899	9104	6153	11985	14087	428	16781	15	55975	2209	17782			
J - D 1991	153905	139052	17555	3201	8684	4301	12755	12823	106	16766	2	54898	2098	20716			
1991/90 %	/	/	6,8	10,4	/	-30,1	6,4	-9,0	-75,2	-0,1	-86,7	-1,9	-5,0	16,5			
1990 OCT	13046	12132	1131	358	785	599	771	1565	5	1361	-	5000	143	1328			
NOV	12948	11723	1314	251	895	477	1058	1439	7	1228	1	4529	167	1582			
DEC	12293	11238	1315	193	806	514	928	1076	6	1122	2	4650	127	1554			
1991 JAN	12238	10883	1417	366	608	328	1091	830	6	1055	1	4816	264	1456			
1991 OCT	13219	11751	1459	359	771	335	1186	746	11	1512	1	4569	282	1988			
NOV	12686	11382	1502	357	639	231	1134	1079	6	1527	-	4247	170	1794			
DEC	13967	12305	(1500)	381	698	241	1406	1276	3	1259	-	4956	256	1991			
1992 JAN	:	:	:	733	:	414	1310	:	:	1615	-	:	:	1580			
BUNKER			BUNKERS												SOUTES MARITIMES		
J - D 1990	33599	29584	4286	970	2112	3054	3626	2615	24	2758	-	11203	389	2562			
J - D 1991	33744	29559	4331	864	2160	2777	3832	2716	33	2610	-	11438	353	2630			
1990 OCT	2716	2396	327	87	164	232	298	210	1	234	-	933	22	208			
NOV	2866	2487	375	76	146	229	355	259	1	232	-	967	24	202			
DEC	2899	2453	420	83	154	234	414	202	1	210	-	960	32	189			
1991 JAN	2896	2602	389	72	170	208	260	282	2	270	-	984	34	225			
1991 OCT	2833	2473	358	73	183	228	328	216	6	218	-	943	32	248			
NOV	2617	2271	318	74	144	243	316	193	3	203	-	880	30	213			
DEC	2757	2321	(330)	80	164	228	408	196	2	229	-	894	28	198			
1992 JAN	:	:	:	56	:	268	345	:	:	234	-	:	:	:			
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT			TOTAL INLAND DELIVERIES												LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES		
J - D 1990	459396	407498	17286	8112	106350	11303	40864	79481	4199	85701	1583	20328	11034	73155			
J - D 1991	486609	434806	18132	8264	126534	12133	40529	84520	4419	84153	1845	20635	11274	74171			
1991/90 %	/	/	4,9	1,9	/	7,3	-0,8	6,3	5,2	-1,8	16,6	1,5	2,2	1,4			
1990 OCT	37403	32975	1070	662	8825	1020	3402	6317	281	7262	140	1735	1026	5663			
NOV	38255	34042	1149	693	8986	1002	3286	6574	313	7553	126	1765	927	5881			
DEC	39382	35040	1517	696	8875	1025	3379	7319	350	7836	131	1640	963	5651			
1991 JAN	45337	40701	1869	761	11395	1290	3657	8181	460	8542	161	1730	979	6312			
1991 OCT	43753	39197	1632	757	11135	1013	3451	7797	387	8138	179	1786	1105	6373			
NOV	41188	36785	1567	692	10547	1047	3452	6986	371	7504	158	1712	951	6201			
DEC	44194	39559	(1600)	711	10821	1252	3615	8136	376	8565	178	1708	1020	6212			
1992 JAN	:	:	:	699	:	1230	3572	:	:	8214	179	:	:	:			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T											PRODUITS PÉTROLIERS LIVRAISONS INTÉRIEURES TOTALES 1000 T	
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT											ESSENCES MOTEUR	
J - D 1990	104966	95605	2731	1609	27317	2435	7994	18255	885	13668	411	3988	1367	24306	
J - D 1991	110414	100598	2699	1702	31618	2502	8334	17909	905	14814	485	3942	1482	24022	
1991/90 %	/	/	-1,2	5,8	/	2,8	4,3	-1,9	2,3	8,4	18,0	-1,2	8,4	-1,2	
1990 OCT	9034	8293	220	142	2537	197	626	1527	60	1184	39	346	115	2041	
NOV	8488	7805	208	133	2281	191	577	1414	68	1116	33	338	106	2023	
DEC	8360	7639	251	132	2119	208	596	1397	70	1173	30	308	125	1951	
1991 JAN	8680	7991	213	122	2545	189	580	1403	71	1122	32	361	109	1933	
1991 OCT	9825	8929	257	153	2858	207	768	1557	85	1355	51	318	128	2088	
NOV	8931	8159	221	139	2602	213	661	1379	75	1191	41	317	111	1981	
DEC	9213	8359	(220)	146	2567	212	707	1451	76	1295	42	340	147	2010	
1992 JAN	:	:	:	132	:	192	686	1367	:	1192	47	:	:	:	
DARUNTER BLEIFREI			AMONG WHICH UNLEADED											DONT ESSENCES SANS PLOMB	
J - D 1990	33693	33623	670	910	18517	-	70	2640	166	659	123	1682	-	8256	
J - D 1991	44287	44029	814	1079	24340	-	256	4480	222	1003	217	2063	-	9811	
1991/90 %	/	/	21,2	17,5	131,2	-	364,3	169,7	133,1	152,1	177,1	121,5	-	117,1	
1990 OCT	3257	3249	63	84	1804	-	8	288	13	65	13	152	-	767	
NOV	3048	3041	59	81	1643	-	7	263	14	58	11	150	-	761	
DEC	2881	2872	65	80	1522	-	9	259	14	49	10	148	-	725	
1991 JAN	3295	3286	64	75	1884	-	9	275	15	56	11	170	-	736	
1991 OCT	4164	4138	82	98	2289	-	26	435	20	96	25	197	-	896	
NOV	3851	3828	71	91	2114	-	23	380	18	87	21	189	-	857	
DEC	3867	3838	70	96	2073	-	29	410	19	88	21	194	-	867	
1992 JAN	:	:	:	88	:	-	24	404	:	88	28	:	-	:	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENE AND JET FUELS											PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS	
J - D 1990	27256	23993	996	798	4850	1015	2681	3767	382	2243	130	1654	582	8158	
J - D 1991	27356	24133	1021	672	5001	1050	2613	3709	352	2423	133	1765	610	8007	
1991/90 %	/	/	2,5	-15,8	/	3,4	-2,5	-1,5	-7,9	8,0	2,3	6,7	4,8	-1,9	
1990 OCT	2390	2009	79	57	444	102	329	315	26	184	12	140	52	650	
NOV	1987	1820	82	48	413	50	128	282	26	176	10	128	-39	605	
DEC	2155	1939	72	63	400	45	177	283	29	214	11	142	39	680	
1991 JAN	2238	1984	82	56	395	47	214	288	39	224	11	135	40	707	
1991 OCT	2413	2140	82	57	436	107	217	316	35	211	11	157	56	728	
NOV	2248	2004	75	51	422	65	200	294	31	220	10	155	44	681	
DEC	2269	1986	(80)	46	407	68	238	280	36	218	10	152	45	689	
1992 JAN	:	:	:	50	:	66	233	323	:	199	10	:	:	:	
DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE			GAS/ DIESEL OIL											GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE	
J - D 1990	170634	153980	8402	4242	49353	4415	14149	34516	1685	26194	757	5719	2505	18697	
J - D 1991	184458	167716	8797	4379	60111	4757	14100	36767	1760	25579	931	5935	2642	18700	
1991/90 %	/	/	4,7	3,2	/	7,7	-0,3	6,5	4,5	-2,3	23,0	3,8	5,5	-	
1990 OCT	13479	12097	475	337	3677	408	1161	2606	120	2350	69	523	221	1532	
NOV	14789	13343	560	391	4126	442	1235	2924	136	2527	72	534	211	1641	
DEC	15633	14182	666	395	4261	477	1247	3531	135	2614	71	492	204	1540	
1991 JAN	19891	18322	1139	469	5858	727	1341	4427	233	2970	102	547	228	1850	
1991 OCT	16796	15384	771	386	5266	400	1173	3507	171	2564	94	562	239	1663	
NOV	15929	14397	800	374	4935	487	1319	3041	166	2358	83	518	213	1635	
DEC	17627	15880	(750)	403	5291	645	1520	3789	159	2721	97	512	227	1513	
1992 JAN	:	:	:	399	:	645	1289	4191	:	2604	96	:	:	:	
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE			AMONG WHICH DERV FUEL											DONT GASOIL-ROUTIER	
J - D 1990	85010	74078	3479	1386	18367	1200	9012	17469	688	16687	430	3722	1920	10650	
J - D 1991	90989	80243	3522	1687	22845	1219	8654	18730	704	16746	551	3828	2092	10411	
1991/90 %	/	/	41,3	121,8	119,1	101,6	96,0	72,8	102,3	101,7	127,1	102,8	108,4	97,1	
1990 OCT	7532	6596	286	126	1726	100	756	1604	48	1409	48	343	180	906	
NOV	7468	6516	301	124	1712	100	782	1520	54	1380	42	345	170	938	
DEC	6675	5787	256	111	1368	100	728	1385	54	1368	37	301	160	807	
1991 JAN	7420	6523	328	135	1771	100	715	1557	93	1529	42	321	182	647	
1991 OCT	8407	7532	322	145	2152	105	695	1751	68	1586	56	360	180	987	
NOV	7922	6988	297	137	2074	101	764	1575	66	1418	49	344	170	927	
DEC	7556	6631	(270)	138	1712	105	745	1581	64	1565	46	318	180	832	
1992 JAN	:	:	:	153	:	105	680	1576	:	1522	46	:	:	:	
RUECKSTANDSHEIZÖLE			RESIDUAL FUEL OIL											FUEL-OIL RESIDUEL	
J - D 1990	68072	58262	1838	896	6327	2616	6057	6557	957	26786	245	304	3753	11736	
J - D 1991	71808	61954	2067	970	8742	2877	5824	8392	1139	24963	258	317	4030	12229	
1991/90 %	/	/	12,5	8,3	/	10,0	-3,8	28,0	19,0	-6,8	5,3	4,3	7,4	4,2	
1990 OCT	5194	4356	42	62	529	216	471	480	54	2306	16	22	367	629	
NOV	5462	4656	78	71	560	244	481	574	60	2281	17	31	325	740	
DEC	5953	4996	146	70	578	240	593	716	75	2459	17	28	364	667	
1991 JAN	6821	5948	154	79	866	260	511	790	91	2821	13	25	362	849	
1991 OCT	6556	5663	182	97	640	220	482	835	76	2597	21	17	411	978	
NOV	6236	5316	172	75	689	197	542	824	79	2340	22	24	378	894	
DEC	7344	6479	(170)	77	804	249	444	992	86	2917	25	23	421	1136	
1992 JAN	:	:	:	86	:	255	671	887	:	2864	24	:	:	:	

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NATURGAS		NATURAL GAS										GAZ NATUREL			
WICHTIGSTE POSITIONEN		PRINCIPAL AGGREGATES										PRINCIPAUX AGREGATS			
TJ (HO)		TJ (GCV)										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	-	652473	-	-	138922	-	230709	19990	-	-	-	-
1990 SEP	:	:	:	-	41499	-	-	12816	-	21917	1414	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	54090	-	-	16526	-	21450	1755	-	-	-	-
NOV	:	:	:	-	94956	-	-	17462	-	22345	2109	-	-	-	-
DEC	:	:	:	-	115056	-	-	17602	-	22966	2435	-	-	-	-
1991 SEP	:	:	:	-	66083	-	-	11126	-	6023	1256	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	66083	-	-	16452	-	12707	1770	-	-	-	-
NOV	:	:	:	-	66083	-	-	19584	-	22655	2215	-	-	-	-
DEC	:	:	:	-	66087	-	-	20014	-	22930	2481	-	-	-	-
90 JAN-NOV	:	:	:	-	537417	-	-	121320	-	207743	17555	-	-	-	-
91 JAN-NOV	:	:	:	-	726913	-	-	151567	-	184158	18324	-	-	-	-
1991/90 %	/	/	:	-	/	-	-	24,9	-	-11,4	4,4	-	-	-	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)		EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)			
J - D 1990	3819712	242280	-	1083458	-	187465	994140	-	953196	-9	94536	-	284598	-	-
J - D 1991	4151293	258986	-	1241566	-	223529	1013976	-	1072112	-	81490	-	259234	-	-
1991/90 %	:	:	-	14,6	-	19,2	2,0	-	12,5	:	-13,8	-	-8,9	-	-
1990 OCT	:	:	-	102658	-	15617	95328	-	67849	:	11008	-	18808	-	-
NOV	:	:	-	102623	-	19665	90936	-	89533	:	8441	-	25525	-	-
DEC	:	:	-	101469	-	18630	96552	-	102008	:	5662	-	27846	-	-
1991 JAN	:	:	-	127974	-	21504	94608	-	101969	:	4889	-	27509	-	-
1991 OCT	:	:	-	80000	-	19913	94392	-	80907	:	9426	-	20941	-	-
NOV	:	:	-	110000	-	23584	92808	-	100648	:	4994	-	23266	-	-
DEC	:	:	-	146000	-	18022	88812	-	102980	:	6049	-	19550	-	-
1992 JAN	:	:	-	22751	-	89964	:	:	:	:	:	-	:	-	-
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 SEP	:	:	-	-	-	-	-	18396	-	-	-	-	8828	-	17188
OCT	:	:	-	-	-	-	-	21132	-	-	-	-	11008	-	18808
NOV	:	:	-	-	-	-	-	21564	-	-	-	-	8441	-	25525
DEC	:	:	-	-	-	-	-	22032	-	-	-	-	5662	-	27846
1991 SEP	:	:	-	-	-	-	-	18360	-	-	-	-	9355	-	15750
OCT	:	:	-	-	-	-	-	20196	-	-	-	-	9426	-	20941
NOV	:	:	-	-	-	-	-	21528	-	-	-	-	4994	-	23266
DEC	:	:	-	-	-	-	-	22572	-	-	-	-	6049	-	19550
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 SEP	:	:	-	-	:	-	-	31032	-	49236	-	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	:	-	-	40104	-	50518	-	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	:	-	-	38448	-	49080	-	-	-	-	-
DEC	:	:	-	-	:	-	-	39672	-	50285	-	-	-	-	-
1991 SEP	:	:	-	-	:	-	-	34560	-	33536	-	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	:	-	-	30096	-	36606	-	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	:	-	-	39060	-	49974	-	-	-	-	-
DEC	:	:	-	-	:	-	-	35460	-	50520	-	-	-	-	-
EINFUHREN AUS ALGERIEN		IMPORTS FROM ALGERIA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE			
J - D 1990	1077541	948104	159978	-	-	-	129437	376022	-	410165	-	-	-	-	1939
J - D 1991	1216752	1067169	168875	-	-	-	149583	380844	-	517450	-	-	-	-	-
1990 OCT	:	:	-	-	-	-	10061	34092	-	17331	-	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	-	-	13287	30926	-	40453	-	-	-	-	-
DEC	:	:	-	-	-	-	12174	34848	-	51723	-	-	-	-	-
1991 JAN	:	:	-	-	-	-	14236	33120	-	53316	-	-	-	-	-
1991 OCT	:	:	-	-	-	-	12760	35100	-	44301	-	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	-	-	16026	32220	-	50674	-	-	-	-	-
DEC	:	:	-	-	-	-	14509	30780	-	52460	-	-	-	-	-
1992 JAN	:	:	-	-	-	-	15831	32292	-	:	-	-	-	-	-

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 WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (M)	NATURAL GAS PRINCIPAL AGGREGATES TJ (GCV)														GAS NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
FOERDERUNG	PRODUCTION														PRODUCTION	
J - D 1990 :	6026654	5969550	346	119105	530244	6536	57104	113515	87770	651351	-	2536802	-	1925801		
J - D 1991 :	6650108	6632870	212	152151	637130	6163	57238	128129	89002	648117	-	2865757	-	2106209		
1991/90 % :	/	/	8,7	27,7	/	-5,7	0,2	14,9	1,4	-0,5	-	13,0	-	9,4		
1990 OCT :	505831	500027	17	11808	45509	536	5804	10946	6166	53717	-	216084	-	155244		
NOV :	672437	666807	20	14678	56165	589	5630	11018	8573	53529	-	306155	-	216080		
DEC :	770856	765164	20	16318	63234	589	5692	10695	8498	53378	-	358734	-	253696		
1991 JAN :	795368	789650	20	17794	63418	589	5718	11399	8686	54056	-	363376	-	270312		
1991 OCT :	558223	552914	18	12505	55000	429	5309	9289	8385	53604	-	245170	-	168514		
NOV :	729705	724460	17	15580	65000	536	5237	10695	8385	52026	-	344490	-	227739		
DEC :	800191	795385	17	16933	71073	536	4806	10909	8611	53870	-	376011	-	256625		
1992 JAN :	:	:	17	18163	:	:	5369	11775	:	:	-	:	-	:		
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1990 :	9671472	9427572	379896	75005	2219188	6536	243900	1172455	87770	1819978	19990	1436355	-	2210399		
J - D 1991 :	10775453	10495422	405953	86018	2623132	6163	280031	1296587	89002	2004216	20805	1598103	-	2365443		
1991/90 % :	/	/	6,9	14,7	/	-5,7	14,8	10,6	1,4	10,1	-	4,3	-	7,0		
1990 OCT :	778103	757023	32901	6519	192261	536	21080	92594	6166	133616	1755	116623	-	174052		
NOV :	1062047	1036791	42361	8323	251344	589	25256	138282	8573	187239	2109	156366	-	241605		
DEC :	1254792	1230444	47897	9307	279221	589	24348	181050	8498	236598	2435	183305	-	281544		
1991 JAN :	1328429	1300315	51749	10209	314225	589	28114	175277	8686	245756	2427	193576	-	297821		
1991 OCT :	858329	831716	33526	7093	197000	429	26613	113402	8385	144302	1770	136354	-	189455		
NOV :	1130352	1102215	43652	8610	271000	536	28137	146851	8385	198121	2215	171840	-	251005		
DEC :	1299210	1275760	49361	9717	326073	536	23450	179574	8611	233385	2481	189647	-	276175		
1992 JAN :	:	:	52948	10373	:	:	28956	188903	:	:	:	:	-	:		

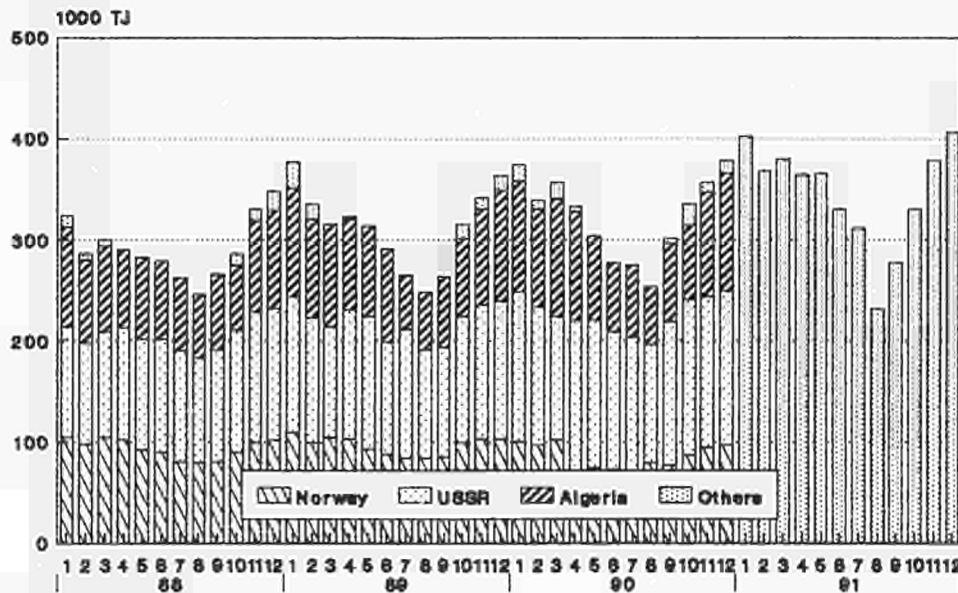
ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland
No comparison 1991 / 1990 - because break in series for germany

Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

Naturgas **Natural gas** **Gaz naturel**
Aussergem. Einfuhren **Extra-Community imports** **Import. extra commu.**
 Eur 12

Source: Eurostat
-imports per country are not available as of 01/01



3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

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

- United Kingdom**
- The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).
 - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.
 - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.
 - Fuel consumption data refer to fuels consumed to generate electricity and heat in public supply power stations. The conversion of fuels into Terajoules (TJ) is effected on the basis of the respective net calorific value (NCV) for each fuel. The conversion of total fuel consumption to tonnes of oil equivalent (toe) is calculated on the basis of a factor of 41 860 kJ (NCV)/kg. The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations. The different fuels are covered by the following definitions:
 - hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;
 - lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;
 - petroleum products consumption includes refinery gas;
 - derived gases cover blast furnace gas and coke oven gas;
 - under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc as well as purchased and recovered steam are included;
 - the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

