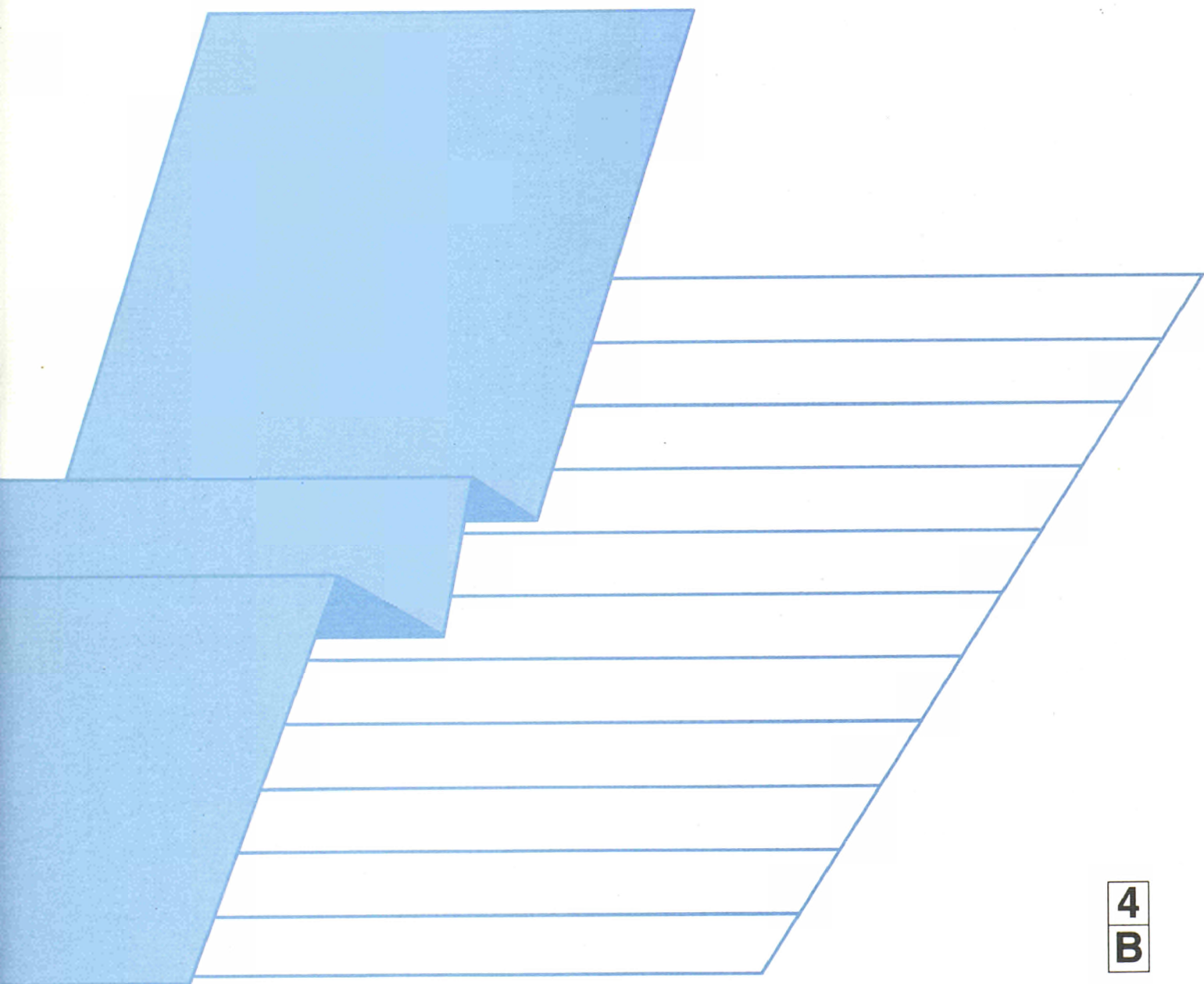


ENERGIE
Monatliche Statistiken

ENERGY
Monthly statistics

ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

2 □ 1994



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, 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

2 □ 1994

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.: 4301-32040

For all information concerning the energy statistics, contact EUROSTAT, Luxemburg, tél.: 4301-32040

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

Letzter Stand Updated Mise à jour 17.2.1994

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1994

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles - Luxembourg, 1994

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

Printed in Belgium

INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	17
III. - Elektrizität	39
IV. - Gesamtenergie	47
V. - Verschiedenes	57
- Umwandlungsbilanz 1992	58
- Klimatische Bedingungen	64
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	66

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	17
III. - Electrical energy	39
IV. - All energy	47
V. - Miscellaneous	57
- Transformation Balance Sheet 1992	58
- Climatic conditions	64
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	66

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	17
III. - Energie électrique	39
IV. - Total énergie	47
V. - Divers	57
- Bilans de transformation 1992	58
- Conditions climatiques	64
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	66

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

:	Kein Nachweis vorhanden	τ/ROE	Rohöleinheit (41860 kJ Hu/kg)
-	Nichts	GWh	Gigawattstunde 106 kWh
()	Geschätzte Angabe	TJ	Terajoule = 109 kJ
0	Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit	Hu	Unterer Heizwert
t	Metrische Tonne	Ho	Oberer Heizwert
t=t	Tonne = Tonne	ECU	Europäische Währungseinheit

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

:	no data available	toe	tonne of oil equivalent (41860 kJ NCV/kg)
-	nil	GWh	gigawatt hour (106 kWh)
()	estimated data	TJ	terajoule (109 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 (106 kWh)
()	donnée estimée	TJ	térajoule (109 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.



KOHLE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben lauten auf metrische Tonnen (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.) stimmen die Ausfuhren nach einem Mitgliedstaat mit den Einfuhrangaben dieses Mitgliedstaates nicht unbedingt überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen. |
| 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 öffentliche Kraftwerke" umfassen nur die Lieferungen an öffentliche, nicht dagegen an zecheneigene Kraftwerke und für die Bundesrepublik Deutschland ab 1.1.1992 auch nicht mehr die Lieferungen an Bergbauverbundkraftwerke. 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 Braunkohlenkoks enthalten. |

COAL / EXPLANATORY NOTES

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 State's declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Coal** - Production includes that of small and open-cast mines.
- Spain : as from 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 power stations but do not include deliveries to pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also not 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.

CHARBON / NOTES EXPLICATIVES

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

- | | |
|---------------------------|---|
| Royaume-Uni | - Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier). |
| Stocks | - Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.

- Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris. |
| Commerce extérieur | - Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs, elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.

- Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble des "Exportations intracommunautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires". |
| 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.

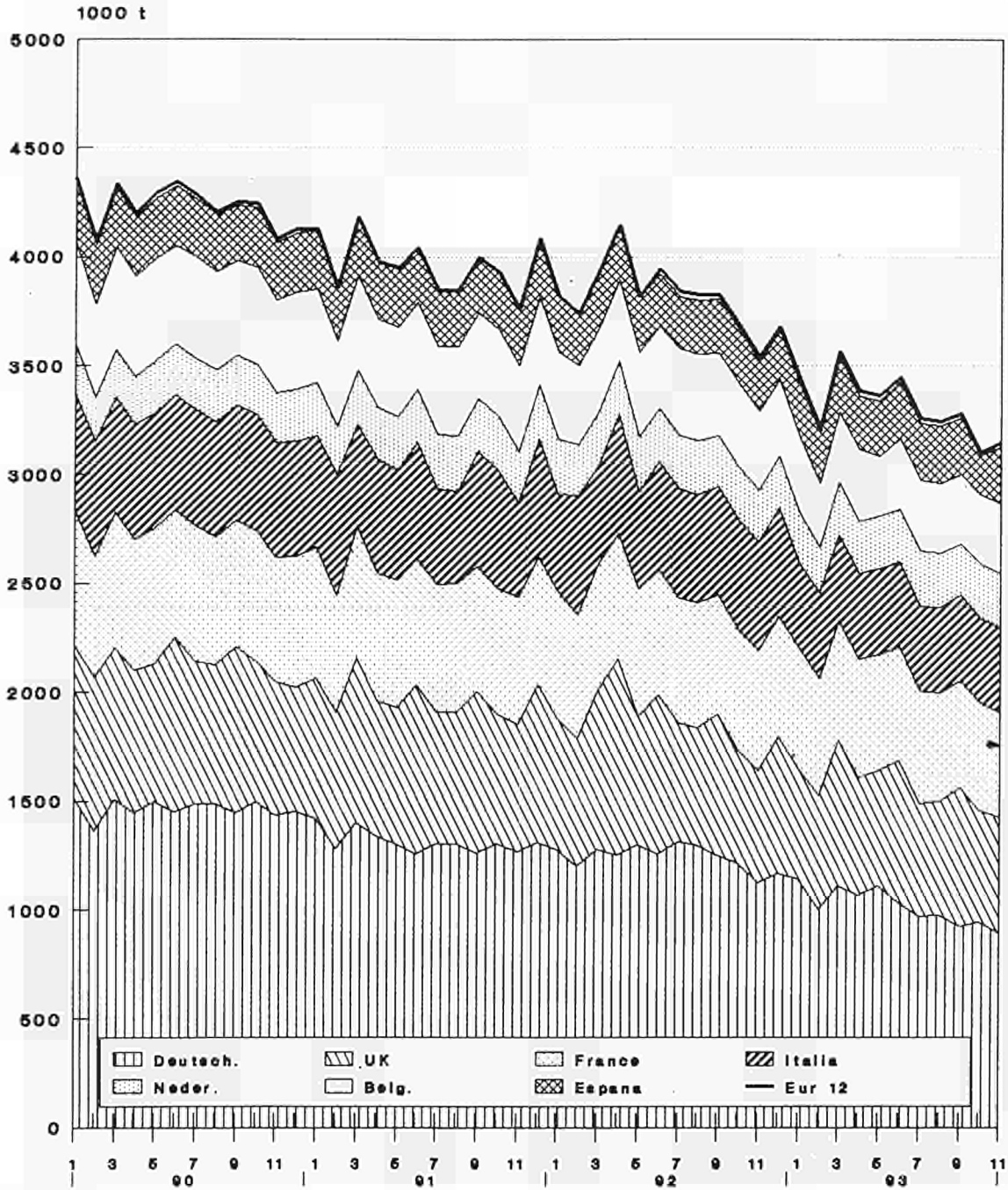
- Les "Livraisons aux centrales électriques publiques" couvrent uniquement les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et ne comprennent pas les quantités livrées aux centrales minières; à partir du 1.1.1992 pour la R.F. d'Allemagne les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" sont également non comprises. La rubrique "Livraisons à l'ensemble de l'industrie" comprend l'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels. |
| Cokeries | - Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.

- La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite n'est pas compris. |

**Steinkohlenkoks
Erzeugung**

**Hard coke
Production**

**Coke de four
Production**

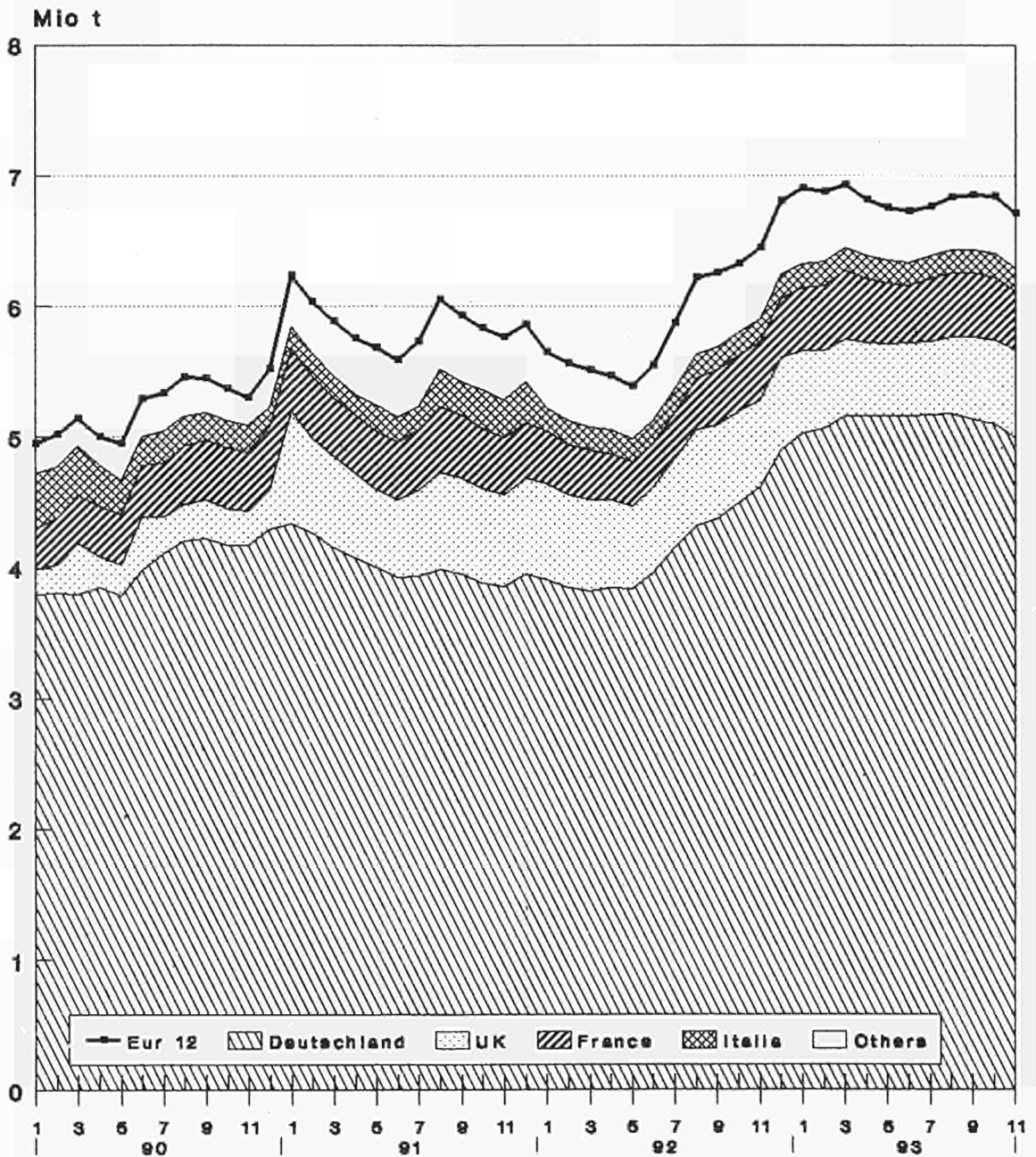


Source: Eurostat

Steinkohlenkoks
Kokereibestände

Hard coke
Coking plant
stocks

Coke de four
Stocks des
cokeries



Source: Eurostat

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
STEINKOHL	HARD COAL														HOUILLE	
WICHTIGSTE POSITIONEN	PRINCIPAL AGGREGATES														PRINCIPAUX AGREGATS	
FOERDERUNG	PRODUCTION														PRODUCTION	
1000 T (T-T)	1000 T (T-T)														1000 T (T-T)	
J - D 1992	185030	166317	217	-	72153	-	10491	9471	1	108	-	-	-	222	84367	
J - D 1993	158551	140365	-	-	64173	-	17970	8573	-	108	-	-	-	216	67511	
1993/92 %	-14,3	-15,6	-	-	-11,1	-	-2,8	-9,5	-	-	-	-	-	-2,7	-20,0	
1992 OCT	15680	13956	-	-	6293	-	1707	991	-	9	-	-	-	17	6663	
NOV	14857	13187	-	-	5717	-	1653	949	-	9	-	-	-	17	6512	
DEC	14151	12896	-	-	4909	-	1238	836	-	9	-	-	-	17	7142	
1993 JAN	12731	11242	-	-	5581	-	1470	754	-	9	-	-	-	19	4898	
1993 OCT	12562	11030	-	-	5157	-	1515	713	-	9	-	-	-	17	5151	
NOV	12216	10699	-	-	4967	-	1505	691	-	9	-	-	-	12	5032	
DEC	12779	11536	-	-	5182	-	1228	766	-	9	-	-	-	15	5579	
1994 JAN			-	-		-		740	-	9	-	-	-		3199	
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN	TOTAL COLLIERY STOCKS														STOCKS TOTAUX ADRES DES MINES	
1000 T (T-T)	1000 T (T-T)														1000 T (T-T)	
DEC 1992	37169	35949	57	-	19678	-	1219	2480	20	-	-	-	-	1	13714	
DEC 1993	39053	37898	26	-	20187	-	1150	2195	20	-	-	-	-	5	15470	
1992 SEP	40910	39709	66	-	22694	-	1199	2690	20	-	-	-	-	2	14239	
OCT	41398	40119	60	-	22671	-	1278	2859	20	-	-	-	-	1	14509	
NOV	40799	39562	59	-	22022	-	1236	3180	20	-	-	-	-	1	14282	
DEC	37169	35949	57	-	19678	-	1219	2480	20	-	-	-	-	1	13714	
1993 SEP	42893	41681	26	-	22922	-	1207	3209	20	-	-	-	-	5	15504	
OCT	42706	41495	26	-	22478	-	1207	3070	20	-	-	-	-	4	15981	
NOV	41598	40488	26	-	21689	-	1108	2716	20	-	-	-	-	2	16037	
DEC	39053	37898	26	-	20187	-	1150	2195	20	-	-	-	-	5	15470	
BESCHAEFFTIGTE UNTER TAGE	PERRONNEL EMPLOYED UNDERGROUND														PERSONNEL EMPLOYE AU FOND	
1000	1000														1000	
1992 SEP	152,1	121,5	0,8	-	77,1	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	-	8,6	36,0	
OCT	150,1	119,5	0,6	-	76,3	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	-	8,6	35,0	
NOV	146,9	116,3	0,7	-	76,0	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	-	8,6	32,0	
DEC	144,3	113,7	0,6	-	75,6	-	30,0	7,2	0,3	-	-	-	-	8,6	30,0	
1993 SEP	124,0	98,4	0,3	-	69,9	-	25,0	6,9	0,3	-	-	-	-	0,6	21,0	
OCT	122,5	96,9	0,3	-	68,5	-	25,0	6,8	0,3	-	-	-	-	0,6	21,0	
NOV	122,0	96,4	0,3	-	68,0	-	25,0	6,8	0,3	-	-	-	-	0,6	21,0	
DEC	121,4	95,8	0,3	-	67,4	-	25,0	6,8	0,3	-	-	-	-	0,6	21,0	
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN-BOUR														RENDEMENT AU FOND PAR HOMME-HEURE	
KG-KG	KG-KG														KG-KG	
1991	665	732	383	-	681	-	315	727	-	-	-	-	-	-	801	
1992	703	785	268	-	698	-	328	743	-	-	-	-	-	-	919	
1992 AUG	666	755	171	-	693	-	320	717	-	-	-	-	-	-	874	
SEP	703	785	158	-	695	-	320	762	-	-	-	-	-	-	911	
OCT	708	798	-	-	712	-	320	837	-	-	-	-	-	-	937	
NOV	719	821	-	-	703	-	320	884	-	-	-	-	-	-	1006	
1993 AUG	779	838	-	-	716	-	457	566	-	-	-	-	-	-	1297	
SEP	789	880	-	-	708	-	394	614	-	-	-	-	-	-	1367	
OCT	765	856	-	-	688	-	400	659	-	-	-	-	-	-	1382	
NOV	774	880	-	-	719	-	395	773	-	-	-	-	-	-	1322	
GESAMTEINFUEHREN	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES	
1000 T	1000 T														1000 T	
J - D 1991	140602	123815	14423	12575	14630	1453	12892	21794	3240	20214	205	15803	1895	19478		
J - D 1992	140737	121274	14813	11956	15031	2132	15078	21996	3300	17392	280	14941	4385	20233		
1992 JUL	11726	9765	741	797	944	180	1415	2183	270	1537	22	1300	546	1791		
AUG	10741	9199	870	1070	1255	119	1159	1778	270	1088	24	1331	383	1394		
SEP	11524	9673	1014	940	1350	136	1353	1763	270	1415	40	1240	498	1505		
OCT	11916	10509	1808	955	1314	312	1060	1692	290	1339	16	1539	347	1244		
1993 JUL	10628	9134	1130	1358	940	200	1040	1376	265	923	48	1582	454	1400		
AUG	9874	8426	1131	1624	1080	200	1040	800	265	1267	13	903	408	1143		
SEP	9180	8024	1131	867	1080	200	1040	1117	265	825	26	1167	116	1346		
OCT	9486	8099	1131	762	1106	200	976	761	198	1369	26	1189	411	1357		
92 JAN-OCT	117121	101219	11413	10045	12047	1883	12222	18771	2720	14913	227	11984	3680	17216		
93 JAN-OCT	99174	84811	9863	8831	10750	2000	10418	12629	2583	12168	225	12736	3945	13026		
1993/92 %	-15,3	-16,2	-13,6	-12,1	-10,8	6,2	-14,8	-32,7	-5,0	-18,4	-0,9	6,3	7,2	-24,3		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)														IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
1000 T	1000 T														1000 T	
J - D 1991	8744		1130	161	936	-	945	1628	588	640	21	634	158	1903		
J - D 1992	4391		866	159	783	-	550	625	600	148	27	281	34	318		
1992 JUL	250		53	5	38	-	25	42	50	-	3	13	-	21		
AUG	308		69	3	76	-	14	33	50	-	2	23	-	38		
SEP	428		99	47	65	-	65	46	50	-	2	28	-	26		
OCT	350		72	13	80	-	37	55	50	-	2	27	-	14		
1993 JUL	234		60	-	36	-	40	24	25	2	3	14	-	30		
AUG	247		60	4	30	-	40	23	25	1	2	32	-	30		
SEP	238		60	10	30	-	40	24	25	-	1	18	-	30		
OCT	288		60	40	40	-	40	31	25	-	2	20	-	30		
92 JAN-OCT	3588		692	130	626	-	462	506	500	147	22	229	34	240		
93 JAN-OCT	2368		505	104	384	-	290	271	250	6	16	169	3	370		
1993/92 %	-34,0		-27,0	-20,0	-38,7	-	-37,2	-46,4	-50,0	-95,9	-27,3	-26,2	-91,2	54,2		

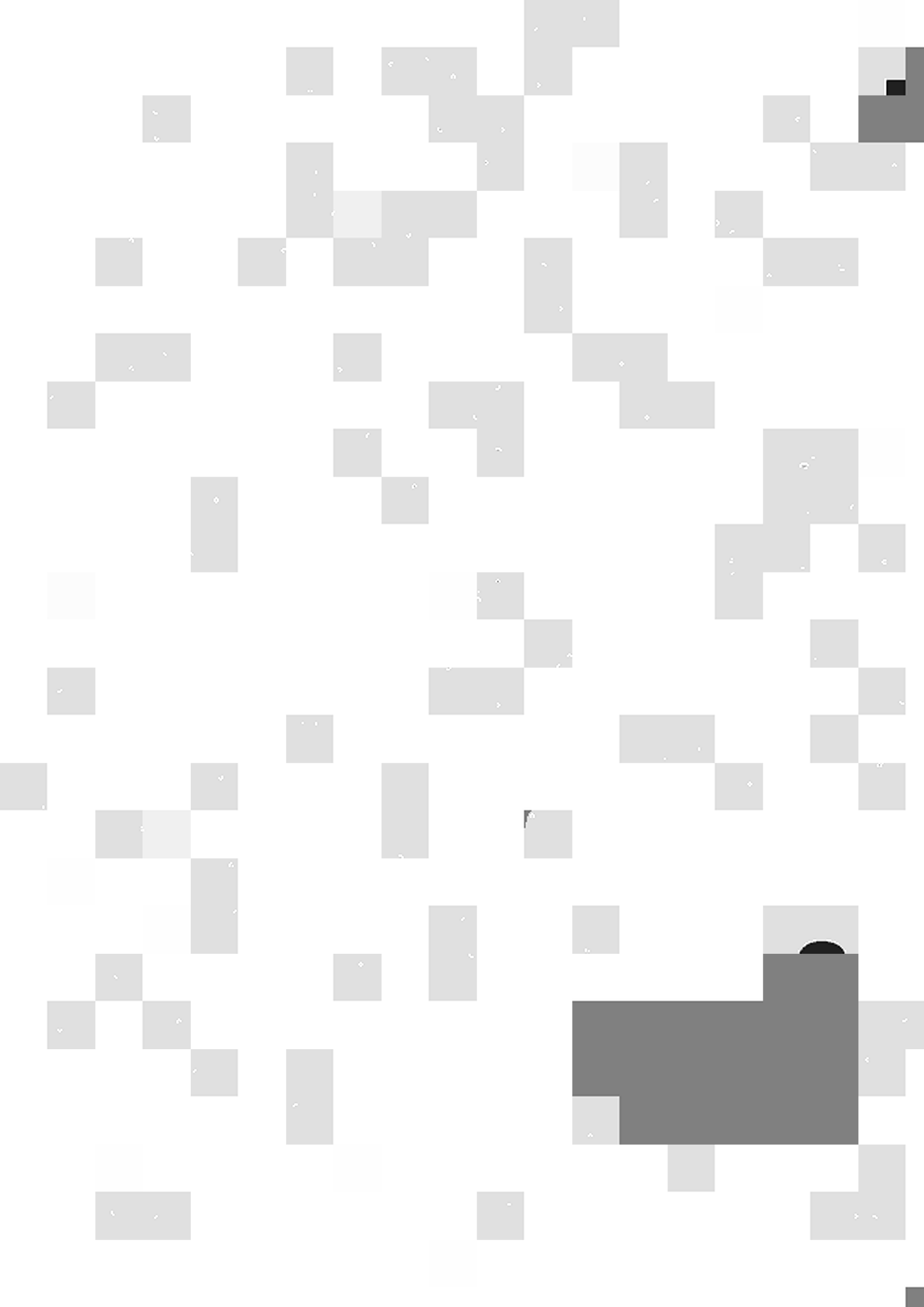
	EUR 12	EUR 10	D	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T														BOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T	
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY														IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE	
J - D 1991	3249	2925	986	4	-	-	324	1195	47	97	-	383	-	213		
J - D 1992	1696	1607	748	-	-	-	89	317	48	146	-	109	-	239		
1992 JUL	94	92	42	-	-	-	2	24	4	-	-	2	-	20		
AUG	137	137	62	-	-	-	-	20	4	-	-	14	-	37		
SEP	167	163	94	-	-	-	4	28	4	-	-	18	-	19		
OCT	135	135	65	-	-	-	-	33	4	-	-	22	-	11		
1993 JUL	93	92	50	-	-	-	1	11	4	-	-	7	-	20		
AUG	92	91	50	-	-	-	1	14	4	-	-	3	-	20		
SEP	90	87	50	-	-	-	1	19	4	-	-	4	-	20		
OCT	-	-	50	-	-	-	1	21	4	-	-	-	-	20		
92 JAN-SEP	1278	1181	531	-	-	-	87	246	36	145	-	60	-	173		
93 JAN-SEP	752	740	300	-	-	-	12	145	36	-	-	31	-	148		
1993/92 %	-41,2	-37,9	-28,4	-	-	-	-86,2	-41,1	-	-	-	-48,3	-	-14,5		
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM														IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI	
J - D 1991	1747	1273	131	154	236	-	316	387	265	-	-	-	150	-		
J - D 1992	964	822	95	98	55	-	99	224	160	-	-	-	33	-		
1992 JUL	63	62	9	5	9	-	1	9	30	-	-	-	-	-		
AUG	58	51	5	3	5	-	7	8	30	-	-	-	-	-		
SEP	61	58	3	7	3	-	3	15	30	-	-	-	-	-		
OCT	76	74	6	13	6	-	2	19	30	-	-	-	-	-		
1993 JUL	66	63	10	-	10	-	3	13	30	-	-	-	-	-		
AUG	66	63	10	4	10	-	3	9	30	-	-	-	-	-		
SEP	69	66	10	10	10	-	3	5	30	-	-	1	-	-		
OCT	-	-	10	40	10	-	3	10	30	-	-	-	-	-		
92 JAN-SEP	729	604	69	75	29	-	92	161	270	-	-	-	33	-		
93 JAN-SEP	646	587	62	64	90	-	56	95	270	-	-	6	3	-		
1993/92 %	-11,4	-2,8	-10,1	-14,7	210,3	-	-39,1	-41,0	-	-	-	-	-90,9	-		
ACSEBEGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)														IMPORT. EXTRA COMMUNADTAIRES (EUR12)	
J - D 1991	131858		13293	12414	13694	1453	11947	20166	2652	19574	184	15169	3737	17575		
J - D 1992	136346		13147	11797	14248	2132	14528	21371	2700	17244	253	14660	4351	19915		
1992 JUL	11476		688	792	906	180	1390	2141	220	1537	19	1287	546	1778		
AUG	10433		801	1067	1179	119	1145	1745	220	1088	22	1308	383	1356		
SEP	11096		915	893	1285	136	1288	1717	220	1415	38	1212	498	1479		
OCT	11566		1736	942	1234	312	1023	1637	240	1339	14	1512	347	1230		
1993 JUL	10394		1070	1358	904	200	1000	1352	240	921	37	1488	454	1370		
AUG	9627		1071	1620	1050	200	1000	777	240	1266	11	871	408	1113		
SEP	8942		1071	857	1050	200	1000	1093	240	825	25	1149	116	1316		
OCT	9198		1071	722	1066	200	936	730	173	1369	24	1169	411	1327		
92 JAN-OCT	113533		10721	9915	11421	1883	11760	18265	2220	14766	205	11755	3646	16976		
93 JAN-OCT	96806		9358	8727	10366	2000	10128	12358	2333	12162	209	12567	3942	12654		
1993/92 %	-14,7		-12,7	-12,8	-9,2	6,2	-11,9	-31,3	5,1	-17,6	2,0	6,9	8,1	-25,4		
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA														IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA	
J - D 1991	51351	45151	5225	4704	1287	5	4812	8774	1185	10279	-	6369	1388	7323		
J - D 1992	46767	41081	5026	3569	1207	-	4297	8559	1277	8447	-	5750	1389	7246		
1992 JUL	3968	3454	299	175	-	-	339	927	100	786	-	542	175	625		
AUG	3876	3133	382	384	166	-	432	880	100	487	-	551	311	383		
SEP	3562	3325	396	296	168	-	237	456	191	684	-	462	-	672		
OCT	3944	3347	608	215	142	-	409	643	102	554	-	695	188	388		
1993 JUL	-	-	300	36	-	-	350	245	100	548	-	640	119	116		
AUG	-	-	300	-	-	-	350	292	100	742	-	276	215	509		
SEP	-	-	300	-	-	-	350	451	100	339	-	356	-	260		
OCT	-	-	300	-	-	-	350	50	100	-	-	-	-	378		
92 JAN-SEP	36593	32316	3580	3023	966	-	3161	7017	991	6805	-	4142	1116	5792		
93 JAN-SEP	-	-	2695	361	-	-	2916	3879	900	5117	-	3819	1186	3281		
1993/92 %	-	-	-24,7	-88,1	-	-	-7,8	-44,7	-9,2	-24,8	-	-7,8	6,3	-43,4		
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA														IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE	
J - D 1991	19989	19031	1707	1929	569	-	958	4398	-	1444	-	4346	-	4638		
J - D 1992	21266	19903	2235	1615	639	-	1292	4736	-	2248	-	4251	71	4179		
1992 JUL	1879	1700	173	158	69	-	179	255	-	204	-	342	-	499		
AUG	1823	1756	166	-	40	-	67	291	-	386	-	487	-	386		
SEP	1239	1034	67	-	87	-	145	340	-	-	-	330	60	210		
OCT	1374	1374	292	49	1	-	-	452	-	137	-	223	-	220		
1993 JUL	-	-	200	49	-	-	100	238	-	38	-	320	-	753		
AUG	-	-	200	99	-	-	100	105	-	172	-	-	14	-		
SEP	-	-	200	-	-	-	100	229	-	211	-	459	-	350		
OCT	-	-	200	-	-	-	100	136	-	-	-	-	-	196		
92 JAN-SEP	16009	14933	1564	1168	407	-	1016	3544	-	1903	-	2913	60	3434		
93 JAN-SEP	-	-	1501	472	-	-	862	2265	-	1371	-	3078	130	3098		
1993/92 %	-	-	-4,0	-59,6	-	-	-15,2	-36,1	-	-28,0	-	5,7	116,7	-9,8		

