



eurostat

ENERGIE

Monatliche Statistiken

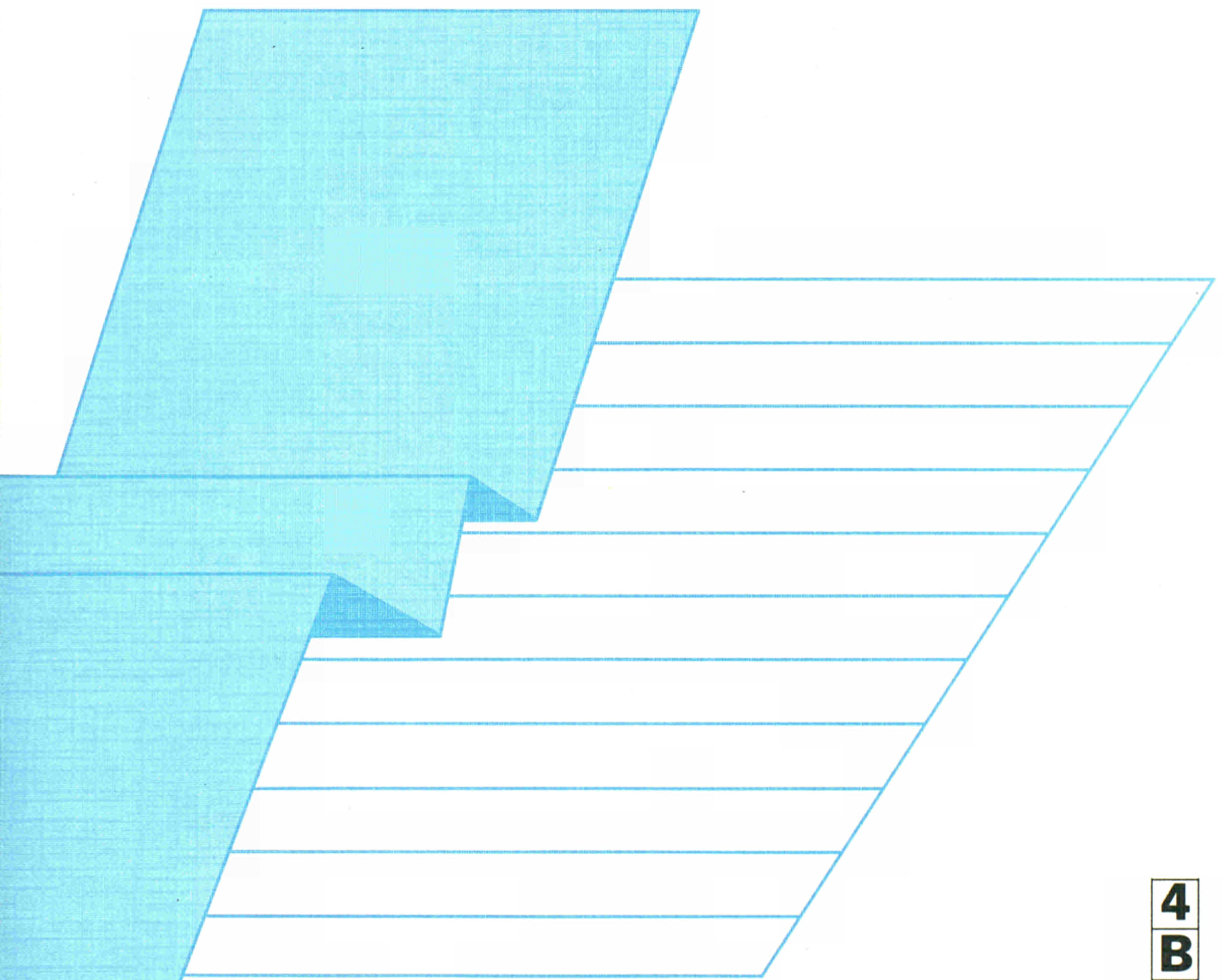
ENERGY

Monthly statistics

ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

5 □ 1992



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

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

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

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

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

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

Y. Franchet
Generaldirektor

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

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

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

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

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

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

Y. Franchet
Director-General

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

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

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

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

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

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

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

Y. Franchet
Directeur général

ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

5 □ **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 18.05.1992

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
- Klimatische Bedingungen	48
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	50

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Climatic conditions	48
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	50

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Conditions climatiques	48
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	50

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 Währungsseinheit

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 Ausfuhr eines Mitgliedstaats in einen anderen nicht genau mit den Angaben zur Einfuhr dieses Landes aus dem Mitgliedstaat überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.
Die Direkteinfuhren an Steinkohle für die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "außergemeinschaftliche Einfuhren" und "Einfuhren aus den USA" enthalten.
- Steinkohle** - Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
- Spanien : Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (Lignito negro).
- Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
- Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die in Stunden ausgedrückte Arbeitszeit bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten einschließlich des Aufsichtspersonals und der im Auftrag Dritter Arbeitenden erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne.
- Die "Lieferungen an Kraftwerke" umfassen die Lieferungen an die öffentlichen und zeheneigenen Elektrizitätswerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind außerdem noch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn enthalten. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.
- Kokereien** - Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hütteneigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.
- In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenskoks enthalten.

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

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

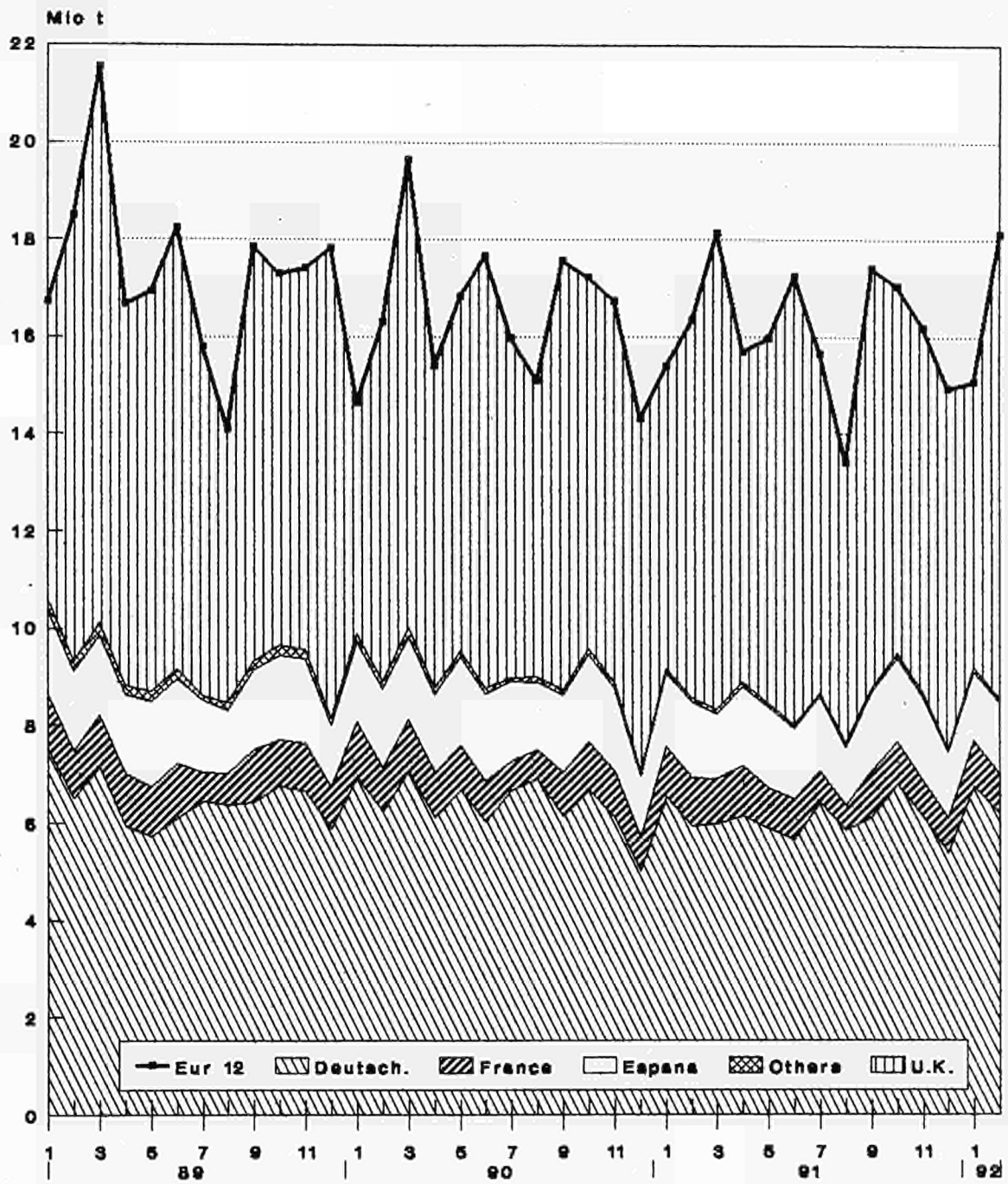
Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

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

Steinkohlen
Förderung

Hard coal
Production

Houille
Production

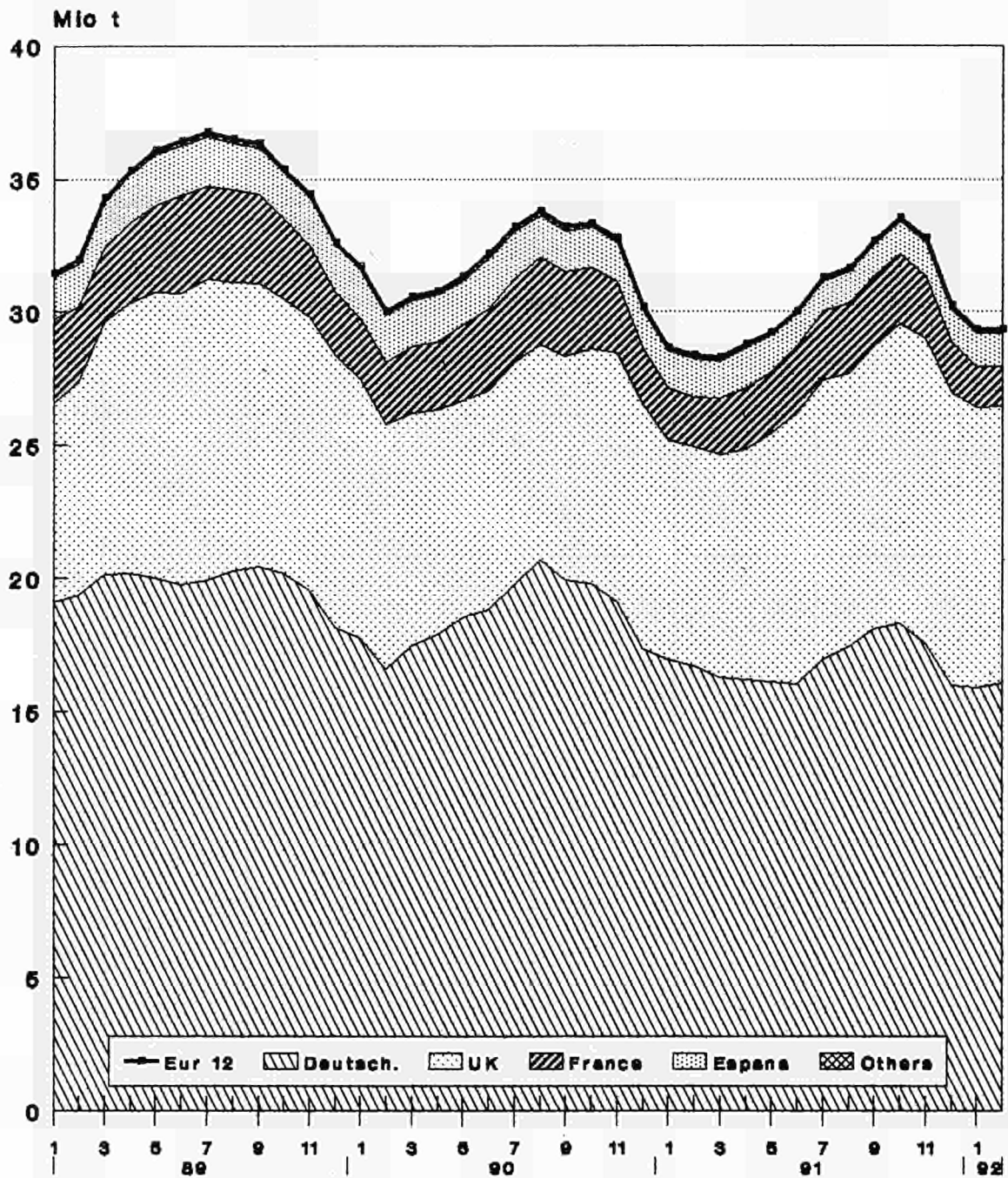


Source: Eurostat

Steinkohlen
Gesamtbestände

Hard coal
Total colliery stocks

Houille
Stocks des mines



Source: Eurostat

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
STEINKOHLE WICHTIGSTE POSITIONEN			HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES											HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS		
FOERDERUNG 1000 T (T=T)	PRODUCTION 1000 T (T=T)														PRODUCTION 1000 T (T=T)	
J - D 1990	197352	177470	1037	-	76551	-	19616	10488	45	58	-	-	-	266	89291	
J - D 1991	193427	174919	636	-	72749	-	18276	10128	6	60	-	-	-	232	91340	
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	
APR	15695	14058	63	-	6132	-	1617	1040	-	5	-	-	-	20	6818	
1992 JAN	15070	13637	50	-	6752	-	1413	939	1	5	-	-	-	20	5890	
FEB	15962	14480	50	-	6194	-	1462	811	-	5	-	-	-	20	7420	
MAR	:	:	41	-	6608	-	1581	:	1	5	-	-	-	20	9571	
APR	:	:	:	-	6113	-	:	:	-	5	-	-	-	:	6157	
91 JAN-MAR	49889	45448	185	-	18458	-	4381	2950	2	15	-	-	-	60	23838	
92 JAN-MAR	:	:	141	-	19554	-	4456	:	2	15	-	-	-	60	22881	
1992/91 %	:	:	-23,8	-	5,9	-	1,7	:	-	-	-	-	-	-	-4,0	
GESAMTBESTAEANDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)	TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)														STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 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 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	
MAR	28289	26876	98	-	16304	-	1410	2129	20	-	-	-	-	3	8325	
1991 DEC	30213	29018	112	-	15977	-	1194	1932	20	-	-	-	-	1	10977	
1992 JAN	29328	28080	109	-	15905	-	1246	1549	20	-	-	-	-	2	10497	
FEB	29353	28057	107	-	16078	-	1294	1477	20	-	-	-	-	2	10375	
MAR	:	:	:	-	16818	-	1272	:	20	-	-	-	-	:	10655	
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE 1000	PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000														PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000	
1990 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	
MAR	177,5	143,9	1,8	-	85,5	-	33,0	8,3	0,3	-	-	-	-	0,6	48,0	
1991 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	
MAR	158,4	127,8	1,6	-	80,2	-	30,0	7,7	0,3	-	-	-	-	0,6	38,0	
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR KG=KG														RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE KG=KG	
1990	628	680	361	-	673	-	341	634	-	-	-	-	-	-	704	
1991	680	737	355	-	695	-	354	728	-	-	-	-	-	-	794	
1990 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	
FEB	654	711	304	-	645	-	342	819	-	-	-	-	-	-	783	
1991 NOV	683	747	390	-	703	-	364	608	-	-	-	-	-	-	826	
DEC	678	758	378	-	732	-	305	751	-	-	-	-	-	-	789	
1992 JAN	671	724	370	-	669	-	352	756	-	-	-	-	-	-	819	
FEB	690	759	350	-	679	-	324	711	-	-	-	-	-	-	883	
GESAMTEINFUEHREN 1000 T	TOTAL IMPORTS 1000 T														IMPORTATIONS TOTALES 1000 T	
J - D 1990	125980	110806	14761	10229	9320	1336	10455	19342	3121	20445	197	17334	4719	14721		
J - D 1991	139831	123044	14423	12575	14630	1453	12892	21794	3288	19395	205	15803	3895	19478		
1990 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		
FEB	9644	8456	546	902	716	199	1032	1240	201	1408	7	1449	156	1788		
1991 NOV	12488	10932	1238	1448	1374	120	1092	2131	235	1213	29	1497	464	1647		
DEC	11806	10639	1806	1056	1255	120	1094	2031	236	1484	15	1132	73	1504		
1992 JAN	:	:	:	:	1174	:	943	1731	:	651	:	1265	:	2204		
FEB	:	:	:	:	1442	:	:	1801	:	:	:	1106	:	1700		
92/91JAN %	:	:	:	:	3,3	:	-15,4	9,0	:	-64,7	:	9,7	:	30,7		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (EUR12) 1000 T	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T														IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T	
J - D 1990	10030	1559	571	682	-	644	2105	510	930	35	767	186	2041			
J - D 1991	8708	1130	161	936	-	945	1628	588	604	21	634	158	1903			
1990 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			
FEB	1027	108	11	46	-	69	117	47	-	-	50	17	562			
1991 NOV	456	82	8	75	-	42	143	50	5	2	26	-	23			
DEC	514	77	9	71	-	71	128	50	53	1	27	-	27			
1992 JAN	:	:	:	92	-	98	85	50	651	:	31	:	33			
FEB	:	:	:	63	-	:	53	50	:	:	19	:	27			
92/91JAN %	:	:	:	2,2	-	14,0	-50,6	-18,0	1934,4	:	-57,5	:	-92,5			