- Royaume-Uni**
- Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).
 - La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.
 - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
 - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics. La conversion des combustibles en 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 1990	:	1799084	1620277	70847	25627	447098	34906	150585	419219	14566	216928	1379	71644	28222	318063	
J - D 1991	:	1949033	1764206	71944	36475	541641	35241	155705	447599	15230	220364	1389	74119	29122	320204	
1991/90 %	:	/	/	1,4	42,8	/	0,6	3,6	6,7	4,5	2,0	0,4	3,4	4,2	0,6	
1990 OCT	:	150869	136487	6246	2319	38700	2971	11995	35599	1268	18802	127	6593	2387	23862	
NOV	:	160273	145017	6425	2980	40266	2886	12822	39027	1332	18598	107	6505	2434	26891	
DEC	:	177844	160846	6611	3382	41356	3003	14378	44608	1363	18798	111	6748	2620	34866	
1991 JAN	:	185639	168049	6786	3484	51794	3154	14854	45655	1443	19854	98	6754	2736	29027	
1991 OCT	:	164471	148942	6058	3294	46415	2955	13069	38377	1325	19006	122	6711	2460	24679	
NOV	:	172499	157020	6422	3631	47759	2933	12962	41635	1389	19170	114	6737	2517	27230	
DEC	:	180207	163722	6860	3652	(48591)	(2950)	13831	(39200)	1379	19775	119	6780	2654	34416	
1992 JAN	:	:	:	7112	:	:	:	15530	:	1553	20497	101	:	:	:	
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL NET PRODUCTION											PRODUCTION TOTALE NETTE			
J - D 1990	:	1698345	1528318	67160	23893	416515	32041	143263	400025	13707	206423	1321	69167	26764	298066	
J - D 1991	:	1834323	1658068	68130	34128	499140	32230	148377	426814	14328	210500	1326	71541	27878	299931	
1991/90 %	:	/	/	8,5	1,4	42,8	/	0,6	3,6	6,7	4,5	2,0	0,4	3,4	4,2	0,6
1990 OCT	:	142382	128712	5916	2167	36020	2719	11394	33945	1194	17920	122	6365	2276	22344	
NOV	:	151410	136883	6097	2787	37608	2650	12197	37254	1258	17745	102	6282	2330	25100	
DEC	:	167977	151801	6283	3163	38562	2766	13673	42534	1287	17941	107	6512	2503	32646	
1991 JAN	:	174849	158058	6459	3190	48200	2899	14166	43342	1364	18958	93	6524	2625	27029	
1991 OCT	:	155013	140240	5725	3089	43059	2659	12426	36579	1244	18155	116	6483	2347	23131	
NOV	:	162847	148088	6084	3407	44340	2674	12351	39778	1307	18296	109	6505	2408	25588	
DEC	:	170209	154498	6490	3453	(45129)	(2645)	13172	(37650)	1297	18840	114	6550	2539	32330	
1992 JAN	:	:	:	6753	:	:	:	14761	:	1464	19422	95	:	:	:	
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG		NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION											PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE			
J - D 1990	:	156712	121762	894	528	17645	1981	25810	57010	984	34809	803	168	9140	6940	
J - D 1991	:	174052	137104	975	743	18749	3061	27920	61061	955	44676	752	165	9028	5967	
1991/90 %	:	/	/	9,1	40,7	/	54,5	8,2	7,1	-2,9	28,3	-6,4	-1,8	-1,2	-14,0	
1990 OCT	:	10904	8804	67	53	1359	111	1549	3860	103	2518	76	16	551	641	
NOV	:	14493	11596	91	48	1549	100	2047	6070	109	2988	61	22	850	558	
DEC	:	15300	12408	92	45	1372	299	2144	6520	106	3210	67	27	748	670	
1991 JAN	:	16349	12408	92	84	1789	251	2894	6090	165	3150	60	21	1047	706	
1991 OCT	:	13563	11438	67	61	1323	231	1658	5150	42	3983	62	9	467	510	
NOV	:	14281	11458	85	85	1359	243	2160	5480	123	3358	56	21	663	648	
DEC	:	13809	11158	91	80	(1426)	(245)	2033	(5150)	98	3193	60	13	618	802	
1992 JAN	:	:	:	93	:	:	:	1563	:	137	3099	49	:	:	:	
KERNENERGIE NETTOERZEUGUNG		NUCLEAR NET PRODUCTION											PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE			
J - D 1990	:	591624	539665	40547	-	139237	-	51959	297825	-	-19	-	3296	-	58779	
J - D 1991	:	608633	555397	40637	-	137387	-	53236	311723	-	-	-	3135	-	62515	
1991/90 %	:	/	/	0,2	-	/	-	2,5	4,7	-	-	-	-4,9	-	6,4	
1990 OCT	:	50180	46455	3219	-	12250	-	3725	26365	-	-	-	373	-	4248	
NOV	:	51933	47416	3392	-	13155	-	4517	25244	-	-	-	361	-	5264	
DEC	:	59142	53985	4078	-	14383	-	5157	28914	-	-	-	374	-	6236	
1991 JAN	:	61569	56460	4038	-	14286	-	5109	31972	-	-	-	323	-	5841	
1991 OCT	:	50671	46199	3023	-	10924	-	4472	26989	-	-	-	40	-	5223	
NOV	:	53063	48840	3142	-	12257	-	4223	28448	-	-	-	344	-	4649	
DEC	:	55047	50540	3760	-	(12489)	-	4507	(28000)	-	-	-	375	-	5916	
1992 JAN	:	:	:	4091	-	:	-	5199	:	-	-	-	:	-	:	
NETTOERZEUGUNG HERKOEMMLICH-WAERMEDIA		CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION											PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE			
J - D 1990	:	946925	863807	25719	23365	259633	30060	65494	45190	12723	168549	518	65703	17624	232347	
J - D 1991	:	1048587	962516	26518	33385	343004	29169	67221	54030	13373	162773	574	68241	18850	231449	
1991/90 %	:	/	/	3,1	42,9	/	-3,0	2,6	19,6	5,1	-3,4	10,8	3,9	7,0	-0,4	
1990 OCT	:	81027	73182	2630	2114	22411	2608	6120	3720	1091	15131	46	5976	1725	17455	
NOV	:	84718	77605	2614	2739	22904	2550	5633	5940	1149	14491	41	5899	1480	19278	
DEC	:	93258	85131	2113	3118	22807	2467	6372	7100	1181	14454	40	6111	1755	25740	
1991 JAN	:	96658	88917	2329	3106	32125	2648	6163	5280	1199	15535	33	6180	1578	20482	
1991 OCT	:	90521	82345	2635	3028	30812	2428	6296	4440	1202	13914	54	6434	1880	17398	
NOV	:	95233	87520	2857	3322	30724	2431	5968	5850	1184	14668	53	6140	1745	20291	
DEC	:	101060	92507	2639	3373	(31214)	(2400)	6632	(4500)	1199	15354	54	6162	1921	25612	
1992 JAN	:	:	:	2569	:	:	:	7999	:	1327	16035	46	:	:	:	

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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 1990	115340	110559	4784	11972	24161	1331	3047	6425	-	35557	4665	9677	1734	11987			
J - D 1991	116018	111225	4998	3076	29993	1169	3083	5052	22	35995	4719	9780	1710	16421			
1990 OCT	10457	10036	323	1114	2212	127	266	528	-	3267	424	725	155	1316			
NOV	10434	10141	422	655	2885	26	188	715	-	3015	401	697	105	1325			
DEC	10146	9704	454	266	2228	197	274	775	-	3098	424	598	168	1664			
1991 JAN	10117	9674	421	383	2441	190	292	546	-	3187	414	774	151	1318			
1991 OCT	9852	9444	539	122	2615	31	256	447	-	3262	409	709	152	1310			
NOV	9369	8920	425	97	2489	112	316	320	-	3026	402	726	133	1323			
DEC	9678	9216	364	103	(2473)	(100)	315	(300)	22	3097	419	681	147	1657			
1992 JAN	:	:	414	:	:	:	247	:	-	3139	421	:	:	:			
GESAMTAUSFUHR			TOTAL EXPORTS												EXPORTATIONS TOTALES		
J - D 1990	100155	94673	8497	4878	26072	619	3787	52418	-	918	754	470	1695	47			
J - D 1991	107345	101964	6846	2906	30799	558	3762	58563	-	955	717	606	1619	14			
1990 OCT	9575	9137	700	583	2131	78	288	5322	-	136	74	113	150	-			
NOV	9791	9354	732	538	2679	-	328	5279	-	54	52	19	109	1			
DEC	9821	9342	787	501	2460	76	361	5395	-	30	60	32	118	1			
1991 JAN	10021	9568	650	452	2898	22	317	5453	-	38	49	6	136	-			
1991 OCT	9039	8639	437	232	2792	44	273	4972	-	71	62	29	127	-			
NOV	9346	8935	510	359	2814	44	260	4912	-	78	51	167	151	-			
DEC	9997	9568	602	350	(3207)	(45)	281	(4900)	-	131	55	277	148	1			
1992 JAN	:	:	663	:	:	:	343	:	-	128	44	:	:	:			
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH			GROSS INLAND CONSUMPTION												CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE		
J - D 1990	1814269	1636163	67134	32721	445187	35618	149845	373226	14566	251567	5290	80851	28261	330003			
J - D 1991	1957706	1773467	70096	36645	540835	35852	155026	394088	15252	255404	5391	83293	29213	336611			
1991/90 %	/	/	4,4	12,0	/	0,7	3,5	5,6	4,7	1,5	1,9	3,0	3,4	2,0			
1990 OCT	151751	137386	5869	2850	38781	3020	11973	30805	1268	21933	477	7205	2392	25178			
NOV	160916	145804	6115	3097	40472	2912	12682	34463	1332	21559	456	7183	2430	28215			
DEC	178169	161208	6278	3147	41124	3124	14291	39988	1363	21866	475	7314	2670	36529			
1991 JAN	185735	168155	6557	3415	51337	3322	14829	40748	1443	23003	463	7522	2751	30345			
1991 OCT	165284	149747	6160	3184	46238	2942	13052	33852	1325	22197	469	7391	2485	25989			
NOV	172522	157005	6337	3369	47434	3001	13018	37043	1389	22118	465	7296	2499	28553			
DEC	179888	163370	6622	3405	(47857)	(3005)	13865	(34600)	1401	22741	483	7184	2653	36072			
1992 JAN	:	:	6863	:	:	:	15434	:	1553	23508	478	:	:	:			
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE			ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING												ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE		
J - D 1990	19410	18166	829	-	3352	301	1038	4941	407	4712	1048	-	206	2576			
J - D 1991	21320	19777	982	-	5222	104	1354	5380	315	4518	1022	-	189	2234			
1990 OCT	2018	1843	73	-	322	38	144	615	46	442	102	-	31	205			
NOV	1536	1496	80	-	264	25	37	446	39	372	74	-	3	196			
DEC	1744	1526	71	-	282	25	201	394	34	372	82	-	17	266			
1991 JAN	1863	1591	73	-	375	26	261	438	36	364	72	-	11	207			
1991 OCT	1658	1559	83	-	492	15	80	455	27	296	86	-	19	105			
NOV	1779	1601	76	-	447	5	164	425	33	359	73	-	14	183			
DEC	2085	1905	82	-	(435)	(6)	163	(450)	30	578	78	-	17	246			
1992 JAN	:	:	82	-	:	:	262	:	29	596	63	-	:	:			
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR			AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET												DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR		
J - D 1990	1694120	1526038	62618	30987	411252	32452	141485	349091	13300	236350	4184	78374	26597	307430			
J - D 1991	1821676	1647552	65300	34298	493112	32737	146344	367923	14035	241022	4306	80715	27780	314104			
1991/90 %	7,5	/	/	10,7	/	0,9	3,4	5,4	5,5	2,0	2,9	3,0	4,4	2,2			
1990 OCT	141246	127768	5466	2698	35779	2730	11228	28536	1148	20609	370	6977	2250	23455			
NOV	150517	136174	5707	2904	37550	2651	12020	32244	1219	20334	377	6960	2323	26228			
DEC	166558	150637	5879	2928	38048	2862	13385	37520	1253	20637	389	7078	2536	34043			
1991 JAN	173082	156573	6157	3121	47368	3041	13880	37997	1328	21743	386	7292	2629	28140			
1991 OCT	154168	139486	5744	2979	42390	2631	12329	31599	1217	21050	377	7163	2353	24336			
NOV	161091	146472	5923	3145	43568	2737	12243	34761	1274	20885	387	7064	2376	26728			
DEC	167805	152241	6170	3206	(43960)	(2694)	13043	(32600)	1289	21228	400	6954	2521	33740			
1992 JAN	:	:	6422	:	:	:	14403	:	1435	21837	409	:	:	:			

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	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			COAL CONSUMPTION											CONSUMMATION DE HOUILLE		
1000 T			1000 T											1000 T		
J - D 1990	198870	172649	6346	9078	46227	-	22962	7218	1958	10686	-	8714	3259	82422		
J - D 1991	:	:	6067	12589	:	-	23705	:	1915	9468	-	:	3433	82023		
1991/90 %	:	:	-4,4	38,7	:	-	3,2	:	-2,2	-11,4	-	:	5,3	-0,5		
1990 OCT	16804	14452	639	816	3806	-	2092	593	226	1050	-	747	260	6575		
NOV	18166	15889	671	1083	4056	-	1968	1083	178	975	-	635	309	7208		
DEC	20926	18362	553	1226	3992	-	2243	1355	180	1022	-	669	321	9365		
1991 JAN	18457	15849	526	1223	3635	-	2305	914	224	1061	-	771	303	7495		
1991 OCT	16084	13586	588	1073	3770	-	2199	516	232	666	-	590	299	6151		
NOV	:	:	682	1273	:	-	2304	1062	185	829	-	570	284	7237		
DEC	:	:	636	1279	:	-	2358	:	169	699	-	:	286	9107		
1992 JAN	:	:	592	:	:	-	2582	:	206	:	-	:	:	:		
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE			COAL CONSUMPTION											CONSUMMATION DE HOUILLE		
TJ (HU)			TJ (NCV)											TJ (PCI)		
J - D 1990	4871391	4328188	155064	227857	1263527	-	459503	192047	53061	282520	-	236149	83699	1917959		
J - D 1991	:	:	149573	315983	:	-	460313	:	51896	251753	-	:	89750	1908675		
1991/90 %	:	:	-3,5	38,7	:	-	0,2	:	-2,2	-10,9	-	:	7,2	-0,5		
1990 OCT	408846	360958	15633	20481	101125	-	41352	15783	6124	28565	-	20243	6535	153000		
NOV	443101	395705	16401	27183	107443	-	39340	29098	4823	25816	-	17208	8055	167730		
DEC	512042	455456	13467	30772	107704	-	48327	35545	4878	27034	-	18129	8259	217923		
1991 JAN	449574	396386	12855	30697	99090	-	45154	23907	6070	28463	-	20894	8032	174408		
1991 OCT	391638	341519	14505	26932	103109	-	42748	14066	6287	17495	-	15989	7370	143133		
NOV	:	:	16736	31952	:	-	45319	28461	5013	21529	-	15447	7389	168404		
DEC	:	:	15671	32102	:	-	44872	:	4579	18838	-	:	7807	211919		
1992 JAN	:	:	14746	:	:	-	50013	:	5582	:	-	:	:	:		
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE			LIGNITE CONSUMPTION											CONSUMMATION DE LIGNITE		
TJ (HU)			TJ (NCV)											TJ (PCI)		
J - D 1990	1198202	1083450	-	-	755283	284242	114752	4815	28056	11054	-	-	-	-		
J - D 1991	:	:	-	-	:	:	106411	:	25688	9651	-	-	-	-		
1991/90 %	:	:	-	-	:	:	-7,3	:	-8,4	-12,7	-	-	-	-		
1990 OCT	104876	92704	-	-	62953	25603	12172	461	2744	943	-	-	-	-		
NOV	95839	85965	-	-	59574	22954	9874	544	2128	765	-	-	-	-		
DEC	102131	91265	-	-	65959	22174	10866	586	1840	706	-	-	-	-		
1991 JAN	176135	166553	-	-	138653	23780	9582	712	2608	800	-	-	-	-		
1991 OCT	164367	154089	-	-	126044	25132	10278	-	2272	641	-	-	-	-		
NOV	:	:	-	-	:	26159	8910	167	1712	538	-	-	-	-		
DEC	:	:	-	-	:	9523	2128	659	2128	659	-	-	-	-		
1992 JAN	:	:	-	-	:	10210	2680	:	2680	:	-	-	-	-		
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE			CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS											CONSUMMATION DE PRODUITS PETROLIERS		
1000 T			1000 T											1000 T		
J - D 1990	36607	32648	243	199	1722	1855	1937	967	347	20588	-	59	2022	6668		
J - D 1991	:	:	332	272	:	:	2396	:	582	20587	-	:	2138	5723		
1991/90 %	:	:	36,6	36,7	:	:	23,7	:	67,7	-	-	:	5,7	-14,2		
1990 OCT	2762	2348	13	12	118	152	178	19	13	1724	-	4	236	293		
NOV	2760	2472	12	14	120	164	146	51	14	1775	-	9	142	313		
DEC	3283	2872	9	16	205	186	211	128	28	1770	-	11	200	519		
1991 JAN	3132	2785	15	19	151	201	179	45	36	1934	-	12	168	372		
1991 OCT	3325	2880	32	33	195	141	188	268	26	1832	-	4	257	349		
NOV	:	:	33	20	:	109	188	178	34	1852	-	6	222	436		
DEC	:	:	36	19	:	:	227	:	40	2116	-	:	246	557		
1992 JAN	:	:	23	:	:	:	437	:	43	:	-	:	:	:		
VERBRAUCH VON NATURGAS			NATURAL GAS CONSUMPTION											CONSUMMATION DE GAZ NATUREL		
TJ (HO)			TJ (GCV)											TJ (PCS)		
J - D 1990	964769	956776	53983	4029	282452	624	7993	94	37440	319911	-	257944	-	299		
J - D 1991	:	:	62453	4500	:	:	7635	:	34222	286691	-	:	-	:		
1991/90 %	:	:	15,7	11,7	:	:	-4,5	:	-8,6	-10,4	-	:	-	:		
1990 OCT	97696	96921	6638	274	30489	52	775	-	3184	31020	-	25230	-	34		
NOV	94880	93886	5412	391	33939	52	994	-	3205	24111	-	26703	-	73		
DEC	84405	84326	3807	626	29103	52	79	-	2931	22994	-	24757	-	56		
1991 JAN	80591	80527	6367	665	21188	52	64	-	3467	23644	-	25067	-	77		
1991 OCT	:	:	6774	274	24767	52	1443	-	4147	23115	-	33112	-	:		
NOV	:	:	6261	235	:	52	724	-	3012	24927	-	31238	-	:		
DEC	:	:	5358	313	:	:	149	-	2905	24258	-	:	-	:		
1992 JAN	:	:	6429	:	:	:	491	:	3702	:	-	:	-	:		