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHLK AUSSENHANDEL														
1000 T														
EINFUHREN AUS SÜDAFRIKA					HARD COAL EXTERNAL TRADE					HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR				
1000 T					1000 T					1000 T				
J - D 1991					J - D 1992					1992				
JUL					AUG					SEP				
OCT					92 JAN-SEP					93 JAN-SEP				
1993/92 %					1993/92 %					1993/92 %				
EINFUHREN AUS POLEN					IMPORTS FROM POLAND					IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE				
J - D 1991					J - D 1992					1992				
JUL					AUG					SEP				
OCT					92 JAN-SEP					93 JAN-SEP				
1993/92 %					1993/92 %					1993/92 %				
EINFUHREN AUS DER UDSSR					IMPORTS FROM USSR					IMPORT. EN PROVENANCE D'URSS				
J - D 1991					J - D 1992					1992				
JUL					AUG					SEP				
OCT					92 JAN-SEP					93 JAN-SEP				
1993/92 %					1993/92 %					1993/92 %				
EINFUHREN AUS KANADA					IMPORTS FROM CANADA					IMPORT. EN PROVENANCE DU CANADA				
J - D 1991					J - D 1992					1992				
JUL					AUG					SEP				
OCT					92 JAN-SEP					93 JAN-SEP				
1993/92 %					1993/92 %					1993/92 %				
EINFUHREN AUS KOLUMBIEN					IMPORTS FROM COLOMBIA					IMPORT. EN PROVENANCE DE LA COLOMBIE				
J - D 1991					J - D 1992					1992				
JUL					AUG					SEP				
OCT					92 JAN-SEP					93 JAN-SEP				
1993/92 %					1993/92 %					1993/92 %				

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHL														
AUßENHANDEL														
1000 T														
						HARD COAL				RODILLE				
						EXTERNAL TRADE				COMMERCE EXTERIEUR				
						1000 T				1000 T				
EINFÜHREN AUS CHINA						IMPORTS FROM CHINA				IMPORT. EN PROVENANCE DE LA CHINE				
J - D 1991	1040	1040	323	115	273	-	-	1705	2	295	2	31	-	294
J - D 1992	2899	2899	533	115	217	-	-	1267	-	333	-	114	-	320
1992 JUL	133	133	44	-	29	-	-	59	-	-	-	-	-	1
AUG	236	236	12	-	125	-	-	54	-	45	-	-	-	-
SEP	394	394	130	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-	64
OCT	289	289	6	57	-	-	-	66	-	43	-	86	-	31
1993 JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	-	-	-	-	-	-	-	83	-	48	-	2	-	29
SEP	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-
OCT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	22
92 JAN-SEP	2204	2204	380	58	217	-	-	1070	-	225	-	28	-	226
93 JAN-SEP	-	-	68	-	-	-	-	468	-	149	-	2	-	119
1993/92 %	-	-	-82,1	-	-	-	-	-56,3	-	-33,8	-	-92,9	-	-47,3
GESAMTASFÜHREN	TOTAL EXPORTS													
J - D 1991	8886	8886	671	34	3312	-	-	609	27	-	-	2426	-	1807
J - D 1992	5735	5735	653	40	1533	-	-	494	24	-	-	2039	-	952
1992 JUL	387	387	46	-	86	-	-	27	2	-	-	160	-	66
AUG	410	410	47	4	114	-	-	44	2	-	-	149	-	50
SEP	477	477	57	-	144	-	-	52	2	-	-	146	-	56
OCT	500	500	49	-	150	-	-	62	2	-	-	173	-	64
1993 JUL	313	313	47	-	85	-	-	52	2	-	-	50	-	77
AUG	384	384	47	2	85	-	-	48	2	-	-	124	-	76
SEP	499	499	47	-	85	-	-	40	2	-	-	239	-	77
OCT	359	359	47	5	85	-	-	73	2	-	-	70	-	77
92 JAN-OCT	4648	4648	531	38	1232	-	-	420	20	-	-	1650	-	757
93 JAN-OCT	3469	3469	457	13	747	-	-	479	20	-	-	966	-	778
1993/92 %	-25,6	-25,6	-13,9	-65,6	-39,4	-	-	14,0	-	-	-	-41,5	-	2,8
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													
J - D 1991	8218	-	606	24	3188	-	-	490	27	-	-	2363	-	1520
J - D 1992	5499	-	622	30	1510	-	-	444	24	-	-	2029	-	840
1992 JUL	362	-	41	-	84	-	-	21	2	-	-	157	-	57
AUG	393	-	45	-	113	-	-	38	2	-	-	148	-	47
SEP	461	-	55	-	143	-	-	49	2	-	-	165	-	47
OCT	482	-	49	-	147	-	-	53	2	-	-	173	-	58
1993 JUL	289	-	45	-	80	-	-	42	2	-	-	50	-	78
AUG	359	-	45	-	80	-	-	38	2	-	-	124	-	70
SEP	470	-	45	-	80	-	-	34	2	-	-	239	-	70
OCT	299	-	45	2	80	-	-	30	2	-	-	70	-	70
92 JAN-OCT	4443	-	508	30	1210	-	-	370	28	-	-	1640	-	665
93 JAN-OCT	3175	-	435	2	705	-	-	347	20	-	-	966	-	708
1993/92 %	-28,5	-	-14,4	-91,3	-41,7	-	-	-6,2	-	-	-	-41,1	-	5,3
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													
J - D 1991	668	-	65	10	124	-	-	119	-	-	-	63	-	287
J - D 1992	236	-	31	10	23	-	-	50	-	-	-	10	-	112
1992 JUL	25	-	5	-	2	-	-	6	-	-	-	3	-	9
AUG	17	-	2	4	1	-	-	6	-	-	-	1	-	3
SEP	16	-	2	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	9
OCT	48	-	-	-	3	-	-	9	-	-	-	-	-	6
1993 JUL	24	-	2	-	5	-	-	10	-	-	-	-	-	7
AUG	25	-	2	2	5	-	-	10	-	-	-	-	-	6
SEP	20	-	2	-	5	-	-	6	-	-	-	-	-	7
OCT	60	-	2	3	5	-	-	43	-	-	-	-	-	7
92 JAN-OCT	205	-	23	8	22	-	-	50	-	-	-	10	-	92
93 JAN-OCT	285	-	22	11	42	-	-	132	-	-	-	-	-	78
1993/92 %	39,0	-	-4,3	37,5	90,9	-	-	164,0	-	-	-	-	-	-15,2

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T	HARD COAL DELIVERIES 1000 T													HOUILLE LIVRAISONS 1000 T
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES													LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES
J - D 1991	330202	294415	13861	12669	85692	2010	31419	32473	2994	18905	203	13311	4368	112297
J - D 1992	319429	281480	13203	11555	87158	1918	33437	31381	3132	17508	278	12658	4512	102689
1992 JUL	24561	21033	742	827	6359	191	2982	2714	304	1343	21	1148	546	7384
AUG	23286	20305	767	1370	6344	199	2598	2235	213	1282	24	1122	383	6749
SEP	26344	22806	883	703	7109	149	3040	2405	200	1529	40	1087	498	8701
OCT	27532	24471	1737	953	7868	161	2697	2567	284	1516	16	1340	364	8021
1993 JUL	:	:	783	1294	:	240	2645	1817	264	1146	40	1338	452	6070
AUG	:	:	898	1616	:	240	2084	1827	207	1069	14	1095	449	5774
SEP	:	:	975	797	:	240	2694	1766	246	:	26	1006	131	7397
OCT	:	:	:	770	:	240	2664	1692	316	:	26	:	:	7121
92 JAN-SEP	234132	205668	9110	8721	61952	1423	25055	24061	2269	13150	209	8761	3409	76004
93 JAN-SEP	:	:	7644	7879	:	2160	23082	18746	2255	:	200	9976	3493	63207
1993/92 %	:	:	-16,1	-9,7	:	51,8	-7,9	-22,1	-0,6	:	-4,3	13,9	2,5	-16,8
LIEFERUNGEN AN OFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS													LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES
J - D 1991	207277	181509	4928	12019	48273	52	22502	11215	1914	9442	-	8419	3266	85247
J - D 1992	195874	166401	5213	11048	42722	530	26028	11288	2172	7488	-	7219	3445	78721
1992 JUL	14469	11673	254	785	2618	58	2393	1202	224	508	-	566	403	5458
AUG	13833	11552	118	1328	3034	65	1932	904	133	447	-	660	349	4863
SEP	16507	13489	229	660	3510	84	2597	806	120	694	-	773	421	6653
OCT	17088	14316	919	911	3755	42	2430	781	204	681	-	862	342	6161
1993 JUL	12265	9774	293	1252	2416	40	2102	445	184	321	-	716	389	4107
AUG	12170	10239	408	1574	2477	40	1541	555	127	244	-	656	390	4158
SEP	:	:	485	755	3054	40	2147	222	166	:	-	525	15	5579
OCT	:	:	:	728	:	40	2116	227	236	:	-	:	491	5258
92 JAN-SEP	142274	120144	3231	8341	29583	408	19579	8848	1549	5643	-	4732	2551	57809
93 JAN-SEP	:	:	3129	7501	26736	360	18216	4610	1535	:	-	5929	2811	46337
1993/92 %	:	:	-3,2	-10,1	-9,6	-11,8	-7,0	-47,9	-0,9	:	-	25,3	10,2	-19,8
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS													LIVRAISONS AUX COKERIES
J - D 1991	65176	60236	6542	-	21192	-	4671	9497	-	8157	-	3893	269	10955
J - D 1992	60817	56138	5765	-	19987	-	4329	9817	-	7320	-	4215	350	9034
1992 JUL	5184	4713	374	-	1720	-	407	843	-	610	-	492	64	674
AUG	4966	4521	499	-	1725	-	428	681	-	610	-	353	17	653
SEP	4943	4538	422	-	1714	-	345	780	-	610	-	212	60	800
OCT	5013	4819	639	-	1674	-	194	897	-	610	-	376	-	623
1993 JUL	:	:	340	-	:	-	360	773	-	600	-	515	24	656
AUG	:	:	340	-	:	-	360	625	-	600	-	281	14	654
SEP	:	:	340	-	:	-	360	907	-	600	-	344	33	817
OCT	:	:	340	-	:	-	360	487	-	600	-	:	:	656
92 JAN-SEP	45920	42359	4178	-	15217	-	3265	7397	-	5490	-	3092	296	6985
93 JAN-SEP	:	:	3120	-	:	-	3364	7111	-	5400	-	3015	188	6403
1993/92 %	:	:	-25,3	-	:	-	3,0	-3,9	-	-1,6	-	-2,5	-36,5	-8,3
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES													LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE
J - D 1991	36116	31941	1578	494	11392	1958	3340	5724	360	1306	203	981	833	7947
J - D 1992	35661	32566	1539	387	10763	1386	2378	5082	360	2700	278	1215	717	8056
1992 JUL	2978	2761	86	32	989	133	138	484	30	225	21	90	79	671
AUG	2854	2654	118	32	771	134	183	541	30	225	24	100	17	671
SEP	2825	2765	163	33	877	105	43	520	30	225	40	100	17	672
OCT	2862	2838	126	32	1074	119	2	436	30	225	16	109	22	671
1993 JUL	:	:	80	32	:	200	150	341	30	225	40	107	39	749
AUG	:	:	80	32	:	200	150	321	30	225	14	156	45	404
SEP	:	:	80	32	:	200	150	392	30	225	26	137	83	443
OCT	:	:	80	32	:	200	150	510	30	225	26	:	:	649
92 JAN-SEP	26496	24223	1187	290	7670	1015	1712	4583	270	2025	209	931	562	6042
93 JAN-SEP	:	:	820	288	:	1800	1178	3630	270	2025	200	1029	494	5438
1993/92 %	:	:	-30,9	-0,7	:	77,3	-31,2	-20,8	-	-	-	-4,3	10,5	-12,1
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS													LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL
J - D 1991	13452	12769	805	156	2059	-	683	1822	720	-	-	18	-	7189
J - D 1992	10717	10058	683	120	1723	2	659	1453	600	-	-	9	-	5468
1992 JUL	758	715	28	10	115	-	43	46	50	-	-	-	-	466
AUG	760	706	32	10	142	-	54	23	50	-	-	1	-	448
SEP	873	819	69	10	137	-	54	80	50	-	-	2	-	463
OCT	901	840	53	10	163	-	61	113	50	-	-	1	-	450
1993 JUL	:	:	70	10	:	-	32	24	50	-	-	-	-	445
AUG	:	:	70	10	:	-	32	113	50	-	-	-	-	445
SEP	:	:	70	10	:	-	36	77	50	-	-	-	-	445
OCT	:	:	70	10	:	-	37	153	50	-	-	:	-	445
92 JAN-SEP	7916	7432	511	90	1245	-	484	1005	450	-	-	6	-	4125
93 JAN-SEP	:	:	575	90	:	-	299	834	450	-	-	3	-	4004
1993/92 %	:	:	12,5	-	:	-	-38,2	-17,0	-	-	-	-50,0	-	-2,9

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOBLERKOKS 1000 T														
ERZUGUNG DER KOKEREIEN	PRODUCTION OF COKING PLANTS													
	COKE DE FOUR 1000 T													
J - D 1991	47854	44457	4884	-	15716	-	3157	6991	-	6000	-	2932	240	7934
J - D 1992	45987	42772	4576	-	14905	-	2952	6841	-	6000	-	2918	263	7532
1992 AUG	3829	3554	395	-	1296	-	250	576	-	500	-	250	25	537
SEP	3825	3559	380	-	1250	-	246	550	-	500	-	233	20	646
OCT	3686	3416	384	-	1212	-	250	558	-	500	-	245	20	517
NOV	3536	3286	357	-	1123	-	227	553	-	500	-	236	23	517
1993 AUG	3244	2960	320	-	975	-	264	458	-	392	-	250	20	525
SEP	3280	3003	320	-	921	-	257	495	-	392	-	236	20	639
OCT	3103	2910	320	-	943	-	181	495	-	391	-	247	12	514
NOV	3149	2864	320	-	890	-	260	483	-	391	-	247	25	533
92 JAN-NOV	42288	39319	4210	-	13739	-	2729	6288	-	5500	-	2678	240	6904
93 JAN-NOV	16462	33508	3511	-	11157	-	2711	5741	-	4310	-	2643	243	6146
1993/92 %	-13,8	-14,8	-16,6	-	-18,8	-	-0,7	-8,7	-	-21,6	-	-1,3	1,3	-11,0
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN	STOCKS AT COKING PLANTS													
	STOCKS APRES DES COKERIES													
DEC 1991	5864	5711	70	-	3953	3	100	427	-	314	-	211	53	733
DEC 1992	6821	6628	181	-	4898	3	171	460	-	180	-	200	22	706
1992 AUG	6222	6088	180	-	4321	3	113	394	-	180	-	271	21	739
SEP	6257	6124	186	-	4374	3	114	418	-	180	-	249	17	716
OCT	6325	6195	165	-	4492	3	115	427	-	180	-	223	15	705
NOV	6440	6268	153	-	4620	3	155	441	-	180	-	203	17	668
1993 AUG	6839	6643	100	-	5175	3	177	490	-	180	-	107	19	588
SEP	6854	6641	100	-	5137	3	193	486	-	180	-	106	20	629
OCT	6840	6638	100	-	5101	3	195	484	-	180	-	130	7	640
NOV	6716	6528	100	-	4993	3	170	447	-	180	-	130	20	673
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS													
	IMPORTATIONS TOTALES													
J - D 1991	3431		730	57	1090	33	137	682	-	718	1373	323	-	288
J - D 1992	4598		616	39	1060	24	112	518	-	298	1179	292	1	459
1992 JUL	279		31	1	50	3	25	25	-	2	71	36	-	35
AUG	446		126	6	67	3	22	13	-	1	69	11	-	110
SEP	343		31	6	87	3	1	47	-	14	108	21	-	23
OCT	365		56	4	74	3	2	39	-	19	116	35	-	17
1993 JUL	409		24	1	70	3	3	83	-	26	90	10	75	24
AUG	266		24	10	70	3	3	22	-	27	72	12	1	22
SEP	369		24	2	70	3	3	17	-	43	105	13	-	89
OCT	457		24	3	70	3	8	70	-	22	117	15	-	125
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE	DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY													
	LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE													
J - D 1991	42763	39275	4728	-	13701	6	3282	6196	-	4939	1344	1997	206	6364
J - D 1992	39792	36559	4415	-	12061	-	3013	5770	-	5040	1181	1932	220	6160
1992 JUL	3180	2908	342	-	982	-	252	487	-	420	72	155	20	450
AUG	3168	2877	387	-	978	-	271	427	-	420	69	156	20	440
SEP	3273	2987	348	-	971	-	266	428	-	420	109	151	20	560
OCT	3193	2922	364	-	903	-	251	444	-	420	116	175	20	500
1993 JUL			300	-		-	250	484	-	420	89	222	75	424
AUG			300	-		-	250	393	-	420	72	186	1	305
SEP			300	-		-	250	383	-	420	104	175	14	558
OCT			300	-		-	250	452	-	420	117			462
92 JAN-SEP	30557	28047	3342	-	9469	-	2362	4466	-	3780	870	1450	148	4670
93 JAN-SEP			2692	-		-	2334	3971	-	3780	896	1600	221	4481
1993/92 %			-19,4	-		-	-1,2	-11,1	-		3,0	10,3	49,3	-4,0
JOENGERE BRAUNKOHL FOERDERUNG	BROWN COAL LIGNITE PRODUCTION													
	LIGNITE RECENT PRODUCTION													
J - D 1992	316326	301347	-	-	241809	52317	14979	125	6000	1096	-	-	-	-
J - D 1993	294290	280810	-	-	221808	51915	13480	-	6000	1067	-	-	-	-
1993/92 %	-7,0	-6,8	-	-	-8,3	-0,8	-10,0	-	-	-0,8	-	-	-	-
1992 SEP	24521	23194	-	-	19249	3345	1327	-	500	100	-	-	-	-
OCT	26384	25517	-	-	20479	4444	867	-	500	94	-	-	-	-
NOV	27289	26065	-	-	20939	4478	1224	-	500	88	-	-	-	-
DEC	27012	25715	-	-	20794	4363	1297	-	500	58	-	-	-	-
1993 SEP	23195	22143	-	-	17315	4270	1052	-	500	58	-	-	-	-
OCT	24901	23869	-	-	19070	4250	1032	-	500	49	-	-	-	-
NOV	26443	25583	-	-	20509	4500	860	-	500	74	-	-	-	-
DEC	26906	25906	-	-	20826	4500	1000	-	500	80	-	-	-	-
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS													
	LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES													
J - D 1991	240907	228853	-	-	173839	49804	12054	600	3120	1490	-	-	-	-
J - D 1992	237394	226407	-	-	169922	52195	10987	100	3120	1070	-	-	-	-
1992 JUN	18710	17770	-	-	13107	4303	940	-	260	100	-	-	-	-
JUL	18933	18020	-	-	13209	4451	913	-	260	100	-	-	-	-
AUG	18221	17373	-	-	13115	3908	846	-	260	90	-	-	-	-
SEP	18592	17570	-	-	13905	3335	1022	-	260	70	-	-	-	-
1993 JUN	17746	16765	-	-	12028	4407	981	-	260	70	-	-	-	-
JUL	17731	16870	-	-	11964	4576	861	-	260	70	-	-	-	-
AUG	17278	16641	-	-	11867	4444	637	-	260	70	-	-	-	-
SEP	18031	17282	-	-	12707	4245	749	-	260	70	-	-	-	-
92 JAN-SEP	176389	168026	-	-	125768	38958	8363	100	2340	860	-	-	-	-
93 JAN-SEP	164750	156689	-	-	115151	38568	8061	-	2340	630	-	-	-	-
1993/92 %	-6,6	-6,7	-	-	-8,4	-1,0	-3,6	-	-	-26,7	-	-	-	-



KOHLLENWASSERSTOFFE / ERLÄUTERUNGEN

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

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

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

Nettoerzeugung	- Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
Ein- und Ausfuhren	- Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
Bunker	- 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. (Sie sind in den Inlandslieferungen enthalten).
Inlandslieferungen	- Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische und nichtenergetische 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 Nettzahl 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 Gasfernleitungen, sind ausgeschlossen.
Bruttoinlandsverbrauch	- Dieser Posten errechnet sich nach der Formel : $\text{Naturgaserzeugung} + \text{Einfuhren aus den Niederlanden} + \text{sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft} + \text{Einfuhren aus Drittländern} - \text{Ausfuhren an die Gemeinschaft} - \text{Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht)} \pm \text{Bestandveränderungen (unveröffentlicht)} = \text{Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas.}$

HYDROCARBONS / EXPLANATORY NOTES

I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1 000 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/ 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 Consumption	-This series is calculated as follows : 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).

HYDROCARBURES / NOTES EXPLICATIVES

I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

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

II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

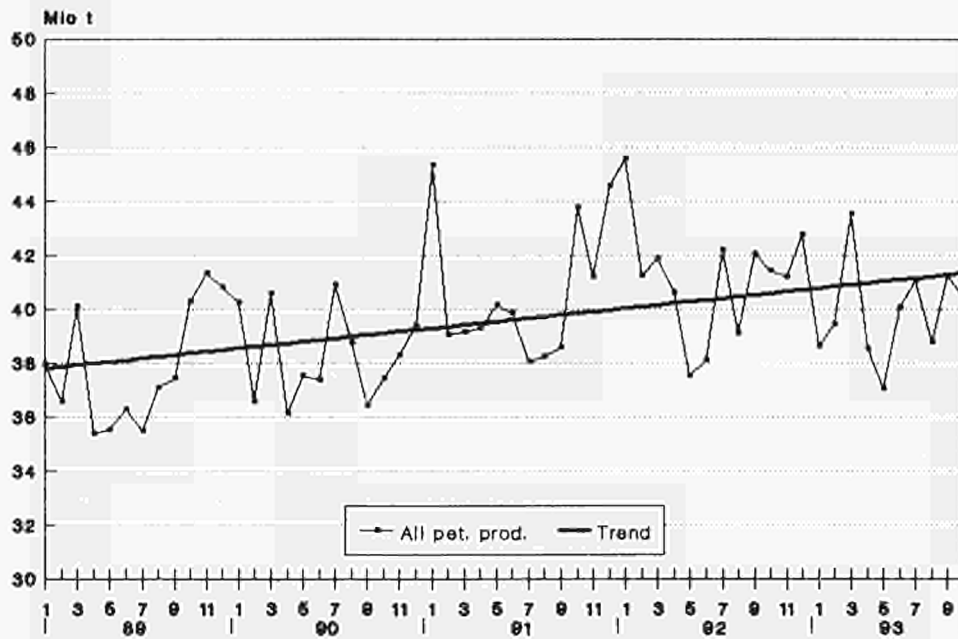
Production nette	-Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de l'industrie pétrochimique. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".
Importations/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

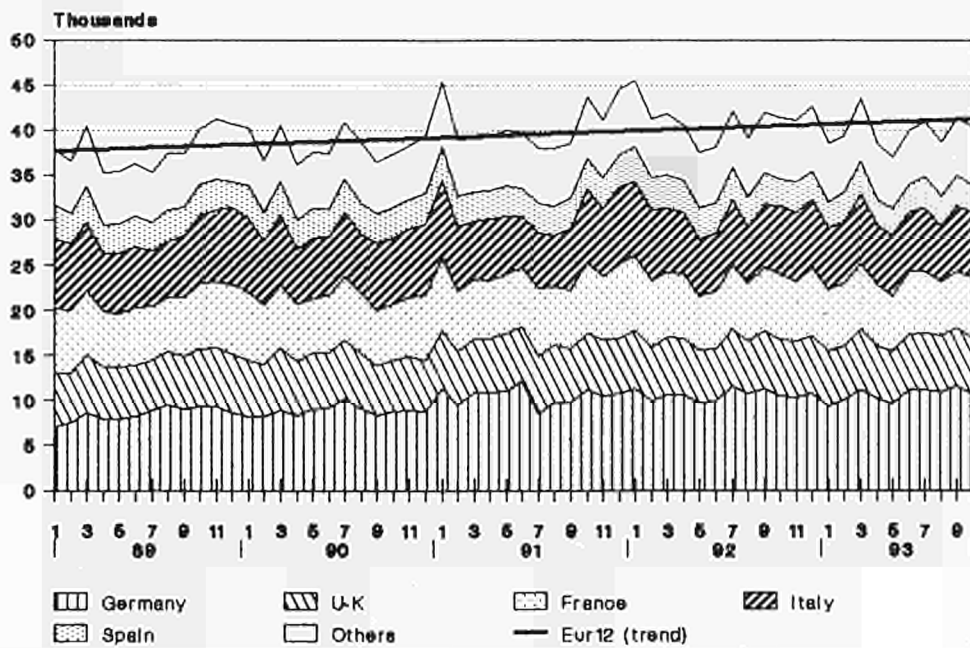
Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

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 des 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) \pm variations des stocks (non-publié).