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

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

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
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 !	3400	3076	986	4	-	-	324	1195	47	248	-	383	-	213
1991/90 % !	-32,8	-33,5	-30,1	-33,3	-	-	-25,0	-24,1	161,1	-70,6	-	-28,3	-	-11,3
1990 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 JAN !	404	350	117	1	-	-	54	134	3	32	-	41	-	22
1991 OCT !	211	208	56	2	-	-	3	124	4	1	-	9	-	12
NOV !	217	216	68	-	-	-	1	111	4	1	-	16	-	16
DEC !	206	204	69	-	-	-	2	100	4	1	-	14	-	16
1992 JAN !	:	:	:	:	-	-	3	46	4	1	-	:	-	18
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 !	1747	1273	131	154	236	-	316	387	365	-	-	-	158	-
1991/90 % !	7,9	-9,9	34,2	-72,7	69,8	-	117,9	29,0	16,6	-	-	-	163,3	-
1990 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 JAN !	127	110	15	2	22	-	17	32	39	-	-	-	-	-
1991 OCT !	180	116	14	22	31	-	34	19	30	-	-	-	30	-
NOV !	102	80	13	8	1	-	22	28	30	-	-	-	-	-
DEC !	130	93	7	9	19	-	37	28	30	-	-	-	-	-
1992 JAN !	:	:	:	:	:	-	25	28	30	-	-	-	:	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE 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 !	131123	13293	12414	13694	1453	11947	20166	2700	18791	184	15169	3737	17575	
1990 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	
FEB !	8617	438	891	670	199	963	1123	154	1408	7	1399	139	1226	
1991 NOV !	12031	1155	1440	1299	120	1050	1988	185	1208	27	1471	464	1624	
DEC !	11291	1728	1047	1184	120	1023	1903	186	1431	14	1105	73	1477	
1992 JAN !	:	:	:	1082	:	845	1646	:	:	:	1234	:	2171	
FEB !	:	:	:	1379	:	:	1748	:	:	:	1087	:	1673	
92/91JAN % !	:	:	:	3,3	:	-17,8	16,2	:	:	:	14,3	:	74,0	
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 !	50886	44686	5225	4704	1287	5	4812	8774	1185	9814	-	6369	1388	7323
1991/90 % !	13,4	12,0	-11,1	45,9	93,5	-68,8	51,6	32,9	24,7	-10,9	-	3,3	-22,8	36,3
1990 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 JAN !	3561	2981	291	298	25	-	455	435	93	1089	-	361	125	389
1991 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 !	4373	4013	526	443	237	-	360	860	100	818	-	546	-	483
1992 JAN !	:	:	:	:	:	-	243	642	100	:	-	:	:	1013
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 !	19878	18920	1707	1929	569	-	958	4398	-	1333	-	4346	-	4638
1991/90 % !	21,6	22,8	21,8	71,2	37,4	-	1,6	23,9	-	522,9	-	-21,9	-	52,9
1990 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 JAN !	1589	1523	139	136	46	-	66	517	-	-	-	288	-	397
1991 OCT !	1433	1289	87	60	4	-	144	370	-	136	-	267	-	365
NOV !	2340	2242	118	254	145	-	98	800	-	166	-	360	-	399
DEC !	1566	1467	353	139	101	-	99	354	-	111	-	79	-	330
1992 JAN !	:	:	:	:	:	-	259	475	-	:	-	:	-	373

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

D : Germany after reunification

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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 SUEDEAFRIKA	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	25396	18878	4423	-	5455	1187	4831	936	66	4927	118	1190	1687	576	
1991/90 %	6,0	9,7	-2,2	-	21,5	16,6	3,5	8,1	10,0	12,7	-15,1	-14,6	-19,1	63,6	
1990 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 JAN	2544	2038	668	-	544	48	381	130	16	487	1	82	125	62	
1991 OCT	2063	1534	284	-	590	100	383	57	5	328	4	78	146	88	
NOV	2323	1636	477	-	540	100	568	-	5	324	19	133	119	38	
DEC	1984	1623	556	-	242	100	344	152	5	411	11	130	17	16	
1992 JAN	:	:	:	-	:	100	314	73	5	:	:	:	:	86	
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	7475	7334	466	702	3443	-	61	231	470	648	-	819	80	555	
1991/90 %	-	2,1	73,9	-27,2	54,4	-	-75,6	-41,7	-9,6	-1,2	-	-27,5	100,0	-45,6	
1990 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 JAN	753	748	40	66	340	-	5	37	67	70	-	70	-	58	
1991 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	692	659	73	25	290	-	33	20	35	54	-	60	-	102	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	29	24	35	:	-	:	:	35	
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	5400	5002	442	1457	152	265	306	877	-	820	62	27	92	900	
1991/90 %	19,6	18,3	101,3	28,6	-45,7	-11,7	7,4	12,9	-	-6,2	195,2	-12,9	-	51,5	
1990 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 JAN	386	386	34	141	17	15	-	100	-	17	-	5	-	57	
1991 OCT	705	670	57	190	21	20	35	196	-	87	10	-	-	89	
NOV	546	484	50	88	19	20	49	138	-	102	7	2	13	58	
DEC	556	454	65	93	26	20	88	65	-	68	3	1	14	113	
1992 JAN	:	:	:	:	:	20	-	123	-	:	:	:	:	86	
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	3776	3400	345	653	367	-	261	596	-	300	-	378	115	761	
1991/90 %	15,8	9,7	12,0	0,9	715,6	-	-	-13,2	-	-	-	-13,5	-29,0	-22,0	
1990 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 JAN	14	14	-	-	2	-	-	7	-	-	-	5	-	-	
1991 OCT	440	440	-	108	3	-	-	200	-	83	-	15	-	31	
NOV	376	305	-	71	52	-	57	7	-	-	-	63	14	112	
DEC	396	299	57	72	34	-	55	10	-	55	-	15	42	56	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	-	9	-	:	-	:	:	55	
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	11327	10188	257	2629	438	-	804	2046	720	300	-	1748	335	2050	
1991/90 %	35,4	34,5	77,4	32,3	265,0	-	99,5	5,9	12,1	1,7	-	16,8	-13,9	114,2	
1990 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 JAN	1099	984	34	267	3	-	115	51	120	-	-	265	-	244	
1991 OCT	934	828	49	135	65	-	60	156	60	-	-	161	46	202	
NOV	1025	906	23	380	58	-	-	139	60	-	-	146	119	100	
DEC	1091	1091	28	274	46	-	-	202	60	33	-	159	-	289	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	-	57	60	:	-	:	:	489	

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

D : Allemagne après réunification

(1) 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	
	(1)	(1)			(1)										
STEINKOHLE	HARD COAL														HOUILLE
AUSSENHANDEL	EXTERNAL TRADE														COMMERCE EXTERIEUR
1000 T	1000 T														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	3045	3045	323	115	273	-	-	1705	2	300	2	31	-	294	
1991/90 %	10,6	10,6	4,2	101,8	2630,0	-	-	-5,1	-	-17,6	-	-79,1	-	326,1	
1990 OCT	221	221	12	-	-	-	-	206	-	-	-	-	-	3	
NOV	270	270	79	-	-	-	-	164	-	-	-	27	-	-	
DEC	287	287	4	-	-	-	-	280	-	-	-	-	-	3	
1991 JAN	140	140	9	-	-	-	-	126	-	-	-	2	-	3	
1991 OCT	218	218	30	52	59	-	-	50	-	-	-	-	-	27	
NOV	255	255	67	-	3	-	-	183	-	1	-	-	-	1	
DEC	334	334	62	-	16	-	-	199	-	54	-	-	-	3	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	-	196	-	:	:	:	-	16	
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS														EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1990	11343	11341	668	41	5275	-	2	578	28	-	-	2447	-	2304	
J - D 1991	8886	8886	671	34	3312	-	-	609	27	-	-	2426	-	1807	
1990 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	
FEB	1011	1011	77	5	420	-	-	42	3	-	-	301	-	163	
1991 NOV	732	732	9	5	245	-	-	59	2	-	-	299	-	113	
DEC	673	673	2	2	182	-	-	42	2	-	-	273	-	170	
1992 JAN	:	:	:	:	164	-	-	:	2	-	-	273	-	89	
FEB	:	:	:	:	206	-	-	:	2	-	-	95	-	110	
92/91JAN %	:	:	:	:	-42,3	-	-	:	-50,0	-	-	83,2	-	-23,9	
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	8218		606	24	3188	-	-	490	27	-	-	2363	-	1520	
1990 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	
FEB	937		74	5	385	-	-	35	3	-	-	300	-	135	
1991 NOV	719		9	5	244	-	-	56	2	-	-	299	-	104	
DEC	612		0	2	179	-	-	38	2	-	-	273	-	118	
1992 JAN	:		:	:	163	-	-	:	2	-	-	273	-	82	
FEB	:		:	:	202	-	-	:	2	-	-	95	-	89	
92/91JAN %	:		:	:	-37,3	-	-	:	-50,0	-	-	84,5	-	-26,1	
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	
1990 NOV	149		-	-	54	-	-	12	-	-	-	28	-	55	
DEC	122		-	-	62	-	-	5	-	-	-	1	-	54	
1991 JAN	42		0	7	24	-	-	4	-	-	-	1	-	6	
FEB	74		3	-	35	-	-	7	-	-	-	1	-	28	
1991 NOV	13		-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	9	
DEC	60		1	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	52	
1992 JAN	:		:	-	1	-	-	:	-	-	-	-	-	7	
FEB	:		:	-	4	-	-	:	-	-	-	-	-	21	
92/91JAN %	:		:	-	-95,8	-	-	:	-	-	-	-	-	16,7	

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

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

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
	(1)	(1)			(1)										
STEINKOEHLE 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	329068	293260	13861	12979	85692	2010	31419	31684	3234	18905	203	13311	4389	111381	
1991/90 %	3,3	3,5	-6,9	29,1	6,7	57,0	4,2	4,1	0,4	-7,1	4,1	-11,3	-12,1	3,5	
1990 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 JAN	28905	26060	1316	771	7951	128	2600	2799	334	1745	4	970	245	10042	
1991 OCT	29628	26182	1055	1422	8015	120	2980	3691	342	1337	16	994	466	9190	
NOV	29107	25920	1055	1508	8019	120	2703	3099	295	1505	29	1216	484	9074	
DEC	28375	25547	1763	837	8036	120	2386	2939	279	1444	15	874	442	9240	
1992 JAN	:	:	:	:	:	120	2257	:	319	:	17	:	:	:	
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	207290	181509	4928	12019	48273	52	22502	11215	1914	9442	-	8419	3279	85247	
1991/90 %	5,3	5,9	-10,4	31,9	8,2	-	3,1	28,9	-2,3	-2,8	-	-13,3	-12,1	3,9	
1990 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 JAN	18090	15977	677	691	4470	-	1928	568	224	1000	-	642	185	7705	
1991 OCT	18935	16467	400	1342	4569	-	2136	1638	232	480	-	651	332	7155	
NOV	19102	16770	400	1428	4822	-	1949	1385	185	685	-	709	383	7156	
DEC	17906	15918	758	757	4864	-	1638	1119	169	624	-	472	350	7155	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	1870	:	209	:	-	:	:	:	
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	65709	60791	6542	-	21192	-	4671	10052	-	8157	-	3893	247	10955	
1991/90 %	-3,3	-3,7	-8,3	-	-6,0	-	5,7	4,4	-	-5,3	-	-3,7	-34,3	-2,0	
1990 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 JAN	5504	5081	369	-	1944	-	423	979	-	653	-	253	-	883	
1991 OCT	5832	5352	475	-	1835	-	435	1201	-	737	-	239	45	865	
NOV	5099	4748	475	-	1706	-	337	640	-	670	-	391	14	866	
DEC	5576	5190	801	-	1721	-	366	818	-	670	-	315	20	865	
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	309	:	-	:	-	:	:	750	
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	35276	31073	1578	540	11392	1958	3340	5724	360	1306	203	981	863	7031	
1991/90 %	3,7	3,2	10,4	1,5	20,2	53,0	10,7	-7,5	-30,1	-29,5	4,1	-20,8	-2,5	-5,1	
1990 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 JAN	3093	2827	193	45	1042	128	206	516	30	92	4	73	60	704	
1991 OCT	3117	2719	120	45	1148	120	309	489	30	120	16	103	89	528	
NOV	3151	2715	120	45	1011	120	349	581	30	150	29	114	87	515	
DEC	2910	2523	120	45	905	120	315	451	30	150	15	85	72	602	
1992 JAN	:	:	:	45	:	120	10	:	30	:	17	:	:	566	
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 %	22,0	23,8	14,3	1,7	172,0	-	-3,9	-0,6	28,9	-	-	28,6	-	18,0	
1990 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 JAN	1318	1277	76	35	161	-	41	254	80	-	-	2	-	669	
1991 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	
1992 JAN	:	:	:	:	:	-	64	:	80	-	-	:	-	654	

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

D : Germany after reunification

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
STEINKOHLKOKS 1000 T	HARD COKE 1000 T														COKE DE FOUR 1000 T		
ERZEUGUNG 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	46968	43571	4884	-	15716	-	3157	6991	-	5114	-	2932	240	7934			
1990 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			
FEB	3673	3414	392	-	1282	-	246	534	-	361	-	221	13	624			
1991 NOV	3783	3503	397	-	1263	-	259	582	-	430	-	241	21	590			
DEC	4009	3716	405	-	1304	-	271	584	-	445	-	249	22	729			
1992 JAN	:	:	:	-	1273	-	263	583	-	430	-	249	20	605			
FEB	:	:	:	-	1197	-	:	570	-	:	-	237	:	586			
92/91JAN %	:	:	:	-	-10,4	-	-4,0	-3,6	-	4,1	-	2,0	25,0	-5,5			
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	5863	5711	70	-	3953	3	100	427	-	314	-	211	52	733			
1990 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			
FEB	6035	5881	119	-	4270	2	93	467	-	174	-	121	61	728			
1991 NOV	5767	5600	92	-	3860	3	110	432	-	291	-	223	57	699			
DEC	5863	5711	70	-	3953	3	100	427	-	314	-	211	52	733			
1992 JAN	:	:	:	-	3909	3	119	400	-	182	-	:	:	735			
FEB	:	:	:	-	3843	3	:	383	-	:	-	:	:	715			
GESAMTEINFUEHREN	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES		
J - D 1990	4744		819	31	587	14	172	1042	28	-	1448	361	17	225			
J - D 1991	4713		730	57	1090	33	137	682	-	-	1373	323	-	288			
1990 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			
FEB	402		72	4	76	3	3	56	-	-	107	37	-	44			
1991 NOV	384		32	2	131	3	3	46	-	-	106	22	-	39			
DEC	388		57	10	113	3	18	40	-	-	119	13	-	15			
1992 JAN	:		:	:	:	3	4	70	-	-	:	:	:	36			
FEB	:		:	:	:	3	:	:	-	-	:	:	:	14			
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	42757	39275	4728	-	13701	6	3282	6196	-	4939	1344	1997	200	6364			
1991/90 %	-5,1	-6,2	-8,0	-	-3,2	-68,4	10,1	-8,3	-	-16,1	-7,1	-4,9	-4,8	0,1			
1990 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 JAN	3594	3309	416	-	1147	2	268	569	-	375	96	190	17	514			
1991 OCT	3461	3182	350	-	1182	-	263	517	-	374	108	176	16	475			
NOV	3365	3082	350	-	1112	-	267	474	-	417	106	150	16	473			
DEC	3520	3206	376	-	1024	-	298	504	-	420	119	176	16	587			
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	248	:	-	:	:	:	16	476			
JUENGERE BRAUNKOHL FOERDERUNG	BROWN COAL LIGNITE PRODUCTION														LIGNITE RECENT PRODUCTION		
J - D 1990	181881	165509	-	-	107589	49787	16372	573	6000	1560	-	-	-	-			
J - D 1991	352976	337700	-	-	279281	50537	15276	325	6000	1557	-	-	-	-			
1990 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	-	-	-	-			
FEB	33120	31681	-	-	27734	3226	1439	71	500	150	-	-	-	-			
1991 NOV	28759	27488	-	-	22638	4240	1271	20	500	90	-	-	-	-			
DEC	30007	28683	-	-	23585	4466	1324	26	500	106	-	-	-	-			
1992 JAN	30722	29241	-	-	24048	4500	1481	69	500	124	-	-	-	-			
FEB	28422	27007	-	-	21825	4500	1415	56	500	126	-	-	-	-			
91 JAN-FEB	69306	66437	-	-	57607	7384	2869	155	1000	291	-	-	-	-			
92 JAN-FEB	59144	56248	-	-	45873	9000	2896	125	1000	250	-	-	-	-			
1992/91 %	-14,7	-15,3	-	-	-20,4	21,9	0,9	-19,4	-	-14,1	-	-	-	-			
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS														LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES		
J - D 1990	165696	149112	-	-	93336	50520	16584	576	3120	1560	-	-	-	-			
J - D 1991	240907	228853	-	-	173839	49804	12054	600	3120	1490	-	-	-	-			
1991/90 %	45,4	53,5	-	-	86,3	-1,4	-27,3	4,2	-	-4,5	-	-	-	-			
1990 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	-	-	-	-			
DEC	13808	12426	-	-	7778	4210	1382	48	260	130	-	-	-	-			
1991 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	-	-	-	-			
DEC	18959	17930	-	-	13064	4456	1029	50	260	100	-	-	-	-			

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

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série 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 Mineralölzerzeugnisse, die zur späteren Destillation bestimmt sind) sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen, einschließlich derjenigen, die (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, (ii) vorübergehend eingeführt, (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt, (iv) auf Speziallager für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege - insbesondere durch Rohrfernleitungen - das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einfuhren erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Einsatz in den Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die 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. MINERALÖLZERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölzerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden 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.
- 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** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgeschlossen.
- Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: $\text{Naturgaserzeugung} + \text{Einfuhren aus den Niederlanden} + \text{sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft} + \text{Einfuhren aus Drittländern} - \text{Ausfuhren an die Gemeinschaft} - \text{Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht)} \pm \text{Bestandsveränderungen (unveröffentlicht)} = \text{Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas}$.