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG														
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN					PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS					CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.				
TJ (HO)					CONSUMPTION OF DERIVED GASES					CONSUMPTION DE GAZ DERIVES				
					TJ (GCV)					TJ (PCS)				
J - D 1990	75096	69107	20441	-	15032	-	5989	12075	-	909	-	20650	-	-
J - D 1991	:	:	20864	-	:	-	5773	:	-	1046	-	:	-	-
1991/90 %	:	:	2,1	-	:	-	-3,6	:	-	15,1	-	:	-	-
1990 OCT	6097	5608	1805	-	1347	-	489	717	-	67	-	1672	-	-
NOV	5758	5162	1719	-	1189	-	596	759	-	72	-	1423	-	-
DEC	5865	5425	1690	-	917	-	440	842	-	74	-	1902	-	-
1991 JAN	6209	5751	1753	-	1117	-	458	834	-	83	-	1964	-	-
1991 OCT	6865	6417	1780	-	1300	-	448	1312	-	104	-	1921	-	-
NOV	:	:	1710	-	:	-	436	1326	-	131	-	1540	-	-
DEC	:	:	1749	-	:	-	465	:	-	99	-	:	-	-
1992 JAN	:	:	1683	-	:	-	453	:	-	:	-	:	-	-
GESAMTER VERBRAUCH					TOTAL CONSUMPTION					CONSUMPTION TOTALE				
1000 T ROE					1000 TOE					1000 TEP				
J - D 1990	203919	184144	5715	5721	57203	8583	15825	5944	3073	33973	-	11710	3949	52218
J - D 1991	:	:	5814	7911	:	:	16595	:	3137	32476	-	:	4206	:
1991/90 %	:	:	1,7	38,3	:	:	4,9	:	2,1	-4,4	-	:	6,5	:
1990 OCT	17271	15411	584	506	4789	758	1479	424	292	3051	-	1067	381	3936
NOV	17838	16155	575	671	4959	706	1354	776	248	2882	-	1026	328	4308
DEC	19806	17881	466	763	5075	709	1536	1010	250	2880	-	1018	388	5704
1991 JAN	19847	18005	516	765	6293	762	1492	654	309	3090	-	1089	350	4524
1991 OCT	:	:	581	682	6232	736	1493	584	318	2716	-	1141	425	:
NOV	:	:	619	788	:	730	1503	892	257	2872	-	1081	392	:
DEC	:	:	580	792	:	:	1531	:	260	3050	-	:	425	:
1992 JAN	:	:	568	:	:	:	1882	:	318	:	-	:	:	:
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW. OEPPENTL. VERS.														
STEINKOEHLE					HARD COAL					BOUILLE				
1000 T					1000 T					1000 T				
DEC 1990	65281	55297	657	7980	14000	-	9005	2724	477	802	-	1752	979	26905
DEC 1991	68444	58918	602	7410	13000	-	8613	3876	438	1386	-	1750	913	30456
1990 OCT	70918	60462	530	8736	14000	-	9481	4197	610	1228	-	1578	975	29583
NOV	69077	59140	579	8309	14000	-	8980	3437	515	1097	-	1852	957	29351
DEC	65281	55297	657	7980	14000	-	9005	2724	477	802	-	1752	979	26905
1991 JAN	64530	54668	615	7448	14863	-	8980	2368	466	918	-	:	882	26240
1991 OCT	72235	61994	536	7777	14337	-	9475	3710	521	1532	-	:	766	31831
NOV	70585	60825	521	7932	(13000)	-	8895	3922	507	1388	-	:	865	31805
DEC	68444	58918	602	7410	(13000)	-	8613	(3876)	438	1313	-	:	913	30456
1992 JAN	:	:	631	:	:	-	7647	:	428	:	-	:	:	:
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS					TOUS PRODUITS PETROLIERS				
1000 T					1000 T					1000 T				
DEC 1990	10325	9718	308	1031	1450	219	347	522	327	4264	-	370	260	1227
DEC 1991	:	:	273	826	1400	200	481	752	373	3772	-	:	190	1532
1990 OCT	10610	10033	301	1066	1438	227	327	644	375	4141	-	370	250	1471
NOV	10527	10025	303	1049	1450	238	299	597	363	4194	-	370	203	1461
DEC	10325	9718	308	1031	1450	219	347	522	327	4264	-	370	260	1227
1991 JAN	:	:	304	1011	1521	192	299	627	298	4570	-	:	260	1273
1991 OCT	:	:	257	890	1422	217	506	778	422	3655	-	:	163	1712
NOV	:	:	275	867	(1400)	128	492	808	390	3630	-	:	197	1567
DEC	:	:	273	826	(1400)	(200)	481	(752)	373	3772	-	:	190	1532
1992 JAN	:	:	274	:	:	:	356	:	412	:	-	:	:	:
NUKLEARE WAERME														
ERZEUGUNG					PRODUCTION					CHALEUR NUCLEAIRE				
MILL. KWH					MILLIONS KWH					MILLIONS KWH				
J - D 1990	1819689	1659046	124512	-	420549	-	160643	913073	-	-	-	10236	-	190676
J - D 1991	1869472	1703087	136871	-	418301	-	166385	944794	-	-	-	9735	-	193386
1991/90 %	/	/	9,9	-	/	-	3,6	3,5	-	-	-	-4,9	-	1,4
1990 OCT	153559	142275	9999	-	37182	-	11284	80081	-	-	-	1151	-	13862
NOV	157251	143581	10294	-	39371	-	13670	75815	-	-	-	1111	-	16990
DEC	179447	163712	12291	-	42767	-	15735	87427	-	-	-	1148	-	20079
1991 JAN	184418	168817	12149	-	42715	-	15601	94795	-	-	-	994	-	18164
1991 OCT	152006	138351	9304	-	33401	-	13655	79060	-	-	-	134	-	16452
NOV	159861	147019	9605	-	36571	-	12842	85280	-	-	-	1059	-	14504
DEC	181654	167919	23652	-	37331	-	13735	90786	-	-	-	1150	-	18423
1992 JAN	:	:	12236	-	44144	-	15766	:	-	-	-	1058	-	18068

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 - because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne



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 Erdölderivate.
- Anderer :** 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	IRL	I	L	NL	P	DK		
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE														PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1990	571112	539384	11575	8653	124786	7777	30685	96560	3348	23693	25	59580	1034	203337		
J - D 1991	621232	589419	12385	10490	157377	8031	30791	99606	3359	24192	25	66354	1006	207549		
1991/90 %	/	/	7,0	21,2	/	3,3	0,3	3,2	0,3	2,1	-	11,4	-2,7	2,1		
1990 SEP	44364	42000	890	673	9316	592	2309	8221	253	1809	2	4206	54	16034		
OCT	48578	46060	924	811	10883	664	2452	8423	255	1887	2	5078	66	17129		
NOV	51619	48877	947	858	10859	587	2647	8213	308	2000	2	7005	94	18093		
DEC	54205	51481	1101	920	10645	571	2641	9084	306	1957	2	8152	83	18739		
1991 SEP	46408	43935	821	809	11799	655	2424	7651	260	1929	2	3102	47	16903		
OCT	52825	50099	853	933	13116	705	2666	8351	297	2010	2	5578	59	18249		
NOV	56265	53622	876	987	13429	695	2565	8835	304	1854	2	7823	77	18813		
DEC	59575	57041	2074	1034	13284	696	2462	9267	307	2049	2	8522	71	19802		
STEINKOEHLE	HARD COAL														HOUILLE	
J - D 1990	119175	109724	633	-	50268	-	9341	6512	22	36	-	-	108	52250		
J - D 1991	116738	107940	388	-	47772	-	8703	6209	3	37	-	-	95	53449		
1991/90 %	/	/	-38,7	-	/	-	-6,8	-3,4	-86,9	3,5	-	-	-12,8	2,3		
1990 SEP	10573	9807	40	-	4033	-	757	552	2	3	-	-	9	5175		
OCT	10394	9526	45	-	4375	-	860	619	1	3	-	-	8	4481		
NOV	10074	9252	41	-	4020	-	813	586	1	3	-	-	8	4600		
DEC	8609	7988	23	-	3286	-	613	426	1	1	-	-	6	4248		
1991 SEP	10477	9710	33	-	4012	-	760	597	0	3	-	-	6	5062		
OCT	10291	9455	35	-	4453	-	828	549	-	3	-	-	8	4413		
NOV	9745	8914	29	-	4016	-	822	452	0	3	-	-	8	4412		
DEC	9002	8350	20	-	3533	-	645	440	-	3	-	-	6	4352		
BRAUNKOEHLE	BROWN COAL														LIGNITE	
J - D 1990	32843	29985	-	-	20789	6655	2851	885	1380	254	-	-	-	-		
J - D 1991	65868	63204	-	-	53971	6796	2661	780	1380	257	-	-	-	-		
1991/90 %	/	/	-	-	/	2,1	-6,7	-11,9	-	1,2	-	-	-	-		
1990 SEP	2660	2410	-	-	1705	499	250	67	115	22	-	-	-	-		
OCT	2851	2582	-	-	1808	567	268	69	115	21	-	-	-	-		
NOV	2712	2447	-	-	1746	494	264	69	115	21	-	-	-	-		
DEC	2776	2511	-	-	1850	460	265	63	115	21	-	-	-	-		
1991 SEP	4748	4560	-	-	3807	556	188	65	115	15	-	-	-	-		
OCT	5239	4965	-	-	4144	611	273	77	115	16	-	-	-	-		
NOV	5406	5184	-	-	4375	602	221	76	115	15	-	-	-	-		
DEC	5590	5358	-	-	4558	602	231	65	115	17	-	-	-	-		
ROEHEL UND KONDENSATE	CRUDE OIL AND CONDENSATES														PETROLE BRUT ET CONDENSATS	
J - D 1990	116695	115526	-	6046	3595	828	1160	3392	-	4774	-	4014	-	92844		
J - D 1991	116141	114697	-	7153	3404	843	1436	3322	-	4365	-	3766	-	91808		
1991/90 %	/	/	-	18,3	/	1,8	23,8	-2,1	-	-8,6	-	-6,2	-	-1,1		
1990 SEP	8977	8887	-	506	282	74	90	287	-	361	-	313	-	7061		
OCT	10102	10008	-	553	321	78	93	299	-	359	-	321	-	8075		
NOV	9361	9272	-	539	278	73	88	284	-	430	-	315	-	7351		
DEC	9266	9163	-	565	266	74	103	287	-	372	-	328	-	7268		
1991 SEP	10128	10003	-	620	278	67	125	268	-	332	-	322	-	8112		
OCT	10807	10678	-	659	274	66	128	288	-	344	-	285	-	8760		
NOV	10210	10093	-	645	301	61	117	275	-	282	-	314	-	8212		
DEC	10750	10624	-	663	254	62	125	282	-	461	-	311	-	8588		
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL	
J - D 1990	129549	128322	7	2560	11398	140	1227	2397	1886	14001	-	54533	-	41397		
J - D 1991	143811	142580	4	3270	13695	132	1230	2754	1913	13931	-	61602	-	45275		
1991/90 %	/	/	-39,2	27,7	/	-5,7	0,2	14,9	1,4	-0,5	-	13,0	-	9,4		
1990 SEP	8570	8520	0	163	751	12	49	243	134	1101	-	3785	-	2329		
OCT	10873	10748	0	253	978	11	124	235	132	1154	-	4644	-	3337		
NOV	14454	14333	0	315	1207	12	121	236	184	1150	-	6581	-	4644		
DEC	16570	16448	0	350	1359	12	122	229	182	1147	-	7711	-	5453		
1991 SEP	7393	7283	0	184	841	10	110	154	143	1172	-	2739	-	2037		
OCT	11999	11885	0	268	1182	9	114	199	180	1152	-	5270	-	3622		
NOV	15685	15573	0	334	1397	11	112	229	180	1118	-	7405	-	4895		
DEC	17201	17097	0	363	1527	11	103	234	185	1157	-	8099	-	5516		

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMAERERZUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE													
NUCLEAR	NUCLEAR													
J - D 1990	154465	142652	10706	-	16160	-	13812	78510	-	-	-	880	-	16395
J - D 1991	160745	146439	11768	-	35967	-	14386	81237	-	-	-	837	-	16628
1991/90 %	/	/	9,9	-	/	-	3,6	3,5	-	-	-	-4,9	-	1,4
1990 SEP	12573	11527	830	-	2342	-	1046	6821	-	-	-	95	-	1436
OCT	13203	12233	859	-	3197	-	970	6885	-	-	-	98	-	1191
NOV	13521	12345	885	-	3385	-	1175	6518	-	-	-	95	-	1460
DEC	15429	14076	1056	-	3677	-	1352	7517	-	-	-	98	-	1726
1991 SEP	12559	11427	769	-	2671	-	1131	6292	-	-	-	28	-	1655
OCT	13070	11896	800	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414
NOV	13745	12641	825	-	3144	-	1104	7332	-	-	-	91	-	1247
DEC	15619	14438	2033	-	3209	-	1180	7806	-	-	-	98	-	1289
ELEKTRISITÄT	ELECTRICAL ENERGY													
J - D 1990	12449	9480	17	41	1530	148	2180	4658	57	2726	1	7	782	444
J - D 1991	13884	10760	14	58	1322	250	2344	5013	59	3601	1	7	769	383
1991/90 %	/	/	-17,6	41,5	/	68,9	7,5	7,6	3,5	32,1	-	-	-1,7	-13,7
1990 SEP	681	541	-	4	93	6	107	233	1	164	-	-	33	31
OCT	825	653	-	4	99	7	126	298	6	191	-	1	46	43
NOV	1166	918	2	4	119	7	175	501	7	234	-	1	74	36
DEC	1226	987	3	3	102	24	174	543	7	256	-	2	64	42
1991 SEP	763	634	-	4	83	21	100	257	1	239	-	-	29	25
OCT	1080	901	-	5	86	18	139	420	2	328	-	-	39	38
NOV	1136	900	2	7	91	20	178	451	8	270	-	1	57	45
DEC	1076	856	2	6	98	21	167	421	6	243	-	1	52	55
ANDERE	OTHERS													
J - D 1990	3924	3672	204	-	1224	-	96	192	-	1884	12	132	132	-
J - D 1991	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1980	12	132	132	-
1991/90 %	/	/	-	-	-	-	-	-	-	5,1	-	-	-	-
1990 SEP	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
OCT	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
NOV	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
DEC	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-
1991 SEP	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
OCT	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
NOV	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-
DEC	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-

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

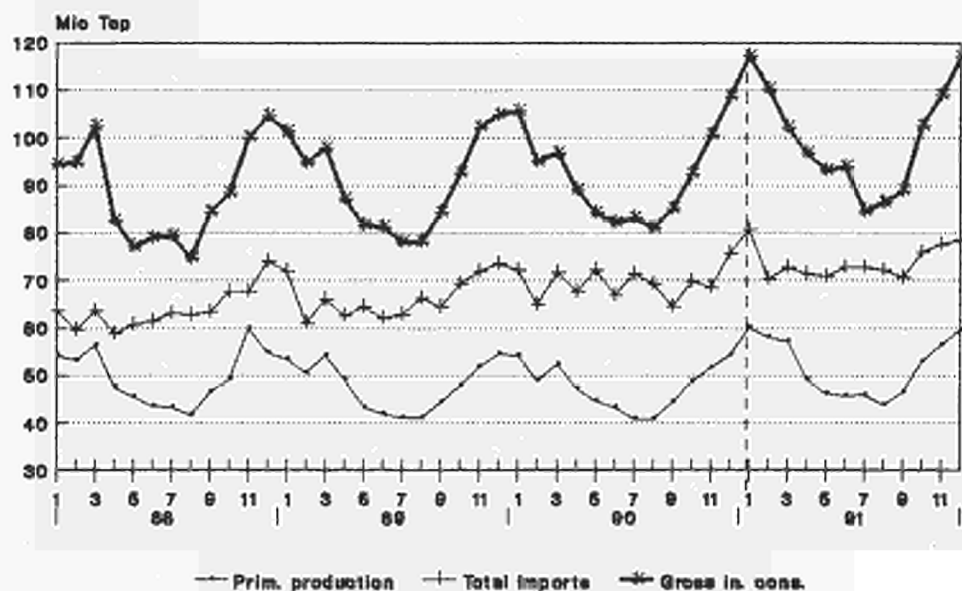
D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

All products

Production - Imports - Consumption

Eur 12



for 01/91 former GDR included
 Source: Eurostat

	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 1990	835358	747271	60163	15961	163509	22317	70650	139225	7423	150834	3594	103159	17426	81033				
J - D 1991	887476	798233	63959	17858	195855	20850	72116	145228	7428	150925	3782	102529	17115	89767				
1991/90 %	/	/	6,3	11,9	/	-6,6	2,1	4,3	0,1	0,1	5,2	-0,6	-1,8	10,8				
1990 SEP	64380	56582	4257	1136	12343	1590	6128	10379	827	12285	302	7979	1668	5480				
OCT	69932	62698	4451	1734	13812	1712	5770	12176	708	12573	329	8855	1463	6341				
NOV	68473	61742	5178	1303	14572	1988	5527	11082	455	12775	316	7920	1203	6149				
DEC	75572	67217	5491	1233	16142	1902	6988	12467	528	14322	320	7957	1367	6852				
1991 SEP	70561	63253	4933	1691	14749	1682	6279	11374	620	12356	282	8172	1028	7390				
OCT	75823	68203	5075	1582	16753	1875	5934	13742	645	12957	347	8365	1685	6858				
NOV	77415	69626	5600	1800	17393	1580	6184	13282	604	13470	338	8030	1604	7525				
DEC	78684	70763	5977	1483	18042	1589	6399	13087	539	14046	336	8112	1521	7547				
STEINKOHBLE	HARD COAL														HOUILLE			
J - D 1990	83146	74086	9817	6229	6086	854	6237	12938	2069	13905	130	11213	2810	10790				
J - D 1991	92566	82542	9531	7659	9555	931	7693	14578	2179	13192	133	10448	2321	14278				
1990 SEP	6150	5295	747	376	650	3	528	831	191	1043	19	829	326	602				
OCT	7584	6953	825	774	509	23	462	955	250	1079	5	1417	169	1111				
NOV	7404	6479	1172	608	605	126	665	833	119	1173	10	840	258	987				
DEC	7450	6673	828	430	556	81	558	1150	180	1138	12	932	218	1361				
1991 SEP	8162	7245	844	940	924	77	784	1453	189	830	9	641	132	1334				
OCT	8328	7335	665	782	1070	77	731	1838	189	875	10	761	261	1064				
NOV	8153	7224	762	882	897	77	652	1426	156	825	19	968	277	1207				
DEC	8038	7342	1201	643	820	77	653	1359	156	1009	10	959	43	1102				
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE			
J - D 1990	453929	389115	29043	4710	72141	15831	53529	76641	1926	85964	-	49363	11274	53444				
J - D 1991	482551	419082	32965	5573	89444	14159	53077	78361	1730	85163	-	53197	10379	58442				
1990 SEP	36065	30068	1745	375	5286	1140	4879	5582	331	7438	-	4076	1117	4092				
OCT	35908	30562	1504	499	6019	1231	4470	6534	203	7329	-	3562	875	3676				
NOV	33911	29409	1906	367	5863	1267	3803	5914	127	6798	-	3450	698	3712				
DEC	39310	33095	2545	439	6424	1178	5403	6634	197	7765	-	3690	811	4219				
1991 SEP	39862	34547	2577	477	7431	1070	4781	6011	132	7761	-	4415	533	4669				
OCT	40306	35014	2317	495	7941	1294	4296	6400	131	7626	-	4360	995	4447				
NOV	40329	34868	2732	533	7512	1087	4562	6853	196	7597	-	3628	898	4726				
DEC	40387	34435	2604	485	7511	959	4891	6818	131	7014	-	3861	1060	5048				
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS														PRODUITS PETROLIERS			
J - D 1990	175273	165634	11961	3963	43996	5502	6467	23888	3401	22448	1607	39457	3171	9405				
J - D 1991	179023	168584	11746	4315	48025	5632	6172	25763	3505	21969	1823	36048	4265	9753				
1990 SEP	12519	11973	1075	289	3233	434	336	1980	301	1487	136	2786	208	245				
OCT	15531	14673	1234	363	3522	446	453	2162	254	1963	157	3552	403	1014				
NOV	14755	13903	1152	267	3426	590	615	1877	205	2138	139	3362	235	741				
DEC	15448	14530	957	338	4117	624	595	2097	145	2465	124	3138	321	519				
1991 SEP	13553	12869	876	258	3368	528	339	1856	297	1851	132	2818	344	878				
OCT	16115	15245	1204	288	3866	499	453	3012	323	2162	186	2941	415	758				
NOV	16028	15176	1114	373	4031	403	433	2516	250	2136	160	3248	417	939				
DEC	16410	15577	1099	338	3741	541	427	2506	248	3049	152	3086	404	811				
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL			
J - D 1990	108384	104356	8303	-	37662	-	4023	24350	-	25444	422	2027	-	6112				
J - D 1991	118488	113682	8570	-	44355	-	4800	25478	-	27491	442	1746	-	5567				
1990 SEP	8400	8059	626	-	2865	-	340	1899	-	2078	30	189	-	369				
OCT	9558	9222	801	-	3419	-	335	2404	-	1919	37	236	-	404				
NOV	11095	10673	863	-	4299	-	422	2330	-	2404	45	181	-	548				
DEC	12111	11711	1083	-	4714	-	400	2453	-	2686	52	121	-	598				
1991 SEP	7740	7402	529	-	2666	-	338	1994	-	1645	26	201	-	338				
OCT	9747	9319	793	-	3439	-	428	2382	-	2012	38	202	-	450				
NOV	11639	11132	897	-	4514	-	506	2415	-	2650	47	107	-	500				
DEC	12571	12183	988	-	5546	-	387	2339	-	2706	53	130	-	420				
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE			
J - D 1990	9911	9499	406	1022	2074	108	256	546	-	3050	397	825	143	1025				
J - D 1991	9971	9557	425	257	2573	94	262	429	1	3090	401	834	141	1406				
1990 SEP	878	839	18	87	207	11	25	32	-	237	34	72	13	136				
OCT	899	862	27	95	190	10	22	45	-	280	36	62	13	113				
NOV	897	871	36	56	248	2	16	61	-	259	34	59	9	113				
DEC	872	834	39	22	191	16	23	66	-	266	36	51	14	143				
1991 SEP	852	816	39	10	223	3	18	20	-	267	34	76	16	140				
OCT	847	812	46	10	224	2	22	38	-	280	35	60	13	112				
NOV	805	766	36	8	214	9	27	27	-	260	34	62	11	113				
DEC	832	792	31	8	212	8	27	25	1	266	36	58	12	142				