Petroleum Products Inland deliveries Eur 12



Petroleum Products Inland deliveries

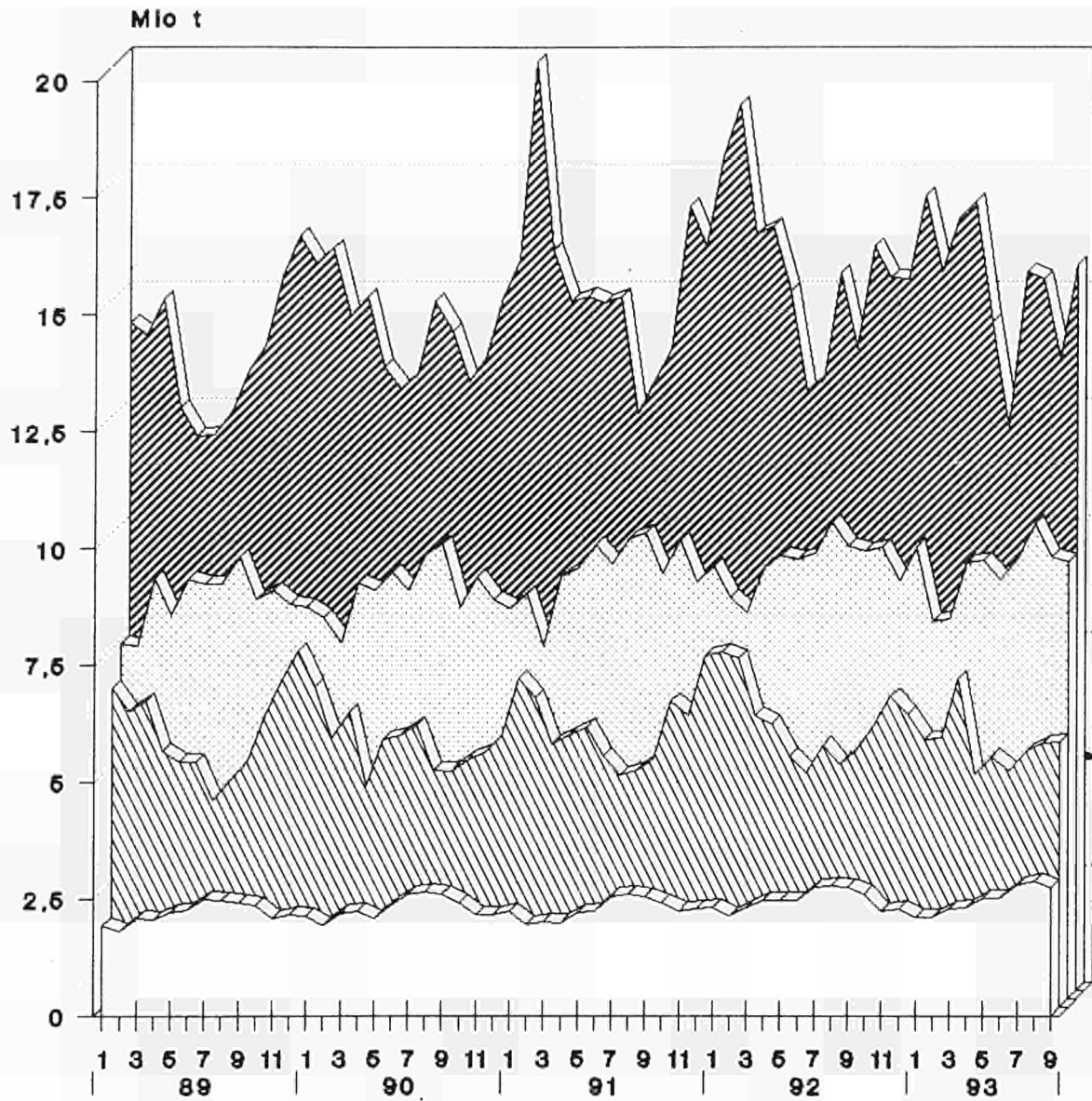


Source : Eurostat

Petroleum Products

Inland deliveries

Eur 12



□ Kerosene & jet fuels
 ▨ Motor spirit

▩ Residual fuel-oil
 ▤ Gas/diesel oil

Source : Eurostat

	EUR 12	EUR 10	D	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
1000 T														
TOERDERUNG														
J - D 1991	111245	110178	-	7092	3404	843	1067	2950	-	4353	-	3730	-	87806
J - D 1992	114132	113065	-	7755	3189	687	1067	2873	-	4555	-	3323	-	90683
1992 AUG	9636	9548	-	600	270	71	88	239	-	356	-	269	-	7743
SEP	9439	9352	-	636	263	67	87	231	-	330	-	274	-	7551
OCT	10195	10111	-	688	279	63	84	234	-	447	-	278	-	8122
NOV	9773	9689	-	660	236	58	84	225	-	319	-	272	-	7919
1993 AUG	10106	10036	-	663	248	50	(70)	222	-	364	-	252	-	8237
SEP	10056	9986	-	690	260	43	(70)	223	-	443	-	253	-	8076
OCT	10694	10614	-	740	246	42	(80)	239	-	370	-	331	-	8646
NOV	:	:	-	:	:	52	:	237	-	369	-	301	-	9407
92 JAN-OCT	98196	93296	-	6401	2691	570	900	2416	-	3852	-	2771	-	74595
93 JAN-OCT	95280	94565	-	6725	2581	459	715	2267	-	3816	-	2651	-	76066
1993/92 %	1,2	1,4	-	5,1	-4,1	-19,5	-20,6	-6,2	-	-0,9	-	-4,3	-	2,0
GESAMTEINFUEHREN														
TOTAL IMPORTS														
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE														
J - D 1991	479864	416318	32960	5527	89121	14109	53236	77652	1730	84848	-	52020	10310	57551
J - D 1992	501430	434646	32596	5613	98335	16276	55002	76325	2004	89367	-	56159	11790	57971
1992 AUG	42654	36535	2941	551	8444	1223	5153	5869	197	7481	-	4954	966	4875
SEP	42277	36464	2624	462	8185	1718	4478	5775	198	7688	-	4972	1335	4862
OCT	42346	36795	2744	420	8450	1144	4725	6532	133	7278	-	5268	826	4826
NOV	40990	35931	2817	377	8269	1350	4280	6008	201	7979	-	3653	779	5277
1993 AUG	45125	39664	2906	570	8795	1395	(4600)	7148	213	7719	-	5231	861	5687
SEP	39653	34125	2674	431	8371	751	(4500)	6127	141	6522	-	4654	1028	4454
OCT	42471	36979	2874	462	8727	1219	(4700)	7081	216	7657	-	3691	792	5052
NOV	:	:	:	:	:	1413	:	:	:	7852	-	4142	995	:
92 JAN-OCT	416491	360068	26857	4637	81528	13986	46523	63479	1668	73166	-	47042	9900	47705
93 JAN-OCT	412134	357990	25653	4525	82476	11649	44833	65032	1539	70970	-	45456	9311	50690
1993/92 %	-1,0	-0,6	-4,5	-2,4	1,2	-16,7	-3,6	2,4	-7,7	-3,0	-	-3,4	-5,5	6,3
ROHOEL														
CRUDE OIL														
PETROLE BRUT														
J - D 1991	443774	382551	29129	5121	89121	12364	51533	73151	1725	73192	-	52820	9690	45928
J - D 1992	465925	400484	29043	5288	98335	13935	54161	71003	2002	78076	-	56159	11280	46643
1992 AUG	39338	33323	2547	526	8444	1081	5091	5479	197	6413	-	4954	924	3682
SEP	38781	33059	2201	457	8185	1486	4438	5226	198	6480	-	4972	1284	3874
OCT	39455	33979	2459	368	8450	944	4696	6030	133	6354	-	5268	780	3973
NOV	38704	33694	2553	377	8269	1170	4258	5627	201	7364	-	3653	752	4480
1993 AUG	42044	36703	2477	525	8795	1202	(4550)	6931	213	6688	-	5231	791	4641
SEP	37074	31686	2368	411	8371	425	(4450)	5907	141	5916	-	4654	938	3493
OCT	39680	34281	2513	434	8727	1039	(4650)	6841	216	6742	-	3691	749	4078
NOV	:	:	:	:	:	1242	:	:	:	6918	-	4142	977	:
FEEDSTOCKS														
FEEDSTOCKS														
PETROLE SEMI RAFFINE														
J - D 1991	36090	33767	3831	406	-	1745	1703	4501	5	11656	-	-	620	11623
J - D 1992	35513	34162	3553	325	-	2341	841	5322	2	11291	-	-	510	11328
1992 AUG	3316	3212	394	25	-	142	62	390	-	1068	-	-	42	1193
SEP	3496	3405	423	25	-	232	40	549	-	1188	-	-	51	988
OCT	2891	2816	285	52	-	200	29	502	-	924	-	-	46	853
NOV	2286	2237	264	-	-	180	22	381	-	615	-	-	27	797
1993 AUG	3081	2961	429	45	-	193	(50)	217	-	1031	-	-	70	1046
SEP	2579	2439	306	20	-	326	(50)	220	-	606	-	-	90	961
OCT	2791	2698	361	28	-	180	(50)	240	-	915	-	-	43	974
NOV	:	:	:	:	-	171	:	:	-	934	-	-	18	:
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE														
INNERGEMEINSCHAETLICHE EINFUEHREN (EUR12)														
INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)														
IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)														
J - D 1991	42342		3534	1395	14563	321	2084	6481	912	1071	-	5999	476	5506
J - D 1992	43747		3642	1261	15479	33	2494	6523	-	1277	-	5313	1311	6414
1992 AUG	4437		249	299	1375	-	360	437	-	54	-	504	670	489
SEP	3245		223	25	1200	-	6	529	-	104	-	423	67	668
OCT	2814		423	52	1020	-	191	572	-	11	-	172	-	373
NOV	3668		327	-	1249	-	69	836	-	89	-	630	68	400
1993 AUG	2953		364	-	937	-	100	667	-	42	-	284	63	496
SEP	3027		356	-	1222	-	100	425	-	42	-	69	-	813
OCT	:		324	-	1094	-	28	696	-	42	-	:	-	736
NOV	:		:	-	78	-	:	:	-	247	-	:	-	:
EINFUEHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH														
IMPORTS FROM UNITED KINGDOM														
IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI														
J - D 1991	31449	29345	1602	1395	13966	263	1628	4619	907	664	-	5929	476	-
J - D 1992	30807	27888	1745	1105	15109	-	2211	4119	-	619	-	5111	708	-
1992 AUG	2939	2529	65	299	1375	-	343	261	-	25	-	504	67	-
SEP	2006	1939	38	25	1162	-	-	276	-	15	-	423	67	-
OCT	1951	1802	215	50	1020	-	149	345	-	-	-	172	-	-
NOV	2620	2483	172	-	1228	-	69	520	-	-	-	563	68	-
1993 AUG	2076	1913	105	-	937	-	100	658	-	-	-	213	63	-
SEP	1939	1839	174	-	1180	-	100	416	-	-	-	69	-	-
OCT	:		67	-	1055	-	:	576	-	-	-	:	-	-
NOV	:		:	-	:	-	:	:	-	214	-	:	-	-

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	ML	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T								PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T				
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)		EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)								IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)				
J - D 1991	434033		29775	4128	74554	13783	50944	70623	491	83777	-	46816	9793	50149
J - D 1992	450142		28957	4353	82843	16243	52500	69802	2003	88002	-	50849	10996	51506
1992 AUG	38819		2692	253	7068	1223	4793	5432	197	7427	-	4450	899	4385
SEP	36933		2402	438	6984	1710	4472	5246	198	7464	-	4550	1268	4193
OCT	39535		3323	368	7429	1144	4534	5960	133	7267	-	5096	826	4455
NOV	37332		2490	376	7019	1350	4211	5172	201	7902	-	3022	711	4878
1993 AUG	42173		2543	570	7857	1399	4500	6481	213	7677	-	4947	798	5192
SEP	36099		1794	430	7140	751	4400	5702	141	6480	-	4584	1028	3641
OCT	:		2649	462	7633	1191	:	6385	216	7614	-	:	792	4316
NOV	:		:	:	:	1535	:	:	:	7605	-	:	995	:
92 JAN-OCT	380320		23883	3431	68036	13977	44103	58437	1667	71983	-	42784	9216	42003
93 JAN-OCT	:		22650	4453	72311	11490	:	59935	1528	70760	-	:	8791	45400
1993/92 %	:		-5.2	29.8	5.0	-17.8	:	2.6	-8.3	-1.7	-	:	-4.6	8.1
EINFUHREN AUS WESTL. HEMISPHERE		IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE								IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL				
J - D 1991	28449	14370	2124	-	6172	-	13040	2299	-	546	-	694	1039	2535
J - D 1992	29941	14031	1328	-	7104	-	14185	2193	-	221	-	753	1725	2432
1992 AUG	2867	1086	86	-	567	-	1651	157	-	42	-	46	130	188
SEP	2238	1113	117	-	498	-	1051	157	-	-	-	47	74	294
OCT	2621	1333	114	-	659	-	971	223	-	24	-	88	317	225
NOV	2340	1080	109	-	642	-	1164	157	-	-	-	39	96	133
1993 AUG	2337	1207	151	-	618	-	1000	193	-	27	-	-	130	218
SEP	1994	1094	112	-	505	-	900	128	-	-	-	44	-	305
OCT	:	:	40	-	647	-	:	-	-	24	-	:	132	141
NOV	:	:	:	-	:	-	:	-	-	-	-	:	131	:
EINFUHREN AUS AFRIKA		IMPORTS FROM AFRICA								IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE				
J - D 1991	143364	116237	3227	-	27058	4019	22354	22165	-	41523	-	12210	4773	6035
J - D 1992	137257	109960	2940	-	28299	3174	22201	19216	-	40442	-	8679	5096	7210
1992 AUG	11448	9189	403	-	2837	210	1753	1184	-	3240	-	543	506	772
SEP	11690	9410	339	-	2911	301	1602	1295	-	3207	-	677	678	600
OCT	10904	8910	164	-	2384	263	1696	1399	-	3231	-	1018	298	451
NOV	11094	8788	158	-	2345	283	1966	1224	-	3605	-	650	340	523
1993 AUG	10847	9027	328	-	2613	320	1300	1108	-	3014	-	1231	520	413
SEP	10045	8051	234	-	2250	139	1300	1506	-	2955	-	726	694	241
OCT	:	:	313	-	2026	340	:	1442	-	3110	-	:	483	257
NOV	:	:	:	-	:	275	:	:	-	3350	-	:	357	:
EINFUHREN AUS DEM NAHEM U. MITTL. OSTEN		IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST								IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT				
J - D 1991	164154	147253	13861	311	17977	8040	13540	37140	-	29891	-	28834	3361	11199
J - D 1992	168695	152943	14787	-	17409	11567	12043	34517	-	30672	-	31202	3709	12709
1992 AUG	13844	12599	1212	-	1348	891	1024	2912	-	2518	-	2548	221	1170
SEP	13701	12131	1207	-	1290	1133	1105	2596	-	2240	-	3005	465	660
OCT	14268	13061	1393	-	1651	663	1042	3023	-	2428	-	2860	165	1043
NOV	13791	12686	1465	-	1408	912	857	2969	-	2654	-	1820	248	1456
1993 AUG	15931	14253	1192	-	1661	843	1600	3438	-	2117	-	3005	78	1997
SEP	14314	12552	1144	-	1778	612	1600	3065	-	1932	-	2760	162	1261
OCT	:	:	1307	-	1740	699	:	3390	-	2439	-	:	-	1712
NOV	:	:	:	-	:	916	:	:	-	2754	-	:	81	:
EINFUHREN AUS OSTEUROPA		IMPORTS FROM EASTERN EUROPE								IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE				
J - D 1991	42096	40383	3394	630	14427	1460	1713	3012	35	11093	-	1224	-	5108
J - D 1992	54020	50141	2289	1160	16082	1316	3079	7093	-	15108	-	3366	-	3727
1992 AUG	5436	5071	189	25	1551	122	365	457	-	1523	-	673	-	531
SEP	5853	5141	229	127	1481	204	712	663	-	1842	-	404	-	191
OCT	5400	4648	82	83	1456	218	752	849	-	1444	-	238	-	278
NOV	4696	4490	120	227	1570	155	206	447	-	1619	-	104	-	248
1993 AUG	6168	5768	443	169	1615	232	400	596	-	2277	-	45	-	391
SEP	4721	4321	304	131	1289	-	400	588	-	1272	-	351	-	386
OCT	:	:	412	167	1456	152	:	760	-	1809	-	:	134	527
NOV	:	:	:	:	:	144	:	:	-	1308	-	:	207	:
EINFUHREN AUS ANDEREN DRITTEN LAENDERN		IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES								IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS				
J - D 1991	56770	55853	7169	3187	8920	264	297	6007	456	724	-	3854	620	25272
J - D 1992	68229	67563	7613	3193	13869	186	200	6783	9003	1559	-	6849	466	25508
1992 AUG	5224	5182	802	228	765	-	-	722	197	104	-	640	42	1724
SEP	5451	5398	510	311	804	-	2	535	198	175	-	417	51	2448
OCT	6342	6223	570	285	1279	-	73	466	133	140	-	892	46	2458
NOV	5411	5366	638	149	1054	-	18	375	201	24	-	409	27	2516
1993 AUG	6890	6620	429	401	1350	-	200	1146	213	242	-	666	70	2173
SEP	5025	4653	-	299	1326	-	200	415	141	321	-	703	172	1448
OCT	:	:	577	295	1764	-	:	793	216	232	-	:	43	1679
NOV	:	:	:	:	:	-	:	:	193	:	-	:	219	:
EINFUHREN AUS MEXIKO		IMPORTS FROM MEXICO								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE				
J - D 1991	18118	4295	400	-	611	-	12784	1851	-	309	-	165	1039	951
J - D 1992	18251	3491	445	-	302	-	13455	1644	-	-	-	202	1105	898
1992 AUG	1860	222	15	-	-	-	1508	127	-	-	-	-	130	80
SEP	1257	252	51	-	-	-	1005	127	-	-	-	-	-	74
OCT	1746	533	40	-	57	-	956	193	-	-	-	-	88	257
NOV	1351	187	36	-	24	-	1164	127	-	-	-	-	-	-
1993 AUG	1396	266	14	-	46	-	1000	128	-	-	-	-	130	78
SEP	1255	355	32	-	30	-	900	128	-	-	-	-	-	165
OCT	:	:	9	-	58	-	:	:	-	-	-	-	132	-
NOV	:	:	:	-	:	-	:	:	-	-	-	-	131	-

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
ROUPEL UND FEEDSTOCKS		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													PETROLE DRUT ET SEMI RAFFINE		
EINFUHREN		IMPORTS													IMPORTATIONS		
1000 T		1000 T													1000 T		
EINFUHREN AUS IRAN		IMPORTS FROM IRAN													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN		
J - D 1991 :	51084	45802	7760	-	2616	4964	4607	8423	-	11520	-	8899	1475	1620			
J - D 1992 :	50716	47579	7870	-	901	7448	2127	7551	-	11903	-	10327	1010	1579			
1992 AUG :	4546	4242	773	-	116	641	304	790	-	856	-	1066	-	-			
SEP :	4576	4082	686	-	7	833	241	576	-	719	-	1261	253	-			
OCT :	4318	4074	663	-	138	507	244	672	-	949	-	923	-	222			
NOV :	4779	4213	733	-	56	638	318	771	-	1109	-	769	248	137			
1993 AUG :	4829	4079	439	-	260	515	750	1600	-	406	-	601	-	250			
SEP :	3309	2559	478	-	284	217	750	445	-	411	-	602	-	122			
OCT :	:	:	481	-	339	380	:	998	-	692	-	:	-	244			
NOV :	:	:	:	-	:	603	:	:	-	1247	-	:	-	:			
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN		IMPORTS FROM SAUDI ARABIA													IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE		
J - D 1991 :	86638	78293	4567	311	7768	2872	7062	20646	-	14745	-	16897	1483	8487			
J - D 1992 :	87384	77140	5022	-	8895	3711	8024	20334	-	15027	-	17275	2220	6876			
1992 AUG :	6593	5913	178	-	760	250	601	1388	-	1336	-	1238	79	763			
SEP :	7159	6191	376	-	724	300	756	1394	-	1410	-	1472	212	515			
OCT :	7300	6533	571	-	788	156	602	1867	-	1207	-	1484	165	460			
NOV :	6335	5874	724	-	523	274	461	1878	-	963	-	833	-	859			
1993 AUG :	7210	6382	363	-	730	328	750	1378	-	1386	-	984	78	1213			
SEP :	7810	6898	385	-	851	395	750	2160	-	1347	-	991	162	769			
OCT :	:	:	502	-	687	319	:	2009	-	1388	-	:	-	1057			
NOV :	:	:	:	-	:	240	:	:	-	1129	-	:	81	:			
EINFUHREN AUS KUWAIT		IMPORTS FROM KUWAIT													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT		
J - D 1991 :	881	743	31	-	-	-	138	559	-	-	-	71	-	82			
J - D 1992 :	6447	6447	316	-	402	79	-	1459	-	548	-	2491	-	1352			
1992 AUG :	771	771	143	-	2	-	-	281	-	-	-	108	-	237			
SEP :	459	459	41	-	69	-	-	-	-	77	-	272	-	-			
OCT :	890	890	-	-	102	-	-	-	-	-	-	453	-	335			
NOV :	528	928	-	-	139	-	-	-	-	110	-	416	-	261			
1993 AUG :	2027	2027	314	-	36	-	-	-	-	-	-	1420	-	257			
SEP :	2019	2019	278	-	52	-	-	263	-	-	-	1167	-	259			
OCT :	:	:	254	-	74	-	:	136	-	-	-	:	-	266			
NOV :	:	:	:	-	:	73	:	:	-	-	-	:	-	:			
EINFUHREN AUS KATAR		IMPORTS FROM QATAR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR		
J - D 1991 :	432	432	-	-	92	-	-	131	-	209	-	-	-	-			
J - D 1992 :	155	155	-	-	58	-	-	30	-	36	-	-	-	41			
1992 AUG :	48	48	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
SEP :	27	27	-	-	7	-	-	20	-	-	-	-	-	-			
OCT :	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NOV :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1993 AUG :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
SEP :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
OCT :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NOV :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB.EMIRATEN		IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES													IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS		
J - D 1991 :	9477	7598	1503	-	530	-	1476	1262	-	2142	-	891	403	1270			
J - D 1992 :	8867	6671	1455	-	62	-	917	1575	-	643	-	1109	479	1827			
1992 AUG :	475	333	76	-	-	-	-	-	-	-	-	136	142	121			
SEP :	621	513	104	-	59	-	108	230	-	-	-	-	-	120			
OCT :	429	313	159	-	3	-	116	151	-	-	-	-	-	-			
NOV :	209	209	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201			
1993 AUG :	76	76	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
SEP :	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
OCT :	:	:	70	-	:	:	:	:	-	:	-	:	-	-			
NOV :	:	:	:	-	:	:	:	:	-	:	-	:	-	-			
EINFUHREN AUS DER UDSSR		IMPORTS FROM USSR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS		
J - D 1991 :	41932	46219	3394	630	14427	1460	1713	3012	35	11872	-	1224	-	4965			
J - D 1992 :	52096	48217	2289	1160	16082	1291	3879	7093	-	13218	-	3366	-	3718			
1992 AUG :	5436	5071	189	25	1551	122	365	457	-	1523	-	673	-	531			
SEP :	5721	5009	229	127	1481	204	712	663	-	1710	-	404	-	191			
OCT :	5389	4637	82	83	1456	218	752	849	-	1442	-	238	-	269			
NOV :	3077	2871	120	227	1570	155	206	447	-	-	-	184	-	248			
1993 AUG :	6141	5741	443	169	1615	205	400	596	-	2277	-	45	-	391			
SEP :	4721	4321	304	131	1289	-	400	508	-	1272	-	351	-	386			
OCT :	:	:	417	167	1456	152	:	760	-	1809	-	:	134	527			
NOV :	:	:	:	:	:	144	:	:	-	1308	-	:	207	:			

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
1000 T														
EINFUHREN AUS NORWEGEN														
J - D 1991	53836	53697	7152	3158	8706	-	71	5775	783	27	-	3778	68	24318
J - D 1992	64601	64457	7600	3187	13766	-	144	6395	2003	737	-	6220	-	24549
1992 AUG	4905	4905	802	228	765	-	-	667	197	-	-	582	-	1664
SEP	5063	5063	510	311	804	-	-	462	198	-	-	417	-	2361
OCT	5980	5907	568	285	1265	-	73	462	133	-	-	868	-	2326
NOV	5378	5378	638	149	1026	-	-	345	201	-	-	527	-	2492
1993 AUG	6478	6478	429	401	1350	-	-	1146	213	68	-	723	-	2148
SEP	5067	4985	523	299	1326	-	-	415	141	215	-	703	82	1363
OCT	:	:	577	294	1764	-	:	771	216	138	-	:	:	1617
NOV	:	:	:	:	:	-	:	:	:	69	-	:	201	:
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
1000 T														
IMPORTS FROM NORWAY														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE														
J - D 1991	272527	234091	17448	311	40855	11157	31924	45334	-	62247	-	39157	6512	17582
J - D 1992	271798	236152	17355	-	44133	13699	20221	44749	-	59160	-	38890	7425	16166
1992 AUG	22416	19462	1422	-	4094	1101	2351	3376	-	4530	-	3137	603	1802
SEP	23077	19566	1534	-	4065	1275	2506	3397	-	4307	-	3729	1005	1259
OCT	22435	19821	1630	-	3873	926	2222	3749	-	4588	-	3658	392	1377
NOV	22544	19489	1696	-	3649	1102	2495	3624	-	5139	-	2425	560	1854
1993 AUG	24116	20718	1678	-	4114	1163	2800	3860	-	3852	-	3995	598	2106
SEP	22745	19217	1458	-	3818	689	2800	4062	-	4195	-	3530	728	1465
OCT	:	:	1651	-	3536	1039	:	4421	-	4423	-	:	164	1893
NOV	:	:	:	-	1164	:	:	:	-	5057	-	:	438	:
92 JAN-OCT	225450	196401	14336	-	36902	11956	23076	37608	-	46252	-	32495	5973	14852
93 JAN-OCT	:	:	15007	-	36572	9714	:	40665	-	44903	-	:	6190	17376
1993/92 %	:	:	5,2	-	-0,9	-18,8	:	8,1	-	-6,9	-	:	3,6	17,0
GESAMTAUSFUHREN														
TOTAL EXPORTS														
EXPORTATIONS TOTALES														
J - D 1991	65517	65517	2267	4288	-	608	-	505	620	2467	-	1187	-	53575
J - D 1992	68497	68497	2826	4539	-	494	-	429	680	2573	-	980	-	55976
1992 AUG	6017	6017	264	326	-	55	-	-	55	208	-	85	-	5024
SEP	5551	5551	227	297	-	55	-	-	48	219	-	85	-	4620
OCT	6492	6492	317	517	-	-	-	113	63	348	-	41	-	5093
NOV	6596	6596	46	424	-	54	-	26	70	291	-	83	-	5602
1993 AUG	7031	7031	198	408	-	-	-	205	47	131	-	90	-	5952
SEP	6449	6449	219	668	-	52	-	100	48	99	-	50	-	5213
OCT	7433	7433	141	431	-	-	-	82	75	189	-	84	-	6431
NOV	:	:	:	:	-	245	-	:	:	68	-	44	-	:
92 JAN-OCT	56088	56088	2525	3798	-	381	-	309	562	2072	-	813	-	45628
93 JAN-OCT	59484	59484	2203	4186	34	214	-	850	537	1410	-	670	-	49280
1993/92 %	6,1	6,1	-12,8	10,2	-	-43,8	-	175,1	-4,4	-31,9	-	-17,6	-	8,2
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN														
INPUT TO REFINERIES														
ENTREES EN RAFFINERIES														
J - D 1991	534690	470457	30186	8206	101213	15216	53941	78523	1811	88315	-	55605	10290	91382
J - D 1992	551294	483063	29552	8521	108741	16721	56467	76403	1942	92207	-	57473	11764	91503
1992 AUG	47939	42009	2519	727	9633	1273	4933	6581	182	7765	-	5219	997	8110
SEP	45545	39661	2422	691	9122	1204	4903	5753	156	7680	-	5067	981	7558
OCT	47060	41355	2694	641	9005	1314	4914	6378	191	8234	-	5067	991	7631
NOV	45549	40030	2603	751	9214	1073	4465	5899	158	7957	-	4524	1054	7851
1993 AUG	48740	42692	2554	767	9906	1208	(4850)	6918	169	7724	-	5226	1198	8140
SEP	46899	41320	2516	514	9719	1228	(4850)	6659	166	7501	-	5013	729	8004
OCT	47361	41349	2663	610	9387	1024	(4900)	7139	181	7902	-	4385	1102	8058
NOV	:	:	:	:	:	1236	:	6988	:	7926	-	4961	1070	8252
92 JAN-OCT	459294	401768	24514	7000	90476	14295	47768	64194	1631	75996	-	48019	9758	75643
93 JAN-OCT	460563	405217	23477	7125	93394	11897	46229	66257	1488	74452	-	48378	9117	78749
1993/92 %	0,3	0,9	-4,2	1,8	3,2	-16,0	-3,2	3,2	-0,8	-2,0	-	0,7	-6,6	4,1
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE														
CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS														
PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS														
NETTOEINFUHREN														
NET IMPORTS														
IMPORTATIONS NETTES														
J - D 1991	439650	380516	25259	2309	120473	14814	46655	89911	4510	87590	1822	32792	12479	-6984
J - D 1992	443412	380845	25367	1552	130888	16377	49108	86505	4655	90428	1923	33662	13459	-10512
1992 AUG	37202	31321	2256	367	11602	1247	4690	6833	383	6840	141	3048	1191	-1396
SEP	36683	31089	2132	207	11017	1732	4003	6786	402	7092	160	2827	1591	-1266
OCT	36380	31258	1936	-112	10871	1419	4193	7688	367	7345	169	2709	929	-1134
NOV	36119	31716	2260	-10	10874	1303	3438	7310	467	8570	159	1917	965	-1134
1993 AUG	38356	33286	2182	282	11558	1497	(4100)	7460	415	7929	139	1739	970	-1915
SEP	32933	27925	1844	-6	11429	938	(4000)	6061	387	6397	154	2490	1008	-1769
OCT	34560	29337	2137	80	11571	1815	(4200)	7040	515	7628	163	1369	1023	-2981
NOV	:	:	:	:	:	1412	:	:	:	8468	149	2271	785	:
92 JAN-OCT	369504	315994	20864	1116	109192	13892	42191	72029	3693	73375	1587	28284	11319	-8038
93 JAN-OCT	356032	304044	20415	814	108913	13494	40970	70186	4039	69920	1557	26593	11018	-11887
1993/92 %	-3,6	-3,8	-2,2	-27,1	-0,3	-2,9	-2,9	-2,6	9,4	-4,7	-1,9	-6,0	-2,7	47,9