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 exclus 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).

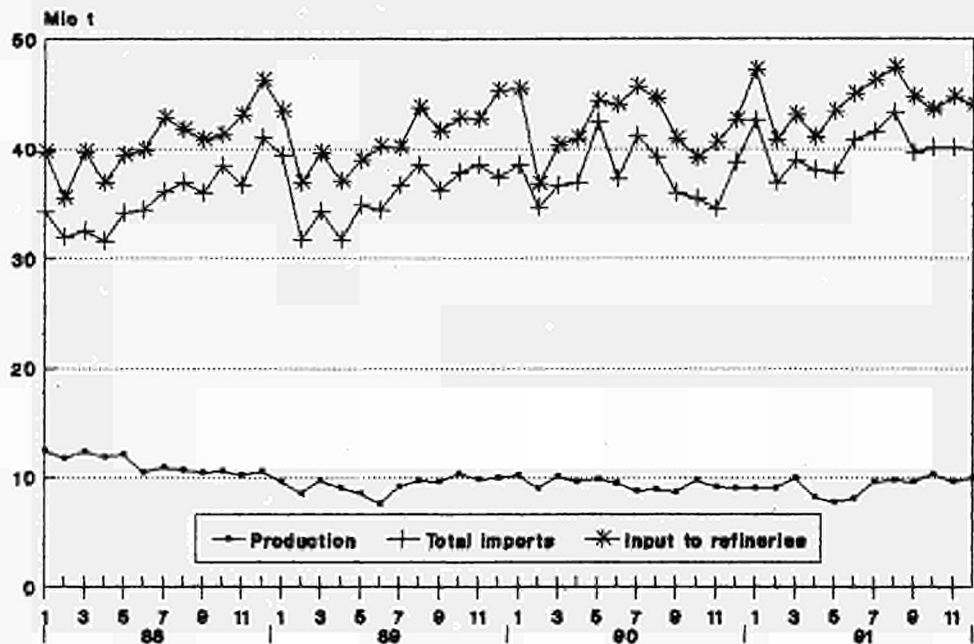
- Production** - Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement.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

Rohöl

Crude Oil

Pétrole brut

Eur 12



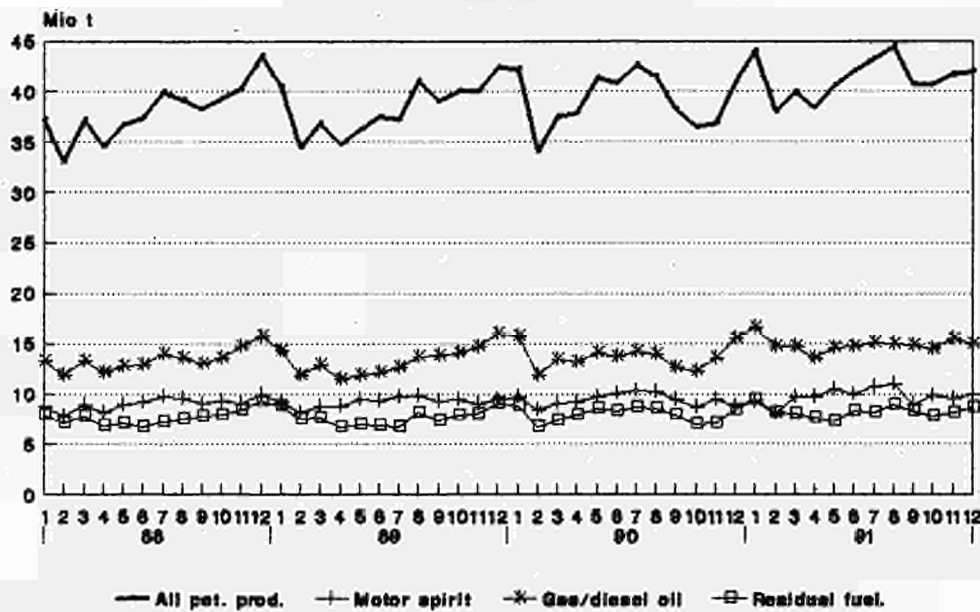
Mineralölerzeugnisse

Produits pétroliers

Petroleum products

Net production of refineries

Eur 12



Source: Eurostat

Rohöl & Mineralölerzeug.

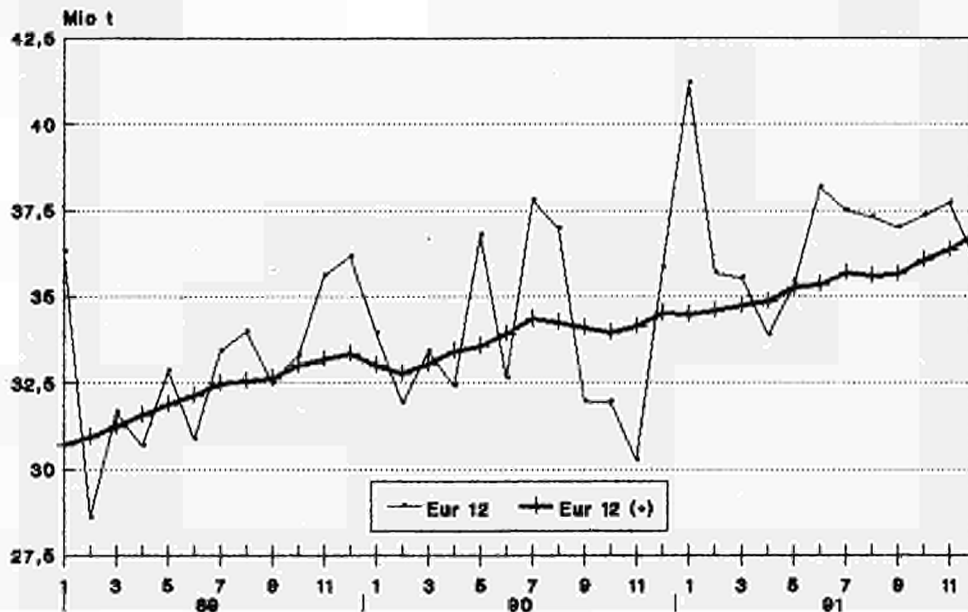
Pétrole brut & prod. pétroliers

Crude oil & petroleum products

Nettoeinfuhren

Net imports

Importations nettes



Rohöl & Mineralölerzeug.

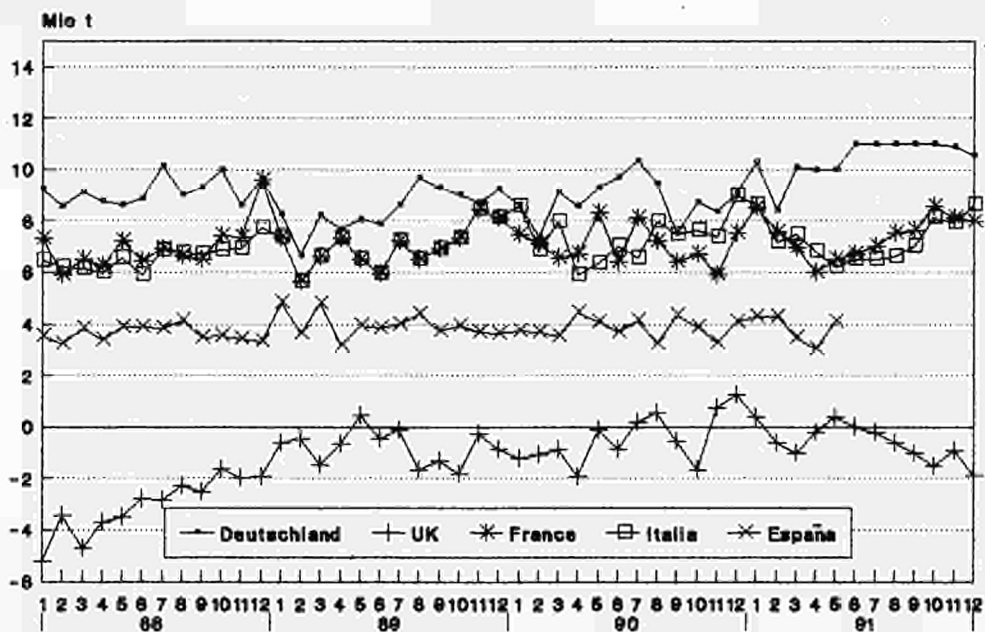
Pétrole brut & prod. pétroliers

Crude oil & petroleum products

Nettoeinfuhren

Net imports

Importations nettes



Source: Eurostat

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
		(1)	(1)			(1)									
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	
1990 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	
FEB	9100	9039	-	513	269	68	61	219	-	278	-	297	-	7395	
1991 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	-	302	-	7459	
FEB	:	:	-	639	:	:	90	232	-	409	-	:	-	7624	
92/91JAN %	:	:	-	19,1	:	-12,8	54,8	1,6	-	-4,7	-	-9,3	-	6,5	
GESAMTEINFUEHREN				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	479818	416272	32914	5527	89121	14109	53236	77652	1730	84848	-	52820	10310	57551	
1990 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	
FEB	36858	31610	2648	583	6488	889	4607	6057	192	6406	-	4562	641	3785	
1991 NOV	40019	34552	2728	529	7485	1083	4575	6791	196	7569	-	3602	892	4569	
DEC	40167	34209	(2600)	481	7484	956	4905	6756	131	6988	-	3834	1053	4979	
1992 JAN	:	:	:	558	:	1347	4618	6007	260	7475	-	5421	:	4443	
FEB	:	:	:	366	:	:	4618	:	:	6653	-	:	:	3785	
92/91JAN %	:	:	:	-4,0	:	15,0	0,3	-12,7	101,6	2,0	-	10,4	:	-12,0	
ROHOEL				CRUDE OIL								PETROLE BRUT			
J - D 1990	413171	351821	25090	4017	71882	14482	50741	69932	1919	73740	-	49015	10609	41744	
J - D 1991	443723	382500	29078	5121	89121	12364	51533	73151	1725	73192	-	52820	9690	45928	
1990 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	
FEB	34889	29754	2443	544	6488	743	4540	5778	192	5682	-	4562	595	3322	
1991 NOV	36895	31546	2461	494	7485	1028	4479	6367	196	6348	-	3602	870	3565	
DEC	38019	32157	(2300)	453	7484	910	4856	6353	131	6486	-	3834	1006	4206	
1992 JAN	:	:	:	546	:	1258	4580	5676	259	6701	-	5421	:	3486	
FEB	:	:	:	348	:	:	4536	:	:	5974	-	:	:	2953	
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 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	
FEB	1969	1856	205	39	-	146	67	279	-	724	-	-	46	463	
1991 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	331	1	774	-	-	:	957	
FEB	:	:	:	18	-	:	82	:	:	679	-	-	:	832	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE			
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (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 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	
FEB	3589		144	67	1152	-	215	585	63	130	-	642	137	454	
1991 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	595	-	257	-	567	:	730	
FEB	:		:	69	:	:	292	:	:	228	-	:	:	648	
EINFUEHREN 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 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	-	
FEB	2718	2397	20	67	1117	-	184	402	63	86	-	642	137	-	
1991 NOV	2339	2268	134	275	1130	-	71	276	-	2	-	451	-	-	
DEC	2765	2659	(130)	138	1384	125	106	204	-	-	-	678	-	-	
1992 JAN	:	:	:	257	:	-	-	306	-	201	-	567	:	-	
FEB	:	:	:	69	:	:	205	:	:	30	-	:	:	-	

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

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
EINFUHREN AUS VENEZUELA			IMPORTS FROM VENEZUELA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA					
J - D 1990 !	8039	7866	636	-	4579	-	173	453	-	304	-	384	-	1510	
J - D 1991 !	9297	9099	933	-	5561	-	198	448	-	229	-	529	-	1399	
1990 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	-	-	
FEB !	687	687	111	-	302	-	-	-	-	46	-	1	-	227	
1991 NOV !	690	690	71	-	518	-	-	30	-	-	-	-	-	71	
DEC !	445	445	(70)	-	238	-	-	29	-	42	-	-	-	66	
1992 JAN !	:	:	:	-	:	-	53	83	-	-	-	47	-	68	
FEB !	:	:	:	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-	69	
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 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	
FEB !	1554	1268	20	-	349	-	152	237	-	237	-	348	134	77	
1991 NOV !	1542	1387	-	-	353	-	98	237	-	467	-	148	57	182	
DEC !	1454	1271	-	-	315	-	128	160	-	451	-	238	55	107	
1992 JAN !	:	:	:	-	:	-	2	26	217	441	-	177	:	39	
FEB !	:	:	:	-	:	-	52	:	-	259	-	:	:	26	
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 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	
FEB !	4222	3664	235	-	967	307	558	436	-	1609	-	-	-	110	
1991 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	209	1826	-	-	-	118	
FEB !	:	:	:	-	:	-	383	:	-	2271	-	:	:	105	
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 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	
FEB !	443	443	-	-	1	-	-	130	-	312	-	-	-	-	
1991 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	84	584	-	209	:	-	
FEB !	:	:	:	-	:	-	206	:	-	379	-	:	:	50	
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 !	33408	20340	457	-	6793	326	11149	4091	-	2780	-	4370	1919	1523	
1990 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	
FEB !	3093	2120	48	-	722	-	772	458	-	324	-	378	201	190	
1991 NOV !	2999	1682	40	-	472	-	1073	602	-	186	-	382	244	-	
DEC !	3151	1756	(40)	-	645	-	1148	315	-	461	-	193	247	102	
1992 JAN !	:	:	:	-	:	-	1136	390	-	279	-	441	:	163	
FEB !	:	:	:	-	:	-	1031	:	-	-	-	:	:	305	
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 NOV !	139	139	-	-	5	-	-	-	-	-	-	134	-	-	
DEC !	35	35	-	-	1	-	-	-	-	-	-	34	-	-	
1991 JAN !	337	337	-	-	99	-	-	-	-	117	-	121	-	-	
FEB !	49	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	
1991 NOV !	608	608	-	-	-	-	-	475	-	-	-	133	-	-	
DEC !	260	210	-	-	-	-	50	210	-	-	-	58	-	-	
1992 JAN !	:	:	-	-	:	-	-	637	-	-	-	:	-	-	
FEB !	:	:	-	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-	-	
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 NOV !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEC !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 JAN !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEB !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 NOV !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEC !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1992 JAN !	:	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	:	:	-	
FEB !	:	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	:	:	-	