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

D : Allemagne après réunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS													
1000 TROE	1000 TOE													
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													
	EXPORTATIONS TOTALES													
	1000 TEP													
	TOTAL TOUS PRODUITS													
J - D 1990	269209	254518	20801	7068	18128	7438	12335	19546	713	19654	75	85113	2348	75930
J - D 1991	270334	254982	21417	9044	16427	4953	13108	19067	740	19426	59	87334	2230	76465
1991/90 %	/	/	3,0	28,0	/	-33,4	6,3	-2,5	3,8	-1,2	-21,3	2,6	-5,0	0,7
1990 SEP	21897	20682	1870	538	1660	622	913	1638	31	1443	7	7191	301	5677
OCT	23525	22568	1337	839	1494	662	801	2133	70	1645	6	7774	155	6604
NOV	23187	21921	1627	683	1712	527	1090	2003	35	1556	5	8159	176	5611
DEC	23955	22855	1747	718	1775	520	963	1612	92	1239	7	8800	137	6340
1991 SEP	21516	20351	1561	661	1224	241	935	1805	46	1888	6	5680	230	7235
OCT	23201	21697	1705	869	1345	391	1210	1301	90	1676	6	7445	292	6865
NOV	24171	22826	1812	873	1291	234	1161	1672	61	1774	4	8412	182	6689
DEC	26727	25025	1809	961	1355	298	1432	1770	57	1450	4	9443	268	7874
STEINKOEHLE	HARD COAL													
	HOUILLE													
J - D 1990	7620	7620	426	21	3741	-	-	407	14	-	-	1479	-	1498
J - D 1991	6003	6003	523	19	2347	-	-	432	13	-	-	1469	-	1174
1990 SEP	618	618	49	-	257	-	-	43	1	-	-	158	-	107
OCT	574	574	34	-	250	-	-	41	1	-	-	154	-	92
NOV	582	582	45	-	258	-	-	45	5	-	-	92	-	135
DEC	686	686	40	5	392	-	-	30	1	-	-	97	-	119
1991 SEP	465	465	75	-	156	-	-	39	1	-	-	95	-	97
OCT	425	425	2	3	137	-	-	50	1	-	-	110	-	119
NOV	521	521	45	3	174	-	-	42	1	-	-	181	-	73
DEC	496	496	55	1	129	-	-	30	1	-	-	168	-	110
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL FEEDSTOCKS													
	PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
J - D 1990	67523	67523	2565	2801	-	1234	-	265	272	2648	-	1360	-	56346
J - D 1991	66310	66310	2282	4322	-	608	-	470	620	2469	-	1187	-	54317
1990 SEP	5274	5274	350	249	-	52	-	20	24	213	-	89	-	4274
OCT	6167	6167	63	323	-	57	-	43	64	264	-	191	-	5160
NOV	4764	4764	142	249	-	50	-	40	23	310	-	86	-	3862
DEC	5578	5578	275	329	-	-	-	22	85	108	-	115	-	4641
1991 SEP	6032	6032	153	356	-	-	-	-	28	203	-	132	-	5157
OCT	5721	5721	164	372	-	53	-	43	78	150	-	132	-	4726
NOV	5802	5802	179	340	-	-	-	101	54	234	-	89	-	4802
DEC	6688	6688	170	394	-	53	-	17	53	168	-	86	-	5745
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													
	PRODUITS PETROLIERS													
J - D 1990	153823	139632	16436	2898	9101	6151	11982	14083	427	16777	14	55962	2208	17777
J - D 1991	153870	139020	17550	3200	8681	4299	12752	12820	105	16762	1	54885	2097	20711
1990 SEP	12992	11815	1367	199	1005	562	888	1107	5	1211	0	5078	287	1273
OCT	13043	12129	1130	357	784	598	770	1564	4	1360	-	4998	142	1327
NOV	12945	11720	1313	250	894	476	1057	1438	6	1227	0	4527	166	1581
DEC	12290	11235	1314	192	805	513	927	1075	5	1121	1	4648	126	1553
1991 SEP	12812	11685	1261	220	665	237	904	1304	16	1669	-	4345	221	1962
OCT	13216	11748	1458	358	770	334	1185	745	10	1511	0	4567	281	1987
NOV	12683	11379	1501	356	638	230	1133	1078	5	1526	-	4246	169	1793
DEC	13963	12302	1499	380	697	240	1405	1275	2	1258	-	4954	255	1990
NATURGAS	NATURAL GAS													
	GAZ NATUREL													
J - D 1990	27541	27541	-	921	926	-	-	-	-	4	-	25673	-	-
J - D 1991	31341	31341	-	1246	1075	-	-	-	-	13	-	28990	-	-
1990 SEP	1906	1906	-	49	64	-	-	-	-	-	-	1791	-	-
OCT	2529	2529	-	108	48	-	-	-	-	-	-	2371	-	-
NOV	3649	3649	-	136	105	-	-	-	-	1	-	3405	-	-
DEC	4168	4168	-	148	127	-	-	-	-	3	-	3889	-	-
1991 SEP	1153	1153	-	61	47	-	-	-	-	-	-	1043	-	-
OCT	2720	2720	-	114	64	-	-	-	-	1	-	2539	-	-
NOV	4071	4071	-	142	107	-	-	-	-	2	-	3818	-	-
DEC	4432	4432	-	154	128	-	-	-	-	2	-	4146	-	-
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY													
	ENERGIE ELECTRIQUE													
J - D 1990	8606	8135	725	415	2235	48	320	4501	-	74	60	36	139	3
J - D 1991	9224	8760	582	242	2642	41	318	5030	-	78	57	47	133	-
1990 SEP	766	729	51	39	162	7	23	444	-	7	6	9	13	-
OCT	823	785	60	50	183	6	24	457	-	11	6	9	12	-
NOV	841	804	62	46	230	-	28	453	-	4	4	1	9	-
DEC	844	803	67	43	211	6	31	463	-	2	5	2	10	-
1991 SEP	762	727	36	22	219	3	27	429	-	7	6	-	8	-
OCT	777	742	37	19	240	3	23	427	-	6	5	2	10	-
NOV	803	768	43	30	241	3	22	422	-	6	4	14	12	-
DEC	859	822	51	30	275	3	24	421	-	11	4	23	12	-

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	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			
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS			
J - D 1990	1104674	1004358	47154	16586	269083	19825	84974	211638	9504	151513	3532	66079	15327	209387				
J - D 1991	1201949	1099884	51092	18882	332873	21267	86754	220430	10057	156047	3765	69832	15299	215581				
1991/90 %	/	/	8,4	13,8	/	7,3	2,1	4,2	5,8	3,0	6,6	5,7	-0,2	3,0				
1990 SEP	83758	75508	3318	1239	20854	1482	6931	15945	833	11039	302	5047	1318	15444				
OCT	92234	83927	3551	1529	22946	1677	6964	18002	784	12819	308	5470	1341	16837				
NOV	100821	91997	4279	1830	24650	1786	7542	19128	807	14278	299	6197	1280	18739				
DEC	108585	100125	4324	1541	25750	1519	7166	22008	753	15634	324	6805	1293	21461				
1991 SEP	88950	80109	3585	1450	24026	1669	7409	15734	806	12031	293	4544	1332	15966				
OCT	102560	93696	4069	1584	27903	1798	7380	20118	942	13624	336	5678	1482	17639				
NOV	108848	99892	4305	1704	30262	1872	7661	20406	831	14297	333	6583	1293	19294				
DEC	117014	108334	6107	1981	31240	2064	7536	21920	888	15892	360	7149	1144	20730				
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS														HOUILLE ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	197992	179014	10264	5948	51966	868	16297	19146	2083	14736	1143	8772	2668	64031				
J - D 1991	203920	184712	9951	8026	56248	955	16758	20207	2191	12671	1096	8418	2438	64898				
1991/90 %	/	/	-3,0	34,9	/	10,0	2,8	5,5	5,2	-14,0	-4,1	-4,0	-8,6	1,4				
1990 SEP	16933	15078	832	404	4804	3	1589	1268	180	1210	99	702	265	5570				
OCT	16943	15453	861	709	4473	23	1286	1743	228	1308	96	774	203	5235				
NOV	18586	16579	1194	872	4643	127	1734	2162	181	1247	95	621	272	5433				
DEC	19325	17941	801	627	4427	81	1179	2321	210	1431	105	758	204	7175				
1991 SEP	16774	14868	831	642	4361	79	1686	1603	167	833	87	505	220	5755				
OCT	16869	15085	741	619	5088	79	1529	1786	256	962	86	611	254	4852				
NOV	19219	17253	812	786	6089	79	1731	1952	164	916	94	739	234	5618				
DEC	19658	18144	1168	967	5193	79	1485	2088	201	1004	93	746	28	6601				
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENTEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS														LIGNITE ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	33523	30666	12	-	21402	6655	2851	920	1380	254	-	-	-	-				
J - D 1991	66362	63697	141	-	54270	6796	2661	816	1380	257	-	-	-	-				
1991/90 %	/	/	1075,0	-	/	2,1	-6,7	-11,3	-	1,2	-	-	-	-				
1990 SEP	2723	2473	1	-	1762	499	250	70	115	22	-	-	-	-				
OCT	2885	2616	1	-	1837	567	268	71	115	21	-	-	-	-				
NOV	2746	2481	1	-	1774	494	264	72	115	21	-	-	-	-				
DEC	2803	2537	1	-	1871	460	265	66	115	21	-	-	-	-				
1991 SEP	4810	4621	9	-	3856	556	188	68	115	15	-	-	-	-				
OCT	5351	5078	9	-	4243	611	273	80	115	16	-	-	-	-				
NOV	5517	5295	9	-	4473	602	221	79	115	15	-	-	-	-				
DEC	5701	5470	10	-	4655	602	231	68	115	17	-	-	-	-				
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS														PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	491097	434824	18072	8365	109437	11936	44539	86947	4083	89792	1571	24601	11723	79964				
J - D 1991	520616	464067	20421	8919	127500	13064	44608	89678	4496	91416	1827	25281	11930	81407				
1991/90 %	/	/	13,0	6,6	/	9,5	0,2	3,1	10,1	1,8	16,3	2,8	1,8	1,8				
1990 SEP	36990	32435	1082	677	8317	955	3547	6647	402	6644	141	1996	1007	5569				
OCT	41247	36313	1134	628	9097	1064	3853	7408	301	7999	140	2025	1080	6512				
NOV	41587	37011	1293	765	9204	1141	3652	7277	319	8335	124	2048	922	6501				
DEC	42472	37794	1442	730	9587	930	3669	8049	237	8417	131	1945	1008	6322				
1991 SEP	41260	36347	1470	712	9888	1001	3851	6706	378	8008	148	2026	1061	6004				
OCT	47331	42472	1770	816	11289	1081	3685	8968	388	8775	178	2054	1173	7149				
NOV	44593	39793	1706	747	10563	1153	3808	7812	362	8417	157	1997	991	6874				
DEC	46722	41715	1834	819	11034	1345	3955	8054	377	9189	178	2176	1051	6705				
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL			
J - D 1990	207893	202650	8161	1607	47698	134	5237	25196	1881	39116	422	30870	-	47509				
J - D 1991	231624	225604	8721	1843	56383	127	6014	27866	1907	43075	442	34346	-	50842				
1991/90 %	/	/	6,9	14,7	/	-5,2	14,8	10,6	1,4	10,1	4,7	11,3	-	7,0				
1990 SEP	13417	13035	585	104	3382	12	381	1299	134	2610	30	2176	-	2698				
OCT	16726	16273	707	140	4132	11	453	1990	132	2872	37	2506	-	3741				
NOV	22829	22286	910	178	5402	12	542	2972	184	4024	45	3361	-	5193				
DEC	26973	26449	1029	200	6002	12	523	3891	182	5085	52	3940	-	6052				
1991 SEP	12257	11805	483	102	3059	10	451	1200	143	2507	26	1896	-	2376				
OCT	18450	17878	720	152	4234	9	572	2437	180	3101	38	2931	-	4072				
NOV	24298	23693	938	185	5825	11	604	3156	180	4258	47	3693	-	5395				
DEC	27927	27423	1061	208	7009	11	504	3860	185	5016	53	4080	-	5936				

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

D : Germany after reunification

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR.Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
BRUTTOINLANDVERBRÄUCH 1000 TONN					GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TONN				CONSUMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP						
NUCLEAR					NUCLEAR				NUCLEAIRE						
J - D 1990 :	156459	142647	10700	-	16155	-	13806	78505	-	-	-	874	-	16388	
J - D 1991 :	168739	146433	11761	-	35961	-	14302	81258	-	-	-	831	-	16622	
1991/90 % :	/	/	9,9	-	/	-	3,6	3,5	-	-	-	-4,9	-	1,4	
1990 SEP :	12573	11527	830	-	2342	-	1046	6821	-	-	-	95	-	1436	
OCT :	13203	12233	859	-	3197	-	970	6885	-	-	-	98	-	1191	
NOV :	13521	12345	885	-	3385	-	1175	6518	-	-	-	95	-	1460	
DEC :	15429	14076	1056	-	3677	-	1352	7517	-	-	-	98	-	1736	
1991 SEP :	12559	11427	769	-	2671	-	1131	6292	-	-	-	28	-	1665	
OCT :	13070	11896	799	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414	
NOV :	13745	12641	825	-	3144	-	1104	7332	-	-	-	91	-	1247	
DEC :	15619	14430	2033	-	3289	-	1180	7866	-	-	-	98	-	1289	
ELEKTIZITÄT (1)					ELECTRICAL ENERGY (1)				ENERGIE ELECTRIQUE (1)						
J - D 1990 :	13755	10844	-292	651	1169	288	2115	707	57	5703	335	800	784	1470	
J - D 1991 :	14631	11558	-135	79	1251	385	2287	413	61	6614	343	796	775	1791	
1991/90 % :	/	/	-51,0	-87,9	/	46,6	8,1	-41,6	7,0	16,0	2,4	-0,5	-1,1	21,8	
1990 SEP :	793	651	-32	52	142	10	188	-177	1	394	27	64	33	168	
OCT :	901	730	-31	50	106	11	124	-113	6	460	30	54	46	156	
NOV :	1223	985	-23	14	136	9	163	189	7	491	30	60	73	150	
DEC :	1253	1018	-25	-16	82	34	166	146	7	520	31	50	68	185	
1991 SEP :	853	724	3	-7	87	22	91	-152	1	500	27	76	37	165	
OCT :	1150	970	9	-4	71	17	138	31	2	602	30	59	41	150	
NOV :	1138	899	-4	-15	63	26	183	56	8	523	30	49	55	159	
DEC :	1049	826	-18	-14	34	25	170	25	8	498	31	35	52	197	
ANDERE					OTHERS				AUTRES						
J - D 1990 :	3924	3672	204	-	1224	-	96	192	-	1884	12	132	132	-	
J - D 1991 :	4020	3780	204	-	1224	-	96	192	-	1980	12	132	132	-	
1991/90 % :	/	/	-	-	-	-	-	-	-	5,1	-	-	-	-	
1990 SEP :	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-	
OCT :	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-	
NOV :	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-	
DEC :	327	306	17	-	102	-	8	16	-	157	1	11	11	-	
1991 SEP :	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-	
OCT :	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-	
NOV :	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-	
DEC :	335	315	17	-	102	-	8	16	-	165	1	11	11	-	

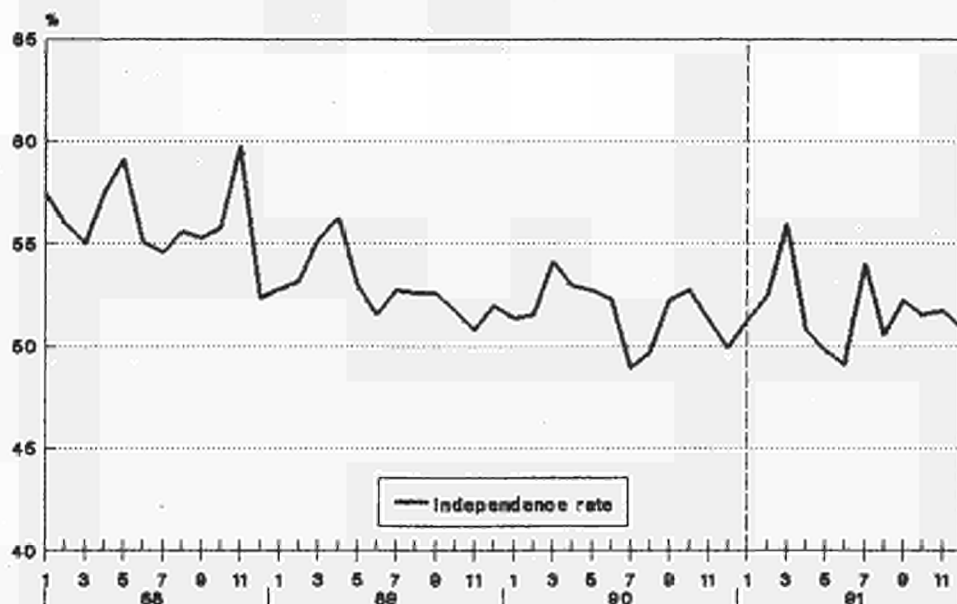
à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

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

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR-Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

All products Energy independence rate Eur 12



for 01/91 former GDR included
 Source: Eurostat



5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

STEINKOHLE
VORLÄUFIGE BILANZ
JANUAR-DEZEMBER 1991
1000 T

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

HOUILLE
BILAN PROVISOIRE
JANVIER-DECEMBRE 1991
1000 T

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	202512	2417	-	76551	-	19616	11388	45	58	-	-	266	92171
TOTAL IMPORTS (2)	125980	14761	10229	9320	1336	10455	19342	3121	20445	197	17334	4719	14721
CHANGE IN STOCKS (3)	2396	-200	-455	1420	-	1310	-1143	-15	1191	-	-1002	-504	1800
TOTAL EXPORTS (2)	11343	668	41	5275	-	2	578	28	-	-	2447	-	2304
GROSS INLAND CONSUMPTION	319545	16309	9732	82016	1336	31379	29008	3122	21694	197	13884	4480	106388

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	199548	2016	-	72749	-	18276	10876	6	60	-	-	232	95333
IMPORTATIONS TOTALES (2)	140090	14331	12575	14630	1453	12892	21794	3288	19395	205	16154	3895	19478
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-4000	-23	570	2364	-	646	-1359	39	-704	-	126	69	-5725
EXPORTATIONS TOTALES (2)	9035	815	34	3312	-	-	609	27	-	-	2431	-	1807
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	326602	15508	13111	86431	1453	31814	30701	3306	18750	205	13849	4196	107278

(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

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

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 - D: Germany after reunification

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

STEINKOHLÉ
VORLÄUFIGE BILANZ
JANUAR-DEZEMBER 1991
MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

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

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

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	121,4	1,1	-	50,3	-	9,3	6,8	0,0	0,0	-	-	0,1	53,7
TOTAL IMPORTS (2)	83,1	9,8	6,2	6,1	0,9	6,2	12,9	2,1	13,9	0,1	11,2	2,8	10,8
CHANGE IN STOCKS (3)	1,5	0,0	-0,2	0,9	-	0,6	-0,5	0,0	0,8	-	-0,5	-0,2	1,1
TOTAL EXPORTS (2)	7,6	0,4	0,0	3,7	-	-	0,4	0,0	-	-	1,5	-	1,5
GROSS INLAND CONSUMPTION	198,4	10,4	5,9	53,5	0,9	16,2	18,7	2,1	14,7	0,1	9,1	2,7	64,0

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	119,4	0,8	-	47,8	-	8,7	6,6	0,0	0,0	-	-	0,1	55,4
IMPORTATIONS TOTALES (2)	92,6	9,5	7,7	9,6	0,9	7,7	14,6	2,2	13,2	0,1	10,4	2,3	14,3
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-2,2	0,0	0,3	1,5	-	0,3	-0,7	0,0	-0,3	-	0,1	0,0	-3,3
EXPORTATIONS TOTALES (2)	6,0	0,5	0,0	2,3	-	-	0,4	0,0	-	-	1,5	-	1,2
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	203,7	9,8	8,0	56,5	0,9	16,7	19,9	2,2	12,8	0,1	9,1	2,5	65,1

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle
(2) Einschliesslich inngemeinschaftlicher 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

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

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 - D : Germany after reunification