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
MINERALOELERZEUGNISSE			PETROLEUM PRODUCTS											PRODUITS PETROLIERS		
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN			NET PRODUCTION IN REFINERIES											PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES		
1000 T			1000 T											1000 T		
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS		
J - D 1991	498197	438500	28559	7824	95295	14468	50036	73304	1747	81873	-	51906	9661	83524		
J - D 1992	514554	451288	27817	8064	102354	15851	52171	70911	1914	85401	-	54022	11095	84554		
1992 AUG	44710	39286	2342	683	9083	1196	4492	6160	167	7212	-	4910	932	7533		
SEP	42545	37078	2240	636	8603	1137	4548	5362	152	7113	-	4788	919	7047		
OCT	43819	38333	2531	609	8492	1240	4556	5907	185	7478	-	4786	930	7105		
NOV	42507	37376	2445	708	8680	1009	4142	5468	153	7383	-	4257	989	7273		
1993 AUG	45463	39935	2381	730	9362	1213	(4400)	6477	165	7153	-	4897	1128	7557		
SEP	43997	38822	2195	493	9164	1160	(4500)	6222	162	6955	-	4817	675	7454		
OCT	44531	38998	2534	578	8935	968	(4500)	6686	174	7615	-	4138	1033	7470		
NOV	:	:	:	:	:	1161	:	6463	:	7399	-	4667	1007	7688		
92 JAN-OCT	428771	375398	23863	6621	85203	13559	44154	59631	1597	70362	-	45105	9219	70257		
93 JAN-OCT	427146	379227	22171	6764	87963	11196	39405	61715	1450	69240	-	45447	8514	73281		
1993/92 %	-0.4	1.0	-3.9	3.2	3.2	-17.4	-10.8	3.5	-9.2	-1.6	-	0.8	-7.6	4.3		
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS			LPG AND REFINERY GAS											GPL ET GAL DE RAFFINERIE		
J - D 1991	14742	12570	478	144	2494	513	1836	2436	29	2119	-	2561	336	1796		
J - D 1992	15241	12967	376	134	2792	435	1881	2242	36	2464	-	2733	393	1755		
1992 AUG	1304	1102	29	10	267	35	169	171	4	171	-	246	33	169		
SEP	1225	1028	22	10	245	30	162	135	3	213	-	206	35	164		
OCT	1135	968	24	6	199	33	141	174	4	182	-	228	26	118		
NOV	1152	994	19	10	215	28	125	179	2	195	-	234	33	112		
1993 AUG	1358	1190	45	18	288	31	130	226	3	205	-	207	38	167		
SEP	1224	1071	38	6	279	36	130	200	3	174	-	201	23	134		
OCT	:	999	27	6	228	26	:	212	3	174	-	173	32	150		
NOV	:	:	:	:	:	33	:	170	:	200	-	178	41	140		
92 JAN-OCT	12845	10906	338	108	2348	367	1618	1867	31	2053	-	2293	321	1501		
93 JAN-OCT	:	11048	360	151	2505	325	:	2164	22	1867	-	2234	288	1420		
1993/92 %	:	1.3	6.5	39.8	6.7	-11.4	:	15.9	-29.0	-9.1	-	-2.6	-12.8	-5.4		
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT											ESSENCES MOTEUR		
J - D 1991	117045	106333	5886	1551	23822	3128	8973	16453	333	17825	-	9542	1739	27793		
J - D 1992	121800	110416	6162	1533	25330	3580	9548	16401	361	18637	-	9433	1836	28979		
1992 AUG	10853	9818	531	129	2213	314	862	1439	34	1722	-	943	173	2493		
SEP	10335	9283	446	124	2182	284	874	1376	28	1503	-	941	178	2399		
OCT	9933	8912	520	102	1931	307	876	1348	30	1572	-	844	145	2258		
NOV	10629	9883	422	140	2085	309	592	1234	29	1485	-	694	154	3485		
1993 AUG	10574	9669	522	128	2362	304	700	1510	35	1469	-	987	205	2352		
SEP	10174	9225	507	78	2307	292	800	1392	32	1367	-	833	149	2427		
OCT	:	:	502	93	2245	228	:	1448	:	1390	-	827	158	2592		
NOV	:	:	:	:	:	294	:	1356	:	1579	-	797	138	2608		
92 JAN-OCT	100818	91105	5174	1247	20944	2956	8183	13934	304	15577	-	8033	1530	22936		
93 JAN-OCT	:	:	4627	1202	22257	2903	:	13435	:	14518	-	9067	1350	23371		
1993/92 %	:	:	-16.4	40.6	6.3	-1.8	:	-3.6	:	-6.8	-	12.9	-11.2	1.9		
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENE AND JET FUELS											PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS		
J - D 1991	33727	29121	1635	215	2352	1492	3822	4781	-	4339	-	4823	784	9484		
J - D 1992	34552	29860	1788	168	2246	1498	3790	4599	-	4303	-	5130	902	10128		
1992 AUG	3290	2793	171	2	225	118	414	463	-	390	-	475	83	949		
SEP	2936	2496	140	8	203	110	358	316	-	358	-	501	82	860		
OCT	2978	2546	167	14	204	108	348	371	-	361	-	420	84	901		
NOV	2797	2421	139	17	195	100	290	344	-	326	-	408	86	892		
1993 AUG	3328	2852	140	13	247	137	400	472	-	438	-	452	76	953		
SEP	3106	2678	157	16	217	131	400	408	-	423	-	435	28	891		
OCT	:	:	160	16	223	103	:	402	-	336	-	360	59	934		
NOV	:	:	:	:	:	94	:	362	-	354	-	378	70	927		
92 JAN-OCT	29075	25030	1532	128	1849	1269	3289	3932	-	3646	-	4289	756	8385		
93 JAN-OCT	:	:	1250	180	2218	1119	:	4189	-	3521	-	4071	552	9150		
1993/92 %	:	:	-16.4	40.6	20.0	-11.6	:	6.5	-	-3.4	-	-5.1	-27.0	9.1		
ROHBNZIN			NAPHTHAS											NAPHTHAS		
J - D 1991	17683	14976	1079	152	4025	226	2016	2560	46	980	-	3610	691	2298		
J - D 1992	17693	15091	715	130	4410	403	1905	2044	42	1494	-	3021	697	2832		
1992 AUG	1348	1154	73	11	444	26	133	194	3	-19	-	177	61	245		
SEP	1623	1351	43	13	404	-	213	224	3	152	-	210	59	302		
OCT	1486	1330	83	10	370	-	89	201	5	165	-	218	67	278		
NOV	1387	1107	77	8	384	6	226	124	3	172	-	85	54	248		
1993 AUG	1650	1404	67	13	433	9	200	101	3	326	-	238	46	214		
SEP	1767	1501	51	4	446	15	200	162	2	301	-	322	66	198		
OCT	:	:	79	11	427	12	:	256	:	326	-	51	64	116		
NOV	:	:	:	:	:	12	:	208	:	237	-	139	44	222		
92 JAN-OCT	15049	12819	649	114	3647	371	1641	1784	34	1099	-	2742	589	2379		
93 JAN-OCT	:	:	698	107	4187	118	:	1704	:	2407	-	1735	648	2031		
1993/92 %	:	:	7.6	-6.1	14.8	-68.2	:	-4.5	:	119.0	-	-36.7	10.0	-14.6		

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
MINERALOELERZEUGNISSE															
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN															
1000 T															
						PETROLEUM PRODUCTS					PRODUITS PETROLIERS				
						NET PRODUCTION IN REFINERIES					PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES				
						1000 T					1000 T				
DIESELKRAFTST.-UND DESTILLATHEIZOLE	GAS/ DIESEL OIL														
J - D 1991	180346	162409	10962	3737	41341	3272	15633	30209	706	29701	-	16512	2304	25969	
J - D 1992	186167	167124	10775	3991	45267	3788	16055	28900	796	30204	-	17753	2980	25650	
1992 AUG	15680	14095	875	354	3948	297	1349	2256	68	2588	-	1593	236	2116	
SEP	15240	13594	856	322	3861	265	1408	2195	64	2512	-	1505	238	2014	
OCT	16178	14536	967	293	3708	354	1371	2596	77	2704	-	1625	271	2212	
NOV	15750	14102	931	312	3856	255	1391	2300	64	2718	-	1458	265	2208	
1993 AUG	16248	14800	917	362	4174	283	1100	2434	63	2487	-	1717	348	2363	
SEP	15748	14227	950	223	3928	281	1300	2326	65	2591	-	1667	221	2196	
OCT	:	:	998	295	3804	246	:	2774	:	2776	-	1399	355	2246	
NOV	:	:	:	:	:	270	:	2931	:	2836	-	1557	347	2377	
92 JAN-OCT	154057	138280	8803	3345	37590	3247	13293	24818	665	24585	-	14789	2484	21158	
93 JAN-OCT	:	:	8582	3219	38667	2696	:	24733	:	25158	-	15391	2547	22528	
1993/92 %	:	:	-3,4	-3,8	2,9	-17,0	:	3,0	:	2,3	-	4,1	2,5	6,5	
RUECKSTANDSHEIZOLE	RESIDUAL FUEL OIL														
J - D 1991	99628	82410	6747	2015	10328	5160	13705	11320	629	22284	-	11077	3513	12862	
J - D 1992	101681	83055	6235	2108	12172	5031	14651	11279	603	21333	-	12454	3975	13760	
1992 AUG	8435	6971	503	177	995	309	1142	883	58	1781	-	1143	322	1122	
SEP	8081	6630	571	159	948	343	1143	877	54	1729	-	1060	308	889	
OCT	8435	6764	598	184	952	329	1163	769	69	1829	-	1129	308	905	
NOV	8811	7218	701	221	1026	240	1228	957	55	1937	-	1160	365	921	
1993 AUG	8523	7045	523	196	1065	396	1100	950	61	1705	-	1036	378	1113	
SEP	8202	6946	540	156	977	369	1100	878	60	1687	-	1089	356	1190	
OCT	:	:	600	162	926	297	:	981	:	1897	-	1013	342	988	
NOV	:	:	:	:	:	404	:	799	:	1608	-	1303	349	994	
92 JAN-OCT	83918	68298	4954	1679	10209	4406	12338	9193	567	17511	-	10006	3282	9773	
93 JAN-OCT	:	:	4989	1900	10209	3533	:	9363	:	17165	-	10107	2852	10540	
1993/92 %	:	:	0,7	13,2	-	-19,8	:	1,8	:	-2,0	-	1,0	-13,1	7,8	
VERSCHIEDENE PRODUKTE	SUNDRY PRODUCTS														
J - D 1991	35255	30907	1776	10	10114	668	4054	5549	6	4595	-	3766	294	4423	
J - D 1992	38532	33885	1761	-	10244	1118	4343	5458	-4	6958	-	3500	304	4850	
1992 AUG	3800	3353	159	-	993	97	423	753	-	579	-	333	24	439	
SEP	3107	2690	162	-	760	105	390	240	-	646	-	366	19	419	
OCT	3666	3269	171	-	1129	109	368	448	-	657	-	322	29	433	
NOV	3071	2749	154	-	1020	71	290	329	-	550	-	218	32	407	
1993 AUG	3590	2903	168	-	793	53	570	783	-	523	-	268	37	395	
SEP	3278	3000	152	-	1009	36	245	692	-	412	-	281	32	418	
OCT	:	:	167	-5	982	56	:	612	:	416	-	316	23	444	
NOV	:	:	:	:	:	54	:	636	:	505	-	:	10	325	
92 JAN-OCT	33021	28970	1529	-	8623	945	3794	4914	-4	5883	-	2955	257	4125	
93 JAN-OCT	:	:	1509	-5	7916	502	:	5962	:	4304	-	2886	277	4251	
1993/92 %	:	:	-1,3	-	-8,2	-46,9	:	21,3	:	-26,8	-	-2,3	7,8	3,1	
DARUNTER SCHMIERSTOFFE	AMONG WHICH LUBRICANTS														
1991	6604	6098	-	-	1551	158	375	1714	-	1133	-	569	131	973	
1992	6855	6405	-	-	1534	169	318	1794	-	1246	-	499	132	1163	
1992 AUG	:	:	-	-	148	:	14	153	-	:	-	51	:	110	
SEP	:	:	-	-	109	:	19	131	-	:	-	40	:	110	
OCT	:	:	-	-	137	:	29	138	-	:	-	29	:	110	
NOV	:	:	-	-	133	:	36	140	-	:	-	34	:	89	
1993 AUG	:	:	-	-	121	:	30	156	-	:	-	36	:	112	
SEP	:	:	-	-	133	:	30	152	-	:	-	39	:	111	
OCT	:	:	-	-	108	:	:	156	-	:	-	44	:	126	
NOV	:	:	-	-	:	:	:	140	-	:	-	45	:	10	
DARUNTER BITUMEN	AMONG WHICH BITUMEN														
1991	15778	13553	836	10	3843	338	2150	3319	-	2243	-	662	75	2302	
1992	16293	13755	806	-	4089	253	2400	3215	-	2333	-	723	128	2336	
1992 AUG	:	:	77	-	414	:	275	332	-	:	-	53	:	209	
SEP	:	:	75	-	467	:	220	313	-	:	-	84	:	186	
OCT	:	:	93	-	492	:	195	355	-	:	-	60	:	222	
NOV	:	:	68	-	388	:	154	197	-	:	-	46	:	214	
1993 AUG	:	:	75	-	366	:	140	291	-	:	-	46	:	227	
SEP	:	:	70	-	493	:	140	348	-	:	-	47	:	221	
OCT	:	:	81	-	454	:	:	297	-	:	-	57	:	218	
NOV	:	:	:	-	:	:	:	256	-	:	-	51	:	188	

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFÜHREN 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T											TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T		
GESAMTEINFÜHREN			TOTAL IMPORTS											IMPORTATIONS TOTALES		
J - D 1991	179152	168711	11803	4271	48036	5634	6174	25769	3506	21975	1824	36057	4267	9756		
J - D 1992	172946	161679	12744	4246	45001	5411	6295	24865	3522	22432	1923	31309	4972	9346		
1992 AUG	14429	13384	938	386	4082	426	523	2220	252	1461	141	2749	522	729		
SEP	14111	13216	1062	410	4068	508	423	2097	276	1507	160	2483	472	645		
OCT	14179	13254	1037	269	3589	650	525	2390	305	2026	169	2141	400	678		
NOV	14651	13874	971	320	3663	336	375	2307	356	2181	159	2646	402	935		
1993 AUG	14306	13477	912	402	4014	355	(500)	1742	257	2224	139	2703	329	569		
SEP	14228	13512	978	543	4235	439	(400)	1605	294	1845	154	2500	316	919		
OCT	14441	13592	1015	368	4155	699	(500)	1464	383	2157	163	2461	349	727		
NOV	396	.	.	.	2246	149	2408	148	1045		
92 JAN-OCT	144735	135022	10654	3446	38815	4402	5504	20877	2753	18531	1587	26216	4209	7741		
93 JAN-OCT	141616	132024	10451	3741	38892	4680	5748	18005	3105	18543	1558	25853	3844	7196		
1993/92 %	-2,2	-2,2	-1,9	8,6	0,2	6,1	4,4	-13,8	12,8	0,1	-1,0	-1,4	-8,7	-7,0		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)											IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)		
J - D 1991	89540		9357	837	33831	440	1213	13240	3440	6433	1840	10545	3529	4835		
J - D 1992	90414		9741	1104	31961	392	1399	12928	3501	7411	1884	11198	4539	4356		
1992 JUL	7728		587	79	2910	52	76	1227	285	434	149	1169	482	278		
AUG	7649		611	115	2834	7	72	1089	257	751	142	1026	505	240		
SEP	7632		811	134	2826	6	149	992	276	550	159	1057	413	259		
OCT	7688		910	69	2529	3	106	1276	305	674	168	929	384	327		
1993 JUL	7841		760	168	2882	46	76	894	310	921	155	1088	245	296		
AUG	7200		702	85	2959	20	72	1163	257	1338	140	-	257	207		
SEP	7023		639	155	3189	1	149	1110	276	829	159	-	248	268		
OCT	7326		918	134	3091	111	106	996	305	993	168	-	293	211		
92 JAN-OCT	75292		8041	889	27023	279	1288	10757	2732	6129	1549	9407	3795	3403		
93 JAN-OCT	72692		8090	932	26051	402	1400	11311	3020	7656	1568	5417	3364	2681		
1993/92 %	-3,5		0,6	4,8	-0,6	44,1	8,7	5,2	10,5	24,9	1,2	-42,4	-11,4	-21,2		
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN (EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)											IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)		
J - D 1991	89612		2526	3434	14205	5194	4961	12529	66	15542	-16	25512	738	4921		
J - D 1992	82532		3003	3142	13920	5019	4896	11937	21	15021	39	20111	433	4990		
1992 JUL	6857		284	311	1251	277	391	896	30	1099	-	1799	5	514		
AUG	6780		327	271	1248	419	451	1131	-5	710	-1	1723	17	489		
SEP	6479		251	276	1242	502	274	1105	-	957	1	1426	59	306		
OCT	6491		119	200	1060	647	419	1114	-	1352	1	1212	16	351		
1993 JUL	6655		239	302	1168	363	424	456	5	1010	-1	2158	38	413		
AUG	7108		210	397	1055	335	428	579	-	886	-1	2703	72	362		
SEP	7205		339	380	1046	438	251	495	18	1016	-5	2500	68	651		
OCT	7115		97	234	1064	588	394	468	78	1164	-5	2461	56	516		
92 JAN-OCT	69443		2613	2557	11792	4123	4216	10120	21	12402	36	16809	414	4338		
93 JAN-OCT	68924		2361	2809	12041	4278	4348	6694	85	10887	-10	20436	480	4515		
1993/92 %	-0,7		-9,6	9,9	2,1	3,8	3,1	-33,9	304,8	-12,2	-126,3	21,6	15,9	4,1		
EINFÜHREN AUS NORWEGEN			IMPORTS FROM NORWAY											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE		
J - D 1991	6023	5988	212	955	1371	-	25	1226	-	428	-	1089	10	707		
J - D 1992	6420	6354	274	724	1504	-	55	1212	-	948	-	923	11	769		
1992 JUL	553	553	5	63	113	-	-	110	-	95	-	107	-	60		
AUG	504	502	51	61	115	-	-	74	-	50	-	100	2	51		
SEP	502	501	10	65	135	-	-	85	-	122	-	53	1	31		
OCT	533	530	17	42	143	-	-	59	-	97	-	108	3	64		
1993 JUL	566	565	54	45	169	-	-	71	-	135	-	22	1	69		
AUG	477	476	52	62	142	-	-	120	-	45	-	-	1	55		
SEP	485	485	21	92	92	-	-	55	-	155	-	-	-	70		
OCT	260	260	17	26	46	-	-	70	-	28	-	-	-	73		
EINFÜHREN AUS SCHWEDEN			IMPORTS FROM SWEDEN											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE		
J - D 1991	5912	5887	117	1479	1618	-	25	412	-	806	-	513	-	942		
J - D 1992	6417	6416	234	1569	1399	-	-	810	-	712	-	547	1	1145		
1992 JUL	587	587	27	142	83	-	-	34	-	45	-	81	-	175		
AUG	575	575	22	143	122	-	-	47	-	67	-	59	-	115		
SEP	523	523	15	143	133	-	-	61	-	37	-	28	-	106		
OCT	578	578	17	97	87	-	-	151	-	123	-	44	-	59		
1993 JUL	731	731	9	176	177	-	-	20	-	164	-	64	-	121		
AUG	384	384	15	118	171	-	-	3	-	44	-	-	-	33		
SEP	594	594	9	113	219	-	-	7	-	62	-	-	-	184		
OCT	449	449	17	125	150	-	-	16	-	92	-	-	-	49		
EINFÜHREN AUS DEN USA			IMPORTS FROM THE USA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA		
J - D 1991	10795	8990	310	182	1119	206	1580	2498	-	2280	-	1814	217	589		
J - D 1992	10550	8834	543	187	1127	269	1485	1632	-	2085	-	1745	231	446		
1992 JUL	655	532	38	2	97	14	120	157	-	117	-	107	3	-		
AUG	715	587	51	25	117	-	121	128	-	137	-	95	7	34		
SEP	463	341	14	3	73	59	105	52	-	80	-	32	17	8		
OCT	665	552	32	5	33	35	99	143	-	227	-	16	14	61		
1993 JUL	523	402	13	29	53	15	120	83	-	130	-	79	1	-		
AUG	437	316	17	2	59	50	121	37	-	127	-	-	-	24		
SEP	357	252	30	31	51	-	105	50	-	90	-	-	-	-		
OCT	406	300	32	5	69	15	99	67	-	112	-	-	7	-		

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS		
1000 T			1000 T											1000 T		
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR											IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS		
J - D 1991	19741	19470	527	78	5288	602	271	1619	66	2201	-	8392	-	697		
J - D 1992	13633	13409	911	177	3913	704	224	1788	-	1822	-	3655	-	239		
1992 JUL	1396	1381	120	31	436	12	15	172	-	136	-	448	-	26		
AUG	1510	1501	193	16	351	-	9	430	-	85	-	424	-	2		
SEP	1111	1111	114	22	280	21	-	276	-	93	-	276	-	9		
OCT	1081	1050	14	6	164	40	31	164	-	261	-	301	-	20		
1993 JUL	1253	1238	61	65	327	11	15	75	-	194	-	470	-	35		
AUG	698	689	54	83	243	86	9	19	-	186	-	-	-	18		
SEP	590	577	99	48	200	27	-	19	-	83	-	-	13	1		
OCT	938	907	14	38	398	85	31	15	-	355	-	-	-	2		
92 JAN-OCT	11587	11371	813	118	3482	327	216	1652	-	1383	-	3304	-	212		
93 JAN-OCT	10611	10397	640	357	2567	944	176	1044	-	1908	-	2745	38	182		
1993/92 %	-8,4	-8,6	-21,3	211,0	-26,3	188,7	-18,5	-36,8	-	38,0	-	-18,9	-	-14,2		
EINFUHREN AUS RUMAENIEN			IMPORTS FROM ROMANIA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE		
J - D 1991	1212	1134	-	-	14	317	78	181	-	478	-	111	-	33		
J - D 1992	310	310	-	-	10	213	-	2	-	77	-	6	-	2		
1992 JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AUG	55	55	-	-	-	24	-	1	-	30	-	-	-	-		
SEP	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OCT	21	21	-	-	-	20	-	1	-	-	-	-	-	-		
1993 JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AUG	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-		
SEP	111	111	-	-	2	-	-	25	-	83	-	-	-	1		
OCT	144	144	-	-	-	27	-	-	-	117	-	-	-	-		
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN			IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES											IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST		
J - D 1991	1546	1546	40	283	982	31	-	14	-	21	-	173	-	2		
J - D 1992	3435	3427	13	255	768	31	8	10	-	184	-	2160	-	6		
1992 JUL	579	571	-	20	80	-	8	-	-	3	-	466	-	2		
AUG	379	379	-	16	81	5	-	-	-	13	-	284	-	-		
SEP	363	363	-	22	75	5	-	2	-	7	-	252	-	-		
OCT	245	245	-	10	75	-	-	1	-	24	-	115	-	-		
1993 JUL	140	132	-	18	82	27	8	-	-	3	-	2	-	-		
AUG	127	127	3	28	91	-	-	-	-	5	-	-	-	-		
SEP	142	142	4	28	101	-	-	3	-	4	-	-	-	2		
OCT	138	138	-	28	82	25	-	1	-	-	-	-	-	-		
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS											EXPORTATIONS TOTALES		
J - D 1991	153849	138996	17317	3201	8684	4301	12755	13005	106	16766	2	54898	2098	20716		
J - D 1992	162475	146983	17147	3768	13328	4816	12109	14256	191	18790	-	52026	3303	21853		
1992 AUG	13864	12581	1359	244	924	347	986	1256	11	1894	-	4570	297	1976		
SEP	14154	13040	1327	368	1236	439	898	1086	24	1864	-	4543	216	2153		
OCT	13653	12299	1528	284	1168	375	1057	1121	8	1611	-	4659	297	1545		
NOV	12926	11493	1482	283	1058	329	1217	979	20	1299	-	4299	216	1744		
1993 AUG	14044	12824	1438	362	1251	253	(1000)	1225	8	1883	-	4185	220	2219		
SEP	14499	13263	1589	312	1177	200	(900)	1571	-	1871	-	4614	336	1929		
OCT	14919	13801	1611	319	1311	103	(1000)	1423	9	1997	-	4699	118	2329		
NOV	:	:	:	:	:	152	:	:	:	1562	-	4315	358	1955		
92 JAN-OCT	135634	123008	14122	3169	11151	4115	9836	12018	166	16250	-	44161	2790	17856		
93 JAN-OCT	138234	126486	13486	3266	12421	2621	9611	12001	68	18183	1	44046	2137	20393		
1993/92 %	1,9	2,8	-4,5	3,1	11,4	-36,3	-2,3	-0,1	-59,0	11,9	-	-0,3	-23,4	14,2		
BUNKER			BUNKERS											ROUTES MARITIMES		
J - D 1991	32757	29572	4244	864	2160	2777	3832	2716	33	2610	-	11438	353	2630		
J - D 1992	34274	29860	4303	898	1930	3404	4034	2626	16	2493	-	11586	380	2604		
1992 AUG	2938	2595	330	70	145	323	319	244	1	210	-	1072	24	280		
SEP	2899	2546	407	65	132	303	322	234	1	210	-	983	31	211		
OCT	2839	2476	388	70	152	289	326	209	-1	179	-	934	37	256		
NOV	2628	2312	308	84	150	253	290	187	-	189	-	903	26	238		
1993 AUG	12865	12533	373	119	202	317	(300)	223	5	197	-	10870	32	227		
SEP	3035	2713	471	111	204	272	(300)	225	4	225	-	984	22	217		
OCT	3197	2863	361	114	190	455	(300)	219	3	206	-	1096	34	219		
NOV	:	:	:	:	:	450	:	200	:	203	-	992	27	212		
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT			TOTAL INLAND DELIVERIES											LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES		
J - D 1991	487173	435370	18560	8264	126534	12133	40529	84520	4419	84014	1845	20635	11274	74446		
J - D 1992	494125	439866	19239	8090	127503	12190	41042	84208	4678	85920	1892	21519	12417	74627		
1992 AUG	39077	34606	1560	693	10761	996	3445	6392	388	6106	141	1696	1026	5913		
SEP	42069	37448	1577	714	11379	939	3547	7004	444	7020	168	1850	1074	6353		
OCT	41463	37454	1614	694	10427	1008	2950	7269	440	7553	167	1877	1059	6405		
NOV	41304	36952	1542	665	10351	1085	3364	6582	419	7787	155	2027	988	6339		
1993 AUG	38751	34259	1164	684	10958	973	(3500)	6075	381	6073	130	1656	992	6165		
SEP	41228	36751	1320	724	11595	846	(3500)	6396	422	7167	159	1744	977	6378		
OCT	40344	36489	1602	666	10638	1041	(3000)	6717	395	7222	183	1738	855	6307		
NOV	:	:	:	:	:	988	:	7271	:	7838	168	1750	872	6905		
92 JAN-OCT	410066	364376	15872	6675	106390	9867	35284	70142	3817	78516	1552	17708	10406	61837		
93 JAN-OCT	398455	356262	14883	6460	106079	9738	32389	67424	3847	68428	1554	16304	9804	61465		
1993/92 %	-2,8	-2,2	-6,2	-3,2	-0,3	-1,3	-8,2	-3,9	0,8	-3,0	0,1	-7,5	-5,0	-0,6		