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

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
EINFUHREN AUS IRAN			IMPORTS FROM IRAN							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'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 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	
FEB	4358	3711	516	-	107	357	647	403	-	853	-	1119	-	356	
1991 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	288	-	1057	-	970	:	86	
FEB	:	:	:	-	:	:	-	:	-	1175	-	:	:	108	
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN			IMPORTS FROM SAUDI ARABIA							IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE					
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 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	
FEB	5012	4655	381	112	461	81	357	1346	-	1100	-	979	-	195	
1991 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	1763	-	1237	-	2072	:	642	
FEB	:	:	:	-	:	:	795	:	-	1185	-	:	:	397	
EINFUHREN AUS KUWAIT			IMPORTS FROM KUWAIT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT					
J - D 1990	10404	10185	19	1246	342	-	219	-	-	1622	-	4689	-	2267	
J - D 1991	854	716	4	-	-	-	138	559	-	-	-	71	-	82	
1990 NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 NOV	456	456	4	-	-	-	-	381	-	-	-	71	-	-	
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	137	-	-	
FEB	:	:	:	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-	110	
EINFUHREN AUS KATAR			IMPORTS FROM QATAR							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR					
J - D 1990	418	349	-	-	125	-	-	224	-	-	-	-	-	69	
J - D 1991	432	432	-	-	92	-	-	131	-	209	-	-	-	-	
1990 NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1991 NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEC	42	42	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	
1992 JAN	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEB	:	:	-	-	:	-	-	:	-	-	-	-	-	41	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN			IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES							IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS					
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 NOV	536	423	29	-	-	-	113	-	-	394	-	-	-	-	
DEC	760	642	190	-	-	-	118	-	-	314	-	138	-	-	
1991 JAN	331	119	54	-	-	-	109	-	-	-	-	65	103	-	
FEB	1089	857	312	-	-	-	109	-	-	363	-	-	123	182	
1991 NOV	848	668	150	-	-	-	107	272	-	117	-	-	73	129	
DEC	1238	1120	(200)	-	1	-	118	448	-	105	-	129	-	237	
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	115	134	-	264	-	-	-	114	
FEB	:	:	:	-	:	-	-	:	-	115	-	:	:	-	
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
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 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	
FEB	2967	2892	335	39	1166	84	75	223	-	846	-	80	-	119	
1991 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	-	182	-	522	-	22	-	188	
FEB	:	:	:	40	:	:	55	:	:	379	-	:	-	4	

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

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

EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
(1)	(1)			(1)										

ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE						
1000 T				1000 T				1000 T						
EINFUHREN AUS NORWEGEN				IMPORTS FROM NORWAY				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE						
J - D 1990	43540	43463	4889	1393	6603	137	-	5549	396	136	-	4389	77	19971
J - D 1991	53862	53723	7178	3158	8706	-	71	5775	783	27	-	3778	68	24318
1990 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
FEB	4431	4385	522	365	620	-	-	522	129	25	-	514	46	1688
1991 NOV	4708	4708	798	167	950	-	-	404	196	2	-	295	-	1896
DEC	5472	5472	(700)	289	808	-	-	1024	131	-	-	361	-	2159
1992 JAN	:	:	:	258	:	-	-	306	259	132	-	375	:	2226
FEB	:	:	:	257	:	:	:	:	:	-	-	:	:	1410
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN				IMPORTS FROM OPEC				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP						
J - D 1990	255929	217420	15118	1638	36010	13257	30609	37663	-	60011	-	34861	7900	18862
J - D 1991	272669	234233	17590	311	40855	11157	31924	45334	-	62247	-	39157	6512	17582
1990 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
FEB	20064	17011	1623	112	2908	745	2595	2880	-	4532	-	2874	458	1337
1991 NOV	23453	20396	1360	-	3581	906	2550	4811	-	5622	-	2719	507	1397
DEC	21989	18625	(1440)	-	3078	558	2722	4023	-	5522	-	2509	642	1495
1992 JAN	:	:	:	-	:	1260	2716	3721	-	5104	-	3902	:	1230
FEB	:	:	:	-	:	:	2261	:	-	5005	-	:	:	1161
92/91JAN %	:	:	:	-	:	51,3	-11,1	-12,2	-	-5,0	-	19,8	:	-27,8
GESAMTAUSFUHREN				TOTAL EXPORTS				EXPORTATIONS TOTALES						
J - D 1990	66695	66695	2565	2780	-	1233	-	265	272	2646	-	1359	-	55575
J - D 1991	65532	65532	2282	4288	-	608	-	505	620	2467	-	1187	-	53575
1990 NOV	4706	4706	142	247	-	50	-	40	23	309	-	86	-	3809
DEC	5509	5509	275	326	-	-	-	22	85	108	-	115	-	4578
1991 JAN	5059	5059	283	279	-	56	-	56	65	296	-	88	-	3936
FEB	5214	5214	182	298	-	106	-	67	48	89	-	88	-	4336
1991 NOV	5730	5730	179	337	-	-	-	101	54	234	-	89	-	4736
DEC	6604	6604	{ 170 }	391	-	53	-	17	53	168	-	86	-	5666
1992 JAN	:	:	:	362	-	-	-	56	53	167	-	94	-	5321
FEB	:	:	:	411	-	-	-	:	:	199	-	:	-	4172
92/91JAN %	:	:	:	29,7	-	-	-	:	-18,5	-43,6	-	6,8	-	35,2
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN				INPUT TO REFINERIES				ENTREES EN RAFFINERIES						
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
1990 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
FEB	40760	35949	2462	714	7663	1194	3988	6450	158	6391	-	4519	823	6398
1991 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	4635	6839	183	8093	-	4968	:	7459
FEB	:	:	:	734	:	:	4490	6496	:	7051	-	:	:	7141
92/91JAN %	:	:	:	7,1	:	26,6	-2,5	-7,0	1,1	0,1	-	-1,4	:	-5,1
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE				CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS				PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS						
NETTOEINFUHREN				NET IMPORTS				IMPORTATIONS NETTES						
J - D 1990	406223	345889	21958	2958	106785	13893	48170	85489	4627	88673	1593	31148	12164	-11235
J - D 1991	439263	380129	24826	2355	128473	14834	46655	89911	4510	87590	1822	32792	12479	-6984
1990 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	41970	36332	2187	261	11484	1385	4311	8334	351	8615	146	3173	1327	396
FEB	35676	30566	2231	299	9554	1220	4307	7561	483	7171	143	2505	803	-601
1991 NOV	37635	32620	2162	209	10878	1256	3875	8128	387	7945	161	2515	1140	-1021
DEC	36010	30881	(2030)	48	10528	1204	3927	7970	324	8611	153	1879	1202	-1866
1992 JAN	:	:	:	172	:	1520	3846	:	501	8349	179	2633	:	-1661
FEB	:	:	:	-111	:	:	:	:	:	8235	169	:	:	-870
92/91JAN %	:	:	:	:	:	9,7	-10,8	:	42,7	-3,1	22,6	-17,0	:	:

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

D : Germany after reunification

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T										PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T			
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS										TOUS PRODUITS PETROLIERS			
J - D 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
1990 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
FEB	37962	33464	2313	684	7176	1142	3729	6006	155	5908	-	4219	769	5861
1991 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	:	:	:	778	:	1404	4299	6385	175	7193	-	4660	:	6928
FEB	:	:	:	695	:	:	4160	6023	:	6547	-	:	:	6625
92/91JAN %	:	:	:	7,5	:	25,1	-2,1	-6,9	1,2	-4,0	-	-1,4	:	-5,1
FLUSSIQ-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
1990 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
FEB	1033	891	47	14	193	60	104	194	3	41	-	225	38	114
1991 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	3	232	-	256	:	156
FEB	:	:	:	12	:	:	:	230	:	151	-	:	:	140
92/91JAN %	:	:	:	7,1	:	-18,2	10,3	15,7	-	3,6	-	15,3	:	-1,9
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
1990 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
FEB	8015	7434	439	108	1887	197	460	1196	30	1281	-	619	121	1677
1991 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	30	1678	-	756	:	2173
FEB	:	:	:	118	:	:	650	1345	:	1476	-	:	:	2233
92/91JAN %	:	:	:	-10,7	:	24,9	16,0	9,2	11,1	15,6	-	12,2	:	-5,1
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
1990 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
FEB	2563	2181	115	23	145	136	313	294	-	338	-	370	69	760
1991 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	-	410	:	807
FEB	:	:	:	15	:	:	275	369	-	283	-	:	:	742
92/91JAN %	:	:	:	-22,2	:	43,6	-17,9	-26,8	-	-8,9	-	-17,0	:	-14,2
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
1990 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
FEB	1396	1102	134	36	237	20	224	235	5	-43	-	300	70	178
1991 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	4	63	-	261	:	258
FEB	:	:	:	10	:	:	156	158	:	-63	-	:	:	209
92/91JAN %	:	:	:	40,0	:	1075,0	-12,1	-42,4	-42,9	53,7	-	-20,7	:	-1,9

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

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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	
1990 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	
FEB	14648	13238	914	316	3295	275	1218	2564	61	2357	-	1479	192	1977	
1991 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	74	2560	-	1530	:	2108	
FEB	:	:	:	353	:	:	1231	2816	:	2337	-	:	:	2018	
92/91JAN %	:	:	:	10,1	:	66,8	-3,2	-13,6	15,6	-3,4	-	-1,2	:	-5,3	
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	
1990 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	
FEB	8200	6727	583	178	829	429	1218	1064	56	1762	-	936	255	890	
1991 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	:	:	:	192	:	494	1192	1095	64	1853	-	1165	:	1088	
FEB	:	:	:	167	:	:	1282	1020	:	1757	-	:	:	934	
92/91JAN %	:	:	:	16,4	:	7,4	-5,7	-0,7	-3,0	-23,9	-	5,2	:	-2,7	
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	
1990 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	
FEB	2108	1892	82	9	589	25	192	459	-	172	-	291	24	265	
1991 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	:	:	:	39	:	31	266	454	-	448	-	284	:	338	
FEB	:	:	:	20	:	:	:	87	:	606	-	:	:	349	
92/91JAN %	:	:	:	8,3	:	-49,2	-1,1	11,0	-	51,4	-	-19,3	:	11,2	
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 NOV	:	:	-	-	139	:	5	130	-	:	-	42	:	80	
DEC	:	:	-	-	117	:	27	115	-	:	-	53	:	83	
1991 JAN	:	:	-	-	133	:	26	159	-	:	-	53	:	78	
FEB	:	:	-	-	129	:	15	137	-	:	-	48	:	66	
1991 NOV	:	:	-	-	122	:	5	147	-	:	-	45	:	68	
DEC	:	:	-	-	122	:	45	149	-	:	-	43	:	96	
1992 JAN	:	:	-	-	:	:	7	148	-	:	-	50	:	95	
FEB	:	:	-	-	:	:	11	137	-	:	-	:	:	90	
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 NOV	:	:	73	-	260	:	150	202	-	:	-	51	:	198	
DEC	:	:	49	-	143	:	120	158	-	:	-	21	:	163	
1991 JAN	:	:	40	-	76	:	110	129	-	:	-	15	:	101	
FEB	:	:	3	-	100	:	109	89	-	:	-	-4	:	140	
1991 NOV	:	:	68	-	411	:	142	241	-	:	-	51	:	207	
DEC	:	:	(50)	-	237	:	8	180	-	:	-	17	:	161	
1992 JAN	:	:	:	-	:	:	79	103	-	:	-	14	:	123	
FEB	:	:	:	-	:	:	199	131	-	:	-	:	:	151	

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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	
1990 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	
FEB	14893	13928	1030	240	3602	647	692	2380	348	1932	143	2624	273	982	
1991 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	:	:	:	346	:	587	512	1877	322	2656	179	2498	:	797	
FEB	:	:	:	294	:	:	747	:	:	3127	169	:	:	896	
92/91JAN %	:	:	:	6,5	:	-1,8	-36,0	-25,5	9,9	0,6	21,8	-21,1	:	7,7	
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	89401		9290	837	33831	440	1213	13168	3440	6433	1840	10545	3529	4835	
1990 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 JAN	7804		961	56	2970	3	164	1218	293	651	146	834	202	306	
1991 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	8426		920	49	2665	56	128	1439	230	1101	154	933	357	394	
1992 JAN	8056		961	41	2970	56	118	1044	322	936	141	834	202	431	
92/91JAN %	3,2		-	-26,8	-	1766,7	-28,0	-14,3	9,9	43,8	-3,4	-	-	40,8	
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	89663		2459	3480	14205	5194	4961	12601	66	15542	-16	25512	738	4921	
1991/90 %	0,7		20,2	4,8	-6,0	2,3	-1,8	3,8	-68,1	-2,3	-900,0	-4,1	10,8	70,1	
1990 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 JAN	9038		135	269	1235	595	636	1300	-	1990	1	2334	109	434	
1991 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	7988		180	290	1077	486	300	1068	19	1949	-1	2154	48	418	
1992 JAN	:		:	305	:	531	394	833	-	1720	38	1664	:	366	
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	6023	5988	212	955	1371	-	25	1226	-	428	-	1089	10	707	
1990 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 JAN	619	618	6	85	116	-	-	208	-	25	-	106	1	72	
1991 OCT	205	205	21	46	42	-	-	3	-	25	-	48	-	20	
NOV	539	539	28	59	125	-	-	98	-	85	-	63	-	81	
DEC	746	746	60	49	100	-	-	200	-	167	-	116	-	54	
1992 JAN	564	544	6	61	116	-	19	149	-	30	-	106	1	76	
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	5912	5887	117	1479	1618	-	25	412	-	806	-	513	-	942	
1990 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 JAN	641	641	7	122	198	-	-	68	-	189	-	13	-	44	
1991 OCT	251	251	9	69	79	-	-	3	-	68	-	23	-	-	
NOV	436	436	2	141	132	-	-	27	-	52	-	9	-	73	
DEC	543	543	6	119	122	-	-	72	-	101	-	76	-	47	
1992 JAN	628	628	7	145	198	-	-	97	-	78	-	13	-	90	
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	10778	8981	310	182	1119	206	1580	2481	-	2280	-	1814	217	589	
1990 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 JAN	1448	1187	24	1	103	23	225	293	-	415	-	191	36	137	
1991 OCT	745	636	21	8	96	2	85	272	-	70	-	142	24	25	
NOV	1102	1810	52	6	109	-	81	266	-	358	-	194	11	25	
DEC	910	798	39	47	92	-	99	134	-	237	-	153	13	96	
1992 JAN	1420	1225	24	51	103	22	159	235	-	529	-	191	36	70	

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

D : Germany after reunification

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

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
		(1)	(1)			(1)											
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS		
EINFUHREN				IMPORTS											IMPORTATIONS		
1000 T				1000 T											1000 T		
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN				IMPORTS FROM OPEC											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP		
J - D 1990	29411	27702	599	475	2007	3806	1574	5151	-	7014	-	7515	135	1135			
J - D 1991	26196	23566	574	71	2079	3657	2329	4531	-	5900	-	5344	301	1410			
1990 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	451	-	736	-	821	3	120			
1991 JAN	2390	2148	13	-	141	542	239	446	-	643	-	275	3	88			
1991 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	2483	2334	42	-	202	306	114	479	-	787	-	400	35	118			
1992 JAN	1831	1649	13	-	141	334	179	213	-	569	-	275	3	104			
92/91JAN %	-23,4	-23,2	-	-	-	-38,4	-25,1	-52,2	-	-11,5	-	-	-	18,2			
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	10123	8769	206	38	1186	133	1086	1502	-	2836	-	2253	268	615			
1990 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 JAN	1030	892	-	-	118	63	135	149	-	367	-	143	3	52			
1991 OCT	1306	1087	6	4	115	-	189	258	-	332	-	302	30	70			
NOV	771	622	6	-	90	-	118	88	-	205	-	185	31	48			
DEC	1054	958	40	-	121	-	61	224	-	369	-	180	35	24			
1992 JAN	1035	910	-	-	118	20	122	135	-	405	-	143	3	89			
92/91JAN %	0,5	2,0	-	-	-	-68,3	-9,6	-9,4	-	10,4	-	-	-	71,2			
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	4884	4257	230	28	450	341	624	884	-	2062	-	257	3	5			
1990 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 JAN	342	325	-	-	-	39	17	54	-	219	-	13	-	-			
1991 OCT	331	274	3	-	3	-	57	130	-	138	-	-	-	-			
NOV	429	376	2	-	78	51	53	45	-	195	-	-	-	5			
DEC	343	323	-	-	37	-	20	88	-	198	-	-	-	-			
1992 JAN	162	135	-	-	-	-	27	34	-	88	-	13	-	-			
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	57	31	-	-	5	-	26	-	-	14	-	12	-	-			
1990 OCT	192	192	-	-	4	-	-	-	-	-	-	188	-	-			
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1991 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1991 OCT	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-			
NOV	19	19	-	-	5	-	-	-	-	14	-	-	-	-			
DEC	26	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-			
1992 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
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	7527	7109	31	-	255	3155	418	1599	-	815	-	1070	-	184			
1990 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 JAN	857	801	-	-	22	440	56	219	-	51	-	69	-	-			
1991 OCT	841	819	20	-	23	304	22	156	-	99	-	184	-	33			
NOV	711	695	11	-	28	113	16	303	-	84	-	103	-	53			
DEC	638	638	-	-	22	306	-	134	-	108	-	68	-	-			
1992 JAN	518	503	-	-	22	314	15	44	-	54	-	69	-	-			
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	2778	2650	82	5	128	28	98	393	-	-	-	1444	30	570			
1990 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 JAN	124	124	13	-	1	-	-	24	-	-	-	50	-	36			
1991 OCT	236	236	3	-	9	-	-	59	-	-	-	78	-	87			
NOV	237	211	10	5	23	-	26	22	-	-	-	83	-	68			
DEC	269	262	2	-	6	-	7	33	-	-	-	127	-	94			
1992 JAN	110	95	13	-	1	-	15	-	-	16	-	50	-	15			