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

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

EUR 12	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	58312	52123	/	54250	59122	/	112562	111245	/
IMPORTATIONS	226370	235068	/	225093	244842	/	451463	479910	/
PRODUITS TRANSFERES	4100	3564		2784	5087		6884	8651	
AUTRES ENTREES	548	560		552	477		1100	1037	
EXPORTATIONS	34896	30703	/	31799	34794	/	66695	65497	/
VARIATIONS DE STOCKS	-4390	-775		3136	1749		-1254	974	
DISPONIBILITES	250044	259837	/	254016	276483	/	504060	536320	/
ENTREES EN RAFFINERIES	251522	260367	/	254824	274344	/	506346	534711	/
ECART STATISTIQUE	-1478	-530		-808	2139		-2286	1609	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	191474	204365	/	193294	210048	/	384768	414413	/
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	47933	49187	/	52323	49962	/	47933	49187	/
STOCKS EN FIN DE PERIODE	52323	49962	/	49187	48213	/	49187	48213	/
EUR 10	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	57901	51631	/	53866	58547	/	111767	110178	/
IMPORTS	194146	204720	/	192430	211644	/	386576	416364	/
PRODUCTS TRANSFERRED	4040	4180		2576	5461		6616	9641	
OTHER INPUTS	548	560		552	477		1100	1037	
EXPORTS	34896	30703	/	31799	34794	/	66695	65497	/
STOCK CHANGE	-3527	-816		2694	963		-833	147	
AVAILABILITIES	218212	229572	/	220319	242298	/	438531	471870	/
INPUT TO REFINERIES	219599	230116	/	221233	240362	/	440832	470478	/
STATISTICAL DIFFERENCE	-1387	-544		-914	1936		-2301	1392	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	159250	174017	/	160631	176850	/	319881	350867	/
OPENING STOCK LEVEL	43482	44315	/	47009	45131	/	43482	44315	/
CLOSING STOCK LEVEL	47009	45131	/	44315	44168	/	44315	44168	/
BELGIQUE	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTATIONS	15604	16473	5.6%	13395	16441	22.7%	28999	32914	13.5%
PRODUITS TRANSFERES	281	24		109	24		390	48	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	1187	1263	6.4%	1378	1019	-26.1%	2565	2282	-11.0%
VARIATIONS DE STOCKS	36	-9		50	15		86	6	
DISPONIBILITES	14734	15225	3.3%	12176	15461	27.0%	26910	30686	14.0%
ENTREES EN RAFFINERIES	14459	15217	5.2%	12501	14990	19.9%	26960	30207	12.0%
ECART STATISTIQUE	275	8		-325	471		-50	479	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	14417	15210	5.5%	12017	15422	28.3%	26434	30632	15.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	942	856	-9.1%	906	865	-4.5%	942	856	-9.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	906	865	-4.5%	856	850	-0.7%	856	850	-0.7%
DANMARK	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	2875	3293	14.5%	3120	3799	21.8%	5995	7092	18.3%
IMPORTS	2209	2594	17.4%	2464	2933	19.0%	4673	5527	18.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	1190	2134	79.3%	1590	2154	35.5%	2780	4288	54.2%
STOCK CHANGE	-160	32		141	-49		-19	-17	
AVAILABILITIES	3734	3785	1.4%	4135	4529	9.5%	7869	8314	5.7%
INPUT TO REFINERIES	3691	3769	2.1%	4233	4437	4.8%	7924	8206	3.6%
STATISTICAL DIFFERENCE	43	16		-98	92		-55	108	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	1019	460	-54.9%	874	779	-10.9%	1893	1239	-34.5%
OPENING STOCK LEVEL	536	555	3.5%	696	523	-24.9%	536	555	3.5%
CLOSING STOCK LEVEL	696	523	-24.9%	555	572	3.1%	555	572	3.1%
BR DEUTSCHLAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
FOERDERUNG	1824	1739	/	1771	1665	/	3595	3404	/
EINFUHREN	35342	43597	/	36540	45524	/	71882	89121	/
UEBERTRAGENE PRODUKTE	4179	4147		3506	3960		7685	8107	
UEBRIGE EINGAENGE	542	554		544	472		1086	1026	
AUSFUHREN	-	-		-	-		-	-	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-135	-177		7	-688		-128	-865	
VERPUEGBARKEITEN	41752	49860	/	42368	50933	/	84120	100793	/
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	42657	49580	/	42517	51633	/	85174	101213	/
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-905	280		-149	-700		-1054	-420	
NETTO-ROHOELEINFUHREN	35342	43597	/	36540	45524	/	71882	89121	/
ANFANGSBESTAND	17507	17635	/	17642	17812	/	17507	17635	/
ENDBESTAND	17642	17812	/	17635	18500	/	17635	18500	/

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

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

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

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

ELLAS	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	395	432	9.4%	430	411	-4.4%	825	843	2.2%
IMPORTATIONS	8557	7298	-14.7%	7218	6811	-5.6%	15775	14109	-10.6%
PRODUITS TRANSFERES	343	234		390	201		733	435	
AUTRES ENTREES	-	-		2	-		2	-	
EXPORTATIONS	970	271	-72.1%	263	337	28.1%	1233	608	-50.7%
VARIATIONS DE STOCKS	-275	-36		563	375		288	339	
DISPONIBILITES	8050	7657	-4.9%	8340	7461	-10.5%	16390	15118	-7.8%
ENTREES EN RAFFINERIES	8084	7695	-4.8%	8415	7521	-10.6%	16499	15216	-7.8%
ECART STATISTIQUE	-34	-38		-75	-60		-109	-98	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	7587	7027	-7.4%	6955	6474	-6.9%	14542	13501	-7.2%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1486	1198	-19.4%	1761	1234	-29.9%	1486	1198	-19.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1761	1234	-29.9%	1198	859	-28.3%	1198	859	-28.3%
ESPANA	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	411	492	19.7%	384	575	49.7%	795	1067	34.2%
IMPORTS	26253	25633	-2.4%	27433	27603	0.6%	53686	53236	-0.8%
PRODUITS TRANSFERES	60	-616		208	-374		268	-990	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	-	-		-	-		-	-	
STOCK CHANGE	-331	198		130	609		-201	807	
AVAILABILITES	26393	25707	-2.6%	28155	28413	0.9%	54548	54120	-0.8%
INPUT TO RAFFINERIES	26494	25692	-3.0%	28057	28251	0.7%	54551	53943	-1.1%
STATISTICAL DIFFERENCE	-101	15		98	162		-3	177	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	26253	25633	-2.4%	27433	27603	0.6%	53686	53236	-0.8%
OPENING STOCK LEVEL	3748	3949	5.4%	4079	3751	-8.0%	3748	3949	5.4%
CLOSING STOCK LEVEL	4079	3751	-8.0%	3949	3142	-20.4%	3949	3142	-20.4%
FRANCE	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	1546	1456	-5.8%	1477	1494	1.2%	3023	2950	-2.4%
IMPORTATIONS	37883	38400	1.4%	38064	39252	3.1%	75947	77652	2.2%
PRODUITS TRANSFERES	-763	-528		-1630	929		-2393	401	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	42	236	461.9%	223	234	4.9%	265	470	77.4%
VARIATIONS DE STOCKS	-1564	-432		1170	371		-394	-61	
DISPONIBILITES	37060	38660	4.3%	38858	41812	7.6%	75918	80472	6.0%
ENTREES EN RAFFINERIES	36469	38820	6.4%	38881	39703	2.1%	75350	78523	4.2%
ECART STATISTIQUE	591	-160		-23	2109		568	1949	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	37841	38164	0.9%	37841	39018	3.1%	75682	77182	2.0%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	6193	6587	6.4%	7757	7019	-9.5%	6193	6587	6.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	7757	7019	-9.5%	6587	6648	0.9%	6587	6648	0.9%
IRELAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTS	774	817	5.6%	1151	913	-20.7%	1925	1730	-10.1%
PRODUITS TRANSFERES	-	303		201	347		201	650	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	-	296		272	324	19.1%	272	620	127.9%
STOCK CHANGE	44	40		-229	26		-185	66	
AVAILABILITES	818	864	5.6%	851	962	13.0%	1669	1826	9.4%
INPUT TO RAFFINERIES	829	868	4.7%	938	943	0.5%	1767	1811	2.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-11	-4		-87	19		-98	15	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	774	521	-32.7%	879	589	-33.0%	1653	1110	-32.8%
OPENING STOCK LEVEL	160	345	115.6%	116	305	162.9%	160	345	115.6%
CLOSING STOCK LEVEL	116	305	162.9%	345	279	-19.1%	345	279	-19.1%
ITALIA	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	2387	2224	-6.8%	2366	2129	-10.0%	4753	4353	-8.4%
IMPORTATIONS	41787	39683	-5.0%	43859	45165	3.0%	85646	84848	-0.9%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
AUTRES ENTREES	6	6		6	6		12	12	
EXPORTATIONS	1250	1153	-7.8%	1396	1314	-5.9%	2646	2467	-6.8%
VARIATIONS DE STOCKS	-597	83		-432	721		-1029	804	
DISPONIBILITES	42333	40843	-3.5%	44403	46707	5.2%	86736	87550	0.9%
ENTREES EN RAFFINERIES	43249	41597	-3.8%	44444	46718	5.1%	87693	88315	0.7%
ECART STATISTIQUE	-916	-754		-41	-11		-957	-765	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	40537	38530	-5.0%	42463	43851	3.3%	83000	82381	-0.7%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5673	6702	18.1%	6270	6619	5.6%	5673	6702	18.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6270	6619	5.6%	6702	5898	-12.0%	6702	5898	-12.0%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS
1000 TONNES

NEDERLAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	2071	1864	-10.0%	1905	1866	-2.0%	3976	3730	-6.2%
IMPORTS	24527	26940	9.8%	24488	25880	5.7%	49015	52820	7.8%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	688	524	-23.8%	671	663	-1.2%	1359	1187	-12.7%
STOCK CHANGE	-568	126		662	45		94	171	
AVAILABILITIES	25342	28406	12.1%	26384	27128	2.8%	51726	55534	7.4%
INPUT TO REFINERIES	25299	28274	11.8%	26420	27331	3.4%	51719	55605	7.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	43	132		-36	-203		7	-71	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	23839	26416	10.8%	23817	25217	5.9%	47656	51633	8.3%
OPENING STOCK LEVEL	4065	3971	-2.3%	4633	3845	-17.0%	4065	3971	-2.3%
CLOSING STOCK LEVEL	4633	3845	-17.0%	3971	3800	-4.3%	3971	3800	-4.3%
PORTUGAL	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	5971	4715	-21.0%	5230	5595	7.0%	11201	10310	-8.0%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-532	-157		312	177		-220	20	
DISPONIBILITES	5439	4558	-16.2%	5542	5772	4.2%	10981	10330	-5.9%
ENTREES EN RAFFINERIES	5429	4559	-16.0%	5534	5731	3.6%	10963	10290	-6.1%
ECART STATISTIQUE	10	-1		8	41		18	40	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	5971	4715	-21.0%	5230	5595	7.0%	11201	10310	-8.0%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	703	923	31.3%	1235	1080	-12.6%	703	923	31.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1235	1080	-12.6%	923	903	-2.2%	923	903	-2.2%
UNITED KINGDOM	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION	46803	40623	-13.2%	42797	47183	10.2%	89600	87806	-2.0%
IMPORTS	27463	28918	5.3%	25251	28725	13.8%	52714	57643	9.4%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	29569	24826	-16.0%	26006	28749	10.5%	55575	53575	-3.6%
STOCK CHANGE	-308	-443		762	147		454	-296	
AVAILABILITIES	44389	44272	-0.3%	42804	47306	10.5%	87193	91578	5.0%
INPUT TO REFINERIES	44862	44296	-1.3%	42884	47086	9.8%	87746	91382	4.1%
STATISTICAL DIFFERENCE	-473	-24		-80	220		-553	196	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	-2106	4092	-294.3%	-755	-24	-96.8%	-2861	4068	-242.2%
OPENING STOCK LEVEL	6920	6466	-6.6%	7228	6909	-4.4%	6920	6466	-6.6%
CLOSING STOCK LEVEL	7228	6909	-4.4%	6466	6762	4.6%	6466	6762	4.6%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

EUR 12	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	1814	1340	/	943	2201	/	2757	3541	/
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	248710	258550	/	251792	271368	/	500502	529918	/
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	402	126	/	205	135	/	607	261	/
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	14852	15641	/	15056	16218	/	29908	31859	/
IMPORTATIONS	85760	90473	/	89553	88591	/	175313	179064	/
PRODUITS TRANSFERES	-4100	-3564	/	-2878	-5064	/	-6978	-8628	/
EXPORTATIONS	75385	74097	/	78473	79808	/	153858	153905	/
SOUTES	16714	16709	/	16885	17035	/	33599	33744	/
VARIATIONS DE STOCKS	2108	-1161	/	-633	-3064	/	1475	-4225	/
DISPONIBILITES	227743	239317	/	228568	241106	/	456311	480423	/
LIVRAISONS INTERIEURES	228324	242698	/	231072	243911	/	459396	486609	/
ECART STATISTIQUE	-581	-3381	/	-2504	-2805	/	-3085	-6186	/
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	83309	81834	/	81201	82995	/	83309	81834	/
STOCKS EN FIN DE PERIODE	81201	82995	/	81834	86059	/	81834	86059	/
EUR 10	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	1631	1157	/	749	2003	/	2380	3160	/
REFINERY GROSS PRODUCTION	217374	228632	/	218838	237718	/	436212	466350	/
OUT OF REFINERY PRODUCTION	402	126	/	205	135	/	607	261	/
REFINERY OWN CONSUMPTION	13084	13780	/	13184	14208	/	26268	27988	/
IMPORTS	80959	85136	/	84713	83487	/	165672	168623	/
PRODUITS TRANSFERRED	-4040	-4180	/	-2670	-5438	/	-6710	-9618	/
EXPORTS	68173	67142	/	71491	71910	/	139664	139052	/
BUNKERS	14878	14622	/	14706	14937	/	29584	29559	/
STOCK CHANGE	2265	-1481	/	-70	-2148	/	2195	-3629	/
AVAILABILITIES	202456	213846	/	202384	214702	/	404840	428548	/
INLAND DELIVERIES	202721	217417	/	204777	217389	/	407498	434806	/
STATISTICAL DIFFERENCE	-265	-3571	/	-2393	-2687	/	-2658	-6258	/
OPENING STOCK LEVEL	75811	73616	/	73546	75097	/	75811	73616	/
CLOSING STOCK LEVEL	73546	75097	/	73616	77245	/	73616	77245	/
BELGIQUE	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	14639	15133	3.4%	12392	14826	19.6%	27031	29959	10.8%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	627	769	22.6%	668	704	5.4%	1295	1473	13.7%
IMPORTATIONS	5572	5607	0.6%	6392	6142	-3.9%	11964	11749	-1.8%
PRODUITS TRANSFERES	-281	-24	-	-109	-24	-	-390	-48	-
EXPORTATIONS	8581	8676	1.1%	7859	8879	13.0%	16440	17555	6.8%
SOUTES	2240	2224	-0.7%	2046	2107	3.0%	4286	4331	1.0%
VARIATIONS DE STOCKS	346	114	-	-75	-243	-	271	-129	-
DISPONIBILITES	8828	9161	3.8%	8027	9011	12.3%	16855	18172	7.8%
LIVRAISONS INTERIEURES	9142	9177	0.4%	8144	8955	10.0%	17286	18132	4.9%
ECART STATISTIQUE	-314	-16	-	-117	56	-	-431	40	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	3242	2971	-8.4%	2896	2857	-1.3%	3242	2971	-8.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2896	2857	-1.3%	2971	3100	4.3%	2971	3100	4.3%
DANMARK	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	3655	3744	2.4%	4190	4344	3.7%	7845	8088	3.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	142	152	7.0%	161	177	9.9%	303	329	8.6%
IMPORTS	1974	2135	8.2%	1990	2182	9.6%	3964	4317	8.9%
PRODUITS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	1308	1292	-1.2%	1591	1909	20.0%	2899	3201	10.4%
BUNKERS	443	420	-5.2%	527	444	-15.7%	970	864	-10.9%
STOCK CHANGE	197	190	-	136	90	-	333	280	-
AVAILABILITIES	3933	4205	6.9%	4037	4086	1.2%	7970	8291	4.0%
INLAND DELIVERIES	3926	4095	4.3%	4186	4169	-0.4%	8112	8264	1.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	7	110	-	-149	-83	-	-142	27	-
OPENING STOCK LEVEL	4319	3986	-7.7%	4122	3796	-7.9%	4319	3986	-7.7%
CLOSING STOCK LEVEL	4122	3796	-7.9%	3986	3706	-7.0%	3986	3706	-7.0%

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

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

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

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARERZEUGUNG	-	-	/	-	-	/	-	-	/
BRUTTO-RAFFINERIEERZEUGUNG	41667	49461	/	42431	51448	/	84098	100909	/
ERZ.AUSSERHALB DER RAFFINERIEEN	402	126	/	205	135	/	607	261	/
RAFFINERIEEIGENVERBRAUCH	2195	2801	/	2245	2813	/	4440	5614	/
EINFUHREN	21325	26023	/	22682	22013	/	44007	48036	/
UEBERTRAGENE PRODUKTE	-4179	-4147	/	-3506	-3960	/	-7685	-8107	/
AUSFUHREN	3996	3772	/	5108	4912	/	9104	8684	/
BUNKER	1060	1049	/	1052	1111	/	2112	2160	/
BESTANDSVERAENDERUNGEN	351	/	/	656	-961	/	1007	-546	/
VERFUEGBARKEITEN	52315	/	/	54063	59839	/	106378	124095	/
INLANDSLIEFERUNGEN	52060	65925	/	54290	60609	/	106350	126534	/
STATISTISCHE DIFFERENZEN	255	/	/	-227	-770	/	28	-2439	/
ANFANGSBESTAND	18901	/	/	18550	18639	/	18901	19369	/
ENDBESTAND	18550	18639	/	17894	19600	/	17894	19915	/
ELLAS	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	3	-	-	-	-	-	3	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	8037	7632	-5.0%	8371	7476	-10.7%	16408	15108	-7.9%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	408	250	-38.7%	382	390	2.1%	790	640	-19.0%
IMPORTATIONS	2720	2990	9.9%	2784	2644	-5.0%	5504	5634	2.4%
PRODUITS TRANSFERES	-343	-234	-	-390	-201	-	-733	-435	-
EXPORTATIONS	2907	2322	-20.1%	3246	1979	-39.0%	6153	4301	-30.1%
SOUTES	1571	1288	-18.0%	1483	1489	0.4%	3054	2777	-9.1%
VARIATIONS DE STOCKS	-305	-470	-	229	244	-	-76	-226	-
DISPONIBILITES	5226	6058	15.9%	5883	6305	7.2%	11109	12363	11.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	5482	5961	8.7%	5821	6172	6.0%	11303	12133	7.3%
ECART STATISTIQUE	-256	97	-	62	133	-	-194	230	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2407	2483	3.2%	2712	2953	8.9%	2407	2483	3.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2712	2953	8.9%	2483	2709	9.1%	2483	2709	9.1%
ESPANA	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	183	183	0.0%	194	198	2.1%	377	381	1.1%
REFINERY GROSS PRODUCTION	25956	25406	-2.1%	27466	27968	1.8%	53422	53374	-0.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	1492	1605	7.6%	1599	1733	8.4%	3091	3338	8.0%
IMPORTS	3464	3693	6.6%	3005	2481	-17.4%	6469	6174	-4.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	-60	616	-	-208	374	-	-268	990	-
EXPORTS	6070	6089	0.3%	5915	6666	12.7%	11985	12755	6.4%
BUNKERS	1618	1912	18.2%	2008	1920	-4.4%	3626	3832	5.7%
STOCK CHANGE	-283	-10	-	-531	-302	-	-814	-312	-
AVAILABILITIES	20080	20282	1.0%	20404	20400	0.0%	40484	40682	0.5%
INLAND DELIVERIES	20456	20127	-1.6%	20408	20402	0.0%	40864	40529	-0.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	-376	155	-	-4	-2	-	-380	153	-
OPENING STOCK LEVEL	5552	6366	14.7%	5835	6376	9.3%	5552	6366	14.7%
CLOSING STOCK LEVEL	5835	6376	9.3%	6366	6678	4.9%	6366	6678	4.9%
FRANCE	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	193	191	-1.0%	161	169	5.0%	354	360	1.7%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	36234	38605	6.5%	38564	39600	2.7%	74798	78205	4.6%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	2356	2468	4.8%	2375	2433	2.4%	4731	4901	3.6%
IMPORTATIONS	11458	11489	0.3%	12436	14280	14.8%	23894	25769	7.8%
PRODUITS TRANSFERES	763	528	-	1630	-929	-	2393	-401	-
EXPORTATIONS	6420	6166	-4.0%	7667	6657	-13.2%	14087	12823	-9.0%
SOUTES	1292	1425	10.3%	1323	1291	-2.4%	2615	2716	3.9%
VARIATIONS DE STOCKS	581	-186	-	-182	-1527	-	399	-1713	-
DISPONIBILITES	39161	40568	3.6%	41244	41212	-0.1%	80405	81780	1.7%
LIVRAISONS INTERIEURES	39679	41048	3.5%	39802	43472	9.2%	79481	84520	6.3%
ECART STATISTIQUE	-518	-480	-	1442	-2260	-	924	-2740	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	12148	11749	-3.3%	11567	11935	3.2%	12148	11749	-3.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	11567	11935	3.2%	11749	13462	14.6%	11749	13462	14.6%