													EUR 12				EUR 10				S				OK				D				GR				E				F				IRL				I				L				NL				P				UK			
MINERALÖLERZEUGNISSE													PETROLEUM PRODUCTS													PRODUITS PÉTROLIERS																																										
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT													TOTAL INLAND DELIVERIES													LIVRAISONS INTÉRIEURES TOTALES																																										
1000 T													1000 T													1000 T																																										
MOTORENBENZIN													MOTOR SPIRIT													ESSENCES MOTEUR																																										
J - D 1991	:	109975	100159	2742	1702	31618	2502	8334	17909	905	14823	485	3451	1482	24022																																																					
J - D 1992	:	112276	101661	2905	1788	31718	2578	8924	17642	971	15950	522	3648	1691	23939																																																					
1992	AUG	:	9688	8607	254	151	2656	248	921	1608	83	1333	47	277	160	1950																																																				
	SEP	:	9595	8688	211	154	2740	220	749	1508	83	1381	44	305	158	2042																																																				
	OCT	:	9658	8766	247	152	2783	196	752	1471	91	1352	46	369	140	2059																																																				
	NOV	:	8965	8166	222	142	2596	191	666	1326	72	1343	40	303	133	1931																																																				
1993	AUG	:	9470	8634	215	164	2727	250	650	1577	85	1310	49	295	186	1962																																																				
	SEP	:	9369	8565	234	158	2747	137	650	1443	83	1419	44	318	154	1982																																																				
	OCT	:	:	8514	250	147	2661	247	:	1392	79	1378	43	310	139	1999																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	222	:	:	1306	:	1434	41	328	143	2144																																																				
92	JAN-OCT	:	93837	84714	2406	1487	26370	2156	7528	14840	818	13212	438	3010	1395	19969																																																				
93	JAN-OCT	:	:	84200	2376	1511	26328	2109	:	14423	794	13667	445	3115	1468	19352																																																				
1993/92	%	:	-0,6	-1,2	1,6	-0,2	1,5	:	-2,8	-2,9	3,4	1,6	3,2	5,2	-3,1																																																					
DARUNTER BLEIFREI													AMONG WHICH UNLEADED													DONT ESSENCES SANS PLOMB																																										
J - D 1991	:	44803	44418	1026	1079	24340	182	258	4480	222	998	217	2063	127	9811																																																					
J - D 1992	:	52892	52122	1364	1244	26634	424	549	6018	293	2097	302	2536	221	11210																																																					
1992	AUG	:	4566	4486	116	108	2242	45	55	597	27	208	28	193	25	922																																																				
	SEP	:	4687	4613	112	109	2330	40	53	539	26	215	27	217	21	998																																																				
	OCT	:	4744	4671	125	110	2383	35	54	526	26	207	28	227	19	1004																																																				
	NOV	:	4470	4402	113	104	2242	35	49	474	24	220	25	221	19	944																																																				
1993	AUG	:	5160	5087	128	122	2426	55	30	693	35	334	34	217	43	1043																																																				
	SEP	:	5173	5108	138	119	2439	65	30	609	34	365	31	242	35	1066																																																				
	OCT	:	:	5044	153	113	2389	75	:	582	32	354	30	238	32	1078																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	73	:	546	:	375	29	254	33	1158																																																					
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE													KEROSENE AND JET FUELS													PÉTROLE LAMPANT ET CARBURACTEURS																																										
J - D 1991	:	27367	24144	1043	672	5001	1050	2613	3709	352	2419	133	1765	610	8000																																																					
J - D 1992	:	29590	26109	1113	671	5169	1300	2858	4163	430	2544	129	2006	623	8504																																																					
1992	AUG	:	2761	2422	90	60	461	166	269	408	37	229	11	188	70	722																																																				
	SEP	:	2749	2421	88	66	464	171	268	383	42	225	12	176	60	794																																																				
	OCT	:	2606	2280	87	66	442	126	270	349	40	226	12	176	56	756																																																				
	NOV	:	2237	2008	83	50	415	88	187	310	35	198	10	166	42	653																																																				
1993	AUG	:	2870	2555	82	75	501	155	250	414	32	249	11	196	65	840																																																				
	SEP	:	2758	2452	86	80	468	109	250	391	38	236	11	199	56	834																																																				
	OCT	:	:	2348	99	55	479	123	:	300	36	234	12	191	48	819																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	101	:	323	:	199	12	185	38	756																																																					
92	JAN-OCT	:	25067	22039	943	563	4361	1175	2492	3528	356	2140	109	1667	536	7197																																																				
93	JAN-OCT	:	:	22470	855	633	4317	1080	:	3593	303	2185	104	1807	510	7593																																																				
1993/92	%	:	2,0	-9,3	12,4	-1,0	-8,1	:	1,8	-14,9	2,1	-4,6	8,4	-4,9	5,5																																																					
DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE													GAS/ DIESEL OIL													GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE																																										
J - D 1991	:	184803	168061	8986	4379	60111	4757	14100	36767	1760	25723	931	5935	2642	18712																																																					
J - D 1992	:	185095	169204	9163	4186	60729	4750	13251	37981	1852	24648	965	6040	2640	18890																																																					
1992	AUG	:	13756	12589	737	344	5271	270	960	2604	132	1347	60	406	207	1418																																																				
	SEP	:	15970	14658	817	369	5487	248	1094	3115	173	1715	91	544	218	1639																																																				
	OCT	:	15312	14268	749	341	4748	358	824	3313	172	2274	86	544	220	1683																																																				
	NOV	:	15287	13881	741	359	4633	500	1194	2973	163	2266	79	523	212	1644																																																				
1993	AUG	:	13514	12266	401	323	5367	266	1000	2460	139	1314	59	413	248	1524																																																				
	SEP	:	15529	14286	632	366	5884	267	1000	2744	159	1971	82	500	243	1681																																																				
	OCT	:	:	14095	718	336	5019	336	:	3130	172	2082	82	519	232	1701																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	363	:	3588	:	2393	90	560	248	1931																																																					
92	JAN-OCT	:	152759	139727	7486	3431	50879	3607	10844	31422	1521	20004	781	4969	2188	15627																																																				
93	JAN-OCT	:	:	137855	7335	3232	51100	3370	:	31117	1522	18470	778	4616	2352	16027																																																				
1993/92	%	:	-1,3	-2,0	-5,8	0,6	-6,3	:	-1,0	0,1	-7,7	-0,4	-3,1	7,5	2,6																																																					
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE													AMONG WHICH DERV FUEL													DONT GASOIL-ROUTIER																																										
J - D 1991	:	90991	80245	3537	1687	22845	1219	8654	18730	704	16727	551	3828	2092	10417																																																					
J - D 1992	:	95246	84444	3611	1635	23996	1934	8717	19823	740	16702	601	4105	2085	11097																																																					
1992	AUG	:	7246	6339	301	167	1958	185	737	1480	53	1011	44	281	170	859																																																				
	SEP	:	8510	7568	334	195	2198	175	772	1713	69	1482	52	365	170	985																																																				
	OCT	:	8536	7586	306	144	2203	175	780	1770	69	1489	54	380	170	996																																																				
	NOV	:	8181	7261	291	136	2130	171	750	1650	65	1452	49	361	170	956																																																				
1993	AUG	:	7699	6764	281	177	2188	102	750	1690	56	972	45	302	185	951																																																				
	SEP	:	8327	7392	319	183	2250	95	750	1674	64	1367	52	357	185	1031																																																				
	OCT	:	:	:	323	162	2261	80	:	1674	69	1360	50	362	185	1032																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	100	:	:	1507	:	1507	49	371	185	1168																																																				
RÜCKSTANDSHEIZÖLE													RESIDUAL FUEL OIL													FUEL-OIL RESIDUEL																																										
J - D 1991	:	71748	61894	2356	970	8742	2877	5824	8392	1139	24898	258	317	4030	11945																																																					
J - D 1992	:	73075	61165	2496	901	8447	2600	7177	6792	1208	27057	238	233	4733	11193																																																					
1992	AUG	:	5191	4357	171	79	587	240	477	328	85	2026	19	20	357	802																																																				
	SEP	:	5517	4542	180	68	749	221	611	435	132	1918	17	13	364	809																																																				
	OCT	:	5988	5181	216	78	725	217	389	556	125	2371	20	20	418	813																																																				
	NOV	:	6727	5776	213	70	765	224	568	584	129	2645	23	20	383	1083																																																				
1993	AUG	:	5668	4683	151	60	565	220	700	277	103	2520	9	12	285	766																																																				
	SEP	:	5688	4680	72	61	575	248	700	396	109	2259	21	18	308	921																																																				
	OCT	:	:	4686	227	76	553	247	:	467	83	2246	24	13	212	750																																																				
	NOV	:	:	:	:	:	224	:	609	:	2451	21	27	210	966																																																					
92	JAN-OCT	:	60075	49882	2004	738	6951	2141	6185	5525	936	22152	192	189	4008	9054																																																				
93	JAN-OCT	:	:	47080	1773	595	6426	2290	:	4291	1005	21734	206	150	3247	8610																																																				
1993/92	%	:	-5,6	-11,5	-19,4	-7,6	7,0	:	-22,3	7,4	-1,9	7,3	-20,6	-19,0	-4,9																																																					

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NATURGAS														
WICHTIGSTE POSITIONEN														
TJ (NO)														
	EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN				IMPORTS FROM THE NETHERLANDS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS					
J - D 1991	1332534	1332534	139986	-	793000	-	-	171581	-	207162	20805	-	-	-
J - D 1992	1427971	1427971	170180	-	874000	-	-	168219	-	215478	21667	-	-	-
1992 JUL	:	:	:	-	23000	-	-	7811	-	11891	1148	-	-	-
AUG	:	:	:	-	25000	-	-	5072	-	6801	1102	-	-	-
SEP	:	:	:	-	29000	-	-	12348	-	10142	1499	-	-	-
OCT	:	:	:	-	94000	-	-	20196	-	15117	2027	-	-	-
1993 JUL	:	:	:	-	(22500)	-	-	9359	-	19119	1197	-	-	-
AUG	:	:	:	-	(28500)	-	-	8822	-	15233	1128	-	-	-
SEP	:	:	:	-	(52500)	-	-	10260	-	18070	1520	-	-	-
OCT	:	:	:	-	(77000)	-	-	(15000)	-	(30000)	2002	-	-	-
92 JAN-SEP	:	:	:	-	547000	-	-	113570	-	156100	15084	-	-	-
93 JAN-SEP	:	:	:	-	545500	-	-	96047	-	179960	15581	-	-	-
1993/92 %	:	:	:	-	-0,3	-	-	-15,4	-	15,3	3,3	-	-	-
	AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)				IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1991	4149097		262901	-	1263084	-	223117	1013976	-	1070945	-	81490	-	259234
J - D 1992	4178285		254898	-	1213000	-	225151	1047636	-	1103818	-	98406	-	213587
1992 AUG	:	:	:	-	85226	-	11395	76500	-	65245	-	10270	-	16100
SEP	:	:	:	-	111499	-	14014	83916	-	75622	-	9355	-	16867
OCT	:	:	:	-	101332	-	21105	86904	-	77914	-	9426	-	14517
NOV	:	:	:	-	119617	-	18153	92844	-	100647	-	8019	-	8547
1993 AUG	:	:	:	-	(83500)	-	13419	82404	-	84248	-	8617	-	9847
SEP	:	:	:	-	(84500)	-	15673	73260	-	63730	-	4572	-	13199
OCT	:	:	:	-	(90000)	-	21581	(87000)	-	(70000)	-	(8000)	-	15051
NOV	:	:	:	-		-	22829		-		-		-	15051
92 JAN-OCT	:	:	:	-	1002725	-	185137	865368	-	900659	-	82228	-	186712
93 JAN-OCT	:	:	:	-	897500	-	190448	834288	-	868232	-	98071	-	145270
1993/92 %	:	:	:	-	-10,5	-	2,9	-3,6	-	-3,6	-	19,3	-	-22,2
	EINFUHREN AUS NORWEGEN				IMPORTS FROM NORWAY				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE					
J - D 1991	996095	996095	90111	-	339000	-	-	226260	-	-	-	81490	-	259234
J - D 1992	1004847	1004847	71491	-	387390	-	-	227052	-	-	-	98406	-	213593
1992 JUL	:	:	:	-		-	-	19656	-	-	-	8511	-	15024
AUG	:	:	:	-		-	-	684	-	-	-	10270	-	16100
SEP	:	:	:	-		-	-	19908	-	-	-	9355	-	16867
OCT	:	:	:	-		-	-	22176	-	-	-	9426	-	14517
1993 JUL	:	:	:	-		-	-	19620	-	-	-	7245	-	12491
AUG	:	:	:	-		-	-	16740	-	-	-	8617	-	9847
SEP	:	:	:	-		-	-	17044	-	-	-	4572	-	13199
OCT	:	:	:	-		-	-	(22000)	-	-	-	(8000)	-	15051
	EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
J - D 1991	1882586	1882586	-	-	924485	-	-	406872	-	551279	-	-	-	-
J - D 1992	1799838	1799838	-	-	818330	-	-	441180	-	535800	-	-	-	-
1992 JUL	:	:	-	-		-	-	41904	-	47098	-	-	-	-
AUG	:	:	-	-		-	-	45144	-	31026	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-		-	-	38376	-	42357	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-		-	-	36252	-	35479	-	-	-	-
1993 JUL	:	:	-	-		-	-	33660	-	34080	-	-	-	-
AUG	:	:	-	-		-	-	34884	-	38821	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-		-	-	29376	-	41580	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-		-	-	(35000)	-	(30000)	-	-	-	-
	EINFUHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE					
J - D 1991	1145291	1016116	168875	-	-	-	149175	380844	-	466397	-	-	-	-
J - D 1992	1287260	1126276	181407	-	-	-	160992	379584	-	568015	-	-	-	-
1992 AUG	:	:	:	-	-	-	10412	30672	-	33420	-	-	-	-
SEP	:	:	:	-	-	-	9960	25632	-	33264	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	15811	28476	-	42435	-	-	-	-
NOV	:	:	:	-	-	-	13005	31248	-	49191	-	-	-	-
1993 AUG	:	:	:	-	-	-	12391	30780	-	45427	-	-	-	-
SEP	:	:	:	-	-	-	13307	26820	-	22150	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	14961	(30000)	-	(40000)	-	-	-	-
NOV	:	:	:	-	-	-	15238		-		-	-	-	-

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

NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (BO)		NATURAL GAS PRINCIPAL AGGREGATES TJ (GCV)											GAS NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
FOERDERUNG		PRODUCTION											PRODUCTION	
J - D 1991	6684317	6626130	213	152151	629127	6163	58187	128129	89002	655533	-	2859603	-	2106209
J - D 1992	6764405	6712038	205	156948	635546	5788	52367	127172	86290	687478	-	2865300	-	2145311
1992 AUG	321007	319375	17	7585	33465	536	1632	9146	6806	59632	-	112087	-	90101
SEP	391804	387648	17	10127	38750	536	4156	9686	7144	58049	-	143001	-	120338
OCT	654056	650124	10	15129	57752	536	3932	11486	7859	59632	-	280692	-	217020
NOV	710899	707203	17	17589	56944	536	3696	10800	5716	58690	-	313644	-	243265
1993 AUG	369600	368905	-	9471	37485	429	703	12458	8347	58426	-	118769	-	123520
SEP	477480	475625	-	12341	37090	321	1855	7238	7445	79295	-	186366	-	145529
OCT	682109	679897	-	15662	(50000)	107	2212	(11000)	8907	(80000)	-	(300000)	-	214141
NOV	:	:	-	:	:	162	2107	:	:	:	-	:	-	269396
92 JAN-OCT	5240432	5195346	171	120130	512092	4716	45086	104597	74903	568479	-	2201079	-	1609179
93 JAN-OCT	5607784	5584572	114	133496	495549	4073	23212	108538	82761	653450	-	2214938	-	1891653
1993/92 %	7,0	7,5	-33,3	11,1	-3,2	-13,6	-48,5	3,8	10,5	14,9	-	0,6	-	17,6
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION											CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1991	10736439	10455871	405954	74946	2681994	6163	280568	1296587	89002	1925011	20805	1589966	-	2365443
J - D 1992	10692703	10415727	420970	88975	2677110	5788	276976	1303755	86290	1916722	21667	1533552	-	2358898
1992 AUG	465907	452039	19570	4305	119404	536	13868	37430	6806	82757	1102	73928	-	106201
SEP	678101	657973	25114	5494	203079	536	20128	70666	7144	119065	1499	88171	-	137205
OCT	978777	957069	19653	8410	251266	536	21708	129366	7859	145488	2027	140927	-	231537
NOV	1080164	1058213	42425	9717	275830	536	21951	131472	5716	186733	2143	151829	-	251812
1993 AUG	529353	514052	19931	5002	117827	429	15301	41936	8347	108640	1128	77445	-	133367
SEP	684487	664437	26910	7093	150133	321	20050	70200	7445	142063	1520	100024	-	158726
OCT	955162	932312	40099	9225	(197000)	107	22850	(18000)	8987	169900	2002	(157800)	-	229192
NOV	:	:	50877	:	:	162	22865	:	:	:	2525	:	-	284447
92 JAN-OCT	8134047	8103703	326883	68475	2103364	4716	230344	1010815	74903	1503761	17111	1197784	-	1795891
93 JAN-OCT	8574561	8357260	336173	77777	1926410	4073	217301	994425	82761	1651282	17583	1229853	-	2036923
1993/92 %	2,9	3,1	2,8	13,6	-8,4	-13,6	-5,7	-1,6	10,5	9,8	2,8	2,7	-	13,4

Naturgas

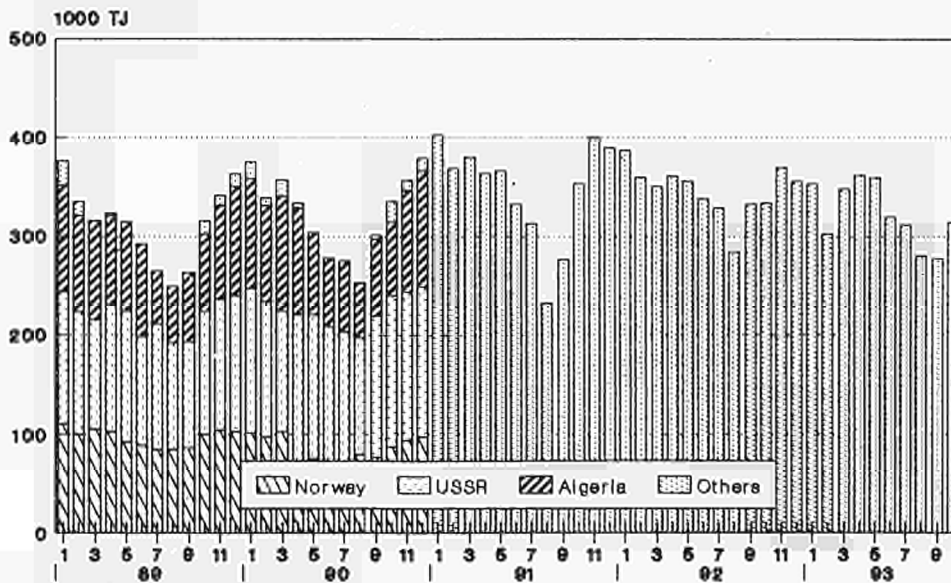
Aussergem. Einfuhren

Natural gas

Extra-Community Imports
Eur 12

Gaz naturel

Import. extra commu.



*Imports per country are not available
as of 01/91
Source: Eurostat



ELEKTRIZITÄT / ERLÄUTERUNGEN

- | | |
|--|---|
| Vereinigtes
Königreich | - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Monate von vier und fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate jeden Trimesters, fünf für den dritten). |
| Erzeugung | - Die gesamte Brutto- und Nettoerzeugung beinhaltet die Erzeugung aus Erdwärme in Italien. |
| Für den
inländischen
Markt verfügbare
Energie | - Die "Für den inländischen Markt verfügbare Energie" umfasst jeweils die gesamte ausserhalb der Erzeugungsanlagen verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttogesamtverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsbetriebe und der Pumpspeicherwerke. |
| Brennstoff-
verbrauch | - 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).

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.
- die in den Kernkraftwerken erzeugte Wärmeenergie ist die aufgrund der Spaltung des Kernbrennstoffs im Reaktorkern freigesetzte Wärmemenge. Diese Wärmeenergie ist nicht mit der elektrischen Energie zu verwechseln, die an den Klemmen der Turbogeneratoren gewonnen wird.

ELECTRICAL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

- | | |
|--------------------------------------|---|
| United Kingdom | - The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month). |
| Generation | - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy. |
| Available for internal market | - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations. |
| Consumption of fuels | - 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 consumption covers blast furnace gas and coke oven gas;
- . under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc. as well as purchased and recovered steam are included;
- . the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

ENERGIE ELECTRIQUE / NOTES EXPLICATIVES

- | | |
|--|--|
| Royaume-Uni | - Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier). |
| Production | - La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie. |
| Disponible pour le marché intérieur | - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans le 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. |
| Consommation de combustibles | - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics. |

La conversion des combustibles en térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ/PCI/kg.

En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).

En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :

- . la consommation de houille comprend, outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les 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 produite aux bornes des groupes turbogénérateurs.

		EDR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ELEKTRIZITÄT		ELECTRICAL ENERGY										ENERGIE ELECTRIQUE			
MILL. KWH		MILLIONS KWH										MILLIONS MWH			
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL GENERATION										PRODUCTION TOTALE BRUTE			
J - D 1991	1957808	1772981	71944	36475	543032	35674	155705	454550	15230	220364	1389	74119	29122	320204	
J - D 1992	1964695	1777047	72259	30770	535947	37413	158505	462572	15922	225384	1205	76925	29143	318650	
1992 AUG	138592	124254	5371	1670	38451	3308	12084	31701	1181	16455	82	5902	2254	20133	
SEP	155822	140604	5713	2264	41735	2848	12783	34405	1272	18586	96	6222	2435	27463	
OCT	168144	152496	6386	3345	47090	3107	13140	40230	1406	19066	112	6888	2508	24866	
NOV	170436	155032	6056	4029	47351	3008	12869	40299	1435	18720	102	6746	2535	27286	
1993 AUG	138861	124383	5265	1989	37616	3467	12229	33118	1224	15840	71	5846	2249	19947	
SEP	155219	140212	5679	2817	40986	3165	12633	35685	1328	18399	112	4995	2374	27046	
OCT	:	:	6065	3527	45049	3160	13090	39243	1438	18788	114	:	2392	24706	
NOV	:	:	6467	3845	47897	:	13342	:	1492	19484	99	:	2491	26822	
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL NET PRODUCTION										PRODUCTION TOTALE NETTE			
J - D 1991	1841395	1665140	68126	34128	500453	32693	148377	432114	14328	210500	1326	71541	27878	299931	
J - D 1992	1851772	1673225	68380	28253	497835	34387	150810	441787	14970	214202	1144	74250	27737	298017	
1992 AUG	130173	116553	5056	1428	35590	3044	11487	30099	1109	15667	77	5690	2133	18793	
SEP	146722	132256	5395	2110	38733	2641	12151	32783	1198	17650	92	5995	2315	25651	
OCT	158596	143676	6042	3131	43718	2846	12535	38449	1321	18164	106	6638	2385	23261	
NOV	160829	146118	5738	3778	44009	2764	12793	38578	1346	17779	97	6504	2418	25525	
1993 AUG	132153	118377	4974	1840	36669	3188	11641	31273	1151	15018	69	5609	2135	18586	
SEP	146608	131784	5367	2628	38041	2897	12002	34045	1246	17451	108	4816	2262	25185	
OCT	:	:	5751	3288	43816	2896	12524	37500	1354	17890	109	:	2295	23051	
NOV	:	:	6123	3581	44494	:	12792	:	1401	18502	95	:	2411	25040	
92 JAN-OCT	1517055	1368679	56492	20675	409749	28532	125581	360055	12242	178815	950	61043	22795	240126	
93 JAN-OCT	:	:	54522	24643	400425	29206	122812	364358	12595	174546	870	:	23340	233028	
1993/92 %	:	:	-3,5	19,2	-2,3	2,4	-2,2	1,2	2,9	-2,4	-13,7	:	2,4	-3,0	
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG		NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION										PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE			
J - D 1991	173427	136479	975	743	18880	3155	27920	60211	955	44676	752	165	9028	5967	
J - D 1992	176655	151206	1153	825	21259	2373	20657	71770	1025	45049	594	255	4992	6503	
1992 AUG	11647	10139	83	66	1529	291	1340	4110	56	3551	40	15	168	398	
SEP	12541	10749	84	50	1448	327	1428	4430	92	3571	46	17	364	684	
OCT	15872	13354	89	58	1485	146	2078	6450	64	4506	54	17	440	485	
NOV	17548	14689	118	95	1992	183	2309	8010	118	3493	52	31	550	597	
1993 AUG	12350	10658	59	66	1980	272	1419	4540	51	3326	32	18	273	314	
SEP	13182	11276	79	73	1952	153	1407	4870	55	3645	57	17	499	375	
OCT	:	:	107	62	1898	172	2979	7770	68	5397	54	:	1271	403	
NOV	:	:	99	76	1511	:	3462	:	55	4097	45	:	1539	335	
92 JAN-OCT	139530	120773	907	649	17290	1952	15371	55030	753	38050	493	201	3386	5448	
93 JAN-OCT	:	:	821	884	18233	2014	19291	55350	784	36391	355	:	3686	4646	
1993/92 %	:	:	-9,5	36,2	5,5	3,2	25,5	0,6	4,1	-4,4	-20,0	:	67,9	-14,7	
KERNENERGIE NETTOERZEUGUNG		NUCLEAR NET PRODUCTION										PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE			
J - D 1991	612679	559443	40637	-	130173	-	53236	314983	-	-	-	3135	-	62515	
J - D 1992	637159	583743	41176	-	148842	-	53416	321767	-	-	-	3579	-	68379	
1992 AUG	47309	42372	3193	-	10174	-	4937	23699	-	-	-	365	-	4941	
SEP	49049	45008	2898	-	10860	-	4041	24813	-	-	-	355	-	6082	
OCT	53659	48839	3368	-	12416	-	4820	27709	-	-	-	372	-	4974	
NOV	53391	49189	3172	-	12222	-	4202	28048	-	-	-	341	-	5406	
1993 AUG	49318	44497	3197	-	10405	-	4821	25123	-	-	-	373	-	5399	
SEP	51530	49154	3203	-	10524	-	4376	27555	-	-	-	362	-	7510	
OCT	:	:	3018	-	11836	-	4499	27610	-	-	-	:	-	6053	
NOV	:	:	3484	-	11930	-	4048	:	-	-	-	:	-	5857	
92 JAN-OCT	522452	478436	34308	-	124041	-	44016	262115	-	-	-	2863	-	55109	
93 JAN-OCT	:	:	32171	-	118834	-	44554	282538	-	-	-	:	-	64867	
1993/92 %	:	:	-6,2	-	-4,2	-	1,2	7,8	-	-	-	:	-	17,7	
NETTOERZEUGUNG BEI KOEHLICH-WAERMEKRAFT		CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION										PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE			
J - D 1991	1052238	966167	26514	33385	343400	29538	67221	56920	13373	162773	574	68241	18850	231449	
J - D 1992	1034477	934995	26051	27428	327734	32014	76737	48250	13945	165872	550	70416	22745	222735	
1992 AUG	70943	63768	1780	1362	23887	2753	5210	2290	1053	11842	37	5310	1965	13454	
SEP	84861	76228	2413	2060	26425	2314	6682	3540	1106	13816	46	5623	1951	18885	
OCT	88783	81201	2585	3073	29817	2700	5637	4290	1257	13376	52	6249	1945	17802	
NOV	89624	81974	2448	3683	29795	2581	5782	2520	1228	14020	45	6132	1868	19522	
1993 AUG	70189	62926	1718	1774	24284	2916	5401	1610	1100	11396	37	5218	1862	12873	
SEP	79056	71074	2085	2555	25565	2744	6219	1620	1191	13526	51	4437	1763	17300	
OCT	:	:	2626	3226	30082	2724	5046	2120	1286	12210	55	:	1024	16595	
NOV	:	:	2540	3505	31053	:	5282	:	1346	14133	50	:	872	18848	
92 JAN-OCT	852348	766745	21277	20026	268418	26580	66194	42910	11489	138040	457	57979	19409	179569	
93 JAN-OCT	:	:	21530	23759	263358	27192	58967	26470	11811	135250	465	:	17654	163515	
1993/92 %	:	:	1,2	18,6	-1,9	2,3	-10,9	-38,3	2,8	-2,0	1,8	:	-9,0	-8,9	