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

D : Allemagne après réunification

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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	19720	19449	527	78	5288	602	271	1598	66	2201	-	8392	-	697			
1990 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 JAN	1402	1377	40	5	425	23	25	128	-	291	-	372	-	93			
1991 OCT	1896	1896	80	9	425	141	-	297	-	176	-	766	-	2			
NOV	1701	1672	22	6	448	-	29	120	-	99	-	852	-	125			
DEC	1555	1504	78	10	417	121	51	59	19	263	-	532	-	5			
1992 JAN	1259	1259	40	-	425	66	-	146	-	209	-	372	-	1			
92/91JAN %	-10,2	-8,6	-	-	-	187,0	-	14,1	-	-28,2	-	-	-	-98,9			
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	1212	1134	-	-	14	317	78	181	-	478	-	111	-	33			
1990 OCT	174	174	27	-	2	29	-	1	-	115	-	-	-	-			
NOV	138	138	-	-	1	30	-	-	-	107	-	-	-	-			
DEC	279	279	-	-	-	25	-	-	-	102	-	152	-	-			
1991 JAN	143	143	-	-	3	-	-	-	-	120	-	20	-	-			
1991 OCT	155	155	-	-	2	50	-	14	-	89	-	-	-	-			
NOV	121	121	-	-	-	52	-	16	-	53	-	-	-	-			
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1992 JAN	52	52	-	-	3	29	-	-	-	-	-	20	-	-			
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	1545	1545	40	283	982	31	-	13	-	21	-	173	-	2			
1990 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 JAN	83	83	-	10	60	-	-	2	-	6	-	5	-	-			
1991 OCT	133	133	11	38	70	-	-	-	-	1	-	13	-	-			
NOV	165	165	16	46	83	-	-	1	-	1	-	18	-	-			
DEC	94	94	1	20	68	-	-	2	-	2	-	1	-	-			
1992 JAN	80	80	-	7	60	-	-	1	-	7	-	5	-	-			
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	154087	139234	17555	3201	8684	4301	12755	13005	106	16766	2	54898	2098	20716			
1990 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	12420	11065	1417	366	608	328	1091	1012	6	1055	1	4816	264	1456			
FEB	10861	9758	1265	226	536	210	992	809	9	1078	-	4593	111	1032			
1991 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	:	:	:	370	:	414	1284	1012	28	1615	-	5192	:	1580			
FEB	:	:	:	360	:	:	891	:	:	1346	-	:	:	1379			
92/91JAN %	:	:	:	1,1	:	26,2	17,7	-	366,7	53,1	-	7,8	:	8,5			
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 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			
FEB	2587	2235	330	58	140	208	317	236	2	194	-	869	35	198			
1991 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	:	:	:	90	:	268	345	235	2	234	-	935	:	198			
FEB	:	:	:	85	:	:	358	226	:	209	-	:	:	160			
INLANDLIEFERUNGEN 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	486553	434750	18132	8264	126534	12133	40529	84520	4419	84170	1845	20635	11274	74098			
1990 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			
FEB	39014	34626	1590	641	9524	1065	3543	6781	366	7020	144	1588	845	5907			
1991 NOV	41188	36785	1567	692	10547	1047	3452	6986	371	7504	158	1712	951	6201			
DEC	44121	39486	(1600)	711	10821	1252	3615	8136	376	8565	178	1708	1020	6139			
1992 JAN	:	:	:	692	:	1230	3913	8129	402	8214	170	1777	:	6444			
FEB	:	:	:	635	:	:	3622	7518	:	7855	155	:	:	5876			
92/91JAN %	:	:	:	-9,1	:	-4,7	7,0	-0,6	-12,6	-3,8	5,6	2,7	:	2,1			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

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

EUR 12 : EUR 10 : B : DK : D : GR : E : F : IRL : I : L : NL : P : UK :
 (1) : (1) :

MINERALOELERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T							PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T					
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT							ESSENCES MOTEUR					
J - D 1990 :	104966	95605	2731	1609	27317	2435	7994	18255	885	13668	411	3988	1367	24306	
J - D 1991 :	110413	100597	2699	1702	31618	2502	8334	17909	905	14813	485	3942	1482	24022	
1990 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	
FEB :	7532	6847	185	113	2136	164	588	1184	54	1005	26	294	97	1686	
1991 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 :	:	:	:	133	:	192	686	1368	76	1192	37	346	:	1898	
FEB :	:	:	:	128	:	:	605	1273	:	1152	36	:	:	1841	
92/91JAN % :	:	:	:	9,0	:	1,6	18,3	-2,5	7,0	6,2	15,6	-4,2	:	-1,8	
DARUNTER BLEIFREI			AMONG WHICH UNLEADED							DONT ESSENCES SANS PLOMB					
J - D 1990 :	33718	33623	670	910	18517	-	70	2640	166	659	123	1682	24	8256	
J - D 1991 :	44414	44029	814	1079	24340	-	258	4480	222	1003	217	2063	127	9811	
1990 DEC :	2887	2872	65	80	1522	-	9	259	14	49	10	148	5	725	
1991 JAN :	3302	3286	64	75	1884	-	9	275	15	56	11	170	6	736	
FEB :	2812	2795	51	71	1574	-	10	247	12	47	9	133	6	651	
MAR :	3574	3550	62	85	2041	-	15	303	16	67	13	161	8	802	
1991 DEC :	3879	3838	(70)	96	2073	-	29	410	19	88	21	194	12	867	
1992 JAN :	:	:	:	88	:	-	24	404	20	88	19	194	12	832	
FEB :	:	:	:	86	:	-	26	374	:	95	19	:	13	817	
MAR :	:	:	:	:	:	-	:	374	:	122	:	:	:	:	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENES 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 :	27348	24125	1021	672	5001	1050	2613	3709	352	2422	133	1765	610	8000	
1990 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	
FEB :	1957	1733	101	51	315	81	194	234	28	200	11	124	30	588	
1991 NOV :	2248	2004	75	51	422	65	200	294	31	220	10	155	44	681	
DEC :	2262	1979	(80)	46	407	68	238	280	36	218	10	152	45	682	
1992 JAN :	:	:	:	50	:	66	233	337	34	199	10	149	:	694	
FEB :	:	:	:	44	:	:	195	295	:	199	9	:	:	634	
92/91JAN % :	:	:	:	-10,7	:	40,4	8,9	17,0	-12,8	-11,2	-9,1	10,4	:	-1,8	
DIESELKRAFTST.U. DESTILLATHEIZOELE			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 :	184468	167726	8797	4379	60111	4757	14100	36767	1760	25577	931	5935	2642	18712	
1990 NOV :	14789	13343	560	391	4126	442	1235	2924	136	2527	62	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	
FEB :	15861	14329	820	380	4735	509	1351	3207	138	2418	83	442	181	1597	
1991 NOV :	15929	14397	800	374	4935	487	1319	3041	166	2358	83	518	213	1635	
DEC :	17639	15892	(750)	403	5291	645	1520	3789	159	2721	97	512	227	1525	
1992 JAN :	:	:	:	399	:	645	1289	4189	172	2604	96	507	:	1679	
FEB :	:	:	:	358	:	:	1131	3490	:	2279	85	:	:	1556	
92/91JAN % :	:	:	:	-14,9	:	-11,3	-3,9	-5,4	-26,2	-12,3	-5,9	-7,3	:	-9,2	
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 :	90982	80236	3522	1687	22845	1219	8654	18730	704	16733	551	3828	2092	10417	
1990 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	
FEB :	6601	5759	260	158	1433	100	682	1305	55	1368	38	262	160	780	
1991 NOV :	7922	6988	297	137	2074	101	764	1575	66	1418	49	344	170	927	
DEC :	7562	6637	(270)	138	1712	105	745	1581	64	1565	46	318	180	838	
1992 JAN :	:	:	:	128	:	105	664	1573	69	1522	46	320	:	875	
FEB :	:	:	:	132	:	:	696	1526	:	1405	49	:	:	853	
RUECKSTANDSHEIZOELE			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 :	71771	61917	2067	970	8742	2877	5824	8392	1139	25026	258	317	4030	12129	
1990 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	1	25	362	849	
FEB :	6632	5767	232	74	855	238	523	787	124	2146	21	76	342	1214	
1991 NOV :	6236	5316	172	75	689	197	542	824	79	2340	22	24	378	894	
DEC :	7244	6379	170	77	804	249	444	992	86	2917	25	23	421	1036	
1992 JAN :	:	:	:	77	:	255	796	887	99	2864	24	27	:	1152	
FEB :	:	:	:	74	:	:	892	860	:	2984	22	:	:	970	
92/91JAN % :	:	:	:	-2,5	:	-1,9	55,8	12,3	8,8	1,5	84,6	8,0	:	35,7	

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

D : Germany after reunification

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

EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
(1)	(1)			(1)									

NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)				NATURAL GAS PRINCIPAL AGGREGATES TJ (GCV)				GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)					
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN				IMPORTS FROM THE NETHERLANDS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS					
J - D 1990	1182169	1182169	140005	-	652473	-	-	138922	-	230709	19990	-	-
J - D 1991	1332460	1332460	139986	-	793000	-	-	171581	-	207162	20805	-	-
1990 NOV	:	:	:	-	94956	-	-	17462	-	22345	2109	-	-
DEC	:	:	:	-	115056	-	-	17602	-	22966	2435	-	-
1991 JAN	:	:	:	-	66083	-	-	17212	-	23005	2427	-	-
FEB	:	:	:	-	66083	-	-	16632	-	20829	2189	-	-
1991 NOV	:	:	:	-	66083	-	-	19584	-	22655	2215	-	-
DEC	:	:	:	-	66087	-	-	20014	-	23043	2481	-	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	-	18468	-	23121	2493	-	-
FEB	:	:	:	-	:	-	-	15554	-	22034	2231	-	-
92/91JAN %	:	:	:	-	:	-	-	7,3	-	0,5	2,7	-	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)				IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1990	3819712		242280	-	1083458	-	187465	994140	-	953196	-9	94536	-
J - D 1991	4151293		258986	-	1241566	-	223117	1013976	-	1070945	-	81490	-
1990 NOV	:	:	:	-	102623	-	19665	90936	-	89533	:	8441	-
DEC	:	:	:	-	101469	-	18630	96552	-	102008	:	5662	-
1991 JAN	:	:	:	-	127974	-	21504	94608	-	101969	:	4889	-
FEB	:	:	:	-	132326	-	19651	78768	-	86114	:	3517	-
1991 NOV	:	:	:	-	110000	-	23584	92808	-	100648	:	4994	-
DEC	:	:	:	-	146000	-	17610	88812	-	101813	:	6049	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	22751	89964	-	96179	:	4924	-
FEB	:	:	:	-	:	-	21641	85896	-	94002	:	:	-
92/91JAN %	:	:	:	-	:	-	5,8	-4,9	-	-5,7	:	0,7	-
92/91FEB %	:	:	:	-	:	-	:	:	-	:	:	:	-7,7
EINFUHREN AUS NORWEGEN				IMPORTS FROM NORWAY				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE					
J - D 1990	1030691	1030691	86626	-	335957	-	-	224652	-	-	-	94536	-
J - D 1991	1566095	1566095	90111	-	909000	-	-	226260	-	-	-	81490	-
1990 NOV	:	:	:	-	:	-	-	21564	-	-	-	8441	-
DEC	:	:	:	-	:	-	-	22032	-	-	-	5662	-
1991 JAN	:	:	:	-	:	-	-	22248	-	-	-	4889	-
FEB	:	:	:	-	:	-	-	20124	-	-	-	3517	-
1991 NOV	:	:	:	-	:	-	-	21528	-	-	-	4994	-
DEC	:	:	:	-	:	-	-	22572	-	-	-	6049	-
1992 JAN	:	:	:	-	:	-	-	21492	-	-	-	4924	-
FEB	:	:	:	-	:	-	-	20016	-	-	-	:	-
92/91JAN %	:	:	:	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-
92/91FEB %	:	:	:	-	:	-	-	:	-	-	-	:	-
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
J - D 1990	1683925	1683925	-	-	747488	-	-	393408	-	543029	-	-	-
J - D 1991	1300484	1300484	-	-	339000	-	-	406872	-	505305	-	-	-
1990 NOV	:	:	-	-	:	-	-	38448	-	49080	-	-	-
DEC	:	:	-	-	:	-	-	39672	-	50285	-	-	-
1991 JAN	:	:	-	-	:	-	-	39240	-	48653	-	-	-
FEB	:	:	-	-	:	-	-	29052	-	37655	-	-	-
1991 NOV	:	:	-	-	:	-	-	39060	-	49974	-	-	-
DEC	:	:	-	-	:	-	-	35460	-	1213	-	-	-
1992 JAN	:	:	-	-	:	-	-	36180	-	47759	-	-	-
FEB	:	:	-	-	:	-	-	32868	-	42318	-	-	-
92/91JAN %	:	:	-	-	:	-	-	:	-	:	-	-	-
92/91FEB %	:	:	-	-	:	-	-	:	-	:	-	-	-
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	-	-	-	149175	380844	-	466397	-	-	-
1990 NOV	:	:	:	-	-	-	13287	30926	-	40453	-	-	-
DEC	:	:	:	-	-	-	12174	34848	-	51723	-	-	-
1991 JAN	:	:	:	-	-	-	14236	33120	-	53316	-	-	-
FEB	:	:	:	-	-	-	12016	29592	-	48459	-	-	-
1991 NOV	:	:	:	-	-	-	16026	32220	-	50674	-	-	-
DEC	:	:	:	-	-	-	14101	30780	-	1407	-	-	-
1992 JAN	:	:	:	-	-	-	15831	32292	-	48420	-	-	-
FEB	:	:	:	-	-	-	16626	33012	-	51684	-	-	-