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

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

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

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

IRELAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	820	862	5.1%	917	939	2.4%	1737	1801	3.7%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	28	28	0.0%	26	26	0.0%	54	54	0.0%
IMPORTS	1890	1807	-4.4%	1512	1699	12.4%	3402	3506	3.1%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-303	-	-295	-324	-	-295	-627	-
EXPORTS	353	39	-89.0%	75	67	-10.7%	428	106	-75.2%
BUNKERS	15	11	-26.7%	9	22	144.4%	24	33	37.5%
STOCK CHANGE	-326	-58	-	84	-12	-	-242	-70	-
AVAILABILITIES	1988	2230	12.2%	2108	2187	3.7%	4096	4417	7.8%
INLAND DELIVERIES	2114	2198	4.0%	2085	2221	6.5%	4199	4419	5.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	-126	32	-	23	-34	-	-103	-2	-
OPENING STOCK LEVEL	514	756	47.1%	840	814	-3.1%	514	756	47.1%
CLOSING STOCK LEVEL	840	814	-3.1%	756	826	9.3%	756	826	9.3%
ITALIA	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	9	-	-	-	-	-	9	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	42574	41184	-3.3%	43020	46309	7.6%	85594	87493	2.2%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	2740	2661	-2.9%	2840	2959	4.2%	5580	5620	0.7%
IMPORTATIONS	10756	11142	3.6%	11698	10833	-7.4%	22454	21975	-2.1%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	8623	7443	-13.7%	8158	9323	14.3%	16781	16766	-0.1%
SOUTES	1364	1333	-2.3%	1394	1277	-8.4%	2758	2610	-5.4%
VARIATIONS DE STOCKS	1177	-125	-	-1363	1081	-	-186	956	-
DISPONIBILITES	41789	40764	-2.5%	40963	44664	9.0%	82752	85428	3.2%
LIVRAISONS INTERIEURES	41932	41161	-1.8%	43769	42992	-1.8%	85701	84153	-1.8%
ECART STATISTIQUE	-143	-397	-	-2806	1672	-	-2949	1275	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	16896	17082	1.1%	15719	17207	9.5%	16896	17082	1.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	15719	17207	9.5%	17082	16126	-5.6%	17082	16126	-5.6%
LUXEMBOURG	S 1			S 2			S1+S2		
	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	781	885	13.3%	827	939	13.5%	1608	1824	13.4%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	8	1	-87.5%	7	1	-85.7%	15	2	-86.7%
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-19	-8	-	9	25	-	-10	17	-
DISPONIBILITES	754	876	16.2%	829	963	16.2%	1583	1839	16.2%
LIVRAISONS INTERIEURES	757	874	15.5%	826	971	17.6%	1583	1845	16.6%
ECART STATISTIQUE	-3	2	-	3	-8	-	-	-6	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	124	134	8.1%	143	142	-0.7%	124	134	8.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	143	142	-0.7%	134	117	-12.7%	134	117	-12.7%
NEDERLAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	25080	27982	11.6%	26348	27223	3.3%	51428	55205	7.3%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	1571	1676	6.7%	1598	1623	1.6%	3169	3299	4.1%
IMPORTS	19063	18134	-4.9%	20404	17923	-12.2%	39467	36057	-8.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	26583	28377	6.7%	29392	26521	-9.8%	55975	54898	-1.9%
BUNKERS	5624	5577	-0.8%	5579	5861	5.1%	11203	11438	2.1%
STOCK CHANGE	123	69	-	74	-461	-	197	-392	-
AVAILABILITIES	10488	10555	0.6%	10257	10680	4.1%	20745	21235	2.4%
INLAND DELIVERIES	10049	10321	2.7%	10279	10314	0.3%	20328	20635	1.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	439	234	-	-22	366	-	417	600	-
OPENING STOCK LEVEL	8405	8208	-2.3%	8282	8139	-1.7%	8405	8208	-2.3%
CLOSING STOCK LEVEL	8282	8139	-1.7%	8208	8600	4.8%	8208	8600	4.8%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS
1000 TONNES

PORTUGAL	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		-	-		-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	5380	4512	-16.1%	5488	5682	3.5%	10868	10194	-6.2%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	276	256	-7.2%	273	277	1.5%	549	533	-2.9%
IMPORTATIONS	1337	1644	23.0%	1835	2623	42.9%	3172	4267	34.5%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	1142	866	-24.2%	1067	1232	15.5%	2209	2098	-5.0%
SOUTES	218	175	-19.7%	171	178	4.1%	389	353	-9.3%
VARIATIONS DE STOCKS	126	330		-32	-614		94	-284	
DISPONIBILITES	5207	5189	-0.3%	5780	6004	3.9%	10987	11193	1.9%
LIVRAISONS INTERIEURES	5147	5154	0.1%	5887	6120	4.0%	11034	11274	2.2%
ECART STATISTIQUE	60	35		-107	-116		-47	-81	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1946	1852	-4.8%	1820	1522	-16.4%	1946	1852	-4.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1820	1522	-16.4%	1852	2136	15.3%	1852	2136	15.3%
UNITED KINGDOM	S 1			S 2			S1+S2		
	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90	1990	1991	1991/90
PRIMARY PRODUCTION	1426	966	-32.3%	588	1834	211.9%	2014	2800	39.0%
REFINERY GROSS PRODUCTION	44668	44029	-1.4%	42605	45553	6.9%	87273	89582	2.6%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	3017	2975	-1.4%	2889	3083	6.7%	5906	6058	2.6%
IMPORTS	5420	4924	-9.2%	3988	4832	21.2%	9408	9756	3.7%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	9394	9054	-3.6%	8388	11662	39.0%	17782	20716	16.5%
BUNKERS	1269	1295	2.0%	1293	1335	3.2%	2562	2630	2.7%
STOCK CHANGE	140	-262		362	-384		502	-646	
AVAILABILITIES	37974	36333	-4.3%	34973	35755	2.2%	72947	72088	-1.2%
INLAND DELIVERIES	37580	36657	-2.5%	35575	37514	5.5%	73155	74171	1.4%
STATISTICAL DIFFERENCE	394	-324		-602	-1759		-208	-2083	
OPENING STOCK LEVEL	8855	8353	-5.7%	8715	8615	-1.1%	8855	8353	-5.7%
CLOSING STOCK LEVEL	8715	8615	-1.1%	8353	8999	7.7%	8353	8999	7.7%

NATURGAS
VORLAEUFIGE BILANZ
JANUAR-DEZEMBER 1991
1000 TERAJOULES (HO)

NATURAL GAS
PROVISIONAL BALANCE-SHEET
JANUARY-DECEMBER 1991
1000 TERAJOULES (GCV)

GAZ NATUREL
BILAN PROVISOIRE
JANVIER-DECEMBRE 1991
1000 TERAJOULES (PCS)

	EUR	EUR	B	DK	D(*)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
11. PRIMARY PRODUCTION	1990	6111	6051	0,3	119,1	614,3	6,5	57,1	111,5	87,7	651,3	-	12536,8	-	11925,8
	1991	6690	6633	0,2	152,1	637,1	6,1	57,2	128,1	89,0	648,1	-	12865,7	-	12106,2
12. INTRA COMMUNITY IMPORTS	1990	1198	1198	139,9	-	668,7	-	-	138,9	-	230,7	19,9	-	-	-
	1991	1361	1361	139,9	-	822,0	-	-	171,5	-	207,0	20,8	-	-	-
13. EXTRA COMMUNITY IMPORTS	1990	4076	3888	246,5	-	11314,9	-	187,4	994,1	-	953,1	-	94,5	-	284,5
	1991	4151	3927	258,9	-	11241,5	-	223,5	1013,9	-	11072,1	-	81,4	-	259,2
AMONG WHICH : NORWAY	1990	1025	1025	86,6	-	336,3	-	-	224,6	-	-	-	94,5	-	282,6
	1991	996	996	90,1	-	339,0	-	-	226,2	-	-	-	81,4	-	259,2
USSR	1990	1916	1916	-	-	978,9	-	-	393,4	-	543,0	-	-	-	-
	1991	1870	1870	-	-	909,0	-	-	406,8	-	554,6	-	-	-	-
ALGERIA	1990	1078	948	159,9	-	-	-	129,4	376,0	-	410,1	-	-	-	1,9
	1991	1217	1067	168,8	-	-	-	149,5	380,8	-	517,4	-	-	-	-
LIBYA	1990	58	-	-	-	-	-	58,0	-	-	-	-	-	-	-
	1991	74	-	-	-	-	-	73,9	-	-	-	-	-	-	-
14. RESOURCES (1)	1990	11385	11140	386,8	119,1	2594,8	6,5	244,5	1244,5	87,7	1835,2	19,9	12631,4	-	12210,3
	1991	12202	11922	399,1	152,1	2700,6	6,1	280,7	1313,6	89,0	1927,3	20,8	12947,2	-	12365,4
15. STOCK CHANGE (2)	1990	-121	-120	-6,9	-1,0	-25,7	-	-0,6	-72,1	-	-14,8	-	-0,4	-	-
	1991	31	32	6,7	-7,9	-27,2	-	-0,7	-17,0	-	77,8	-	-0,2	-	-
16. TOTAL EXPORTS	1990	1281	1281	-	43,0	43,2	-	-	-	-	0,4	-	1194,6	-	-
	1991	1458	1458	-	58,1	50,2	-	-	-	-	0,9	-	11348,8	-	-
17. GROSS INLAND CONSUMPTION (3)	1990	9981	9738	379,8	75,0	2529,5	6,5	243,9	1172,4	87,7	1819,9	19,9	1436,3	-	12210,3
	1991	10775	10495	405,9	86,0	2623,1	6,1	280,0	1296,5	89,0	2004,2	20,8	1598,1	-	12365,4
	1991/90	8,0	7,8	6,8	14,6	3,7	-5,7	14,8	10,5	1,4	10,1	4,0	11,2	-	7,0

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Bestandsabnahme
- Bestandszunahme
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Decrease of stocks
- Increase of stocks
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Reprise aux stocks
- Mise aux stocks
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(*) Deutschland nach Wiedervereinigung:
1990 : West und Ostreihen zusammen-
gefasst

(*) Germany after reunification:
for 1990: data for East and
West amalgamated

(*) Allemagne apres reunification
pour 1990 : series Ouest et
Est fusionnees

NATURGAS
VORLAEUFIGE BILANZ
JANUAR-DEZEMBER 1991
MILLIONEN TONNEN ROEHOELEINHEITEN

NATURAL GAS
PROVISIONAL BALANCE-SHEET
JANUARY-DECEMBER 1991
MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

GAZ NATUREL
BILAN PROVISIOIRE
JANVIER-DECEMBRE 1991
MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	1990	1991	B	DK	D(*)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	EUR 12	EUR 10												
11. PRODUCTION PRIMAIRE	131,4	130,6	0,0	2,5	13,2	0,1	1,2	2,3	1,8	14,0	-	54,5	-	41,3
	143,8	142,5	0,0	3,2	13,6	0,1	1,2	2,7	1,9	15,9	-	61,6	-	45,2
12. IMPORTATIONS INTRA COMMUNAUTAIRES	25,7	25,7	3,0	-	14,3	-	-	2,9	-	4,9	0,4	-	-	-
	29,2	29,2	3,0	-	17,6	-	-	3,6	-	4,4	0,4	-	-	-
13. IMPORTATIONS EXTRA COMMUNAUTAIRES	87,6	83,6	5,3	-	28,3	-	4,0	21,3	-	20,4	-	2,0	-	6,1
	89,2	84,4	5,5	-	26,6	-	4,8	21,7	-	23,0	-	1,7	-	5,5
DONT : NORVEGE	22,0	22,0	1,8	-	7,2	-	-	4,8	-	-	-	2,0	-	6,0
	21,4	21,4	1,9	-	7,2	-	-	4,8	-	-	-	1,7	-	5,5
URSS	41,2	41,2	-	-	21,0	-	-	8,4	-	11,6	-	-	-	-
	40,2	40,2	-	-	19,5	-	-	8,7	-	11,9	-	-	-	-
ALGERIE	23,1	20,3	3,4	-	-	-	2,7	8,0	-	8,8	-	-	-	0,0
	26,1	22,9	3,6	-	-	-	3,2	8,1	-	11,1	-	-	-	-
LIBYE	1,2	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-
	1,5	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-
14. RESSOURCES (1)	244,8	239,5	8,3	2,5	55,9	0,1	5,2	26,7	1,8	39,4	0,4	56,5	-	47,5
	262,3	256,2	8,5	3,2	58,0	0,1	6,0	28,2	1,9	41,4	0,4	63,3	-	50,8
15. VARIATIONS DE STOCKS (2)	0,0	0,0	-0,1	0,0	-0,5	-	0,0	-1,5	-	-0,3	-	0,0	-	-
	0,6	0,6	0,1	-0,1	-0,5	-	0,0	-0,3	-	1,6	-	0,0	-	-
16. EXPORTATIONS TOTALES	27,5	27,5	-	0,9	0,9	-	-	-	-	0,0	-	25,6	-	-
	31,3	31,3	-	1,2	1,0	-	-	-	-	0,0	-	28,9	-	-
17. CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE (3)	214,6	209,4	8,1	1,6	54,4	0,1	5,2	25,1	1,8	39,1	0,4	30,8	-	47,5
	231,6	225,6	8,7	1,8	56,3	0,1	6,0	27,8	1,9	43,0	0,4	34,3	-	50,8
1991/90 %	8,0	7,8	6,8	14,6	3,7	-5,2	14,8	10,5	1,3	10,1	4,7	11,2	-	7,0

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Bestandsabnahme
- Bestandszunahme
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(*) Deutschland nach Wiedervereinigung:
1990 : West und Ostreihen zusammen-
gefasst

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Decrease of stocks
- Increase of stocks
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(*) Germany after reunification:
for 1990: data for East and
West amalgamated

(1) 1 + 2 + 3
(2) + Reprise aux stocks
- Mise aux stocks
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(*) Allemagne apres reunification
pour 1990 : series Ouest et
Est fusionnees

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

JANUAR-DEZEMBER 1991

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-DECEMBER 1991

BILAN AGREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-DECEMBRE 1991

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	573,3	12,0	8,7	124,8	7,8	30,7	96,9	3,3	23,7	0,0	59,6	1,0	204,8
TOTAL IMPORTS (2)	835,4	60,2	16,0	163,5	22,3	70,7	139,2	7,4	150,8	3,6	103,2	17,4	81,0
CHANGE IN STOCKS (3)	-1,1	0,0	0,0	1,0	0,2	-0,3	-2,2	-0,4	-0,5	0,0	-0,3	-0,3	2,1
TOTAL EXPORTS (2)	269,2	20,8	7,1	18,1	7,4	12,3	19,5	0,7	19,7	0,1	85,1	2,3	75,9
GROSS CONSUMPTION	1138,3	51,4	17,5	271,2	22,9	88,6	214,2	9,5	154,3	3,5	77,3	15,7	211,9
BUNKERS	33,6	4,3	1,0	2,1	3,0	3,6	2,6	0,0	2,7	-	11,2	0,4	2,6
GROSS INLAND CONSUMPTION	1104,7	47,2	16,6	269,1	19,8	85,0	211,6	9,5	151,5	3,5	66,1	15,3	209,4

1991

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	623,9	12,8	10,5	157,4	8,0	30,8	99,9	3,4	24,2	0,0	66,4	1,0	209,5
IMPORTATIONS TOTALES (2)	887,5	64,0	17,9	195,9	20,9	72,1	145,2	7,4	150,9	3,8	102,5	17,1	89,8
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-5,4	0,0	0,4	-1,8	0,1	0,8	-2,8	0,0	3,0	0,0	-0,2	-0,2	-4,6
EXPORTATIONS TOTALES (2)	270,3	21,4	9,0	16,4	5,0	13,1	19,1	0,7	19,4	0,1	87,3	2,2	76,5
CONSOMMATION BRUTE	1235,7	55,4	19,7	335,0	24,0	90,6	223,1	10,1	158,6	3,8	81,3	15,6	218,2
SOUTES	33,7	4,3	0,9	2,1	2,8	3,8	2,7	0,0	2,6	-	11,4	0,3	2,6
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	1201,9	51,1	18,9	332,9	21,3	86,8	220,4	10,1	156,0	3,8	69,8	15,3	215,6

(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

Für 1991 EUR 12 - D : Deutschland nach Wiedervereinigung

For 1991 EUR 12 - D : Germany after reunification

Pour 1991 EUR 12 - D : Allemagne après réunification

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONEN TONNEN ROEROEINHEITEN

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

EUR12

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	156,1		135,6		126,6		155,0		175,6		142,3		136,7		169,3		/	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	208,9		207,3		205,2		214,0		224,0		215,9		215,7		231,9		/	/
VARIATIONS DE STOCKS (3)	9,2		-11,6		-10,4		12,0		5,8		-2,2		-18,4		9,4		/	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	67,6		66,1		64,8		70,7		67,5		63,8		65,0		74,1		/	/
CONSOMMATION BRUTE	306,6		265,0		256,6		310,1		337,9		292,2		269,0		336,6		/	/
SOUTES	8,0		8,7		8,4		8,5		8,2		8,5		8,8		8,2		/	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	298,6		256,3		248,2		301,6		329,7		283,7		260,1		328,4		/	/

BELGIQUE

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	3,3		-2,7		3,0		3,1		3,3		2,7		2,9		3,9		6,73	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	15,1		15,6		14,3		15,1		16,2		15,7		15,4		16,7		6,31	/
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,6		-0,1		0,0		-0,1		0,6		0,0		-0,6		0,2		/	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,3		5,4		5,5		4,7		5,4		5,4		5,3		5,3		2,96	/
CONSOMMATION BRUTE	13,8		12,8		11,6		13,3		14,7		12,9		12,3		15,5		7,74	/
SOUTES	1,1		1,2		0,9		1,1		1,0		1,2		1,1		1,0		1,05	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	12,7		11,6		10,7		12,2		13,7		11,8		11,2		14,5		8,35	/

DANMARK

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	2,2		2,0		1,9		2,6		2,8		2,3		2,4		3,0		21,23	/
TOTAL IMPORTS (2)	3,6		4,1		4,0		4,3		3,9		3,8		5,3		4,9		11,89	/
CHANGE IN STOCKS (3)	0,1		-0,2		-0,1		0,5		1,1		0,3		-1,2		0,4		/	/
TOTAL EXPORTS (2)	1,6		1,5		1,7		2,2		2,3		2,0		2,1		2,7		27,96	/
GROSS CONSUMPTION	4,3		4,2		3,9		5,1		5,5		4,5		4,3		5,5		12,48	/
BUNKERS	0,2		0,2		0,3		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		-11,05	/
GROSS INLAND CONSUMPTION	4,1		4,0		3,6		4,9		5,3		4,3		4,0		5,3		13,84	/

BR DEUTSCHLAND

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMAERERZEUGUNG (1)	33,3		30,2		28,9		32,4		44,7		36,9		36,0		39,8		/	/
GESAMTINFUHRN (2)	40,3		39,1		39,7		44,5		50,6		49,0		44,1		52,2		/	/
BESTANDSVERAENDERUNGEN (3)	2,2		-1,4		-1,6		1,9		0,2		0,9		-4,7		1,9		/	/
GESAMTAUSFUHRN (2)	4,6		4,1		4,5		5,0		4,1		3,8		4,5		4,0		/	/
BRUTTOVERBRAUCH	71,2		63,8		62,4		73,8		91,4		83,0		70,8		89,9		/	/
BUNKER	0,6		0,5		0,6		0,5		0,5		0,5		0,6		0,5		/	/
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	70,6		63,3		61,8		73,3		90,9		82,4		70,2		89,4		/	/

ELLAS

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	2,0		2,0		2,0		1,8		1,9		2,0		2,1		2,1		3,27	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	6,4		5,4		4,9		5,6		5,4		5,5		5,0		5,0		-6,56	/
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,3		-0,1		0,8		0,0		-0,2		-0,1		0,4		0,2		/	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	2,1		1,8		1,8		1,7		1,0		1,6		1,4		0,9		-33,40	/
CONSOMMATION BRUTE	5,9		5,4		5,9		5,7		6,0		5,5		6,1		6,4		5,09	/
SOUTES	0,7		0,9		0,8		0,7		0,6		0,6		0,8		0,7		-9,10	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	5,2		4,5		5,1		5,0		5,4		4,9		5,3		5,7		7,27	/