	EUR 12	EUR 10	D	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE		
MILL. KWH	MILLIONS KWH														MILLIONS KWH		
GESAMTEINFUHR	TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES		
J - D 1991	116537	111744	4998	3076	30308	1202	3083	5223	22	35995	4719	9780	1710	16421			
J - D 1992	121457	114566	5850	8649	28316	985	4352	4455	-	36156	4524	8905	2539	16726			
1992 AUG	9334	8749	449	1261	2502	70	446	244	-	1913	300	730	139	1280			
SEP	9915	9409	417	682	2251	102	359	277	-	2895	376	762	147	1647			
OCT	9819	9386	542	263	2561	34	278	435	-	3112	411	699	155	1329			
NOV	9438	9001	576	58	2503	44	283	255	-	3126	395	722	154	1322			
1993 AUG	11279	10822	638	1096	3444	130	300	268	-	2726	292	939	157	1289			
SEP	12175	11792	629	485	3385	86	261	319	-	3941	389	896	122	1662			
OCT	10786	10397	681	167	3121	16	241	216	-	3611	403	(850)	148	1332			
NOV	9961	9289	612	167	2512	(15)	409	(200)	-	3196	407	(850)	263	1330			
GESAMTAUSFUHR	TOTAL EXPORTS														EXPORTATIONS TOTALES		
J - D 1991	107742	102361	6846	2906	30873	664	3762	58780	-	955	717	606	1619	14			
J - D 1992	110008	105100	5720	2907	33642	431	3710	60597	-	1000	544	227	1190	32			
1992 AUG	8210	7877	389	125	2343	19	229	4824	-	129	40	1	104	7			
SEP	8270	7917	358	135	2452	92	228	4727	-	92	45	7	125	9			
OCT	9284	8870	432	387	2874	41	294	5053	-	25	53	2	120	3			
NOV	9662	9231	303	696	2914	21	275	5237	-	10	43	6	156	1			
1993 AUG	8955	8514	519	193	2288	14	282	5342	-	107	31	20	159	-			
SEP	9042	8654	385	256	2364	11	266	5524	-	39	54	21	122	-			
OCT	8639	8249	262	394	2572	34	242	4895	-	26	46	(20)	148	-			
NOV	8735	8054	414	394	2638	(30)	409	(4500)	-	19	39	(20)	272	-			
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE		
J - D 1991	1966603	1782364	70096	36645	542467	36212	155026	400993	15252	255404	5391	83293	29213	336611			
J - D 1992	1976144	1786513	72389	36512	530621	37967	159147	406430	15922	260540	5185	85603	30484	335344			
1992 AUG	139716	125126	5431	2806	38610	3359	12301	27121	1181	18239	342	6631	2289	21406			
SEP	157467	142096	5772	2811	41534	2858	12914	29955	1272	21389	427	6977	2457	29101			
OCT	168679	153012	6496	3221	46777	3100	13124	35612	1406	22153	470	7585	2543	26192			
NOV	170212	154802	6329	3391	46940	3031	12877	35317	1435	21836	454	7462	2533	28607			
1993 AUG	141185	126691	5384	2892	38772	3583	12247	28044	1224	18459	332	6765	2247	21236			
SEP	158352	143350	5923	3046	42007	3240	12628	30480	1328	22301	447	5870	2374	28708			
OCT	:	:	6484	3300	45598	3142	13089	34564	1438	22373	471	:	2392	26030			
NOV	:	:	6665	3418	47771	:	13342	:	1492	22661	467	:	2482	28152			
92 JAN-OCT	1623972	1465910	59464	29635	437028	31505	132738	333158	13019	216986	4288	70424	25324	270403			
93 JAN-OCT	:	:	59562	30534	428453	32550	130238	330976	13393	217129	4167	:	24666	263896			
1993/92 %	:	:	0,2	3,0	-2,0	3,3	-1,9	-0,7	2,9	0,1	-2,8	:	-2,6	-2,4			
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE	ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING														ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE		
J - D 1991	21166	19623	982	-	5212	100	1354	5240	315	4518	1022	-	189	2234			
J - D 1992	23216	19899	1067	-	5190	275	2697	5108	329	4899	774	-	620	2257			
1992 AUG	2011	1602	94	-	463	19	269	463	34	361	59	-	60	189			
SEP	1975	1663	83	-	457	16	260	426	31	357	66	-	52	227			
OCT	2182	1863	98	-	512	41	277	572	34	348	72	-	42	186			
NOV	1958	1758	96	-	464	35	182	532	35	359	64	-	18	175			
1993 AUG	1570	1330	75	-	437	12	190	308	23	318	48	-	50	109			
SEP	2062	1851	90	-	465	29	197	441	41	504	77	-	14	204			
OCT	1735	1525	95	-	462	37	188	357	33	298	68	-	22	175			
NOV	:	:	97	-	416	:	85	:	28	339	59	-	4	180			
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR	AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET														DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR		
J - D 1991	1829024	1654900	65296	34298	494676	33131	146344	373317	14035	241022	4306	80715	27780	314104			
J - D 1992	1840005	1662792	67443	33995	487319	34666	148755	380537	14641	244459	4350	82928	28458	312454			
1992 AUG	129286	115743	5022	2564	35286	3076	11435	25056	1075	17090	278	6419	2108	19877			
SEP	146392	132085	5371	2657	38075	2635	12022	27907	1167	20104	357	6750	2285	27062			
OCT	156949	142329	6054	3007	42893	2798	12242	33259	1287	20903	392	7335	2378	24401			
NOV	158647	144130	5915	3140	43134	2752	12119	33064	1311	20536	385	7220	2398	26673			
1993 AUG	132907	119355	5018	2743	37388	3292	11469	25891	1128	17319	282	6528	2083	19766			
SEP	147119	133071	5521	2857	38597	2943	11800	28399	1205	20849	366	5691	2248	26643			
OCT	:	:	6075	3061	43903	2841	12335	32464	1321	21177	398	:	2273	24208			
NOV	:	:	6224	3354	43952	:	12707	:	1373	21340	404	:	2398	26190			
92 JAN-OCT	1511484	1364053	55380	27624	401242	28787	123867	311853	11987	203424	3580	60235	23564	251941			
93 JAN-OCT	:	:	55659	28694	397491	29584	122380	309839	12305	204186	3651	:	23247	245165			
1993/92 %	:	:	0,5	3,9	-0,9	2,8	-1,2	-0,6	2,7	0,4	2,0	:	-1,3	-2,7			

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG														
THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS														
CENTRALES THERMIQUES DES SERV. POBL.														
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE			COAL CONSUMPTION										CONSUMPTION DE HOUILLE	
1000 T			1000 T										1000 T	
J - D 1991	196654	169516	6067	12509	39768	-	23705	9893	1915	9468	-	7793	3433	82023
J - D 1992	186490	157273	5809	10174	37756	528	25701	8896	2147	7163	-	7809	3516	76991
1992 AUG	11952	9961	419	502	2629	65	1681	540	102	334	-	652	310	4718
SEP	15579	12950	555	724	3123	43	2301	689	119	547	-	686	320	6472
OCT	15855	13681	566	1104	3509	42	1881	800	204	801	-	648	293	6007
NOV	16330	13968	547	1329	3599	40	2052	360	201	687	-	690	310	6515
1993 AUG	11093	8871	413	628	2592	21	1841	114	127	316	-	656	381	4004
SEP	13549	10949	464	918	3008	9	2232	160	166	375	-	525	368	5324
OCT	:	:	554	1165	4217	5	1715	85	235	:	-	:	246	5104
NOV	:	:	619	1268	:	:	1866	:	186	:	-	:	216	5723
92 JAN-OCT	152806	127950	4769	7482	30459	448	21934	8158	1718	5824	-	6439	2922	62653
93 JAN-OCT	:	:	4684	8528	32532	76	20631	3155	1768	:	-	:	3215	52235
1993/92 %	:	:	-1,8	14,0	6,8	-83,0	-5,9	-61,3	2,9	:	-	:	10,0	-16,6
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE			COAL CONSUMPTION										CONSUMPTION DE HOUILLE	
TJ (HD)			TJ (NCV)										TJ (PCI)	
J - D 1991	4788491	4238427	149573	315983	1083816	-	460313	265537	51896	251753	-	211190	89750	1908675
J - D 1992	4522027	3928313	145537	255367	1018986	13654	501458	243062	58183	190317	-	211623	92255	1791580
1992 AUG	289848	248094	10567	12600	70062	1680	33607	14401	2764	8560	-	17669	8066	109787
SEP	376614	322433	13958	18172	83946	1111	45720	18630	3224	14194	-	18590	8460	150603
OCT	389452	343919	14240	27710	94743	1086	37789	21600	5528	21667	-	17560	7743	139782
NOV	396874	348609	13598	33357	97065	1034	40198	9838	5447	17965	-	18699	8066	151604
1993 AUG	268985	221437	10325	15762	68636	543	37409	3391	3441	8386	-	17777	10138	93173
SEP	327857	273330	11660	23041	81005	232	44863	4780	4498	9993	-	14227	9663	123889
OCT	:	:	13922	29241	90581	129	34540	2385	6368	:	-	:	6336	118770
NOV	:	:	15363	31826	:	:	37506	:	5040	:	-	:	5441	133174
92 JAN-OCT	3703273	3198189	119594	187798	822260	11585	428418	222892	46557	155067	-	174496	76665	1457935
93 JAN-OCT	:	:	118545	214052	854564	1965	412347	87151	47912	:	-	:	85930	1215508
1993/92 %	:	:	-0,9	14,0	3,9	-83,0	-3,7	:	2,9	:	-	:	12,1	-16,6
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE			LIGNITE CONSUMPTION										CONSUMPTION DE LIGNITE	
TJ (HD)			TJ (NCV)										TJ (PCI)	
J - D 1991	1902787	1796376	-	-	1475581	262567	106411	2889	25888	9651	-	-	-	-
J - D 1992	1898948	1795641	-	-	1468139	292555	103307	1005	26936	7006	-	-	-	-
1992 AUG	148098	140809	-	-	114251	23710	7289	-	2136	712	-	-	-	-
SEP	148735	140300	-	-	118844	18751	6435	-	2216	489	-	-	-	-
OCT	162062	154635	-	-	126801	24916	7427	-	2384	534	-	-	-	-
NOV	161339	152418	-	-	126206	23884	8921	-	1680	448	-	-	-	-
1993 AUG	139117	131455	-	-	103464	26161	7662	-	1472	358	-	-	-	-
SEP	147224	139425	-	-	111529	25674	7799	-	1848	374	-	-	-	-
OCT	155929	149423	-	-	121494	25161	6506	-	2368	(400)	-	-	-	-
NOV	154863	147688	-	-	(120000)	(25000)	7175	-	2288	(400)	-	-	-	-
92 JAN-NOV	1716963	1642132	-	-	1343016	266510	94831	1005	25024	6577	-	-	-	-
93 JAN-NOV	1658287	1566449	-	-	1261121	277960	91838	-	21632	5736	-	-	-	-
1993/92 %	-4,5	-4,6	-	-	-6,1	4,3	-3,2	-	-13,6	-12,8	-	-	-	-
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE			CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS										CONSUMPTION DE PRODUITS PETROLIERS	
1000 T			1000 T										1000 T	
J - D 1991	38439	33905	332	272	2122	2019	2396	2157	582	20587	-	111	2138	5723
J - D 1992	40001	33797	326	243	1865	2028	3219	1054	582	22780	-	43	2965	4876
1992 AUG	2897	2458	21	18	141	180	176	10	42	1748	-	2	263	296
SEP	3309	2819	28	18	200	172	244	39	62	1908	-	2	246	390
OCT	3096	2628	26	19	198	173	206	80	77	1674	-	3	262	378
NOV	3107	2745	25	20	173	167	136	32	83	1815	-	3	226	427
1993 AUG	2540	2202	18	17	85	193	156	4	43	1577	-	1	182	264
SEP	2950	2610	21	22	85	159	177	7	53	1802	-	1	171	380
OCT	:	:	15	15	94	151	139	6	37	:	-	:	74	344
NOV	:	:	26	17	:	:	143	:	44	:	-	:	58	418
92 JAN-OCT	33819	28241	269	200	1547	1467	2980	906	404	19150	-	31	2598	3985
93 JAN-OCT	:	:	231	155	1001	1711	1665	159	484	:	-	:	1861	3394
1993/92 %	:	:	-14,1	-22,5	-35,3	2,6	-44,1	-83,9	19,2	:	-	:	-28,4	-14,8
VERBRAUCH VON NATURGAS			NATURAL GAS CONSUMPTION										CONSUMPTION DE GAZ NATUREL	
TJ (HD)			TJ (GCV)										TJ (PCS)	
J - D 1991	933140	925505	62453	4500	232938	624	7635	-	34222	286691	-	303450	-	627
J - D 1992	:	:	64750	3483	198804	642	9495	-	34138	266873	-	313432	-	:
1992 AUG	:	:	3911	235	14140	54	829	-	2814	20888	-	21731	-	:
SEP	:	:	5903	235	15537	54	741	-	2762	24831	-	23920	-	:
OCT	:	:	6876	313	21249	54	182	-	3556	20682	-	29083	-	:
NOV	:	:	6361	352	19384	54	72	-	1113	23506	-	27981	-	:
1993 AUG	:	:	3726	-	12107	54	351	-	4279	23813	-	20284	-	:
SEP	:	:	5264	352	17976	54	147	-	2730	23293	-	27347	-	:
OCT	:	:	8091	469	18628	54	77	-	4922	:	-	:	-	:
NOV	:	:	5017	548	:	:	61	-	3750	:	-	:	-	:
92 JAN-OCT	:	:	52257	2544	159344	534	9300	94	31201	220969	-	258747	-	:
93 JAN-OCT	:	:	58018	3404	152218	540	1677	-	36816	:	-	:	-	:
1993/92 %	:	:	11,0	33,8	-4,5	1,1	-82,0	-	18,0	:	-	:	-	:

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG														
PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS														
CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.														
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN														
CONSUMPTION OF DERIVED GASES														
CONSUMPTION DE GAZ DERIVES														
TJ (HO)														
TJ (GCV)														
TJ (PCS)														
J - D 1991	76096	70323	20864	-	14862	-	5773	12376	-	1046	-	21175	-	-
J - D 1992	71686	66323	17245	-	12962	-	5363	13769	-	947	-	21400	-	-
1992 AUG	5679	5025	1658	-	916	-	654	475	-	107	-	1869	-	-
SEP	5871	5493	1437	-	1096	-	378	991	-	83	-	1886	-	-
OCT	6001	5623	1335	-	1083	-	378	1074	-	109	-	2022	-	-
NOV	5393	5091	1448	-	891	-	302	991	-	91	-	1670	-	-
1993 AUG	7143	6456	1474	-	1290	-	687	1298	-	94	-	2300	-	-
SEP	5609	5093	1586	-	68	-	516	1242	-	53	-	2144	-	-
OCT	:	:	1585	-	186	-	485	1484	-	:	-	:	-	-
NOV	:	:	1395	-	:	-	500	:	-	:	-	:	-	-
92 JAN-OCT	60471	55767	14381	-	11253	-	4704	11471	-	732	-	17930	-	-
93 JAN-OCT	:	:	14609	-	9396	-	4754	12860	-	:	-	:	-	-
1993/92 %	:	:	1,6	-	-16,5	-	1,1	12,1	-	:	-	:	-	-
GESAMTER VERBRAUCH														
TOTAL CONSUMPTION														
CONSUMATION TOTALE														
1000 T ROE														
1000 TOE														
1000 TEP														
J - D 1991	219432	198630	5814	7913	60570	8653	16595	8815	3137	32476	-	12151	4206	51098
J - D 1992	213380	190373	5764	6409	65869	9278	17920	7200	3322	32721	-	12319	5085	47487
1992 AUG	14020	13187	406	323	4873	780	1184	365	217	2379	-	933	440	2907
SEP	17520	15524	535	456	5400	641	1555	507	248	2759	-	1002	441	3972
OCT	18112	16380	558	686	5972	788	1291	620	336	2618	-	1093	439	3702
NOV	18199	16473	535	823	5945	756	1313	290	278	2722	-	1088	412	4032
1993 AUG	13789	12119	391	392	4493	824	1251	114	250	2257	-	913	419	2480
SEP	16035	14195	463	579	5081	772	1443	150	260	2584	-	977	397	3325
OCT	:	:	579	722	5575	750	1125	97	349	:	-	:	223	3168
NOV	:	:	549	788	:	:	1216	:	297	:	-	:	186	3583
92 JAN-OCT	176415	156576	4721	4733	53961	7686	15481	6604	2723	27317	-	10166	4356	38660
93 JAN-OCT	:	:	4819	5335	52094	7748	13550	2542	2860	:	-	:	3865	32300
1993/92 %	:	:	2,1	12,7	-3,5	0,8	-12,5	-61,5	5,0	:	-	:	-11,3	-16,5
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.-OEFFENTL. VERS.														
STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.														
STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS														
STEINKOEHLE														
HARD COAL														
HOUILLE														
1000 T														
1000 T														
1000 T														
DEC 1991	68736	59210	602	7410	13292	-	8613	3876	438	1386	-	1750	913	30456
DEC 1992	:	:	598	8261	14127	-	8959	6311	503	1578	-	:	613	32173
1992 AUG	:	:	507	9441	13391	-	7936	5542	445	1726	-	:	673	33202
SEP	:	:	527	9377	13381	-	8197	5571	517	1873	-	:	739	33685
OCT	:	:	532	9168	13488	-	8626	5524	490	1753	-	:	729	33594
NOV	:	:	536	8744	13845	-	8746	5500	583	1668	-	:	720	33507
1993 AUG	:	:	505	8538	13303	-	8731	7318	543	1498	-	:	906	32678
SEP	:	:	526	8284	13349	-	8646	7298	518	1395	-	:	553	32194
OCT	:	:	512	7847	13578	-	9047	7437	523	1330	-	:	798	31433
NOV	:	:	449	7444	(13000)	-	9195	(7400)	481	1173	-	:	680	30303
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE														
ALL PETROLEUM PRODUCTS														
TOUS PRODUITS PETROLIERS														
1000 T														
1000 T														
1000 T														
DEC 1991	9977	9306	293	826	1406	107	481	752	373	3772	-	265	190	1532
DEC 1992	:	:	311	659	1455	214	653	793	338	3629	-	:	291	1396
1992 AUG	:	:	283	657	1530	175	545	818	340	3278	-	:	276	1043
SEP	:	:	305	665	1419	243	514	805	308	2897	-	:	262	1067
OCT	:	:	314	646	1433	259	592	757	282	3284	-	:	276	1082
NOV	:	:	315	628	1427	232	710	759	290	3676	-	:	281	1189
1993 AUG	:	:	266	576	1293	227	562	783	390	3595	-	:	341	1295
SEP	:	:	270	603	1294	226	547	825	355	3646	-	:	350	1464
OCT	:	:	272	608	1280	240	583	829	383	4051	-	:	404	1290
NOV	:	:	261	599	:	:	592	:	383	4167	-	:	352	1256
NUKLEARE WAERME														
NUCLEAR HEAT														
CHALEUR NUCLEAIRE														
ERZEUGUNG														
PRODUCTION														
PRODUCTION														
MILL. KWH														
MILLIONS KWH														
MILLIONS KWH														
J - D 1991	1860637	1694252	124613	-	418301	-	166385	944794	-	-	-	9735	-	196809
J - D 1992	1887635	1727634	124877	-	453364	-	160001	935438	-	-	-	11110	-	202845
1992 AUG	143498	128347	9936	-	31900	-	15151	69439	-	-	-	1146	-	15926
SEP	146857	134487	8827	-	33226	-	12370	71959	-	-	-	1107	-	19368
OCT	157335	144505	10296	-	37605	-	12830	79915	-	-	-	1154	-	15535
NOV	158543	144746	9596	-	36758	-	13797	81292	-	-	-	1100	-	16000
1993 AUG	149869	134964	9654	-	32229	-	14905	75080	-	-	-	1140	-	16861
SEP	154987	141640	9689	-	32097	-	13347	79018	-	-	-	(1100)	-	19736
OCT	158253	144561	9130	-	35678	-	13692	79653	-	-	-	(1100)	-	19000
NOV	179774	161567	10544	-	35295	-	18207	96421	-	-	-	(1100)	-	18207
92 JAN-NOV	1717390	1571124	113818	-	414347	-	146266	843616	-	-	-	10010	-	189335
93 JAN-NOV	1789277	1641113	107978	-	394252	-	148164	915750	-	-	-	10208	-	212925
1993/92 %	4,2	4,5	-5,1	-	-4,8	-	1,3	8,6	-	-	-	2,0	-	12,5



GESAMTENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Erzeugung von Primärenergie

Aus natürlichen Energieträgern gewonnene Energie: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme. Als Primärenergieerzeugung 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 Primärenergieerzeugung.

Einfuhr

Die Einfuhr umfasst die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber den **Transit** (hauptsächlich durch Gas- und Ölföhrleitungen). Eine Ausnahme macht die Elektrizität, deren Transit stets als Aussenhandel verbucht wird.

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

Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

Ausfuhr

Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.

Bruttoinlandsverbrauch

Diese GesamtgröÙe 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.

Im Zusammenhang mit dem Bruttoinlandsverbrauch werden als "Äquivalente" die Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderungen der Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdölderivate erfasst.

Andere

Erdwärme, Müll, Holz, Holzabfälle, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.

Weitere Erläuterungen siehe "Energie" Jährliche Statistiken.

ALL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

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, wood-waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.

For further details see the "Energy" Yearly statistics.

TOTAL ENERGIE / NOTES EXPLICATIVES

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, bois, déchets de bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.

Pour plus de détails voir "Energie" Statistiques annuelles.

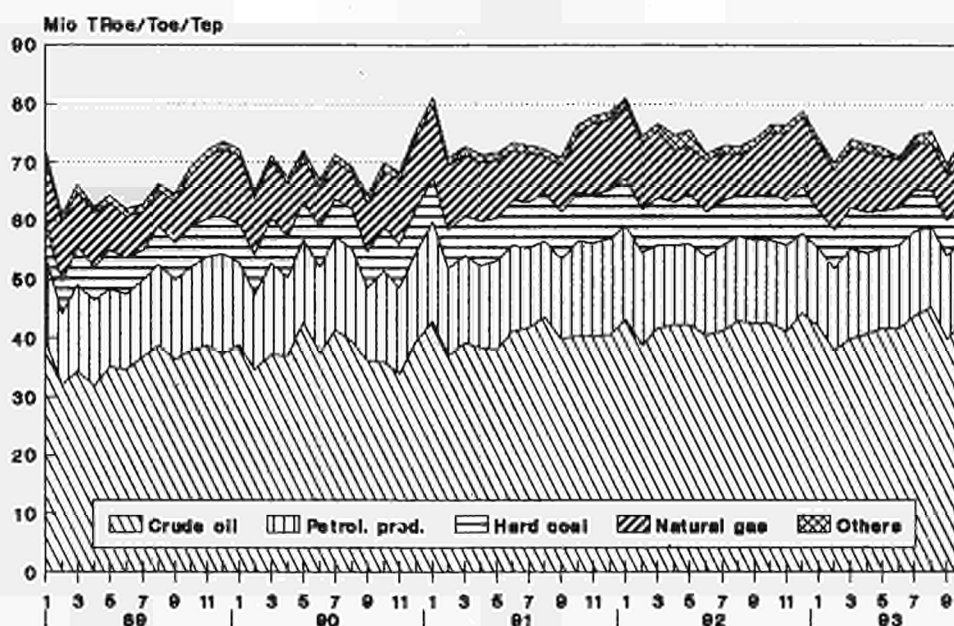
	EUR 12	EUR 10	D	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	ML	P	UK		
PRIMAERERZUEGUNG	PRIMARY PRODUCTION														PRODUCTION PRIMAIRE	
1000 TROE	1000 TOE														1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1991 :	624964	593394	11406	10550	161318	7815	30545	99597	3389	24319	25	66310	1012	208607		
J - D 1992 :	619795	589981	11197	11328	156203	7808	29172	99044	3290	25206	26	66146	631	209678		
1992 JUL :	44565	41941	831	820	12359	688	2577	7124	257	2321	2	3011	46	14523		
AUG :	43257	40871	887	779	11563	616	2354	7147	259	2114	2	2799	31	14699		
SEP :	46979	44519	792	869	12141	541	2412	7624	270	2056	2	3466	47	16754		
OCT :	54651	52185	912	1029	13339	663	2411	8591	283	2288	2	6434	55	18640		
1993 JUL :	45070	42594	811	868	11016	570	2412	8067	286	2304	2	2887	63	15679		
AUG :	44026	41711	855	883	10914	561	2271	7671	293	2080	2	2926	41	15422		
SEP :	48513	46159	859	973	11239	617	2290	8088	273	2617	2	4376	63	17111		
OCT :	54014	51416	813	1094	11977	610	2469	8510	307	2722	2	6898	129	18478		
92 JAN-OCT :	505829	481162	9363	9145	130369	6485	24202	80521	2763	21005	20	51079	455	170364		
93 JAN-OCT :	502453	478393	8645	9780	119396	6284	23375	85164	2933	22692	21	51276	677	172156		
1993/92 % :	-0.7	-0.6	-7.7	6.9	-8.4	-3.1	-3.4	5.8	6.2	8.0	5.0	0.4	48.8	1.1		
STEINKOHLE	HARD COAL														HOUILLE	
J - D 1991 :	115799	107424	371	-	47296	-	8280	6289	3	13	-	-	95	53449		
J - D 1992 :	110824	102355	126	-	46909	-	8378	5881	0	67	-	-	90	49369		
1992 JUL :	8827	8094	3	-	4109	-	724	263	-	5	-	-	8	3711		
AUG :	7745	7178	6	-	3642	-	558	333	-	5	-	-	8	3190		
SEP :	9837	9049	6	-	3952	-	781	561	-	5	-	-	6	4523		
OCT :	9391	8611	-	-	4091	-	773	615	-	5	-	-	6	3899		
1993 JUL :	7283	6641	-	-	3291	-	634	361	-	5	-	-	7	2983		
AUG :	6877	6291	-	-	3541	-	577	222	-	5	-	-	8	2522		
SEP :	8319	7621	-	-	3549	-	689	427	-	5	-	-	8	3639		
OCT :	7508	6815	-	-	3352	-	686	442	-	5	-	-	6	3014		
92 JAN-OCT :	93482	86337	126	-	40001	-	7068	4772	0	56	-	-	76	41379		
93 JAN-OCT :	79875	72894	-	-	35123	-	6901	4418	-	56	-	-	77	33296		
1993/92 % :	-14.6	-15.6	-	-	-12.2	-	-2.3	-7.4	-	-	-	-	0.5	-19.5		
BRAUNKOHLE	BROWN COAL														LIGNITE	
J - D 1991 :	70412	67675	-	-	58695	6574	2731	739	1406	236	-	-	-	-		
J - D 1992 :	62440	59759	-	-	50819	6803	2678	625	1320	164	-	-	-	-		
1992 JUL :	4849	4627	-	-	3861	579	222	56	110	19	-	-	-	-		
AUG :	4886	4663	-	-	3991	509	223	34	110	16	-	-	-	-		
SEP :	4874	4636	-	-	4045	435	237	29	110	15	-	-	-	-		
OCT :	5212	5057	-	-	4304	578	155	49	110	14	-	-	-	-		
1993 JUL :	4443	4234	-	-	3459	596	208	48	110	19	-	-	-	-		
AUG :	4245	4073	-	-	3311	579	172	55	110	16	-	-	-	-		
SEP :	4561	4372	-	-	3639	555	188	57	110	9	-	-	-	-		
OCT :	4913	4728	-	-	4008	553	184	48	110	7	-	-	-	-		
92 JAN-OCT :	51711	49482	-	-	42036	5654	2227	527	1100	142	-	-	-	-		
93 JAN-OCT :	47469	45389	-	-	37928	5581	2075	615	1100	140	-	-	-	-		
1993/92 % :	-8.2	-8.3	-	-	-9.8	-1.3	-6.8	16.7	-	-1.4	-	-	-	-		
ROHÖL UND KONDENSAT	CRUDE OIL AND CONDENSATES														PETROLE BRUT ET CONDENSATS	
J - D 1991 :	116141	114697	-	7153	3404	843	1436	3322	-	4365	-	3766	-	91808		
J - D 1992 :	119816	118407	-	7822	3189	687	1404	3233	-	4567	-	3356	-	93521		
1992 JUL :	9880	9762	-	628	280	82	118	275	-	375	-	268	-	7850		
AUG :	10077	9959	-	605	270	71	118	266	-	357	-	271	-	8115		
SEP :	9829	9712	-	641	263	67	116	262	-	331	-	277	-	7869		
OCT :	10794	10678	-	694	279	63	115	265	-	448	-	281	-	8645		
1993 JUL :	10561	10452	-	685	270	36	109	258	-	392	-	252	-	8556		
AUG :	10653	10554	-	669	248	50	99	255	-	365	-	254	-	8710		
SEP :	10504	10504	-	696	260	43	99	240	-	444	-	255	-	8563		
OCT :	11254	11144	-	746	246	42	109	263	-	371	-	334	-	9139		
92 JAN-OCT :	98805	97612	-	6456	2691	570	1189	2715	-	3862	-	2798	-	78492		
93 JAN-OCT :	100411	99473	-	6784	2581	459	983	2563	-	3826	-	2673	-	80507		
1993/92 % :	1.6	1.9	-	5.1	-4.1	-19.5	-17.3	-5.6	-	-0.9	-	-4.5	-	2.6		
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL	
J - D 1991 :	143686	142436	4	3270	13523	132	1250	2754	1913	14091	-	61470	-	45275		
J - D 1992 :	145408	144282	4	3373	13661	124	1125	2711	1897	14778	-	61592	-	46115		
1992 JUL :	7199	7099	0	182	871	11	99	210	146	1343	-	2623	-	1709		
AUG :	6900	6865	0	163	719	11	35	196	146	1281	-	2409	-	1936		
SEP :	8422	8332	0	217	832	11	89	208	153	1247	-	3073	-	2586		
OCT :	14059	13975	0	325	1241	11	84	246	168	1281	-	6033	-	4665		
1993 JUL :	7936	7911	0	170	878	9	25	232	172	1370	-	2516	-	2561		
AUG :	7945	7930	-	203	805	9	15	267	179	1255	-	2553	-	2655		
SEP :	10263	10224	-	265	797	6	39	155	160	1704	-	4006	-	3128		
OCT :	14662	14615	-	336	1074	2	47	236	193	1719	-	6448	-	4603		
92 JAN-OCT :	112648	111679	3	2582	11007	101	969	2248	1610	12220	-	47314	-	34591		
93 JAN-OCT :	120545	120046	2	2869	10652	87	498	2333	1778	14046	-	47612	-	40663		
1993/92 % :	7.0	7.5	-33.1	11.1	-3.2	-13.6	-48.5	3.8	10.5	14.9	-	0.6	-	17.6		