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

D : Allemagne après réunification

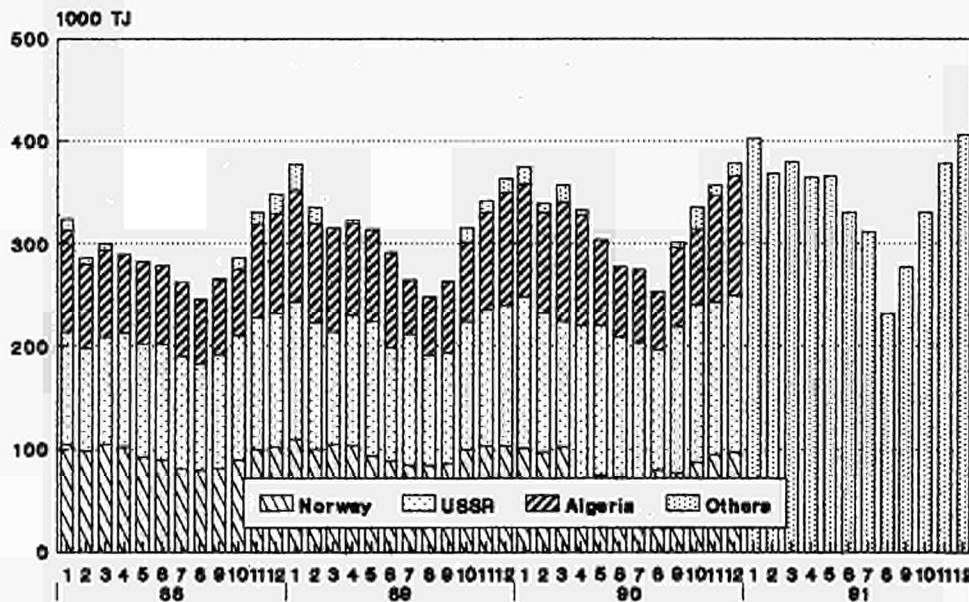
(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
		(1)	(1)			(1)											
NATURGAS		NATURAL GAS														GAZ NATUREL	
WICHTIGSTE POSITIONEN		PRINCIPAL AGGREGATES														PRINCIPAUX AGREGATS	
TJ (HO)		TJ (GCV)														TJ (PCS)	
FOERDERUNG		PRODUCTION														PRODUCTION	
J - D 1990	!	6026654	5969550	346	119105	530244	6536	57104	111515	87770	651351	-	2536882	-	1925801		
J - D 1991	!	6692319	6634132	212	152151	637130	6163	58187	128129	89002	655533	-	2859603	-	2106209		
1990 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	-	253698		
1991 JAN	!	795368	789650	20	17794	63418	589	5718	11399	8686	54056	-	363376	-	270312		
FEB	!	774320	769253	17	18573	66187	536	5067	10283	6768	48933	-	369531	-	248425		
1991 NOV	!	730668	725431	17	15580	65000	536	5237	10695	8385	54923	-	342556	-	227739		
DEC	!	801457	795702	17	16933	71073	536	5755	10909	8611	56543	-	374455	-	256625		
1992 JAN	!	:	:	17	18163	:	589	5369	11775	8836	52290	-	391090	-	269782		
FEB	!	:	:	15	17261	:	:	4912	11021	:	47000	-	:	-	235071		
92/91JAN %	!	:	:	-15,0	2,1	:	-	-6,1	3,3	1,7	-3,3	-	7,6	-	-0,2		
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1990	!	9671472	9427572	379896	75005	2219180	6536	243900	1172455	87770	1019978	19990	1436355	-	2210399		
J - D 1991	!	10791208	10510640	405953	86018	2623132	6163	280568	1296587	89002	2025693	20805	1591844	-	2365443		
1990 NOV	!	1062047	1036791	42361	8323	251344	589	25256	138282	8573	187239	2109	156366	-	241605		
DEC	!	1254792	1230444	47897	9307	279221	589	24348	181050	8498	236590	2435	183305	-	281544		
1991 JAN	!	1328429	1300315	51749	10209	314225	589	28114	175277	8686	245756	2427	193576	-	297821		
FEB	!	1287668	1263855	50588	10414	315687	536	23813	173813	6768	226016	2189	203611	-	274233		
1991 NOV	!	1128706	1100569	43652	8610	271000	536	28137	146851	8385	198409	2215	169906	-	251005		
DEC	!	1317579	1293592	49361	9717	326073	536	23987	179574	8611	253573	2481	187491	-	276175		
1992 JAN	!	:	:	52948	10373	:	589	28958	188903	8836	250096	2493	198921	-	295171		
FEB	!	:	:	45490	9266	:	:	25659	158270	:	211076	2231	:	-	259346		
92/91JAN %	!	:	:	2,3	1,6	:	-	3,0	7,8	1,7	1,8	2,7	2,8	-	-0,9		

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

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

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



Source: Eurstat
 -imports per country are not available
 as of 01/91



3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

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

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

- Royaume-Uni Production Disponible pour le marché intérieur Consommation de combustibles**
- Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).
 - La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.
 - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
 - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics. La conversion des combustibles en Terajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ(PCI)/kg. En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG). En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes:
 - la consommation de houille comprend outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlamms et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;
 - la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbe pour l'Irlande;
 - la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;
 - la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;
 - dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc..., de même que la vapeur achetée et récupérée;
 - l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le coeur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique récupérée aux bornes des groupes turbo-générateurs.

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
		(1)	(1)			(1)										
ELEKTRIZITÄT																
		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	!	1957076	1772249	71944	36475	542300	35674	155705	454550	15230	220364	1389	74119	29122	320204	
1990 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	
FEB	!	177865	161764	6535	3186	48959	2916	13591	43168	1317	18674	87	6311	2510	30611	
1991 NOV	!	173158	157679	6422	3631	48418	2933	12962	41635	1389	19170	114	6737	2517	27230	
DEC	!	187591	171106	6860	3652	48591	3383	13831	46151	1379	19775	119	6780	2654	34416	
1992 JAN	!	:	:	7112	3516	:	:	15530	:	1553	20497	101	6994	2895	27835	
FEB	!	:	:	6516	2646	:	:	14303	:	1331	19645	107	:	2373	28778	
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	!	1840715	1664460	68126	34128	499773	32693	148377	432114	14328	210500	1326	71541	27878	299931	
1990 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	
FEB	!	167718	152376	6201	2984	45490	2686	12933	41269	1240	17702	82	6100	2409	28622	
1991 NOV	!	163480	148721	6084	3407	44973	2674	12351	39778	1307	18296	109	6505	2408	25588	
DEC	!	175968	160257	6486	3453	45129	3108	13172	42950	1297	18840	114	6550	2539	32330	
1992 JAN	!	:	:	6753	3302	:	:	14761	:	1464	19422	95	6757	2769	26087	
FEB	!	:	:	6190	2469	:	:	13560	:	1251	18608	102	:	2260	26978	
92/91JAN %	!	:	:	4,6	3,5	:	:	4,2	:	7,3	2,4	2,2	3,6	5,5	-3,5	
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	!	173367	136419	975	743	18820	3155	27920	60211	955	44676	752	165	9028	5967	
1990 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	
FEB	!	13397	10298	70	55	1234	322	2276	5261	96	2787	45	20	823	408	
1991 NOV	!	14352	11529	85	85	1430	243	2160	5480	123	3358	56	21	663	648	
DEC	!	13053	10402	91	80	1426	339	2033	4300	98	3193	60	13	618	802	
1992 JAN	!	:	:	93	92	:	:	1563	:	137	3099	49	22	607	669	
FEB	!	:	:	87	86	:	:	936	:	63	2756	51	:	324	493	
92/91JAN %	!	:	:	1,1	9,5	:	:	-46,0	:	-17,0	-1,6	-18,3	4,8	-42,0	-5,2	
KERNENERGIENNETTOERZEUGUNG		NUCLEAR NET PRODUCTION										PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE				
J - D 1990	!	591624	539665	40547	-	139237	-	51959	297825	-	-19	-	3296	-	58779	
J - D 1991	!	611794	558558	40637	-	137288	-	53236	314983	-	-	-	3135	-	62515	
1990 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	
FEB	!	55842	51453	3678	-	12780	-	4389	28698	-	-	-	164	-	6133	
1991 NOV	!	52964	48741	3142	-	12158	-	4223	28448	-	-	-	344	-	4649	
DEC	!	58307	53800	3760	-	12489	-	4507	31260	-	-	-	375	-	5916	
1992 JAN	!	:	:	4091	-	:	-	5199	:	-	-	-	346	-	5820	
FEB	!	:	:	3833	-	:	-	4392	:	-	-	-	:	-	5705	
92/91JAN %	!	:	:	1,3	-	:	-	1,8	:	-	-	-	7,1	-	-0,4	
NETTOERZEUGUNG HERKOEMLICH.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	!	1052503	966432	26514	33385	343665	29538	67221	56920	13373	162773	574	68241	18850	231449	
1990 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	
FEB	!	98249	90395	2453	2929	31476	2364	6268	7310	1144	14685	37	5916	1586	22081	
1991 NOV	!	95894	88181	2857	3322	31385	2431	5968	5850	1184	14668	53	6140	1745	20291	
DEC	!	104315	95762	2635	3373	31214	2769	6632	7390	1199	15354	54	6162	1921	25612	
1992 JAN	!	:	:	2569	3210	:	:	7999	:	1327	16035	46	6389	2162	19598	
FEB	!	:	:	2270	2383	:	:	8232	:	1188	15587	51	:	1936	20780	
92/91JAN %	!	:	:	10,3	3,3	:	:	29,8	:	10,7	3,2	39,4	3,4	37,0	-4,3	

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

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

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
		(1)	(1)			(1)									
ELEKTRIZITAET		ELECTRICAL ENERGY													
MILL.	KWH	MILLIONS KWH													
GESAMTEINFUHR		TOTAL IMPORTS													
J - D 1990		115340	110559	4784	11972	24161	1331	3047	6425	-	35557	4665	9677	1734	11987
J - D 1991		116211	111418	4998	3076	29982	1202	3083	5223	22	35995	4719	9780	1710	16421
1990 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
FEB		8622	8178	268	209	2098	105	316	478	-	2679	378	644	128	1319
1991 NOV		9358	8909	425	97	2478	112	316	320	-	3026	402	726	133	1323
DEC		9882	9420	364	103	2473	133	315	471	22	3097	419	681	147	1657
1992 JAN		:	:	414	134	:	:	247	:	-	3139	421	706	206	1329
FEB		:	:	374	667	:	:	163	:	-	2877	392	:	333	1329
GESAMTAUSFUHR		TOTAL EXPORTS													
J - D 1990		100155	94673	8497	4878	26072	619	3787	52418	-	918	754	470	1695	47
J - D 1991		107738	102357	6846	2906	30869	664	3762	58780	-	955	717	606	1619	14
1990 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	-
FEB		8670	8213	608	125	2514	48	293	4765	-	51	38	63	164	1
1991 NOV		9416	9005	510	359	2884	44	260	4912	-	78	51	167	151	-
DEC		10320	9891	602	350	3207	151	281	5117	-	131	55	277	148	1
1992 JAN		:	:	663	107	:	:	343	:	-	128	44	107	115	-
FEB		:	:	606	82	:	:	475	:	-	40	45	:	46	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION													
J - D 1990		1814269	1636163	67134	32721	445187	35618	149845	373226	14566	251567	5290	80851	28261	330003
J - D 1991		1965549	1781310	70096	36645	541413	36212	155026	400993	15252	255404	5391	83293	29213	336611
1990 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
FEB		177817	161729	6195	3270	48543	2973	13614	38881	1317	21302	427	6892	2474	31929
1991 NOV		173100	157583	6337	3369	48012	3001	13018	37043	1389	22118	465	7296	2499	28553
DEC		187153	170635	6622	3405	47857	3365	13865	41505	1401	22741	483	7184	2653	36072
1992 JAN		:	:	6863	3543	:	:	15434	:	1553	23508	478	7593	2986	29164
FEB		:	:	6284	3231	:	:	13991	:	1331	22482	454	:	2660	30107
92/91JAN %		:	:	4,7	3,7	:	:	4,1	:	7,6	2,2	3,2	0,9	8,5	-3,9
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE		ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING													
J - D 1990		19410	18166	829	-	3352	301	1038	4941	407	4712	1048	-	206	2576
J - D 1991		21164	19621	982	-	5210	100	1354	5240	315	4518	1022	-	189	2234
1990 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
FEB		1671	1458	59	-	354	15	211	394	30	327	72	-	2	207
1991 NOV		1767	1589	76	-	435	5	164	425	33	359	73	-	14	183
DEC		1941	1761	82	-	435	2	163	310	30	578	78	-	17	246
1992 JAN		:	:	82	-	:	:	262	:	29	596	63	-	44	158
FEB		:	:	63	-	:	:	138	:	13	540	62	-	65	110
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR		AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET													
J - D 1990		1694120	1526038	62618	30987	411252	32452	141485	349091	13300	236350	4184	78374	26597	307430
J - D 1991		1828024	1653900	65296	34298	493676	33131	146344	373317	14035	241022	4306	80715	27780	314104
1990 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
FEB		165999	150883	5802	3068	44720	2728	12745	36588	1210	20003	350	6681	2371	29733
1991 NOV		161655	147036	5923	3145	44132	2737	12243	34761	1274	20885	387	7064	2376	26728
DEC		173589	158025	6166	3206	43960	3088	13043	37994	1289	21228	400	6954	2521	33740
1992 JAN		:	:	6422	3329	:	:	14403	:	1435	21837	409	7356	2816	27258
FEB		:	:	5895	3054	:	:	13110	:	1238	20905	387	:	2482	28197
92/91JAN %		:	:	4,3	6,7	:	:	3,8	:	8,1	0,4	6,0	0,9	7,1	-3,1

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

D : Germany after reunification

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

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
	(1)	(1)			(1)											
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	9893	1915	9468	-	7793	3433	82023		
1990 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		
FEB	18926	16353	624	1162	3687	-	2287	1375	180	963	-	726	286	7636		
1991 NOV	15872	13284	682	1273	1446	-	2304	1062	185	829	-	570	284	7237		
DEC	:	:	636	1279	:	-	2358	1183	169	699	-	633	286	9107		
1992 JAN	:	:	592	1222	:	-	2582	:	206	698	-	:	331	6864		
FEB	:	:	527	925	:	-	2463	:	192	582	-	:	311	7364		
92/91JAN %	:	:	12,5	-0,1	:	-	12,0	:	-8,0	-34,2	-	:	9,2	-8,4		
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	265537	51896	251753	-	211190	89750	1908675		
1990 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		
FEB	461386	408872	15331	29166	100397	-	45008	36341	4878	25394	-	19674	7505	177689		
1991 NOV	379498	326789	16736	31952	39244	-	45319	28461	5013	21529	-	15447	7389	168404		
DEC	:	:	15671	32102	:	-	44872	31704	4579	18838	-	17154	7807	211919		
1992 JAN	:	:	14746	30672	:	-	50013	:	5582	18832	-	:	8496	159725		
FEB	:	:	14708	23217	:	-	48053	:	5203	15783	-	:	8104	171360		
92/91JAN %	:	:	14,7	-0,1	:	-	10,8	:	-8,0	-33,8	-	:	5,8	-8,4		
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	:	:	-	-	282567	106411	2889	25688	9651	-	-	-	-	-		
1990 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	-	-	-	-		
FEB	163362	153242	-	-	128721	21094	10120	586	1936	905	-	-	-	-		
1991 NOV	162825	153915	-	-	125339	26159	8910	167	1712	538	-	-	-	-		
DEC	:	:	-	-	:	26612	9523	377	2128	659	-	-	-	-		
1992 JAN	:	:	-	-	:	:	10210	:	2680	884	-	-	-	-		
FEB	:	:	-	-	:	:	9704	:	2392	857	-	-	-	-		
92/91JAN %	:	:	-	-	:	6,6	:	2,8	10,5	-	-	-	-	-		
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	:	2019	2396	2157	582	20587	-	111	2138	5723		
1990 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		
FEB	3960	3570	20	19	255	205	211	306	82	1963	-	65	179	655		
1991 NOV	3246	2836	33	20	168	109	188	178	34	1852	-	6	222	436		
DEC	:	:	36	19	:	179	227	288	40	2116	-	4	246	557		
1992 JAN	:	:	23	17	:	:	437	:	43	2289	-	:	291	469		
FEB	:	:	22	15	:	:	554	:	29	2312	-	:	244	469		
92/91JAN %	:	:	53,3	-10,5	:	144,1	:	19,4	18,4	-	-	:	73,2	26,1		
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	:	624	7635	-	34222	286691	-	303450	-	627		
1990 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		
FEB	72286	72207	5293	704	20560	52	79	-	1827	20278	-	23443	-	:		
1991 NOV	91882	91158	6261	235	25383	52	724	-	3012	24927	-	31238	-	:		
DEC	:	:	5358	313	:	52	149	-	2905	24258	-	29986	-	:		
1992 JAN	:	:	6429	391	:	:	491	-	3702	23694	-	:	-	:		
FEB	:	:	5194	313	:	:	1033	-	2950	20312	-	:	-	:		
92/91JAN %	:	:	1,0	-41,2	:	667,2	:	6,8	0,2	-	-	:	-	:		

a partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : L'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) 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			
	(1)	(1)			(1)												
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG			PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS												CENTRALES THERMIQUES DES SERV.PUBL.		
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN			CONSUMPTION OF DERIVED GASES												CONSOMMATION DE GAZ DERIVES		
TJ (HO)			TJ (GCV)												TJ (PCS)		
J - D 1990	75096	69107	20441	-	15032	-	5989	12075	-	909	-	20650	-	-			
J - D 1991	:	:	20864	-	:	-	5773	12376	-	1046	-	21175	-	-			
1990 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	-	-			
FEB	5699	5259	1553	-	1148	-	440	805	-	74	-	1679	-	-			
1991 NOV	6371	5935	1710	-	1228	-	436	1326	-	131	-	1540	-	-			
DEC	:	:	1749	-	:	-	465	1107	-	99	-	1826	-	-			
1992 JAN	:	:	1683	-	:	-	453	:	-	76	-	:	-	-			
FEB	:	:	1464	-	:	-	460	:	-	70	-	:	-	-			
92/91JAN %	:	:	-4,0	-	:	-	-1,1	:	-	-8,4	-	:	-	-			
GESAMTER VERBRAUCH			TOTAL CONSUMPTION												CONSOMMATION 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	:	8653	16595	8815	3137	32476	-	12151	4206	51098			
1990 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			
FEB	20647	18577	548	730	6189	701	1722	1207	280	2969	-	1075	348	4874			
1991 NOV	19853	17956	619	788	6271	730	1503	892	257	2872	-	1081	392	4442			
DEC	:	:	580	792	:	808	1531	1088	260	3050	-	1099	425	5597			
1992 JAN	:	:	568	757	:	:	1882	:	318	3187	-	:	485	4266			
FEB	:	:	534	575	:	:	1949	:	272	3097	-	:	430	4544			
92/91JAN %	:	:	10,1	-1,1	:	:	26,2	:	2,9	3,1	-	:	38,8	-5,7			
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.			STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.												STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS		
STEINKOEHLE			HARD COAL												HOUILLE		
1000 T			1000 T												1000 T		
DEC 1990	65281	55297	657	7980	14000	-	9005	2724	477	802	-	1752	979	26905			
DEC 1991	68444	58918	602	7410	13000	-	8613	3876	438	1386	-	:	913	30456			
1990 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			
FEB	60736	51595	532	6860	13685	-	8463	1551	375	904	-	:	678	25938			
1991 NOV	71849	62089	521	7932	14264	-	8895	3922	507	1388	-	:	865	31805			
DEC	68444	58918	602	7410	13000	-	8613	3876	438	1386	-	:	913	30456			
1992 JAN	:	:	631	7540	:	-	7647	:	428	1135	-	:	602	29840			
FEB	:	:	607	7269	:	-	7197	:	347	1231	-	:	405	30012			
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	107	481	752	373	3772	-	:	190	1532			
1990 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			
FEB	:	:	297	997	1424	248	342	477	277	4190	-	:	234	1215			
1991 NOV	:	:	275	867	1446	128	492	808	390	3630	-	:	197	1567			
DEC	:	:	273	826	1400	107	481	752	373	3772	-	:	190	1532			
1992 JAN	:	:	274	792	:	:	356	:	412	3843	-	:	205	1499			
FEB	:	:	269	779	:	:	417	:	420	3980	-	:	217	1375			
NUKLEARE WAERME			NUCLEAR HEAT												CHALEUR NUCLEAIRE		
ERZEUGUNG			PRODUCTION												PRODUCTION		
MILL. KWH			MILLIONS KWH												MILLIONS KWH		
J - D 1990	1819689	1659046	124512	-	420549	-	160643	913073	-	-	-	10236	-	190676			
J - D 1991	1872895	1706510	136871	-	418301	-	166385	944794	-	-	-	9735	-	196809			
1990 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			
FEB	166988	153555	11095	-	38225	-	13433	85001	-	-	-	545	-	18689			
1991 NOV	159861	147019	9605	-	36571	-	12842	85280	-	-	-	1059	-	14504			
DEC	185077	171342	23652	-	37331	-	13735	90786	-	-	-	1150	-	18423			
1992 JAN	:	:	12236	-	44144	-	15766	:	-	-	-	1058	-	18068			
FEB	:	:	11519	-	42822	-	13339	:	-	-	-	1003	-	17794			
92/91JAN %	:	:	0,7	-	3,3	-	1,1	:	-	-	-	6,4	-	-0,5			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

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



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.
- Andere :** Erdwärme, Müll, Holz, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.
- Weitere Erläuterungen siehe Jahrbuch "Energie".

-
- Primary production :** Extraction of energy from a natural source : coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. Hydroelectric electrical energy is also considered as primary production. Nuclear energy, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production. The other fuels, which are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.
- Imports :** Imports represent all entries into the national territory excluding transit quantities (notably via gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade. Data on imports are generally taken from importers' declarations, accordingly, they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics. See section 2 (Hydrocarbons).
- Exports :** In general the same rules apply as for imports. Gross inland consumption : This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration. The energy available for inland consumption is calculated by the following formula : primary production + imports + stock changes - exports - bunkers. In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.
- "Others" :** Geothermal heat and household refuse, wood, waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.
- For further details see the Energy Statistics Yearbook.

-
- Production primaire :** extraction d'énergie puisée dans la nature : houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie. L'énergie électrique d'origine hydraulique est également considérée comme production primaire. L'énergie nucléaire, sous forme de chaleur produite par la fission, est traitée comme production primaire. Les "autres" pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques classiques, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.
- Importations :** les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national à l'exclusion du transit, notamment par gazoducs et oléoducs; fait exception à cela l'énergie électrique, dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur. Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur. Voir section 2 (Hydrocarbures).
- Exportations :** en général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées. Consommation intérieure brute : cet agrégat représente pour la période de référence la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée. L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante : production primaire + importations + variations des stocks - exportations - soutes. Les équivalents se réfèrent aux importations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.
- "Autres" :** Chaleur géothermique, ordures ménagères, déchets de bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.
- Pour plus de détails voir l'annuaire statistique "Energie".

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
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	621581	589749	12385	10490	157383	8000	30811	99638	3359	24352	25	66223	1006	207843			
1991/90 %	8,8	9,3	7,0	21,2	26,1	2,9	0,4	3,2	0,3	2,8	-	11,1	-2,7	2,2			
1990 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 JAN	60009	57138	1104	960	15600	667	2761	9950	314	2078	3	8246	108	18213			
1991 OCT	52824	50098	853	933	13116	705	2666	8351	297	2050	2	5538	59	18249			
NOV	56258	53615	876	987	13435	660	2565	8835	304	1917	2	7782	77	18813			
DEC	59932	57379	2074	1034	13284	700	2482	9299	307	2106	2	8472	71	20096			
1992 JAN	:	:	:	:	:	:	:	:	316	:	:	:	:	18815			
STEINKOHLE	HARD COAL														HOUILLE		
J - D 1990	119175	109724	633	-	50268	-	9341	6512	22	36	-	-	108	52250			
J - D 1991	116738	107940	388	-	47772	-	8703	6289	3	37	-	-	95	53449			
1990 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 JAN	9352	8636	39	-	4291	-	706	649	0	3	-	-	9	3652			
1991 OCT	10291	9455	35	-	4453	-	828	549	-	3	-	-	8	4413			
NOV	9745	8914	29	-	4016	-	4016	452	0	3	-	-	8	4412			
DEC	9002	8350	20	-	3533	-	645	440	-	3	-	-	6	4352			
1992 JAN	9178	8497	30	-	4433	-	672	583	0	3	-	-	8	3446			
92/91JAN %	-1,9	-1,6	-23,1	-	3,3	-	-4,7	-10,2	-	-	-	-	-9,1	-5,6			
BRAUNKOHLE	BROWN COAL														LIGNITE		
J - D 1990	32843	29985	-	-	20789	6655	2851	885	1380	254	-	-	-	-			
J - D 1991	65828	63165	-	-	53971	6756	2661	780	1380	257	-	-	-	-			
1990 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 JAN	6789	6540	-	-	5773	556	249	71	115	23	-	-	-	-			
1991 OCT	5239	4965	-	-	4144	611	273	77	115	16	-	-	-	-			
NOV	5371	5149	-	-	4375	567	221	76	115	15	-	-	-	-			
DEC	5585	5354	-	-	4558	597	231	65	115	17	-	-	-	-			
1992 JAN	5725	5467	-	-	4647	602	258	81	115	20	-	-	-	-			
92/91JAN %	-15,7	-16,4	-	-	-19,5	8,3	3,6	14,1	-	-13,0	-	-	-	-			
ROHOEL 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 %	-0,5	-0,7	-	18,3	-5,3	1,8	23,8	-2,1	-	-8,6	-	-6,2	-	-1,1			
1990 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 JAN	9239	9142	-	570	261	78	96	284	-	471	-	336	-	7139			
1991 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			
1992 JAN	:	:	-	679	:	68	123	285	-	449	-	305	-	7966			
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL		
J - D 1990	129549	128322	7	2560	11398	140	1227	2397	1886	14001	-	54533	-	41397			
J - D 1991	143858	142608	4	3270	13695	132	1250	2754	1913	14091	-	61470	-	45275			
1991/90 %	11,0	11,1	-39,2	27,7	20,2	-5,7	1,9	14,9	1,4	0,6	-	12,7	-	9,4			
1990 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 JAN	17097	16974	0	382	1363	12	122	245	186	1161	-	7811	-	5810			
1991 OCT	11999	11885	0	268	1182	9	114	199	180	1191	-	5230	-	3622			
NOV	15706	15593	0	334	1397	11	112	229	180	1180	-	7363	-	4895			
DEC	17228	17104	0	363	1527	11	123	234	185	1215	-	8049	-	5516			
1992 JAN	:	:	0	390	:	12	115	253	189	1124	-	8406	-	5799			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

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

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
	(1)	(1)			(1)											
PRIMAERERZEUGUNG	PRIMARY PRODUCTION														PRODUCTION PRIMAIRE	
1000 TROE	1000 TOE														1000 TEP	
NUKLEAR	NUCLEAR														NUCLEAIRE	
J - D 1990	156465	142652	10706	-	36160	-	13812	78510	-	-	-	880	-	16395		
J - D 1991	161039	146733	11768	-	35967	-	14306	81237	-	-	-	837	-	16922		
1991/90 %	2,9	2,9	9,9	-	-0,5	-	3,6	3,5	-	-	-	-4,9	-	3,2		
1990 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 JAN	15857	14515	1044	-	3672	-	1341	8150	-	-	-	85	-	1561		
1991 OCT	13070	11896	800	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414		
NOV	13745	12641	825	-	3144	-	1104	7332	-	-	-	91	-	1247		
DEC	15913	14732	2033	-	3209	-	1180	7806	-	-	-	98	-	1584		
1992 JAN	:	:	1052	-	3795	-	1355	:	-	-	-	90	-	1553		
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE	
J - D 1990	12449	9480	17	41	1330	148	2180	4658	57	2726	1	7	782	444		
J - D 1991	13932	10808	14	58	1329	258	2344	5045	59	3601	1	7	769	383		
1991/90 %	11,9	14,0	-17,6	41,5	-0,1	74,3	7,5	8,3	3,5	32,1	-	-	-1,7	-13,7		
1990 OCT	825	653	-	4	99	7	126	298	6	191	-	1	46	43		
NOV	1168	918	2	4	119	7	175	501	7	236	-	1	74	36		
DEC	1226	987	3	3	102	24	174	543	7	256	-	2	64	42		
1991 JAN	1337	1012	2	7	134	20	236	532	12	251	1	1	87	49		
1991 OCT	1080	901	-	5	86	18	139	420	2	328	-	-	39	38		
NOV	1143	907	2	7	98	20	178	451	8	270	-	1	57	45		
DEC	1117	897	2	6	98	29	167	453	6	243	-	1	52	55		
1992 JAN	:	:	3	7	:	:	120	:	10	233	-	1	50	48		
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 %	1,4	2,9	-	-	-	-	-	-	-	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

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

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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	887174	797940	63999	17858	195857	20853	72107	145243	7428	150901	3782	102295	17115	89673			
1991/90 %	6,2	6,8	6,4	11,9	19,8	-6,6	2,1	4,3	0,1	-	5,2	-0,8	-1,8	10,7			
1990 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 JAN	80892	72586	5815	1502	18359	1831	6544	13046	659	14207	305	9046	1762	7812			
1991 OCT	75823	68203	5075	1582	16754	1875	5934	13742	645	12956	347	8365	1685	6858			
NOV	77360	69571	5640	1800	17393	1580	6184	13282	604	13470	338	8030	1604	7431			
DEC	78437	70525	5977	1483	18043	1592	6390	13102	539	14023	336	7878	1521	7547			
1992 JAN	:	:	:	:	:	:	6192	:	:	13436	:	:	:	7611			
STEINKOHLE			HARD COAL												HOUILLE		
J - D 1990	83146	74086	9817	6229	6086	854	6237	12938	2069	13905	130	11213	2810	10790			
J - D 1991	92401	82376	9593	7659	9555	931	7693	14578	2179	13192	133	10221	2321	14278			
1990 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 JAN	7600	6786	908	555	743	40	665	1062	236	1254	2	746	149	1236			
1991 OCT	8328	7335	665	782	1070	77	731	1838	189	875	10	761	261	1064			
NOV	8215	7286	824	882	897	77	652	1426	156	825	19	968	277	1207			
DEC	7811	7114	1201	643	820	77	653	1359	156	1009	10	732	43	1102			
1992 JAN	:	:	:	:	767	:	563	1158	:	442	:	818	:	1616			
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	482457	418989	32965	5573	89444	14159	53077	78361	1730	85163	-	53197	10379	58348			
1990 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 JAN	42844	36966	2795	586	7916	1175	4588	6947	129	7352	-	4944	1289	5118			
1991 OCT	40306	35014	2317	495	7941	1294	4296	6400	131	7626	-	4360	995	4447			
NOV	40235	34775	2732	533	7512	1087	4562	6853	196	7597	-	3628	898	4632			
DEC	40387	34435	2604	485	7511	959	4891	6818	131	7014	-	3861	1060	5048			
1992 JAN	:	:	:	563	:	1352	4604	6062	261	7503	-	5460	:	4504			
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 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 JAN	16858	15727	1095	324	4204	597	799	2517	292	2640	146	3167	310	739			
1991 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			
1992 JAN	:	:	:	345	:	586	511	1876	321	2655	178	2497	:	796			
NATURGAS			NATURAL GAS												GAZ NATUREL		
J - D 1990	108384	104356	8303	-	37662	-	4023	24350	-	25444	422	2027	-	6112			
J - D 1991	118455	113659	8570	-	44355	-	4791	25478	-	27467	442	1746	-	5567			
1990 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 JAN	12325	11862	908	-	5115	-	462	2403	-	2686	52	105	-	591			
1991 OCT	9746	9318	793	-	3439	-	428	2382	-	2011	38	202	-	450			
NOV	11639	11132	897	-	4514	-	506	2415	-	2650	47	107	-	500			
DEC	12539	12161	988	-	5546	-	378	2339	-	2683	53	130	-	420			
1992 JAN	:	:	1046	-	:	-	489	2330	-	2564	53	105	-	545			
ELEKTRIZITAET			ELECTRICAL ENERGY												ENERGIE ELECTRIQUE		
J - D 1990	9911	9499	406	1022	2074	108	256	546	-	3050	397	825	143	1025			
J - D 1991	9987	9574	425	257	2572	97	262	444	1	3090	401	834	141	1406			
1990 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 JAN	869	831	36	32	209	16	25	46	-	274	35	66	12	113			
1991 OCT	847	812	46	10	224	2	22	38	-	280	35	60	13	112			
NOV	804	766	36	8	213	9	27	27	-	260	34	62	11	113			
DEC	849	809	31	8	212	11	27	40	1	266	36	58	12	142			
1992 JAN	:	:	35	11	:	:	21	:	-	269	36	60	17	114			

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

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE														EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP		
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS		
J - D 1990	269209	254518	20801	7068	18128	7438	12335	19546	713	19654	75	85113	2348	75930			
J - D 1991	270488	255138	21324	9044	16433	4962	13108	19302	740	19427	59	87329	2230	76465			
1991/90 %	0,5	0,2	2,5	28,0	-9,4	-33,3	6,3	-1,2	3,8	-1,2	-21,3	2,6	-5,0	0,7			
1990 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 JAN	23216	21820	1846	844	1361	386	1120	1578	73	1366	5	8814	275	5543			
1991 OCT	23201	21697	1705	869	1345	391	1210	1301	90	1676	6	7445	292	6865			
NOV	24138	22794	1773	873	1297	234	1161	1672	61	1774	4	8412	182	6689			
DEC	26697	24996	1755	961	1355	307	1432	1788	57	1451	4	9438	268	7874			
1992 JAN	:	:	:	:	:	:	1317	:	82	1806	3	:	:	7051			
STEINKOHLE	HARD COAL														HOUILLE		
J - D 1990	7620	7620	426	21	3741	-	-	407	14	-	-	1479	-	1498			
J - D 1991	5906	5906	429	19	2347	-	-	432	13	-	-	1466	-	1174			
1990 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 JAN	438	438	39	4	201	-	-	23	2	-	-	90	-	76			
1991 OCT	425	425	2	3	137	-	-	50	1	-	-	110	-	119			
NOV	481	481	5	3	174	-	-	42	1	-	-	181	-	73			
DEC	439	439	1	1	129	-	-	30	1	-	-	165	-	110			
1992 JAN	:	:	:	:	116	-	-	:	1	-	-	165	-	58			
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	66345	66345	2282	4322	-	608	-	505	620	2469	-	1187	-	54317			
1990 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 JAN	5119	5119	283	281	-	56	-	56	65	297	-	88	-	3990			
1991 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			
1992 JAN	:	:	:	365	-	-	-	:	53	167	-	94	-	5395			
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	154052	139202	17550	3200	8681	4299	12752	13002	105	16762	1	54885	2097	20711			
1990 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 JAN	12417	11062	1416	365	607	327	1090	1011	5	1054	0	4814	263	1455			
1991 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			
1992 JAN	:	:	:	369	:	413	1283	1011	27	1614	-	5190	:	1579			
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL		
J - D 1990	27541	27541	-	921	926	-	-	-	-	4	-	25673	-	-			
J - D 1991	31342	31342	-	1246	1075	-	-	-	-	14	-	28990	-	-			
1990 OCT	2529	2529	-	108	48	-	-	-	-	-	-	2371	-	-			
NOV	3649	3649	-	136	105	-	-	-	-	1	-	3405	-	-			
DEC	4168	4168	-	148	127	-	-	-	-	3	-	3889	-	-			
1991 JAN	4070	4070	-	153	151	-	-	-	-	3	-	3762	-	-			
1991 OCT	2720	2720	-	114	64	-	-	-	-	1	-	2539	-	-			
NOV	4071	4071	-	142	107	-	-	-	-	2	-	3818	-	-			
DEC	4433	4433	-	154	128	-	-	-	-	3	-	4146	-	-			
1992 JAN	:	:	-	163	:	-	-	-	-	3	-	4240	-	-			
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE		
J - D 1990	8606	8135	725	415	2235	48	320	4501	-	74	60	36	139	3			
J - D 1991	9258	8794	582	242	2648	50	318	5048	-	78	57	47	133	-			
1990 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 JAN	861	822	55	38	249	1	27	468	-	3	4	-	11	-			
1991 OCT	777	742	37	19	240	3	23	427	-	6	5	2	10	-			
NOV	809	774	43	30	247	3	22	422	-	6	4	14	12	-			
DEC	887	850	51	30	275	12	24	439	-	11	4	23	12	-			
1992 JAN	:	:	57	9	:	:	29	:	-	11	3	9	9	-			