ESPANA

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	8,1		7,5		7,3		7,7		8,1		7,7		7,3		7,7		0,35	/
TOTAL IMPORTS (2)	17,1		17,9		17,4		18,3		18,5		17,1		18,0		18,5		2,08	/
CHANGE IN STOCKS (3)	0,0		-0,9		1,0		-0,3		0,1		-0,1		-0,3		1,2		/	/
TOTAL EXPORTS (2)	3,0		3,3		3,2		2,9		3,3		2,9		3,0		3,8		6,27	/
GROSS CONSUMPTION	22,2		21,2		22,4		22,7		23,3		21,7		22,0		23,6		2,24	/
BUNKERS	0,8		0,8		0,9		1,1		0,9		1,0		0,9		1,0		5,70	/
GROSS INLAND CONSUMPTION	21,4		20,4		21,5		21,7		22,4		20,7		21,1		22,6		2,09	/

FRANCE

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	24,7		23,3		23,1		25,8		27,5		23,3		22,5		26,5		3,08	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	34,7		35,1		33,7		35,7		35,9		33,2		36,0		40,1		4,31	/
VARIATIONS DE STOCKS (3)	2,1		-4,8		-3,5		4,0		3,0		-1,7		-5,2		1,2		/	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,7		5,0		5,1		5,7		4,5		4,8		5,0		4,7		-2,44	/
CONSOMMATION BRUTE	57,8		48,5		48,1		59,8		62,0		49,9		48,2		63,0		4,15	/
SOUTES	0,7		0,6		0,6		0,7		0,8		0,7		0,7		0,6		3,88	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	57,1		47,9		47,5		59,1		61,3		49,2		47,5		62,4		4,15	/

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

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

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

Pas de comparaison 1991 / 1990 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-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

IRELAND

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,8		0,9		0,33	
TOTAL IMPORTS (2)	1,7		2,0		2,0		1,7		1,9		1,8		1,9		1,8		0,07	
CHANGE IN STOCKS (3)	0,0		-0,2		-0,1		0,1		0,0		0,1		-0,1		0,2			
TOTAL EXPORTS (2)	0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		0,2		3,79	
GROSS CONSUMPTION	2,4		2,3		2,5		2,3		2,6		2,5		2,3		2,7		5,87	
BUNKERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		25,00	
GROSS INLAND CONSUMPTION	2,4		2,3		2,5		2,3		2,6		2,5		2,3		2,7		5,82	

ITALIA

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	5,9		6,1		5,9		5,8		5,9		6,3		6,1		5,9		2,11	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	38,9		35,8		36,4		39,7		38,9		35,7		35,8		40,5		0,06	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	1,9		-1,0		-3,7		2,3		2,0		-0,2		-1,7		3,0			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,8		6,2		5,2		4,4		3,8		4,9		5,8		4,9		-1,15	
CONSUMMATION BRUTE	42,9		34,7		33,3		43,4		43,0		36,9		34,3		44,5		2,84	
SOUTES	0,6		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6		0,6		-5,38	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	42,3		33,9		32,5		42,7		42,3		36,2		33,7		43,8		2,99	

LUXEMBOURG

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	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)	0,9		0,8		0,9		1,0		0,9		0,9		0,9		1,0		5,23	
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		-21,32	
CONSUMMATION BRUTE	0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		1,0		6,60	
SOUTES	-		-		-		-		-		-		-		-			
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		1,0		6,60	

NEDERLAND

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	18,8		10,7		9,9		20,2		22,0		13,0		9,4		21,9		11,37	
TOTAL IMPORTS (2)	24,1		26,4		27,9		24,7		25,5		26,2		26,4		24,5		-0,60	
CHANGE IN STOCKS (3)	0,4		-0,7		-1,0		1,1		0,4		-0,2		-1,3		1,0			
TOTAL EXPORTS (2)	22,0		18,5		19,9		24,7		24,8		20,3		17,0		25,3		2,61	
GROSS CONSUMPTION	21,3		17,8		16,8		21,3		23,1		18,7		17,4		22,1		5,16	
BUNKERS	2,7		2,9		2,7		2,9		2,8		2,8		3,1		2,7		2,10	
GROSS INLAND CONSUMPTION	18,6		14,8		14,1		18,5		20,3		15,9		14,2		19,4		5,68	

PORTUGAL

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,4		0,2		0,2		0,2		0,4		0,3		0,1		0,2		-2,70	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,2		4,6		4,7		4,0		4,1		3,4		4,8		4,8		-1,77	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,3		-0,1		0,0		0,2		-0,2		0,5		-0,1		-0,2			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,6		0,6		0,7		0,5		0,5		0,4		0,6		0,7		-5,02	
CONSUMMATION BRUTE	3,7		4,0		4,1		4,0		3,7		3,7		4,2		4,0		-0,41	
SOUTES	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		-9,99	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	3,6		3,9		4,0		3,9		3,6		3,7		4,1		3,9		-0,17	

UNITED KINGDOM

	90	Q1	90	Q2	90	Q3	90	Q4	91	Q1	91	Q2	91	Q3	91	Q4	J-D	91/90
PRIMARY PRODUCTION (1)	56,5		50,1		43,8		54,3		58,1		46,9		47,1		57,4		2,33	
TOTAL IMPORTS (2)	21,9		20,4		19,4		19,3		22,1		23,6		22,1		21,9		10,78	
CHANGE IN STOCKS (3)	2,6		-1,2		-1,6		2,5		-1,0		-1,1		-2,7		0,5			
TOTAL EXPORTS (2)	20,8		19,6		17,0		18,6		17,6		17,4		20,1		21,4		0,70	
GROSS CONSUMPTION	60,2		49,6		44,5		57,6		61,6		52,0		46,4		58,3		2,95	
BUNKERS	0,6		0,7		0,7		0,6		0,6		0,7		0,7		0,7		2,67	
GROSS INLAND CONSUMPTION	59,6		48,9		43,8		57,0		61,0		51,3		45,7		57,7		2,96	

- (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 ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

EUR12

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	156,1	135,6	126,6	155,0	175,6	142,3	136,7	169,3	/
SOIT									
HOUILLE (1)	31,2	30,6	30,0	29,6	30,6	30,2	28,8	29,7	/
LIGNITE	8,1	8,3	8,2	8,3	19,1	15,5	15,0	16,2	/
PETROLE	30,6	30,2	27,1	28,7	29,1	25,0	30,3	31,8	/
GAZ NATUREL	41,1	25,5	21,0	41,9	47,1	30,4	21,4	44,9	/
ENERGIE NUCLEAIRE	40,7	36,8	36,7	42,2	44,8	36,3	37,2	42,4	/
ENERGIE ELECTRIQUE	3,5	3,2	2,6	3,2	3,9	3,9	2,9	3,3	/
AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	/
IMPORTATIONS TOTALES (2)	208,9	207,3	205,2	214,0	224,0	215,9	215,7	231,9	/
DONT									
HOUILLE	20,9	20,5	19,4	22,4	20,8	22,8	24,5	24,5	/
PETROLE BRUT	112,1	119,6	119,0	110,1	120,3	119,7	127,7	123,6	/
PRODUITS PETROLIERS	41,4	40,3	41,9	44,7	45,3	41,5	37,6	46,0	/
GAZ NATUREL	31,2	23,3	21,2	32,8	33,9	28,3	22,3	34,0	/
ENERGIE ELECTRIQUE	2,1	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5	2,6	2,5	/
EXPORTATIONS TOTALES (2)	67,6	66,1	64,8	70,7	67,5	63,8	65,0	74,1	/
DONT									
HOUILLE	2,3	1,9	1,6	1,8	1,7	1,5	1,4	1,4	/
PETROLE BRUT	18,3	17,1	15,7	16,5	16,2	14,8	17,0	18,2	/
PRODUITS PETROLIERS	35,3	40,0	40,2	38,3	35,5	38,5	39,9	39,9	/
GAZ NATUREL	8,8	4,2	4,2	10,3	10,6	5,8	3,7	11,2	/
ENERGIE ELECTRIQUE	2,0	2,0	2,1	2,5	2,4	2,2	2,2	2,4	/
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	298,6	256,3	248,2	301,6	329,7	283,7	260,1	328,4	/
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	52,6	45,7	44,8	54,9	53,5	48,9	45,7	55,7	/
LIGNITE - EQUIV.	8,3	8,5	8,3	8,4	18,8	15,8	15,2	16,6	/
PETROLE - EQUIV.	124,7	119,8	121,3	125,3	130,2	126,9	124,8	138,6	/
GAZ NATUREL	67,7	40,7	33,0	66,5	77,4	50,7	32,9	70,7	/
ENERGIE NUCLEAIRE	40,7	36,8	36,7	42,2	44,8	36,3	37,2	42,4	/
ENERGIE ELECTRIQUE	3,6	3,8	3,0	3,4	3,9	4,1	3,3	3,3	/
AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	/

(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

Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

BELGIQUE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	2,9	3,9	6,73
SOIT									
HOUILLE (1)	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-22,47
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-39,20
ENERGIE NUCLEAIRE	2,9	2,4	2,7	2,8	3,0	2,4	2,6	3,7	9,93
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-17,64
AUTRES	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	15,1	15,6	14,3	15,1	16,2	15,7	15,4	16,7	6,31
DONT									
HOUILLE	2,3	2,6	2,1	2,8	2,1	2,6	2,2	2,6	-2,90
PETROLE BRUT	7,6	8,3	7,5	6,0	8,2	8,3	8,8	7,7	12,16
PRODUITS PETROLIERS	2,7	2,6	3,0	3,3	3,1	2,5	2,7	3,4	1,10
GAZ NATUREL	2,3	1,8	1,4	2,7	2,6	1,9	1,4	2,7	3,22
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4,68
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,3	5,4	5,5	4,7	5,4	5,4	5,3	5,3	2,96
DONT									
HOUILLE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	22,77
PETROLE BRUT	0,5	0,7	0,9	0,5	0,7	0,6	0,5	0,5	-11,02
PRODUITS PETROLIERS	4,3	4,3	4,1	3,8	4,3	4,4	4,4	4,5	6,78
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	-19,71
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	12,7	11,6	10,7	12,2	13,7	11,8	11,2	14,5	8,35
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	2,4	2,8	2,2	2,9	2,2	2,8	2,2	2,7	-3,04
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1075,00
PETROLE - EQUIV.	4,9	4,7	4,6	3,9	5,5	4,6	5,1	5,3	13,00
GAZ NATUREL	2,5	1,7	1,3	2,6	2,9	1,9	1,2	2,7	6,86
ENERGIE NUCLEAIRE	2,9	2,4	2,7	2,8	3,0	2,4	2,6	3,7	9,92
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-53,76
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 echange intra-communautaire

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

DANMARK

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMARY PRODUCTION	2,2	2,0	1,9	2,6	2,8	2,3	2,4	3,0	21,23
OF WHICH									
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,4	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,9	2,0	18,31
NATURAL GAS	0,8	0,5	0,4	0,9	1,1	0,7	0,5	1,0	27,75
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,46
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	3,6	4,1	4,0	4,3	3,9	3,8	5,3	4,9	11,89
AMONG WHICH									
HARD COAL	1,5	1,4	1,5	1,8	1,4	1,5	2,5	2,3	22,96
CRUDE OIL	0,9	1,4	1,2	1,3	1,6	1,0	1,4	1,5	18,32
PETROLEUM PRODUCTS	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,2	1,0	8,91
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	-74,84
TOTAL EXPORTS (2)	1,6	1,5	1,7	2,2	2,3	2,0	2,1	2,7	27,96
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-9,51
CRUDE OIL	0,6	0,6	0,7	0,9	0,9	1,2	1,1	1,1	54,30
PETROLEUM PRODUCTS	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,5	0,8	1,1	10,42
NATURAL GAS	0,3	0,1	0,1	0,4	0,5	0,3	0,1	0,4	35,29
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-41,68
GROSS INLAND CONSUMPTION	4,1	4,0	3,6	4,9	5,3	4,3	4,0	5,3	13,84
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	1,3	1,3	1,1	2,2	2,5	1,6	1,6	2,4	34,94
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,4	6,62
NATURAL GAS	0,5	0,3	0,3	0,5	0,6	0,4	0,3	0,5	14,69
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-87,85
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

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

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

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

BR DEUTSCHLAND

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMAERERZEUGUNG	33,3	30,2	28,9	32,4	44,7	36,9	36,0	39,8	/
DAVON									
STEINKOEHLE (1)	13,3	12,4	12,9	11,7	12,1	11,6	12,1	12,0	/
BRAUNKOEHLE	5,0	5,2	5,1	5,4	16,2	12,7	12,1	13,1	/
OEL	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	/
NATURGAS	3,4	2,4	2,1	3,5	4,2	3,0	2,4	4,1	/
KERNENERGIE	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	8,1	8,0	9,2	/
ELEKTIZITAET	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	/
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	/
GESAMTEINFUHREN (2)	40,3	39,1	39,7	44,5	50,6	49,0	44,1	52,2	/
DARUNTER									
STEINKOEHLE	1,2	1,5	1,7	1,7	1,8	2,4	2,7	2,8	/
ROHOEL	19,7	20,0	20,4	19,8	24,1	23,9	24,9	24,8	/
MINERALOELPRODUKTE	7,6	9,6	9,6	9,6	10,1	11,8	8,2	9,9	/
NATURGAS	11,1	7,1	7,0	12,4	13,7	10,0	7,2	13,5	/
ELEKTIZITAET	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,7	/
GESAMTAUSFUHREN (2)	4,6	4,1	4,5	5,0	4,1	3,8	4,5	4,0	/
DARUNTER									
STEINKOEHLE	1,2	0,9	0,8	0,9	0,7	0,7	0,6	0,4	/
ROHOEL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	/
MINERALOELPRODUKTE	2,0	2,0	2,6	2,5	1,9	1,9	2,8	2,1	/
NATURGAS	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,1	0,3	/
ELEKTIZITAET	0,7	0,5	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	/
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	70,6	63,3	61,8	73,3	90,9	82,4	70,2	89,4	/
DAVON									
STEINKOEHLE - AEQUIV.	14,0	11,7	12,7	13,5	14,1	13,7	12,1	16,4	/
BRAUNKOEHLE - AEQUIV.	5,3	5,4	5,3	5,5	15,9	12,8	12,2	13,4	/
ROHOEL - AEQUIV.	26,0	27,8	27,8	27,9	31,0	34,8	28,8	32,9	/
NATURGAS	14,9	9,1	8,1	15,5	18,8	12,3	8,3	17,1	/
KERNENERGIE	10,1	8,6	7,2	10,3	10,6	8,1	8,0	9,2	/
ELECTRIZITAET	0,0	0,3	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5	0,2	/
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 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland
 No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany
 Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

ELLAS

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	2,0	2,0	2,0	1,8	1,9	2,0	2,1	2,1	3,27
SOIT									
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	1,7	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,8	1,8	2,12
PETROLE	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,81
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,70
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	68,92
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES (2)	6,4	5,4	4,9	5,6	5,4	5,5	5,0	5,0	-6,56
DONT									
HOUILLE	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	9,02
PETROLE BRUT	4,7	4,3	3,7	3,9	3,4	4,1	3,7	3,4	-11,89
PRODUITS PETROLIERS	1,4	1,0	0,9	1,5	1,7	1,0	1,0	1,4	8,97
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-12,95
EXPORTATIONS TOTALES (2)	2,1	1,8	1,8	1,7	1,0	1,6	1,4	0,9	-33,40
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLE BRUT	0,7	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	-50,72
PRODUITS PETROLIERS	1,4	1,5	1,7	1,6	0,8	1,5	1,2	0,8	-30,09
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-14,57
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	5,2	4,5	5,1	5,0	5,4	4,9	5,3	5,7	7,27
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	10,02
LIGNITE - EQUIV.	1,7	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,8	1,8	2,12
PETROLE - EQUIV.	3,1	2,6	3,1	3,1	3,5	2,9	3,1	3,6	9,45
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,21
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	46,63
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 ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

ESPANA

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMARY PRODUCTION	8,1	7,5	7,3	7,7	8,1	7,7	7,3	7,7	0,35
OF WHICH									
HARD COAL (1)	2,4	2,5	2,2	2,3	2,1	2,3	2,1	2,3	-6,82
LIGNITE	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	-6,65
OIL	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	23,79
NATURAL GAS	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,23
NUCLEAR ENERGY	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	3,4	3,6	3,5	3,57
ELECTRICAL ENERGY	0,9	0,5	0,4	0,5	0,8	0,7	0,4	0,5	7,52
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	17,1	17,9	17,4	18,3	18,5	17,1	18,0	18,5	2,08
AMONG WHICH									
HARD COAL	1,7	1,4	1,5	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	23,34
CRUDE OIL	12,5	13,8	13,8	13,8	12,7	12,2	13,6	13,5	-3,16
PETROLEUM PRODUCTS	1,7	1,7	1,2	1,6	2,6	1,7	1,3	1,6	15,53
NATURAL GAS	1,1	1,0	0,8	1,2	1,3	1,2	1,0	1,3	19,31
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	2,34
TOTAL EXPORTS (2)	3,0	3,3	3,2	2,9	3,3	2,9	3,0	3,8	6,27
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	2,9	3,2	3,2	2,8	3,2	2,8	2,9	3,7	6,42
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,62
GROSS INLAND CONSUMPTION	21,4	20,4	21,5	21,7	22,4	20,7	21,1	22,6	2,09
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	3,7	3,9	4,5	4,2	4,1	3,7	4,2	4,7	2,83
LIGNITE - EQUIV.	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	-6,65
CRUDE OIL - EQUIV.	11,2	10,7	11,4	11,2	11,4	10,7	11,0	11,4	0,15
NATURAL GAS	1,5	1,2	1,0	1,5	1,6	1,5	1,2	1,7	14,84
NUCLEAR ENERGY	3,6	3,3	3,4	3,5	3,8	3,4	3,6	3,5	3,59
ELECTRICAL ENERGY	0,8	0,5	0,4	0,5	0,7	0,7	0,3	0,5	8,13
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

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

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

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

FRANCE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	24,7	23,3	23,1	25,8	27,5	23,3	22,5	26,5	3,08
SOIT									
HOUILLE (1)	2,0	1,8	1,4	1,7	1,9	1,8	1,4	1,5	-4,06
LIGNITE	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-11,85
PETROLE	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	-2,05
GAZ NATUREL	0,7	0,6	0,4	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7	14,90
ENERGIE NUCLEAIRE	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	18,4	18,5	21,9	3,47
ENERGIE ELECTRIQUE	1,1	1,3	0,9	1,3	1,5	1,3	1,0	1,3	7,62
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	34,7	35,1	33,7	35,7	35,9	33,2	36,0	40,1	4,31
DONT									
HOUILLE	4,0	3,3	2,7	2,9	2,9	3,2	3,9	4,6	12,68
PETROLE BRUT	17,6	19,8	18,7	18,1	19,4	18,8	19,7	20,9	6,12
PRODUITS PETROLIERS	6,3	5,9	6,9	7,1	6,8	5,2	6,1	7,2	-3,49
GAZ NATUREL	6,3	5,8	5,0	7,2	6,5	5,7	6,1	7,1	4,63
ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-21,42
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,7	5,0	5,1	5,7	4,5	4,8	5,0	4,7	-2,44
DONT									
HOUILLE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	6,14
PETROLE BRUT	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	77,36
PRODUITS PETROLIERS	2,7	3,8	3,6	4,1	2,9	3,3	3,6	3,1	-8,96
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,8	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3	11,75
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	57,1	47,9	47,5	59,1	61,3	49,2	47,5	62,4	4,15
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	5,6	4,0	3,3	6,2	5,3	4,7	4,3	5,8	5,54
LIGNITE - EQUIV.	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-11,29
PETROLE - EQUIV.	22,4	20,3	21,5	22,7	23,0	20,4	21,4	24,8	3,14
GAZ NATUREL	8,6	4,6	3,2	8,9	10,0	5,3	3,2	9,5	10,60
ENERGIE NUCLEAIRE	19,7	18,5	19,4	20,9	22,4	18,4	18,5	21,9	3,47
ENERGIE ELECTRIQUE	0,5	0,3	-0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	-41,57
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-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

IRELAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMARY PRODUCTION	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,33
OF WHICH									
HARD COAL (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-86,85
LIGNITE	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	1,40
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,51
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	1,7	2,0	2,0	1,7	1,9	1,8	1,9	1,8	0,07
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,6	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	5,32
CRUDE OIL	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	11,98
PETROLEUM PRODUCTS	0,8	1,1	0,8	0,4	0,8	0,7	0,7	0,6	-7,33
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)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	3,79
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,13
CRUDE OIL	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	127,94
PETROLEUM PRODUCTS	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-75,24
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	2,4	2,3	2,5	2,3	2,6	2,5	2,3	2,7	5,82
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	0,6	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	5,18
LIGNITE - EQUIV.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
CRUDE OIL - EQUIV.	0,9	1,1	1,2	0,9	1,1	1,2	1,1	1,1	10,12
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	1,38
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,02
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