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK		
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE														PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP	
NOKLEAR	NUCLEAR														NUCLEAIRE	
J - D 1991	159985	145679	10714	-	35967	-	14306	81237	-	-	-	837	-	16922		
J - D 1992	162307	148549	10737	-	38982	-	13757	80433	-	-	-	955	-	17441		
1992 JUL	12053	10802	801	-	3004	-	1251	5726	-	-	-	99	-	1171		
AUG	12338	11035	854	-	2742	-	1302	5970	-	-	-	98	-	1369		
SEP	12627	11563	758	-	2856	-	1063	6187	-	-	-	95	-	1665		
OCT	13528	12425	885	-	3233	-	1103	6871	-	-	-	99	-	1335		
1993 JUL	13112	11861	785	-	2873	-	1250	6609	-	-	-	98	-	1496		
AUG	12886	11604	830	-	2771	-	1281	6455	-	-	-	98	-	1449		
SEP	13326	12178	833	-	2759	-	1147	6794	-	-	-	94	-	1696		
OCT	13607	12430	785	-	3067	-	1177	6848	-	-	-	94	-	1633		
92 JAN-OCT	134036	122646	8961	-	32466	-	11390	65548	-	-	-	766	-	14904		
93 JAN-OCT	138392	127218	8377	-	30864	-	11174	70449	-	-	-	783	-	16742		
1993/92 %	3,2	3,7	-6,5	-	-4,9	-	-1,9	7,5	-	-	-	2,2	-	12,3		
ELEKTIZITAET	ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE	
J - D 1991	13938	10814	14	58	1335	258	2344	5045	59	3601	1	7	769	383		
J - D 1992	13998	11961	24	64	1548	184	1630	5932	63	3615	1	15	392	461		
1992 JUL	1340	1168	-	4	141	15	145	576	-	411	-	1	25	16		
AUG	892	781	1	5	106	23	100	329	2	286	-	1	11	23		
SEP	972	835	1	4	99	27	108	359	6	289	-	1	28	46		
OCT	1249	1049	1	4	99	10	163	526	3	370	-	1	35	31		
1993 JUL	1316	1104	-	7	153	28	168	540	3	350	-	1	43	17		
AUG	1002	868	-	5	146	22	112	398	3	270	-	1	20	20		
SEP	1022	869	-	6	142	11	110	397	2	286	-	1	42	20		
OCT	1653	1295	3	5	137	12	247	654	3	451	-	1	109	24		
92 JAN-OCT	10977	9517	17	50	1255	153	1192	4538	44	3046	-	12	256	357		
93 JAN-OCT	11592	9534	13	72	1336	149	1571	4613	46	2945	-	11	475	302		
1993/92 %	5,6	0,2	-23,5	44,0	6,5	-2,6	31,8	1,7	4,5	-3,3	-	-8,3	85,5	-15,4		
ANDERE	OTHERS														AUTRES	
J - D 1991	4980	4644	300	60	1080	-	180	180	-	1992	24	216	144	756		
J - D 1992	4980	4644	300	60	1080	-	180	180	-	1992	24	216	144	756		
1992 JUL	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
AUG	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
SEP	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
OCT	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
1993 JUL	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
AUG	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
SEP	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
OCT	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63		
92 JAN-OCT	4150	3870	250	50	900	-	150	150	-	1660	20	180	120	630		
93 JAN-OCT	4150	3870	250	50	900	-	150	150	-	1660	20	180	120	630		
1993/92 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Alle Produkte
Gesamteinfuhren

All products
Total imports
Eur 12

Tous produits
Importations totales



	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
GESAMTEINFUHREN 1000 TROE	TOTAL IMPORTS 1000 TOE													
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													
	IMPORTATIONS TOTALES 1000 TEP													
J - D 1991	888264	798160	64261	17808	197002	20861	72789	144700	7377	151863	3757	102445	17303	88030
J - D 1992	905971	809845	65004	17960	205070	23231	76229	143031	7703	155562	3777	100766	19885	87691
1992 JUL	72858	64878	4617	1327	15496	1732	6133	11509	624	12589	267	8641	1846	8072
AUG	72663	64196	5130	1706	16205	1739	6713	11076	627	11419	254	8904	1753	7132
SEP	73886	65635	5045	1511	16641	2331	6100	11199	652	12262	326	8586	2150	7076
OCT	76284	68408	5941	1300	17650	2006	6406	12450	629	12517	338	8745	1468	6821
1993 JUL	74680	66705	5027	1961	16617	1631	6096	11295	637	12522	297	9477	1878	7237
AUG	75205	67652	5175	2147	16499	1898	6079	11477	645	13220	246	8919	1473	7421
SEP	69529	62168	5168	1549	16827	1332	5924	10353	610	11075	309	8138	1436	6802
OCT	74633	66889	5611	1314	17745	2056	6319	11373	730	13243	338	9215	1424	7260
92 JAN-OCT	750948	669984	53342	14997	168665	19747	64213	119224	6216	127796	3106	84032	16740	72818
93 JAN-OCT	728224	650571	51055	14221	166313	17770	61688	112739	6348	124245	3090	82951	15555	71800
1993/92 %	-3,0	-2,9	-4,3	-5,2	-1,4	-10,0	-3,9	-5,4	2,1	-2,8	-0,5	-1,3	-4,7	-1,4
STEINKOEHLE	HARD COAL													
	HOUILLE													
J - D 1991	92471	81576	9684	7657	10233	936	8378	14049	2129	13667	133	10385	2506	12649
J - D 1992	92514	79881	9406	7278	10513	1379	9800	14179	2166	11758	187	9817	2821	13138
1992 JUL	7692	6419	497	485	660	116	920	1407	177	1039	15	854	352	1163
AUG	7050	6049	584	651	878	77	753	1146	177	735	16	875	246	905
SEP	7580	6379	681	572	944	88	879	1136	177	957	27	815	321	977
OCT	7850	6937	1214	581	919	202	689	1091	191	905	10	1011	323	880
1993 JUL	6954	5985	759	827	657	129	676	887	174	624	27	587	292	909
AUG	6467	5527	759	989	755	129	676	515	174	857	6	593	263	742
SEP	6037	5286	759	528	755	129	676	720	174	558	17	767	74	874
OCT	6256	5356	759	464	774	129	634	490	130	926	17	781	265	881
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													
	PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE													
J - D 1991	482503	419036	33011	5573	89444	14159	53077	78361	1730	85163	-	53197	10179	58348
J - D 1992	504163	437442	32647	5660	98692	16332	54839	77023	2006	89701	-	54561	11866	58773
1992 JUL	41196	35882	2739	355	7785	1272	4335	5757	131	7641	-	4535	978	5661
AUG	42879	36768	2946	556	8475	1227	5138	5923	197	7509	-	4989	972	4943
SEP	42506	36696	2628	466	8215	1724	4465	5828	198	7697	-	5008	1344	4929
OCT	42576	37033	2740	423	8481	1148	4711	6592	133	7305	-	5306	831	4893
1993 JUL	43814	38089	2752	490	8935	1085	4487	6999	147	7450	-	4997	1237	5228
AUG	45379	39925	2911	575	8827	1400	4586	7213	213	7748	-	5268	867	5766
SEP	39867	34345	2678	435	8401	753	4487	6183	141	6546	-	4687	1035	4516
OCT	42702	37217	2879	466	8759	1223	4686	7146	216	7686	-	3717	797	5122
MINERALÖLERZERGEBNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													
	PRODUITS PETROLIERS													
J - D 1991	179111	168672	11880	4269	48025	5632	6172	25763	3505	21969	1823	36048	4265	5753
J - D 1992	172906	161642	12741	4244	45870	5409	6293	24859	3521	22426	1922	31301	4970	9343
1992 JUL	14581	13627	870	389	4160	328	466	2122	314	1532	148	2967	486	791
AUG	14425	13380	937	385	4081	425	522	2219	251	1460	140	2748	521	728
SEP	14107	13213	1061	409	4067	507	422	2096	275	1506	159	2482	471	644
OCT	14175	13250	1036	268	3588	649	524	2389	304	2025	168	2140	399	677
1993 JUL	14492	13709	998	549	4049	408	499	1349	314	1930	143	3245	282	708
AUG	14302	13473	911	481	4013	354	499	1741	256	2223	138	2782	328	568
SEP	14224	13508	977	542	4234	430	399	1604	293	1844	153	2499	315	918
OCT	14437	13588	1014	367	4154	698	499	1463	382	2156	162	2460	348	726
NATURGAS	NATURAL GAS													
	GAZ NATUREL													
J - D 1991	118918	114121	8570	-	44817	-	4791	25478	-	27467	442	1746	-	5567
J - D 1992	121145	116306	9129	-	45501	-	4835	26131	-	28352	459	2110	-	4584
1992 JUL	8169	7815	445	-	2560	-	354	2172	-	2106	24	182	-	322
AUG	7099	6854	527	-	2433	-	244	1753	-	1548	23	220	-	346
SEP	8498	8197	603	-	3084	-	301	2069	-	1843	32	201	-	362
OCT	10423	9967	844	-	4263	-	455	2302	-	1999	43	202	-	312
1993 JUL	8010	7624	434	-	2579	-	386	1973	-	2187	25	155	-	268
AUG	7791	7503	510	-	2472	-	288	1960	-	2138	24	185	-	211
SEP	7985	7648	671	-	3009	-	336	1795	-	1758	32	98	-	283
OCT	9879	9407	871	-	3654	-	472	2192	-	2149	43	171	-	323
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY													
	ENERGIE ELECTRIQUE													
J - D 1991	10015	9603	425	257	2600	97	262	444	1	3090	401	834	141	1406
J - D 1992	10438	9847	497	737	2430	79	368	376	-	3101	381	760	213	1432
1992 JUL	923	855	32	96	219	11	39	21	-	266	29	75	28	101
AUG	802	752	38	108	215	6	38	20	-	164	25	62	11	110
SEP	852	809	35	50	193	8	30	23	-	248	32	65	12	141
OCT	844	807	46	22	220	2	23	37	-	267	25	60	13	114
1993 JUL	1016	958	55	92	259	5	44	20	-	311	28	84	13	99
AUG	969	930	54	94	296	11	25	23	-	334	25	80	13	110
SEP	1046	1013	54	41	291	7	22	27	-	338	33	77	10	142
OCT	927	893	58	14	268	1	20	18	-	310	34	73	12	114

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK			
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE														EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP		
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS		
J - D 1991	270588	255237	21058	9282	16568	4962	13106	19299	740	19416	59	87350	2230	76453			
J - D 1992	281958	266008	21402	9990	20131	5341	12538	20542	883	21606	39	86614	3398	79404			
1992 JUL	21869	20595	1916	771	1555	452	1014	1766	64	1854	3	5820	259	6388			
AUG	22293	20981	1708	639	1365	403	1005	1723	67	2124	3	5836	305	7106			
SEP	22627	21476	1670	755	1734	502	924	1554	73	2107	3	6169	226	6896			
OCT	25188	23797	1983	985	1799	378	1083	1743	72	1972	4	8096	307	6762			
1993 JUL	24792	23596	1871	800	1762	260	1023	1806	66	2217	2	6207	171	8602			
AUG	23586	22325	1753	843	1641	254	1027	1950	56	2024	2	5479	233	8318			
SEP	24420	23147	1914	1084	1574	253	926	2209	49	1973	4	6805	346	7279			
OCT	27045	25890	1840	913	1725	105	1023	1993	85	2194	3	8105	130	8921			
92 JAN-OCT	231281	218276	17824	8184	16652	4525	10133	16997	738	18530	33	69980	2860	64765			
93 JAN-OCT	236009	223883	16780	8750	16814	2849	9857	18054	615	19727	21	69117	2258	71114			
1993/92 %	2.0	2.6	-5.9	6.9	1.0	-37.0	-2.7	6.2	-16.7	6.5	-36.4	-1.2	-21.0	9.8			
STEINKOEHLE	HARD COAL														MOUILLÉ		
J - D 1991	5906	5906	429	19	2347	-	-	432	13	-	-	1466	-	1174			
J - D 1992	3756	3756	415	21	1082	-	-	348	12	-	-	1231	-	616			
1992 JUL	251	251	29	-	61	-	-	19	1	-	-	97	-	43			
AUG	269	269	30	2	80	-	-	31	1	-	-	90	-	32			
SEP	314	314	36	-	102	-	-	37	1	-	-	100	-	36			
OCT	330	330	31	-	106	-	-	44	1	-	-	104	-	41			
1993 JUL	209	209	30	-	60	-	-	37	1	-	-	30	-	50			
AUG	252	252	30	1	60	-	-	34	1	-	-	75	-	49			
SEP	316	316	30	-	60	-	-	28	1	-	-	145	-	50			
OCT	240	240	30	3	60	-	-	52	1	-	-	42	-	50			
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL FEEDSTOCKS														PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINÉ		
J - D 1991	66330	66330	2267	4322	-	608	-	505	620	2469	-	1187	-	54317			
J - D 1992	69346	69346	2826	4575	-	494	-	430	680	2576	-	980	-	56754			
1992 JUL	5425	5425	242	316	-	57	-	-	58	134	-	84	-	4512			
AUG	6092	6092	264	329	-	55	-	-	55	208	-	85	-	5094			
SEP	5620	5620	227	299	-	55	-	-	48	219	-	85	-	4684			
OCT	6571	6571	317	521	-	-	-	114	63	349	-	41	-	5164			
1993 JUL	7081	7081	253	371	-	54	-	103	63	98	-	48	-	6088			
AUG	7121	7121	198	411	-	-	-	206	47	131	-	90	-	6035			
SEP	6530	6530	219	674	-	52	-	100	48	99	-	50	-	5285			
OCT	7529	7529	141	435	-	-	-	82	75	189	-	84	-	6520			
MINERALÖLERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS														PRODUITS PÉTROLIERS		
J - D 1991	153814	138964	17313	3200	8681	4299	12752	13002	105	16762	1	54885	2097	20711			
J - D 1992	162438	146949	17143	3767	13324	4814	12186	14252	190	18793	-	52813	3302	21847			
1992 JUL	13946	12713	1583	381	1122	393	976	1326	4	1690	-	4394	256	1814			
AUG	13860	12578	1358	243	923	345	985	1255	10	1893	-	4568	296	1975			
SEP	14150	13057	1326	367	1235	435	897	1083	23	1863	-	4541	215	2152			
OCT	13649	12296	1527	283	1167	374	1056	1120	7	1610	-	4657	296	1544			
1993 JUL	15423	14265	1508	361	1359	204	999	1193	1	2103	-	5080	157	2450			
AUG	14040	12821	1437	161	1250	252	999	1224	7	1882	-	4184	219	2218			
SEP	14495	13259	1588	311	1176	198	899	1570	-	1870	-	4612	335	1928			
OCT	14915	13797	1610	318	1310	102	999	1422	8	1996	-	4697	117	2328			
NATURGAS	NATURAL GAS														GAZ NATUREL		
J - D 1991	31769	31769	-	1484	1226	-	-	-	-	14	-	29030	-	-			
J - D 1992	33577	33577	-	1367	1437	-	-	-	-	18	-	30736	-	-			
1992 JUL	1286	1286	-	41	59	-	-	-	-	-	-	1185	-	-			
AUG	1148	1148	-	52	51	-	-	-	-	-	-	1043	-	-			
SEP	1521	1521	-	76	68	-	-	-	-	-	-	1375	-	-			
OCT	3519	3519	-	146	167	-	-	-	-	2	-	3203	-	-			
1993 JUL	1120	1120	-	53	64	-	-	-	-	1	-	1000	-	-			
AUG	1190	1190	-	51	64	-	-	-	-	-	-	1074	-	-			
SEP	2093	2093	-	78	64	-	-	-	-	-	-	1952	-	-			
OCT	3413	3413	-	122	64	-	-	-	-	2	-	3224	-	-			
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY														ÉNERGIE ÉLECTRIQUE		
J - D 1991	9258	8794	582	242	2649	50	318	5048	-	78	57	47	133	-			
J - D 1992	9453	9031	487	245	2887	29	313	5204	-	80	39	16	96	-			
1992 JUL	693	659	29	11	204	1	32	399	-	7	3	-	2	-			
AUG	705	677	33	10	201	1	19	414	-	11	3	-	8	-			
SEP	711	680	30	11	210	7	19	406	-	7	3	-	10	-			
OCT	798	762	37	33	247	3	25	434	-	2	4	-	10	-			
1993 JUL	751	717	35	12	208	1	20	449	-	6	2	1	14	-			
AUG	769	732	44	16	196	1	24	459	-	9	2	1	13	-			
SEP	777	744	33	22	203	-	22	474	-	3	4	1	10	-			
OCT	742	709	22	33	221	2	20	420	-	2	3	1	12	-			

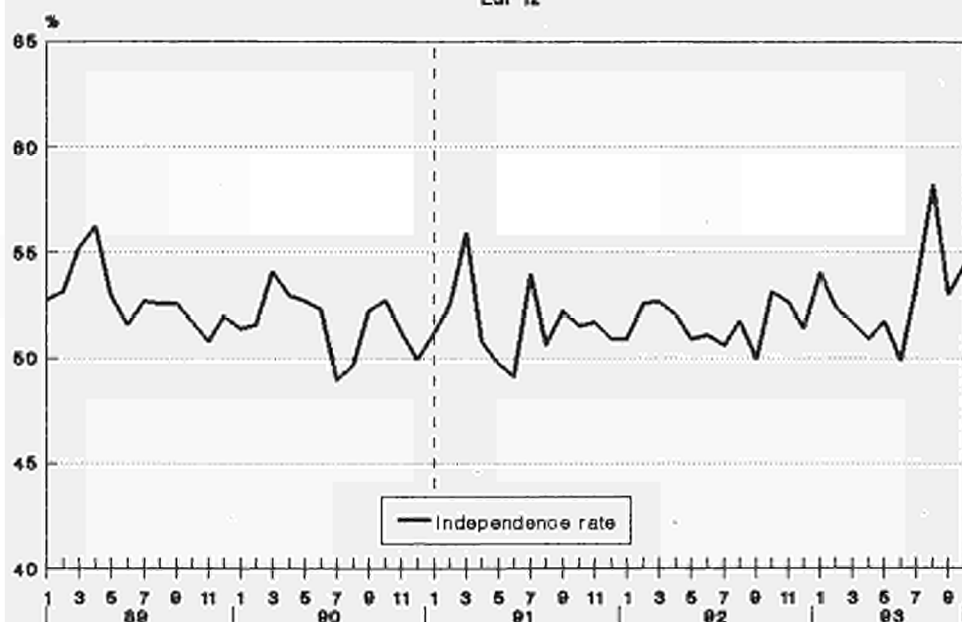
	EUR 12	EUR 10	D	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE														CONSUMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP			
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS														TOTAL TOUS PRODUITS			
J - D 1991	1204859	1102178	50698	18706	339219	21054	87182	219843	10064	155128	1740	69573	15488	214098				
J - D 1992	1195589	1090079	50624	18038	333078	21505	88493	217808	10097	152978	3728	68057	17006	214100				
1992 JUL	87830	78649	3071	1122	25798	1830	7572	14963	756	11600	266	4644	1608	14592				
AUG	83418	75006	3688	1092	24462	1627	7104	14332	798	9708	254	4529	1307	14511				
SEP	93291	84464	3763	1560	27727	1614	7272	16358	863	10602	333	4932	1554	16708				
OCT	102500	94360	4714	1626	28619	1875	6742	19302	940	12410	335	6196	1396	18337				
1993 JUL	84310	75721	3603	1097	23708	1891	7082	15896	714	9366	298	4900	1506	14244				
AUG	75611	67122	3395	1346	24441	1793	7097	14026	803	11893	237	-5388	1392	13692				
SEP	91488	83253	3620	1628	26061	1684	6872	15746	888	12236	313	4747	1362	16326				
OCT	99268	90995	4205	1628	26665	1757	7042	18613	841	13416	336	5902	1230	17628				
92 JAN-OCT	978135	890219	41451	14454	274017	17771	73991	178218	8357	124432	3063	54627	13916	173780				
93 JAN-OCT	950170	864119	39294	14755	263133	17720	72315	176114	8550	125148	3089	45513	13729	170765				
1993/92 %	-2.9	-2.9	-5.2	2.1	-4.0	-0.3	-2.3	-1.2	2.3	0.6	0.8	-16.7	-1.3	-1.7				
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS														HOUILLE ET EQUIVALENTS			
J - D 1991	203304	183652	10147	8075	57019	965	17016	19862	2188	13462	1072	8366	2626	62448				
J - D 1992	192964	171866	9288	6767	52699	1396	17989	18676	2117	11876	967	7905	3094	60097				
1992 JUL	13725	11919	458	300	3778	119	1514	1132	111	952	63	687	291	4315				
AUG	12612	11106	634	155	3795	79	1282	1147	181	660	63	721	223	3666				
SEP	15751	13942	647	615	4421	90	1512	1509	136	864	100	678	296	4878				
OCT	16513	15056	1140	710	4698	204	1218	1621	205	992	89	795	237	4598				
1993 JUL	12556	10955	720	359	3505	132	1266	1120	78	671	88	832	334	3439				
AUG	12340	10658	733	425	3636	132	1398	1164	182	925	57	470	283	2930				
SEP	14004	12342	718	682	3984	132	1392	1051	187	658	69	604	269	4234				
OCT	14123	12842	745	726	4116	132	1129	1014	126	984	97	662	151	4235				
92 JAN-OCT	157869	140294	7693	5054	42786	1231	14994	15746	1746	10031	819	6297	2569	48840				
93 JAN-OCT	141651	125431	6558	5639	40599	1320	13631	11698	1673	8536	839	7368	2578	41161				
1993/92 %	-10.3	-10.6	-14.8	11.6	-5.1	7.2	-9.1	-15.7	-4.2	-14.9	2.4	17.0	0.4	-15.7				
BRADKOHLE UND EQUIVALENTEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS														LIGNITE ET EQUIVALENTS			
J - D 1991	70906	68169	145	-	58999	6574	2731	765	1406	236	-	-	-	-				
J - D 1992	63684	61003	120	-	51926	6803	2678	625	1320	164	1	-	-	-				
1992 JUL	4916	4694	9	-	3918	579	222	56	110	19	-	-	-	-				
AUG	4945	4721	9	-	4039	509	223	34	110	16	-	-	-	-				
SEP	4971	4733	10	-	4131	435	237	29	110	15	-	-	-	-				
OCT	5377	5222	11	-	4456	578	155	49	110	14	-	-	-	-				
1993 JUL	4526	4318	9	-	3530	596	208	50	110	19	-	-	-	-				
AUG	4330	4158	9	-	3385	579	172	56	110	16	-	-	-	-				
SEP	4647	4459	9	-	3713	555	188	60	110	9	-	-	-	-				
OCT	4986	4801	9	-	4067	553	184	51	110	7	-	-	-	-				
92 JAN-OCT	52663	50433	100	-	42873	5654	2227	527	1100	142	1	-	-	-				
93 JAN-OCT	48535	46454	90	-	38879	5581	2075	631	1100	140	-	-	-	-				
1993/92 %	-7.8	-7.9	-10.0	-	-9.3	-1.3	-6.8	19.7	-	-1.4	-	-	-	-				
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS														PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS			
J - D 1991	520169	463623	20787	8871	127197	13061	44605	89456	4471	91416	-1877	25160	11930	81313				
J - D 1992	526796	467315	21072	8726	129735	12929	46226	88735	4675	91070	1889	25235	13243	83180				
1992 JUL	44089	38857	1407	655	12014	1094	3978	6659	387	7451	149	2146	1253	6891				
AUG	42102	37181	1737	735	11107	998	3863	6422	356	6645	141	2038	1057	6996				
SEP	43834	38729	1774	770	11779	1048	3889	7120	456	6466	168	2178	1215	6964				
OCT	44329	39600	1788	735	10667	1071	3621	7833	452	7473	167	2192	1107	7217				
1993 JUL	40137	35304	1658	561	10791	1121	3715	6071	349	5300	154	2197	1116	6297				
AUG	33057	28194	1358	725	11779	1039	3786	6269	407	7954	129	-7720	1076	6250				
SEP	43088	38462	1433	762	12055	971	3586	6366	427	7726	159	1802	1038	6755				
OCT	43765	39012	1738	712	10903	1058	3796	7893	406	7845	161	1661	956	6629				
92 JAN-OCT	438076	388213	17405	7210	108867	10575	39012	73750	3837	74723	1550	20992	10841	69247				
93 JAN-OCT	420050	370606	16593	6962	109023	10512	38907	71544	3931	73496	1547	10007	10526	66941				
1993/92 %	-4.1	-4.5	-4.7	-3.5	0.1	-0.6	-0.3	-3.0	2.4	-1.6	-0.2	-52.3	-2.9	-3.3				
NATURGAS	NATURAL GAS														GAS NATUREL			
J - D 1991	230786	224755	8721	1687	57649	127	6025	27866	1907	41374	442	34172	-	50842				
J - D 1992	229846	223892	9042	1906	57543	119	5947	28020	1891	41196	459	32959	-	50700				
1992 JUL	11060	10622	365	72	2836	11	438	1175	146	2340	24	1617	-	2032				
AUG	10015	9717	420	92	2566	11	298	804	146	1778	23	1589	-	2282				
SEP	14576	14143	539	118	4365	11	432	1519	153	2558	32	1895	-	2949				
OCT	21039	20573	852	180	5401	11	466	2780	168	3127	43	3029	-	4977				
1993 JUL	11980	11547	384	83	2713	9	432	1108	172	2551	25	1669	-	2830				
AUG	11379	11050	428	107	2532	9	328	901	179	2335	24	1664	-	2866				
SEP	14713	14282	576	152	3227	6	430	1509	160	3053	32	2158	-	3412				
OCT	20532	20041	861	198	4234	2	491	2536	193	3652	43	3392	-	4926				
92 JAN-OCT	179145	174193	7021	1467	45210	97	4946	21724	1605	32319	362	25743	-	38599				
93 JAN-OCT	184315	179643	7220	1666	41404	84	4665	21373	1775	35491	374	26433	-	43780				
1993/92 %	2.9	3.1	2.8	13.6	-8.4	-13.4	-5.7	-1.6	10.6	9.8	3.3	2.7	-	13.4				

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TOE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE														CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP			
NUKLEAR	NUCLEAR														NUCLEAIRE			
J - D 1991	159979	145673	10707	-	35961	-	14302	81230	-	-	-	831	-	16917				
J - D 1992	162302	148544	10733	-	38976	-	13751	80427	-	-	-	950	-	17435				
1992 JUL	12053	10802	801	-	3004	-	1251	5726	-	-	-	99	-	1171				
AUG	12330	11035	854	-	2742	-	1302	5970	-	-	-	98	-	1369				
SEP	12627	11563	758	-	2856	-	1063	6187	-	-	-	95	-	1665				
OCT	13528	12425	885	-	3233	-	1103	6871	-	-	-	99	-	1335				
1993 JUL	13112	11861	785	-	2873	-	1250	6609	-	-	-	98	-	1496				
AUG	12886	11604	830	-	2771	-	1281	6455	-	-	-	98	-	1449				
SEP	13326	12178	833	-	2759	-	1147	6794	-	-	-	94	-	1697				
OCT	13607	12430	785	-	3067	-	1177	6848	-	-	-	94	-	1633				
92 JAN-OCT	134032	122642	8957	-	32462	-	13385	65543	-	-	-	762	-	14899				
93 JAN-OCT	138380	127213	8375	-	30860	-	13170	70444	-	-	-	778	-	16737				
1993/92 %	3,2	3,7	-6,5	-	-4,9	-	-1,9	7,5	-	-	-	2,1	-	12,3				
ELEKTRISITÄT (1)	ELECTRICAL ENERGY (1)														ENERGIE ELECTRIQUE (1)			
J - D 1991	14696	11622	-135	75	1285	307	2287	442	61	6614	343	796	775	1791				
J - D 1992	14982	12776	41	563	1091	232	1688	1109	63	6638	344	761	508	1897				
1992 JUL	1569	1364	4	88	156	25	153	198	-	670	26	76	51	117				
AUG	989	856	6	103	119	28	119	-63	2	440	22	63	14	132				
SEP	1114	963	6	51	82	28	119	-22	6	529	28	66	30	186				
OCT	1295	1094	10	-5	72	9	162	129	3	636	31	61	38	145				
1993 JUL	1581	1345	20	87	204	32	193	112	3	656	26	84	42	117				
AUG	1201	1067	10	87	245	32	113	-38	3	495	22	80	20	131				
SEP	1292	1138	21	25	230	17	110	-50	2	622	29	76	42	163				
OCT	1837	1480	39	-14	184	11	247	252	3	759	31	72	109	139				
92 JAN-OCT	12170	10541	1	650	895	193	1249	749	44	5528	283	629	372	1536				
93 JAN-OCT	13050	10866	183	421	1440	209	1683	246	46	5796	283	720	490	1485				
1993/92 %	7,2	3,1	18200,0	-35,2	60,9	8,3	34,7	-67,2	4,5	4,8	-	14,5	31,7	-3,3				
ANDERE	OTHERS														AUTRES			
J - D 1991	4980	4644	300	60	1080	-	180	180	-	1992	24	216	144	756				
J - D 1992	4900	4644	300	60	1080	-	180	180	-	1992	24	216	144	756				
1992 JUL	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
AUG	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
SEP	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
OCT	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
1993 JUL	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
AUG	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
SEP	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
OCT	415	387	25	5	90	-	15	15	-	166	2	18	12	63				
92 JAN-OCT	4150	3870	250	50	900	-	150	150	-	1660	20	180	120	630				
93 JAN-OCT	4150	3870	250	50	900	-	150	150	-	1660	20	180	120	630				
1993/92 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