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

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	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	1201846	1099772	51223	18882	332559	21230	86765	220275	10057	156414	3765	69529	15299	215777		
1991/90 %	8,8	9,5	8,6	13,8	23,6	7,1	2,1	4,1	5,8	3,2	6,6	5,2	-0,2	3,1		
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	88879	80138	3585	1450	24026	1669	7409	15734	806	12059	293	4544	1332	15966		
OCT	102567	93704	4069	1584	27903	1798	7380	20136	942	13609	336	5682	1482	17639		
NOV	107958	99002	4359	1704	29473	1838	7661	20409	831	14309	333	6541	1293	19201		
DEC	118050	109358	6184	1981	31715	2061	7547	21961	888	16309	360	6876	1144	21019		
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	203820	184610	10082	8026	56248	955	16758	20241	2191	12578	1096	8249	2438	64893		
1991/90 %	2,9	3,1	-1,8	34,9	8,2	10,0	2,8	5,7	5,2	-14,6	-4,1	-6,0	-8,6	1,3		
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	16803	14896	831	642	4361	79	1686	1603	167	862	87	505	220	5755		
OCT	16897	15113	741	619	5088	79	1529	1804	256	925	86	657	254	4852		
NOV	18493	16527	866	786	5300	79	1731	1955	164	922	94	739	234	5618		
DEC	20293	18780	1245	967	5982	79	1485	2101	201	988	93	523	28	6596		
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	66325	63659	141	-	54272	6756	2661	816	1380	257	-	-	-	-		
1991/90 %	97,8	107,6	1075,0	-	153,6	1,5	-6,7	-11,3	-	1,2	-	-	-	-		
1990 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 JAN	6420	6171	16	-	5384	556	249	74	115	23	-	-	-	-		
1991 OCT	5352	5078	9	-	4244	611	273	80	115	16	-	-	-	-		
NOV	5483	5261	9	-	4473	567	221	79	115	15	-	-	-	-		
DEC	5697	5466	10	-	4656	597	231	68	115	17	-	-	-	-		
1992 JAN	:	:	:	-	:	602	258	:	115	20	-	-	-	-		
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	519990	463442	20421	8919	127185	13064	44608	89460	4496	91416	1827	25281	11930	81313		
1991/90 %	5,9	6,6	13,0	6,6	16,2	9,5	0,2	2,9	10,1	1,8	16,3	2,8	1,8	1,7		
1990 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 JAN	47199	42041	2007	706	10131	1322	4112	9193	488	8695	158	2397	1045	6940		
1991 OCT	47331	42472	1770	816	11289	1081	3685	8968	388	8775	178	2054	1173	7149		
NOV	44499	39700	1706	747	10563	1153	3808	7812	362	8417	157	1997	991	6780		
DEC	46407	41400	1834	819	10719	1345	3955	8054	377	9189	178	2176	1051	6705		
1992 JAN	:	:	:	756	:	1356	4216	:	404	9168	:	:	:	6621		
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL		
J - D 1990	207893	202650	8161	1607	47698	134	5237	25196	1881	39116	422	30870	-	47509		
J - D 1991	231962	225931	8721	1843	56383	127	6025	27866	1907	43538	442	34212	-	50842		
1991/90 %	11,6	11,5	6,9	14,7	18,2	-5,2	15,0	10,6	1,4	11,3	4,7	10,8	-	7,0		
1990 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 JAN	28556	27951	1112	219	6754	12	604	3767	186	5282	52	4161	-	6402		
1991 OCT	18429	17857	720	152	4234	9	572	2437	180	3123	38	2888	-	4072		
NOV	24262	23657	938	185	5825	11	604	3156	180	4265	47	3652	-	5395		
DEC	28322	27807	1061	208	7009	11	515	3860	185	5450	53	4030	-	5936		
1992 JAN	:	:	1138	222	:	12	622	4060	189	5376	53	4276	-	6345		

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

D : Germany after reunification

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

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH					GROSS INLAND CONSUMPTION				CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE					
1000 TROE					1000 TOE				1000 TEP					
NUKLEAR					NUCLEAR				NUCLEAIRE					
J - D 1990	156459	142647	10700	-	36155	-	13806	78505	-	-	-	874	-	16388
J - D 1991	161033	146727	11761	-	35961	-	14302	81230	-	-	-	831	-	16917
1991/90 %	2,9	2,9	9,9	-	-0,5	-	3,6	3,5	-	-	-	-4,9	-	3,2
1990 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 JAN	15857	14515	1044	-	3672	-	1341	8150	-	-	-	85	-	1561
1991 OCT	13070	11896	799	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414
NOV	13745	12641	825	-	3144	-	1104	7332	-	-	-	91	-	1247
DEC	15913	14732	2033	-	3209	-	1180	7806	-	-	-	98	-	1584
1992 JAN	:	:	1052	-	3795	-	1355	:	-	-	-	90	-	1553
ELEKTRIZITAET (1)					ELECTRICAL ENERGY (1)				ENERGIE ELECTRIQUE (1)					
J - D 1990	13755	10844	-292	651	1169	208	2115	.707	57	5703	335	800	784	1470
J - D 1991	14662	11588	-135	79	1251	307	2287	442	61	6614	343	796	775	1791
1991/90 %	6,6	6,9	-53,8	-87,9	7,0	47,6	8,1	-37,5	7,0	16,0	2,4	-0,5	-1,1	21,8
1990 OCT	901	730	-31	50	106	11	124	-113	6	460	30	54	46	156
NOV	1223	985	-23	14	136	9	163	109	7	491	30	60	73	150
DEC	1253	1018	-25	-16	82	34	166	146	7	520	31	50	68	185
1991 JAN	1345	1022	-17	1	94	34	234	110	12	522	32	67	89	162
1991 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	1080	856	-18	-14	34	27	170	54	8	498	31	35	52	197
1992 JAN	:	:	-18	10	:	:	112	:	10	492	33	53	58	163
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 %	2,4	2,9	-	-	-	-	-	-	-	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) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour l'Allemagne

(1) Wasserkraft + Aussenhandelssaldo

(1) Hydroelectrical + balance of foreign trade

(1) Hydraulique + solde du commerce extérieur



5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

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	341	:	:	:	:	:	:
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	440	:	:	:	:	:	:
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	384	:	:	:	:	:	:
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	233	:	:	:	:	:	:
ESPAÑA	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	206	:	:	:	:	:	:
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	317	:	:	:	:	:	:
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	314	:	:	:	:	:	:
ITALIE	1989	461	303	202	161	8	131	277	374	1921
	1990	434	255	225	177	0	:	:	:	:
	1991	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	1992	384	330	248	:	:	:	:	:	:
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	383	:	:	:	:	:	:
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	351	:	:	:	:	:	:
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	161	:	:	:	:	:	:
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	332	:	:	:	:	:	:

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 anspringt) 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 metcorologiques 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 temprature moyenne et le nombre de jours dc 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.

DURCHSCHNITTLLICHE 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
KOKSKOEHLE											
COKING COAL											
1990	NOV	46.82	:	44.68	161.42	46.36	49.26	127.14	48.15	63.87	51.83
	DEC	45.55	37.98	47.33	:	46.22	48.84	103.60	45.49	43.27	52.51
1991	JAN	47.12	134.46	47.01	:	46.32	50.00	:	45.74	45.40	49.58
	FEV	47.89	80.81	45.64	160.84	46.94	49.95	:	43.43	40.08	51.92
1991	NOV	51.35	:	46.34	131.88	49.69	54.45	104.76	48.52	43.89	52.27
	DEC	49.61	78.56	47.18	:	49.39	53.56	77.75	46.75	43.35	53.22
1992	JAN	47.86	86.85	49.27	:	46.46	52.50	75.73	46.24	:	51.72
	FEV	43.93	90.14	:	160.19	47.16	52.41	52.54	47.33	:	51.65
KRAFTWERKSKOEHLE											
STEAM COAL											
1990	NOV	33.89	33.09	45.82	34.77	31.96	38.73	55.65	36.76	38.04	60.90
	DEC	32.21	32.93	44.42	37.09	31.20	34.94	53.24	39.54	38.21	46.26
1991	JAN	33.72	:	41.87	30.16	36.08	35.11	52.52	38.43	38.65	52.38
	FEV	31.28	:	42.54	29.43	33.80	33.80	58.99	37.64	37.19	50.84
1991	NOV	37.96	:	43.80	36.86	37.79	38.72	54.88	38.75	43.55	48.24
	DEC	37.37	:	42.92	34.00	35.69	36.57	56.93	40.61	42.71	45.27
1992	JAN	35.47	:	40.36	36.02	34.19	37.39	57.86	40.70	:	49.27
	FEV	36.16	:	:	36.27	34.33	37.80	:	39.12	:	52.07
ROHÖL											
CRUDE OIL											
1990	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	171.79	164.47	151.88	163.42
1991	JAN	148.19	166.62	143.75	123.67	142.86	135.30	156.48	147.55	127.14	140.37
	FEV	107.46	121.66	117.64	98.81	103.02	108.28	129.20	117.74	108.95	126.96
1991	NOV	126.67	144.27	128.80	107.25	116.09	124.27	139.68	127.01	113.18	120.70
	DEC	112.59	119.56	116.05	117.29	108.52	108.71	110.07	115.14	112.46	96.72
1992	JAN	97.08	103.62	109.40	126.13	86.24	99.17	105.97	101.03	:	104.04
	FEV	100.77	111.17	:	125.66	89.45	100.76	:	99.32	:	99.35
MOTORENBENZIN											
MOTOR SPIRIT											
1990	NOV	286.69	281.60	257.95	328.56	260.37	268.55	277.12	233.53	263.68	254.27
	DEC	234.12	215.29	221.42	258.43	215.16	205.02	223.58	205.88	243.24	225.28
1991	JAN	195.13	210.18	202.04	246.92	196.33	206.39	212.11	189.94	212.41	202.26
	FEV	189.97	183.18	182.76	466.38	169.18	186.65	186.08	171.47	192.19	193.28
1991	NOV	207.41	202.76	195.04	249.30	213.11	209.05	203.08	202.76	217.10	205.00
	DEC	196.55	179.67	174.27	272.47	181.70	186.47	189.02	179.49	196.23	179.50
1992	JAN	167.04	165.85	158.34	242.99	185.65	173.31	163.47	168.01	:	175.82
	FEV	164.21	164.42	:	286.91	176.44	178.32	163.69	167.12	:	166.50
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL											
GASOIL LIGHT FUELOILS											
1990	NOV	234.52	231.69	228.71	155.48	239.58	209.74	228.23	238.75	229.62	241.41
	DEC	218.96	223.11	210.17	172.05	221.71	202.33	219.14	225.35	214.37	203.95
1991	JAN	208.12	210.04	208.93	115.30	216.28	208.88	206.51	218.50	200.32	179.73
	FEV	208.33	193.17	205.21	138.95	200.48	208.44	197.53	213.42	202.32	222.66
1991	NOV	177.51	175.21	178.34	130.80	183.12	176.44	177.28	186.71	173.84	164.06
	DEC	172.13	153.53	152.00	263.06	155.29	148.44	162.45	159.03	165.10	147.09
1992	JAN	143.20	134.39	138.16	144.39	149.89	139.80	136.52	143.53	:	137.70
	FEV	141.69	138.11	:	136.14	145.95	143.34	:	142.97	:	133.14
SCHWERES HEIZÖL											
HEAVY FUELOILS											
1990	NOV	149.78	116.81	122.41	57.26	125.34	128.48	97.06	121.32	116.93	119.84
	DEC	116.57	124.28	123.92	113.03	112.41	133.36	111.06	120.16	103.54	126.39
1991	JAN	117.68	107.86	124.60	116.70	124.16	127.55	114.39	120.42	107.22	121.83
	FEV	111.13	103.38	91.14	82.42	109.23	99.60	69.60	90.94	97.01	104.99
1991	NOV	87.52	91.39	87.38	100.47	80.56	93.93	70.69	88.94	83.68	93.76
	DEC	90.54	69.20	90.28	78.10	88.08	82.51	69.68	93.27	81.63	79.94
1992	JAN	78.57	60.94	75.35	59.31	74.88	76.77	61.06	81.83	:	72.62
	FEV	76.93	64.25	:	62.81	65.85	79.49	:	73.78	:	67.83

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

PT Classificação das publicações do Eurostat

TEMA

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e industria (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 / BELGIË

**Moniteur belge /
Belgisch Staatsblad**
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax (02) 511 01 84

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
Europese boekhandel**

Rue de la Loi 244/
Wetstraat 244
B-1040 Bruxelles / B-1040 Brussel
Tél. (02) 231 04 35
Fax (02) 735 08 60

Jean De Lannoy

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

Document delivery:

Credoc

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 511 69 41
Fax (02) 513 31 95

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer

Ottillavej 18
DK-2500 Valby
Tlf. 36 44 22 66
Fax 36 44 01 41

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
D-W 5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Telex ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 2 02 92 78

GREECE/ΕΛΛΑΔΑ

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
Nikis Street 4
GR-10563 Athens
Tel. (01) 322 63 23
Telex 219410 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 29
E-28071 Madrid
Tel. (91) 538 22 95
Fax (91) 538 23 49

Mundi-Prensa Libros, SA

Castelló, 37
E-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
E-08009 Barcelona
Tel. (93) 488 34 92
Fax (93) 487 76 59

**Libreria de la Generalitat
de Catalunya**

Rambra dels Estudis, 118 (Palau Moja)
E-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
F-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
I-50125 Firenze
Tel. (055) 64 54 15
Fax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
Fax 499 88 84 44

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

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

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

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

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 2000
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16
A-1014 Wien
Tel. (0222) 531 61-0
Telex 112 500 BOX A
Fax (0222) 531 61-39

SUOMI

Akateeminen Kirjakauppa

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

NORGE

Narvesen information center

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

SVERIGE

BTJ

Tryck Traktorvägen 13
S-222 60 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
CH-8035 Zürich
Tel. (01) 365 54 49
Fax (01) 365 54 11

CESKOSLOVENSKO

NIS

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

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service B.T.

Rádáy u. 24/B
H-1092 Budapest
Tel. (1) 36 1 118
Fax (1) 36 1 72 83

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

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
Industry**

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

TÜRKIYE

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

Narlıbahçe Sokak N. 15
İstanbul-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

RUSSIA

**CCEC (Centre for Cooperation with
the European Communities)**

9, Prospekt 60-let Oktyabrya
117312 Moscow
Tel. 007 095 135 52 87
Fax 007 095 420 21 44

ISRAEL

ROY International

PO Box 13056
41 Mishmar Hayarden Street
Tel Aviv 69865
Tel. 00972 3 496 108
Fax 00972 3 544 60 39

SINGAPORE

Legal Library Services Ltd

STK Agency
Robinson Road
PO Box 1817
Singapore 9036

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

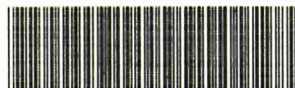
**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 499 28 1
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73/48 68 17

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 OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-BX-92-005-3A-C