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

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

ITALIA

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	5,9	6,1	5,9	5,8	5,9	6,3	6,1	5,9	2,11
SOIT									
HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,47
LIGNITE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	1,18
PETROLE	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,1	-8,56
GAZ NATUREL	3,6	3,6	3,4	3,5	3,4	3,6	3,5	3,4	-0,49
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	0,5	0,8	0,7	0,7	0,8	1,1	0,9	0,8	32,10
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,10
IMPORTATIONS TOTALES (2)	38,9	35,8	36,4	39,7	38,9	35,7	35,8	40,5	0,06
DONT									
HOUILLE	3,7	3,6	3,3	3,4	3,4	3,7	3,4	2,7	-5,12
PETROLE BRUT	20,4	21,6	22,1	21,9	20,9	19,0	23,1	22,2	-0,92
PRODUITS PETROLIERS	6,9	3,9	5,1	6,6	6,2	4,9	3,5	7,3	-2,12
GAZ NATUREL	7,2	6,0	5,2	7,0	7,7	7,3	5,2	7,4	8,05
ENERGIE ELECTRIQUE	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,31
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3,8	6,2	5,2	4,4	3,8	4,9	5,8	4,9	-1,15
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0,5	0,7	0,7	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	-6,75
PRODUITS PETROLIERS	3,2	5,4	4,4	3,7	3,2	4,2	5,0	4,3	-0,08
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	225,00
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,41
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	42,3	33,9	32,5	42,7	42,3	36,2	33,7	43,8	2,99
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	3,8	3,7	3,3	4,0	3,3	3,3	3,2	2,9	-14,00
LIGNITE - EQUIV.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	1,18
PETROLE - EQUIV.	24,2	20,2	20,6	24,8	23,2	20,1	21,8	26,4	1,81
GAZ NATUREL	12,5	7,9	6,7	12,0	13,7	10,4	6,5	12,4	10,12
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	1,3	1,6	1,3	1,5	1,5	1,8	1,6	1,6	15,97
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 ERZEUGNIS

JANUAR-DEZEMBER 1991

LUXEMBOURG

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
 BY PRODUCTS

JANUARY-DECEMBER 1991

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
 PAR PRODUIT

JANVIER-DECEMBRE 1991

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 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)	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	5,23
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,31
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	13,43
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4,74
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,01
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-21,32
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-86,69
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,99
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	6,60
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	-4,10
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	0,5	16,30
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4,74
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	2,39
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

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

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

 VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
 PRO ERZEUGNIS

JANUAR-DEZEMBER 1991

NEDERLAND

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
 BY PRODUCTS

JANUARY-DECEMBER 1991

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
 PAR PRODUIT

JANVIER-DECEMBRE 1991

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMARY PRODUCTION	18,8	10,7	9,9	20,2	22,0	13,0	9,4	21,9	11,37
OF WHICH									
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	-6,17
NATURAL GAS	17,6	9,4	8,6	18,9	20,8	11,8	8,2	20,8	12,96
NUCLEAR ENERGY	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	-4,88
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	24,1	26,4	27,9	24,7	25,5	26,2	26,4	24,5	-0,60
AMONG WHICH									
HARD COAL	2,8	2,5	2,8	3,2	2,4	2,5	2,8	2,7	-6,81
CRUDE OIL	11,4	13,3	14,0	10,7	13,4	13,8	14,2	11,8	7,77
PETROLEUM PRODUCTS	9,2	9,9	10,3	10,1	9,0	9,1	8,6	9,3	-8,63
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	-13,85
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,09
TOTAL EXPORTS (2)	22,0	18,5	19,9	24,7	24,8	20,3	17,0	25,3	2,61
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	-0,67
CRUDE OIL	0,4	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	-12,71
PETROLEUM PRODUCTS	12,8	13,7	15,2	14,2	14,2	14,2	12,7	13,8	-1,91
NATURAL GAS	8,2	3,9	3,9	9,7	9,8	5,3	3,4	10,5	12,92
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,56
GROSS INLAND CONSUMPTION	18,6	14,8	14,1	18,5	20,3	15,9	14,2	19,4	5,68
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	2,2	2,2	2,3	2,2	1,9	2,0	2,4	2,1	-4,03
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	6,3	6,2	6,1	6,0	6,5	6,4	6,2	6,2	2,76
NATURAL GAS	9,9	6,0	5,3	9,8	11,5	7,0	5,2	10,7	11,26
NUCLEAR ENERGY	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	-4,91
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	-0,49
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

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

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

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

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

PORTUGAL

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRODUCTION PRIMAIRE	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,2	-2,70
SOIT HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-12,79
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,4	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	-1,65
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	4,2	4,6	4,7	4,0	4,1	3,4	4,8	4,8	-1,77
DONT HOUILLE	0,6	0,7	0,9	0,6	0,4	0,7	0,7	0,6	-17,39
PETROLE BRUT	3,1	2,9	2,9	2,4	2,8	1,9	2,7	3,0	-7,93
PRODUITS PETROLIERS	0,5	0,8	0,9	1,0	0,9	0,7	1,4	1,2	34,52
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,39
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,4	0,6	0,7	-5,02
DONT HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,5	0,6	0,6	0,4	0,5	0,4	0,5	0,7	-5,01
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,31
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	3,6	3,9	4,0	3,9	3,6	3,7	4,1	3,9	-0,17
SOIT HOUILLE - EQUIV.	0,5	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,5	-8,61
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE - EQUIV.	2,6	3,0	3,1	3,0	2,7	2,8	3,2	3,2	1,77
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,4	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	-1,14
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-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN
PRO ERZEUGNISSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES
BY PRODUCTSVENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS
PAR PRODUIT

JANUAR-DEZEMBER 1991

JANUARY-DECEMBER 1991

JANVIER-DECEMBRE 1991

UNITED KINGDOM

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	90 Q1	90 Q2	90 Q3	90 Q4	91 Q1	91 Q2	91 Q3	91 Q4	J-D 91/90
PRIMARY PRODUCTION	56,5	50,1	43,8	54,3	58,1	46,9	47,1	57,4	2,33
OF WHICH HARD COAL (1)	13,1	13,7	13,2	13,7	14,3	14,4	13,1	13,7	3,26
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	24,7	24,2	21,3	22,7	23,1	19,0	24,1	25,6	-1,11
NATURAL GAS	14,2	8,2	5,5	13,4	15,9	9,8	5,6	14,0	9,37
NUCLEAR ENERGY	4,4	3,9	3,8	4,4	4,8	3,7	4,3	4,0	1,42
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-13,73
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	21,9	20,4	19,4	19,3	22,1	23,6	22,1	21,9	10,78
AMONG WHICH HARD COAL	2,4	2,9	2,1	3,5	3,9	3,5	3,5	3,4	32,33
CRUDE OIL	14,0	13,8	14,0	11,6	13,1	16,2	14,9	14,2	9,35
PETROLEUM PRODUCTS	3,0	2,4	1,7	2,3	2,8	2,1	2,3	2,5	3,70
NATURAL GAS	2,4	1,0	1,2	1,6	1,7	1,5	1,0	1,4	-8,91
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	37,17
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL EXPORTS (2)	20,8	19,6	17,0	18,6	17,6	17,4	20,1	21,4	0,70
AMONG WHICH HARD COAL	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-21,62
CRUDE OIL	15,6	14,4	12,7	13,7	13,5	11,7	13,9	15,3	-3,59
PETROLEUM PRODUCTS	4,6	4,8	3,9	4,5	3,7	5,3	5,9	5,8	16,50
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-99,99
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	59,6	48,9	43,8	57,0	61,0	51,3	45,7	57,7	2,96
OF WHICH HARD COAL - EQUIV.	17,9	14,6	13,7	17,8	18,4	15,5	14,0	17,1	1,35
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	20,5	20,8	19,3	19,3	19,7	20,5	20,5	20,7	1,80
NATURAL GAS	16,7	9,2	6,6	15,0	17,6	11,3	6,5	15,4	7,02
NUCLEAR ENERGY	4,4	3,9	3,8	4,4	4,8	3,7	4,3	4,0	1,43
ELECTRICAL ENERGY	0,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	21,84
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

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage

Degree-Days

Degres-Jours

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Annee	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	1989	422	355	284	319	42	168	362	399	2353
	1990	393	279	291	277	90	148	354	445	2280
	1991	452	495	260	274	236	230	373	445	2768
	1992	476	374	:	:	:	:	:	:	:
DANMARK	1989	418	385	391	347	178	234	396	489	2840
	1990	435	358	373	303	135	244	401	480	2731
	1991	494	526	436	350.	255	271	383	469	3187
	1992	481	434	:	:	:	:	:	:	:
B. R. DEUTSCHLAND	1989	477	402	315	317	94	220	440	476	2743
	1990	475	327	322	306	105	216	394	519	2667
	1991	496	555	336	307	244	292	413	529	3175
	1992	516	425	:	:	:	:	:	:	:
ELLAS	1989	378	271	183	36	12	66	167	313	1429
	1990	356	246	171	55	0	29	117	248	1225
	1991	366	301	210	121	0	45	132	390	1569
	1992	354	324	:	:	:	:	:	:	:
ESPANA	1989	379	256	175	175	0	26	143	205	1362
	1990	334	179	178	163	10	34	214	365	1481
	1991	345	302	198	177	84	117	239	318	1784
	1992	407	301	:	:	:	:	:	:	:
FRANCE	1989	450	378	259	290	22	138	359	404	2302
	1990	429	257	288	265	36	132	333	477	2222
	1991	455	471	269	265	182	233	354	472	2705
	1992	504	390	:	:	:	:	:	:	:
IRELAND	1989	316	311	322	335	176	186	295	361	2306
	1990	328	298	284	296	173	196	312	394	2284
	1991	410	385	311	297	188	252	333	340	2519
	1992	383	318	:	:	:	:	:	:	:
ITALIE	1989	461	303	202	161	8	131	277	374	1921
	1990	434	255	225	177	0	:	:	:	:
	1991	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	1992	384	330	:	:	:	:	:	:	:
LUXEMBOURG	1989	506	444	315	351	82	223	429	454	2806
	1990	493	340	332	314	85	226	407	524	2723
	1991	526	541	325	308	233	298	437	521	3191
	1992	516	428	:	:	:	:	:	:	:
NEDERLAND	1989	401	349	312	338	85	167	355	397	2407
	1990	375	296	302	281	123	181	342	414	2316
	1991	455	521	304	292	256	236	367	418	2852
	1992	453	373	:	:	:	:	:	:	:
PORTUGAL	1989	296	204	147	174	12	29	112	147	1123
	1990	294	166	114	140	10	52	173	280	1231
	1991	295	267	192	146	47	86	183	250	1470
	1992	332	247	:	:	:	:	:	:	:
UNITED KINGDOM	1989	348	334	336	346	154	199	345	408	2473
	1990	351	310	299	299	157	192	338	421	2371
	1991	449	435	316	306	219	246	342	395	2712
	1992	429	349	:	:	:	:	:	:	:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Durchschnittliche Gradtage

Mean Degree-Days

Degres-Jours moyens

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Anz. Jahr No Year Nbr Annee	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	37	465	417	349	241	113	261	389	524	2763
DANMARK	25	549	506	486	367	213	271	391	498	3284
B. R. DEUTSCHLAND	36	552	485	428	308	170	268	407	509	3131
ELLAS	21	342	273	226	108	3	44	167	291	1460
ESPANA	6	333	261	193	159	31	57	206	312	1556
FRANCE	17	457	407	350	256	128	197	341	437	2577
IRELAND	23	376	355	346	297	229	216	305	352	2480
ITALIE	21	416	341	284	174	42	98	273	393	2024
LUXEMBOURG	23	546	479	425	327	186	284	427	511	3188
NEDERLAND	23	479	444	407	324	192	231	347	434	2861
PORTUGAL	6	283	225	164	150	31	55	152	234	1298
UNITED KINGDOM	25	433	405	387	317	226	239	350	406	2766

Die mittleren Gradtage wurden fuer die verfuegbaren Jahre entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbasis PREVSMET fuer meteorologische Daten verfuegbar sind.

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

Les degres-jours moyens ont ete calcules en fonction des annees disponibles dans la base de donnees meteorologiques PREVSMET.

DURCHSCHNITTliche EINFUHRWERTE
(CIF) (WELT)AVERAGE IMPORT (CIF)
VALUES FROM WORLD
ECU/TVALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION,
TOUTES ORIGINES

	B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
KOKSKOHL											
COKING COAL											
1990	SEP	48.66	64.52	49.66	:	47.79	49.08	77.22	46.50	45.23	70.60
	OCT	49.32	:	47.62	:	48.13	49.29	72.61	46.62	45.16	69.29
	NOV	46.82	:	44.70	176.47	46.36	49.26	125.00	48.15	63.87	51.83
	DEC	45.55	33.33	47.33	:	46.22	48.84	103.75	45.49	43.27	52.51
1991	SEP	52.60	:	49.70	:	52.62	54.44	166.67	51.80	50.55	50.15
	OCT	50.91	:	45.48	176.47	49.88	54.42	:	52.53	40.50	57.45
	NOV	51.35	:	46.35	117.65	49.69	54.45	:	48.52	43.89	52.27
	DEC	49.61	68.97	47.18	:	53.56	:	46.74	43.35		53.22
KRAFTWERKSKOHL											
STEAM COAL											
1990	SEP	35.51	36.00	45.75	32.40	33.02	40.54	57.14	41.21	39.81	63.24
	OCT	34.09	36.14	43.48	33.43	34.67	41.64	52.69	39.81	38.92	51.75
	NOV	33.89	33.09	45.82	34.78	31.96	38.73	55.65	36.76	38.04	60.90
	DEC	32.21	32.93	44.42	37.08	31.20	34.94	53.24	39.54	38.21	46.26
1991	SEP	43.11	:	42.63	34.20	38.89	39.22	58.88	45.20	44.54	44.94
	OCT	37.22	:	44.37	35.73	37.64	37.42	53.21	43.00	43.03	54.40
	NOV	37.96	:	43.80	36.86	37.79	38.72	:	38.75	43.55	48.24
	DEC	37.37	:	42.92	:	36.50	:	40.61	42.71		45.27
ROHÖL											
CRUDE OIL											
1990	SEP	150.16	170.58	170.25	107.58	136.70	174.50	180.27	154.77	174.65	175.24
	OCT	197.82	181.62	195.62	74.88	185.36	191.70	182.04	201.47	200.56	204.82
	NOV	178.46	185.47	187.88	:	167.81	178.78	210.23	185.69	174.66	197.76
	DEC	174.57	169.06	167.53	93.40	163.92	154.29	171.80	164.47	151.88	163.42
1991	SEP	120.36	133.71	126.17	139.97	107.71	124.38	132.66	117.54	116.65	139.76
	OCT	121.65	135.91	130.55	118.01	107.74	124.01	138.25	122.19	127.71	128.52
	NOV	126.67	144.27	128.80	107.25	116.09	124.37	:	127.01	113.18	120.70
	DEC	112.59	119.56	116.05	:	110.07	:	112.46	96.72	99.52	113.93
MOTORENBENZIN											
MOTOR SPIRIT											
1990	SEP	269.96	285.87	279.15	363.89	330.66	306.75	284.98	255.35	222.62	272.86
	OCT	312.72	332.22	294.70	212.39	315.60	306.37	322.42	223.93	264.90	291.05
	NOV	286.69	281.62	257.95	327.03	260.37	268.55	277.12	233.52	263.68	254.27
	DEC	234.12	215.29	221.42	262.63	215.16	205.02	223.59	205.89	243.24	225.29
1991	SEP	215.50	222.90	205.70	297.78	278.80	216.01	215.49	208.90	204.63	211.14
	OCT	210.24	193.44	194.50	246.17	203.02	210.05	204.52	199.59	197.41	215.14
	NOV	207.42	202.75	195.04	251.85	213.11	209.05	:	202.75	217.10	204.99
	DEC	196.55	179.67	174.27	:	186.47	:	179.49	196.23		179.48
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL											
GASOIL LIGHT FUELOILS											
1990	SEP	180.98	203.08	191.64	113.65	198.03	204.05	186.90	165.44	180.35	206.36
	OCT	219.64	245.21	238.17	151.49	219.14	229.95	239.46	226.03	192.21	236.90
	NOV	234.52	231.69	228.71	155.44	239.58	209.74	228.23	238.75	229.62	241.42
	DEC	218.96	223.11	210.17	172.07	221.72	202.33	219.13	225.35	214.37	203.95
1991	SEP	162.60	162.89	166.64	180.36	163.66	163.53	164.80	170.47	163.46	175.16
	OCT	169.46	162.51	173.38	170.69	171.74	177.08	168.94	180.13	169.28	173.05
	NOV	177.51	169.27	178.34	130.80	183.12	176.79	:	186.71	173.84	164.05
	DEC	172.13	153.74	152.00	:	150.71	:	159.04	165.10		147.10
SCHWERES HEIZÖL											
HEAVY FUELOILS											
1990	SEP	112.79	125.98	118.19	55.09	102.62	116.19	102.64	109.40	102.97	107.61
	OCT	124.33	113.22	125.56	82.57	124.70	132.80	107.81	121.68	106.52	131.83
	NOV	149.78	116.80	122.41	57.26	125.34	128.48	97.05	121.32	116.92	119.84
	DEC	116.57	124.29	123.92	112.68	112.40	133.36	111.07	120.16	103.54	126.39
1991	SEP	82.20	72.12	88.49	81.06	77.31	76.21	60.98	83.61	85.80	78.17
	OCT	77.32	79.89	85.82	96.89	75.28	82.37	63.60	85.71	76.81	84.93
	NOV	87.52	91.12	87.38	100.47	80.56	91.17	:	88.94	83.68	93.76
	DEC	90.54	69.20	90.28	:	84.08	:	93.27	81.63		79.94

Quelle/Source : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES

TAUX DE FRETS PETROLIERS

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

	MONAT MONTH (WELT/ MOIS MONDIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLS PRODUITS NOIRS VERS EUR 12											
		ARAB GULF - EUR			CARIBS - EUR		W.AFRICA - EUR			MEDITERR -UK./CONT.		INTERMEDITERR.	
		W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	
1990	SEP	119.0	4	91.5	6	203.3	10	80.0	33	189.5	47	164.5	
	OCT	69.5	6	69.5	6	327.9	19	89.0	42	190.4	38	178.5	
	NOV	80.2	9	80.2	6	151.2	16	94.4	41	178.0	36	179.6	
	DEC	138.0	5	96.0	10	174.2	16	97.1	14	180.5	31	155.0	
1991	SEP	105.0	6	76.3	3	96.8	14	86.3	48	117.8	42	120.6	
	OCT	102.0	21	63.6	10	131.6	16	75.1	62	115.7	50	119.7	
	NOV	103.0	24	69.6	5	98.4	16	77.2	74	114.7	63	116.7	
	DEC		9	65.7	1	85.0	8	68.2	38	98.8	26	100.1	

Annexe 2

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 y balanza de pagos (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

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

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat

ΘΕΜΑ

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

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες 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 e bilancia dei pagamenti (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer

EMNE

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (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 External trade and balance of payments (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 en betalingsbalansen (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 von 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 und Zahlungsbilanz (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 d'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 et balance des paiements (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaire
- B Conjoncture
- 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 e balança de pagamentos (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 / BELGIÉ

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

Autres distributeurs /
 Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
 Europese Boekhandel**

Avenue Albert Jonnard 50 /
 Albert Jonnartaan 50
 1200 Bruxelles / 1060 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/ΕΛΛΑΔΑ

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 Supplies Agency

4-5 Harcourt Road
 Dublin 2
 Tel. (1) 61 31 11
 Fax (1) 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

Via Duca di Calabria, 1/1
 Casella postale 552
 50125 Firenze
 Tel. (055) 64 54 15
 Fax 64 12 57
 Telex 570466 LICOSA I
 CCP 343 509

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 61-39

SUOMI

Akateeminen 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

ČESKOSLOVENSKO

NIS

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

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service

Budapest I. Kir.
 Attila út 93
 1012 Budapest
 Tel. (1) 56 82 11
 Telex (22) 4717 AGINF H-61
 Fax (1) 17 59 031

POLSKA

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

JUGOSLAVIJA

Privredni Vjesnik

Bulevar 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 Dergisi
 Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi
 AŞ**

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

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

**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 73/48 68 17
 CC bancaire BIL 8-109/6003/700

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 7,50 Abonnement / Subscription ECU 77



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



CA-BX-92-004-3A-C