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

All products Energy independence rate

Eur 12



Source: Eurostat

for 01/91 former GDR included



Transformation balance sheet

1992

Bilans de transformation

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité	
INPUT																ENTREES
<i>In common units</i>																<i>en unité commune</i>
Conv. power station:	toe	259339	6540	7153	88504	8963	19736	10778	3399	38842	201	15194	5423	54606	tep	Centrales élec. class.:
Public power	toe	224518	5773	6972	71468	8764	18923	7053	3339	34307	26	12396	5101	50396	tep	Centrales publiques
Autoproducer	toe	34821	767	181	17036	199	813	3725	60	4535	175	2798	322	4210	tep	Autoproducteurs
Nuclear power st.	toe	166687	10738		39000		13595	83742				867		18745	tep	Centrales nucléaires
Patent fuel plants	toe	10564	7		9364	26	4	379	251					533	tep	Fabriques agglom.
Coke-oven plants	toe	43334	3999		14906		2834	6190		5430		2814	260	6901	tep	Cokeries
Blast-furnace plants	toe	10768	948		3931		575	1678		1075	331	734	50	1446	tep	Haut-fourneaux
Gas works	toe	833		0	455	20	44			230			84	0	tep	Usines à gaz
Refineries	toe	585909	32800	8607	113940	16126	57279	81267	1989	95720		72584	11975	93622	tep	Raffineries
District heating	toe	1465		987	478										tep	Centrales de Chauffage
TOTAL(A)	toe	1078899	55032	16747	270578	25135	94067	184034	5639	141297	532	92183	17792	175853	tep	TOTAL (A)
OUTPUT																SORTIES
<i>In common units</i>																<i>en unité commune</i>
Conv. power station:	toe	104260	2620	4206	36472	3011	7033	4410	1286	15516	51	6738	2181	20736	tep	Centrales élec. class.:
Public power	toe	90626	2375	4101	30207	2931	6729	2820	1268	13401	3	5578	2027	19186	tep	Centrales publiques
Autoproducer	toe	13634	245	105	6265	80	304	1590	18	2115	48	1160	154	1550	tep	Autoproducteurs
Nuclear power st.	toe	58383	3757		13655		4796	29101				327		6747	tep	Centrales nucléaires
Patent fuel plants	toe	9471	7		8465	23	4	394	223					355	tep	Fabriques agglom.
Coke-oven plants	toe	41434	3981		14507		2759	5938		4890		2716	247	6396	tep	Cokeries
Blast-furnace plants	toe	10768	948		3931		575	1678		1075	331	734	50	1446	tep	Haut-fourneaux
Gas works	toe	722			408	16	37			197			64		tep	Usines à gaz
Refineries	toe	580423	31392	8543	112693	16063	56677	80866	1980	94848		72421	11710	93230	tep	Raffineries
District heating	toe	1318		845	473										tep	Centrales de Chauffage
TOTAL(B)	toe	805461	42705	12749	190131	19113	71881	122387	3489	116526	382	82936	14252	128910	tep	TOTAL (b)
LOSSES (A-B)/A	%	25.3%	22.4%	23.9%	29.7%	24.0%	23.6%	33.5%	38.1%	17.5%	28.2%	10.0%	19.9%	28.7%	%	{(A-B)/A}
EFFICIENCY																RENDEMENT
<i>In common units</i>																<i>en unité commune</i>
Conv. power station:	%	40.2%	40.1%	58.8%	41.2%	33.6%	35.6%	40.9%	37.8%	39.9%	25.4%	44.3%	40.2%	38.0%	%	Centrales élec. class.:
Public power	%	40.4%	41.1%	58.8%	42.3%	33.4%	35.6%	40.0%	38.0%	39.1%	11.5%	45.0%	39.7%	38.1%	%	Centrales publiques
Autoproducer	%	39.2%	31.9%	58.0%	36.8%		37.4%	42.7%	30.0%	46.6%	27.4%	41.5%	47.8%	36.8%	%	Autoproducteurs
Nuclear power st.	%	35.0%	35.0%		35.0%		35.3%	34.8%							%	Centrales nucléaires
Patent fuel plants	%	89.7%	100.0%		90.4%		100.0%	104.0%	88.8%					66.6%	%	Fabriques agglom.
Coke-oven plants	%	95.6%	99.5%		97.3%		97.4%	95.9%		90.1%		96.5%	95.0%	92.7%	%	Cokeries
Blast-furnace plants	%	100.0%	100.0%		100.0%		100.0%	100.0%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	%	Haut-fourneaux
Gas works	%	86.7%			89.7%	80.0%	84.1%			85.7%			76.2%		%	Usines à gaz
Refineries	%	99.1%	95.7%	99.3%	98.9%	99.6%	98.9%		99.5%	99.1%		99.8%	97.8%	99.6%	%	Raffineries
District heating	%	90.0%		85.6%	99.0%										%	Centrales de chauffage
TOTAL(B/A)	%	74.7%	77.6%	76.1%	70.3%	76.0%	76.4%	66.5%	61.9%	82.5%	71.8%	90.0%	80.1%	73.3%	%	TOTAL (B/A)

Transformation balance sheet
Conventional Power Stations

1992

Bilan de transformation
Centrales classiques

	Unit	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
INPUT															ENTREES
<i>In specific units</i>															<i>Unités spécifiques</i>
Hard coal	1000 T	207102	6062	10370	52209	529	25193	12312	2193	7156		7146	3540	80392	1000 T Houille
Brown coal & peat	1000 T	266559			193715	52253	14737	1354	3328	1174					1000 T Lignite récent
Brown coal Briq's	1000 T	1407			1407										1000 T Briquettes de lignite
Refinery gas	1000 T	876	22	35	53	108	10	113		215		305	15		1000 T Gaz de raffineries
Gas diesel oil	1000 T	1958	10	11	1177	338	86	20	11	217		32	20	34	1000 T Gasoil fuel-oil fluide
Residual fuel oil	1000 T	44803	413	294	2945	1564	3553	1647	581	24333	18	239	3133	6083	1000 T Fuel oil résiduel
Petroleum coke	1000 T	296						20		278					1000 T Coke de pétrole
Natural gas	TJ-GCV	4498393	71652	12226	3511258	683	14525	19078	35060	336014	393	400122		97382	TJ-PCS Gaz naturel
Coke-oven gas	TJ-GCV	64048	8861		22484		1665	9810		10549		4625	247	5807	TJ-PCS Gaz de cokeries
Blast-furnace gas	TJ-GCV	185872	18068		66392		6826	25779		21097	6282	19273	1281	20874	TJ-PCS Gaz de haut fourneaux
Other fuels & biom.	GWH	36481	3771	260	14195		1160	2250		4594	302	3222	1700	5027	GWH Autre comb. & biomasse
Heat	GWH	23000								23000					TJ-PCI Chaleur
<i>In common units</i>															<i>Unité commune</i>
Hard coal	TJ-NCV	5094446	151701	267535	1368867	14388	536283	298756	58787	188703		209370	92425	1909631	TJ-PCI Houille
Brown coal	TJ-NCV	2185438			1730111	277985	118190	22448	27865	8839					TJ-PCI Lignite récent
Brown coal Briq's	TJ-NCV	28140			28140										TJ-PCI Briquettes de lignite
Refinery gas	TJ-NCV	43800	1100	1750	2650	5400	500	5650		10750		15250	750		TJ-PCI Gaz de raffineries
Gas diesel oil	TJ-NCV	82736	423	465	49787	14297	3637	846	465	9179		1353	846	1438	TJ-PCI Gasoil fuel-oil fluide
Residual fuel oil	TJ-NCV	1792120	16520	11780	117800	62560	142120	65880	23240	973320	720	9560	125320	243320	TJ-PCI Fuel oil résiduel
Petroleum coke	TJ-NCV	9294						828		8666					TJ-PCI Coke de pétrole
Natural gas	TJ-NCV	1204548	64486	11003	316132	614	13072	17170	31554	302412	353	360109		87843	TJ-PCI Gaz naturel
Coke-oven gas	TJ-NCV	57640	7974		20235		1498	8629		9494		4162	222	5226	TJ-PCI Gaz de cokeries
Blast-furnace gas	TJ-NCV	185872	18068		66392		6826	25779		21097	6282	19273	1281	20874	TJ-PCI Gaz de haut fourneaux
Other fuels & biom.	TJ-NCV	131315	13575	936	51102		4178	8100		16523	1087	11599	6120	18097	TJ-PCI Autres comb. & biomasse
Geothermal heat	TJ-NCV	82800								82800					TJ-PCI Chaleur géotherm.
TOTAL(A)	TJ-NCV	10901578	273849	293450	3751218	375248	826304	452087	141912	1632198	8442	633678	226965	2286231	TJ-PCI TOTAL(A)
OUTPUT															SORTIES
<i>In specific units</i>															<i>en unités spécifiques</i>
Heat	TJ-NCV	357999	10206	68338	241200							18802	1317	18136	TJ-PCI Chaleur
Electrical energy	GWH	1118139	27639	29919	357176	35015	81789	51296	14958	180456	590	73135	25009	241159	GWH Energie électrique
<i>In common units</i>															<i>en unité commune</i>
Heat	TJ-NCV	357999	10206	68338	241200							18802	1317	18136	TJ-PCI Chaleur
Electrical energy	TJ-NCV	4025267	99500	107708	1285833	126054	284440	184665	53841	649641	2124	263286	90003	868172	TJ-PCI Energie électrique
TOTAL(B)	TJ-NCV	4383268	109706	176046	1527033	126054	284440	184665	53841	649641	2124	282088	91320	886308	TJ-PCI TOTAL(B)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	6518312	164143	117404	2224185	249192	531864	267422	88071	982555	6318	351590	135645	1399923	TJ-PCI PERTES (A-B)
(A-B)/A		59.79%	59.94%	40.01%	59.29%	66.41%	64.37%	59.15%	62.06%	60.20%	74.84%	55.48%	59.76%	61.23%	(A-B)/A

Transformation balance sheet
Refineries

1992

Bilans de transformation
Raffineries

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité	
INPUT																ENTREES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Crude oil	1000 T	513671	28879	8324	100964	13433	54940	72892	1977	81409		57473	11267	82113	1000 T	Pétrole brut
Feedstocks	1000 T	66377	3746	187	11138	2599	2329	7570		13659		14400	528	10221	1000 T	Feedstocks
Tar, benzols	1000 T	1020			1020										1000 T	Goudrons, benzols
<i>In common unit</i>																<i>en unité commune</i>
Crude oil	PI-NCV	21671	1214	352	4259	565	2299	3081	83	3427		2427	479	3485	PI-PCI	Pétrole brut
Feedstocks	PI-NCV	2819	159	8	473	110	99	322		580		612	22	434	PI-PCI	Feedstocks
Tar, benzols	PI-NCV	38			38										PI-PCI	Goudrons, benzols
TOTAL(A)	PI-NCV	24528	1373	360	4770	675	2398	3403	83	4007		3039	501	3919	PI-PCI	TOTAL (A)
OUTPUT																SORTIES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Oil products	1000 T	577077	32500	8441	111845	15976	56740	80224	1971	94322		71544	11653	91861	1000 T	Produits pétroliers
<i>In common unit</i>																<i>en unité commune</i>
Oil products	PI-NCV	24301	1314	358	4718	673	2373	3386	83	3971		3032	490	3903	PI-PCI	Produits pétroliers
TOTAL(B)	PI-NCV	24301	1314	358	4718	673	2373	3386	83	3971		3032	490	3903	PI-PCI	TOTAL(b)
LOSSES (A-B)	PI-NCV	227	59	2	52		25	17		36		7	11	16	PI-PCI	PERTES (A-B)
(A-B)/A	%	0.93%	4.28%	0.65%	1.09%		1.05%	0.51%		0.90%		0.23%	2.18%	0.40%	%	(A-B)/A

60

Nuclear generating plants

Centrales nucléaires

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité	
INPUT																ENTREES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Heat	PI-NCV	6979	450		1633		569	3506				36		785	PI-NCV	Chaleur (A)
OUTPUT																SORTIES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Electricity	GWH	678755	43456		158804		55782	338445				3800		78468	GWH	Electricité
<i>In common unit</i>																<i>en unité commune</i>
Electricity (B)	PI-NCV	2444	156		572		201	1218				14		282	PI-PCI	Electricité (B)
LOSSES (A-B)	PI-NCV	4535	293		1061		368	2288				23		502	PI-PCI	PERTES (A-B)
(A-B)/A	%	64.98%	65.21%		64.97%		64.69%	65.25%				62.32%		64.02%	%	(A-B)/A

Transformation balance sheet
Coke-oven plants

1992

Bilans de transformation
Cokeries

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité	
INPUT																ENTREES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Hard coal	1000 T	60403	5698		20174		4371	8839		7311		4021	373	9616	1000 T	Houille
Coke	1000 T	486	13		309			164							1000 T	Coke
Brown coal	1000 T	687			687										1000 T	Lignite
Petroleum coke	1000 T	1154	3		928			223						141	1000 T	Coke de pétrole
Other oil products	1000 T	0													1000 T	Autr. prod. pétroliers
<i>In common unit</i>																<i>en unité commune</i>
Hard coal	TJ-NCV	1754120	166951		579800		118667	247492		223568		117815	10872	288951	TJ-PCI	Houille
Coke	TJ-NCV	13851	370		8806			4674							TJ-PCI	Coke
Brown coal	TJ-NCV	6373			6373										TJ-PCI	Lignite récent
Petroleum coke	TJ-NCV	36235	94		29139			7002						4427	TJ-PCI	Coke de pétrole
Other oil products	TJ-NCV	0													TJ-PCI	Autr. prod. pétroliers
TOTAL(A)	TJ-NCV	1810579	167416		624119		118667	259168		223568		117815	10872	288951	TJ-PCI	TOTAL (A)
OUTPUT																SORTIES
<i>In specific units</i>																<i>En unités spécifiques</i>
Coke	1000 T	45481	4575		15371		2952	6795		5385		2922	263	7218	1000 T	Coke
Tar, pitch, etc	1000 T	3077	208		1300		270	300		242		142	15	600	1000 T	Goudron, benzol, etc
Coke-oven gas	TJ-GCV	358487	31631		133640		23607	48528		46791		27849	2549	43892	TJ-PCS	Gaz de cokeries
<i>In common unit</i>																<i>en unité commune</i>
Coke	TJ-NCV	1296208	130387		438073		84132	193657		153472		83277	7495	205713	TJ-PCI	Coke
Tar, pitch, etc	TJ-NCV	116002	7841		49010		10179	11310		9123		5353	565	22620	TJ-PCI	Goudron, benzol, etc
Coke-oven gas	TJ-NCV	322638	28467		120276		21246	43675		42111		25064	2294	39502	TJ-PCI	Gaz de cokeries
TOTAL(B)	TJ-NCV	1734849	166697		607359		115557	248642		204707		113694	10355	267835	TJ-PCI	TOTAL (b)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	75730	719		16760		3110	10526		18861		4121	517	21116	TJ-PCI	PERTES (A-B)
{A-B}/A	%	4.18%	0.43%		2.69%		2.62%	4.06%		8.44%		3.50%	4.76%	7.31%	%	{A-B}/A
Rate coal /coke	%	1.33	1.25		1.31		1.48	1.30		1.36		1.38	1.42	1.33	%	Rapport houille/coke
Calorific value of coking coal	TJ-NCV	29040	29300		28740		27149	28000		30580		29300	29147	30049	TJ-PCI	P. cal. houille à coke

SHARE OF FUELS IN CONSUMPTION

PART DES COMBUSTIBLES DANS LA CONSOMMATION

1992

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
Gross inland consumption														Consommation int. brute
Solid fuels	20.8	18.3	35.6	31.0	36.0	21.7	8.2	21.8	7.7	26.5	11.2	15.2	27.8	Combustibles solides
Crude & derivatives	43.5	41.2	44.9	38.9	59.9	52.1	38.7	46.6	58.8	51.7	36.8	68.0	38.8	Petrole & dérivés
Gas	18.6	17.8	11.1	16.8	0.6	6.1	12.1	18.8	26.0	12.3	48.0	-	23.4	Gaz
Nuclear energy	13.5	21.1	-	11.5	-	14.2	36.2	-	-	-	1.2	-	8.7	Energie nucléaire
Renew. energies	3.5	1.0	6.7	1.8	3.5	5.7	6.6	1.8	5.5	1.0	1.4	16.2	0.6	Energies renouvelables
Heat	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chaleur
Electrical energy	0.1	0.0	1.7	0.0	0.2	0.1	(2.0)	0.0	1.9	9.1	1.1	0.6	0.7	Energie électrique
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Final energy consumption (final energy)														Cons. finale énergétique (énergie finale)
Solid fuels	7.1	8.2	2.4	9.3	6.9	5.7	6.0	15.9	4.1	18.9	3.1	4.8	7.9	Combustibles solides
Crude & Derivatives	47.5	48.6	52.3	46.8	70.4	60.6	48.9	56.8	47.1	53.3	30.9	57.2	42.3	Petrole & dérivés
Gas	23.8	22.3	9.3	22.3	0.1	9.0	18.0	9.7	28.0	33.6	49.1	-	32.4	Gaz
Renew. energies	2.9	0.7	3.6	1.3	4.2	6.0	6.3	1.5	2.8	0.2	1.0	20.0	0.2	Energies renouvelables
Heat	1.1	0.7	14.1	2.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	Chaleur
Electrical energy	17.7	16.2	18.3	17.5	18.2	18.4	20.1	16.0	17.3	10.3	14.9	17.0	17.2	Energie électrique
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	TOTAL

Breakdown of losses

1992

Répartition des pertes

1000 Terajoules(NCV)	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	1000 Terajoules(PCI)
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Transformation losses	11392 41	517 44	132 30	3349 43	252 42	929 41	2581 48	90 38	1746 43	6 9	386 28	148 39	1969 38	Pertes de Transformation
Consumption of the Energy Branch	2559 9	98 8	35 8	639 8	45 8	217 10	410 8	7 3	285 7	1 1	243 18	26 7	552 11	Consommation de la branche "énergie"
Distribution losses	543 2	13 1	28 6	73 1	10 2	58 3	106 2	6 3	110 3	2 2	14 1	13 3	110 2	Pertes de distribution
Final consumption losses	13621 48	544 46	240 55	3725 48	294 49	1063 47	2246 42	133 56	1925 47	65 88	714 53	195 51	2618 50	Pertes à la consommation finale
of which:														soit:
- Industry	2483 9	129 11	31 7	795 10	52 9	196 9	383 7	21 9	300 7	18 24	135 10	48 13	407 8	- Industrie
- Transport	7211 26	232 20	129 30	1768 23	177 29	695 31	1233 23	60 25	1039 26	38 51	327 24	124 32	1388 26	- Transports
- Households, etc	3927 14	183 16	71 16	1060 14	67 11	178 8	616 12	47 20	553 14	9 12	261 19	33 9	826 16	- Foyers domest., etc
TOTAL LOSSES	28115	1173	435	7788	601	2267	5344	236	4066	74	1357	382	5248	TOTAL DES PERTES
(a)/(b-c)	39	42	43	42	31	33	36	41	42	52	45	31	39	(a)/(b-c)
Useful energy (a)	18974	831	337	5548	286	1252	3262	162	2558	82	1142	230	3283	Energie utile (a)
Gross int. cons.(b)	51604	2133	904	14143	950	3999	9675	422	6625	158	2910	813	8974	Cons. int. brute (b)
Non energy use (c)	3504	152	12	884	25	242	682	25	547	1	394	80	459	Non énergétique (c)

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage

Degree-Days

Degres-Jours

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Année	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	1990	393	279	291	277	90	148	354	445	2280
	1991	452	495	260	274	236	230	373	445	2768
	1992	476	374	341	273	77	313	304	438	2599
	1993	385	446	353	174	84	272	453	389	2556
DANMARK	1990	435	350	373	303	135	244	401	480	2731
	1991	494	526	436	350	255	271	303	469	3187
	1992	481	434	440	355	141	344	384	464	3046
	1993	480	466	465	319	101	325	461	484	3113
B. R. DEUTSCHLAND	1990	475	327	322	306	105	216	394	519	2667
	1991	496	555	336	307	244	292	413	529	3175
	1992	516	425	384	284	1	1	1	1	1
	1993	447	504	409	197	64	296	508	430	2859
ELLAS	1990	356	246	171	55	0	29	117	248	1225
	1991	366	301	210	121	0	45	132	190	1569
	1992	354	324	233	96	0	0	136	334	1479
	1993	358	337	243	105	0	0	185	242	1471
ESPANA	1990	334	179	178	163	10	34	214	365	1481
	1991	345	302	198	177	84	117	239	318	1784
	1992	407	301	206	110	9	101	177	290	1605
	1993	379	288	218	150	42	116	243	292	1731
FRANCE	1990	429	257	288	265	36	132	333	477	2222
	1991	455	471	269	265	182	233	354	472	2705
	1992	504	390	317	242	59	273	275	415	2478
	1993	380	435	339	189	69	249	429	358	2452
IRELAND	1990	328	298	284	296	173	196	312	394	2284
	1991	410	385	311	297	188	252	333	340	2519
	1992	383	318	314	279	148	316	301	400	2463
	1993	349	315	339	251	232	311	349	376	2524
ITALIE	1990	406	237	223	176	0	27	253	427	1751
	1991	407	369	193	206	107	101	249	440	2075
	1992	384	330	248	140	0	61	180	327	1674
	1993	379	347	302	132	0	60	246	305	1773
LUXEMBOURG	1990	492	340	332	314	85	226	407	524	2723
	1991	526	541	325	308	233	298	437	521	3191
	1992	516	428	383	292	75	354	363	485	2897
	1993	453	528	391	198	92	312	512	446	2933
NEDERLAND	1990	375	296	302	281	123	181	342	414	2316
	1991	455	521	304	292	256	236	367	418	2852
	1992	453	373	351	284	98	299	295	435	2592
	1993	408	421	386	219	108	271	467	395	2678
PORTUGAL	1990	294	166	114	140	10	52	173	280	1231
	1991	295	267	192	146	47	86	183	250	1470
	1992	332	247	161	93	29	85	118	230	1299
	1993	311	221	171	156	57	102	191	236	1448
UNITED KINGDOM	1990	351	310	299	299	157	192	338	421	2371
	1991	449	435	316	306	219	246	342	395	2712
	1992	429	349	332	287	136	331	320	435	2622
	1993	375	354	353	263	214	312	391	401	2666

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

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

ihre 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:

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

and are nil if T_m is greater than 15 C

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

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

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

et sont nuls si T_m est superieur a 15 C

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

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	38	466	416	349	242	112	262	387	522	2759
DANMARK	26	547	504	484	366	210	274	390	496	3275
B. R. DEUTSCHLAND	36	552	485	428	308	170	268	407	509	3131
ELLAS	22	343	276	227	108	3	42	165	293	1461
ESPANA	7	344	267	195	152	28	64	202	309	1563
FRANCE	18	460	406	348	255	124	201	338	436	2571
IRELAND	24	376	353	345	297	226	220	305	354	2479
ITALIE	24	392	324	267	171	40	81	249	371	1899
LUXEMBOURG	24	545	477	423	325	182	287	424	510	3176
NEDERLAND	24	478	441	405	322	188	234	345	434	2850
PORTUGAL	7	290	228	164	142	30	59	147	234	1298
UNITED KINGDOM	26	433	403	385	315	222	243	349	407	2760

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

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

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

DURCHSCHNITTliche EINFUHRWERTE
(CIF) (WELT)AVERAGE IMPORT (CIF)
VALUES FROM WORLDVALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION,
TOUTES ORIGINES

ECU/T

		B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	ML	P	UK
KOKSKOEHLE		COKING COAL										CHARBON A COKE
1992	AUG	44.98	:	49.77	:	43.72	49.58	:	43.25	39.89		45.08
	SEP	42.91	:	44.92	:	41.85	50.16	:	41.50	38.42		45.81
	OCT	41.92	:	54.68	:	43.30	48.00	:	40.23	41.20		41.55
	NOV	47.59	:	46.02	:	44.72	48.38	:	45.54	44.23		44.98
1993	AUG	48.85	:	54.89	:	49.20	47.54	:	49.29	44.78		49.67
	SEP	49.24	:	52.82	:	50.54	47.77	:	45.77	:		49.25
	OCT	47.26	:	:	:	:	47.07	:	45.38	:		50.93
	NOV	:	:	:	:	:	47.57	:	45.38	:		52.38
KRAFTWERKSKOEHLE		STEAM COAL										CHARBON VAPEUR
1992	AUG	35.25	29.35	37.42	37.47	28.97	32.24	50.23	35.06	37.41		39.03
	SEP	35.81	30.06	36.85	27.75	28.35	34.54	:	34.28	41.17		41.10
	OCT	34.12	30.28	37.34	31.02	29.14	34.99	49.90	37.19	37.63		38.94
	NOV	34.66	32.24	39.22	29.48	34.31	36.31	49.39	39.32	41.35		38.75
1993	AUG	37.92	:	34.36	32.80	32.29	37.05	:	40.86	37.18		45.66
	SEP	35.40	:	33.93	22.72	33.86	33.06	:	39.80	:		43.76
	OCT	35.03	:	:	31.49	:	35.12	:	38.49	:		43.55
	NOV	:	:	:	24.00	:	30.35	:	40.56	:		45.74
ROHÖL		CRUDE OIL										PETROLE BRUT
1992	AUG	92.44	106.03	107.33	105.68	95.50	100.78	110.97	102.60	100.00	106.08	103.87
	SEP	104.09	107.27	106.65	95.46	92.01	104.74	109.68	97.71	103.83	102.72	103.40
	OCT	103.56	110.10	110.50	:	98.93	105.27	113.58	104.51	106.04	107.59	107.63
	NOV	105.50	111.75	114.27	96.24	100.17	110.85	114.64	107.44	112.11	111.61	110.56
1993	AUG	101.71	111.59	107.83	110.20	96.43	101.04	:	100.91	100.60	106.49	106.08
	SEP	89.67	100.88	103.71	108.66	88.94	94.69	:	96.32	:	107.37	101.14
	OCT	97.85	:	:	109.69	:	97.45	:	97.90	:	97.05	98.25
	NOV	:	:	:	103.27	:	98.28	:	94.15	:	:	100.96
MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT										ESSENCES MOTEUR
1992	AUG	:	167.63	166.64	:	:	162.85	:	166.02	145.67		185.99
	SEP	:	160.78	156.27	:	:	156.94	:	162.58	155.30		158.25
	OCT	:	167.61	153.93	:	179.59	163.07	:	139.59	151.69		181.24
	NOV	:	162.75	162.22	:	:	156.27	:	158.06	158.18		165.09
1993	AUG	:	172.94	168.91	:	139.34	:	:	178.91	:		181.55
	SEP	:	174.07	168.88	:	145.52	158.22	:	174.84	:		168.54
	OCT	:	:	:	:	:	:	:	134.72	:		162.15
	NOV	:	:	:	:	:	159.70	:	162.94	:		159.01
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL		GASOIL LIGHT FUELOILS										GASOIL FUELOILS LEGERS
1992	AUG	133.42	136.31	135.48	149.93	:	132.24	:	135.69	135.49		125.46
	SEP	131.22	136.03	134.69	160.63	:	135.12	:	130.86	132.44		112.82
	OCT	140.54	146.93	141.93	137.99	148.78	144.72	:	146.82	143.88		147.09
	NOV	146.03	147.37	148.42	129.91	125.55	146.18	:	153.90	148.88		120.22
1993	AUG	148.49	137.02	142.46	134.76	111.44	145.23	:	146.63	139.39		197.80
	SEP	139.79	145.76	143.53	138.70	132.04	149.76	:	149.15	:		149.50
	OCT	139.52	:	:	121.00	:	145.03	:	149.23	:		146.93
	NOV	:	:	:	109.31	:	151.72	:	152.52	:		130.49
SCHWERES HEIZÖL		HEAVY FUELOILS										FUELOILS LOURDS
1992	AUG	88.81	74.84	73.72	63.40	78.80	75.52	:	80.41	77.56		103.45
	SEP	80.77	73.55	74.64	85.34	:	74.77	:	78.36	71.07		78.75
	OCT	84.45	81.46	82.28	67.39	:	82.32	:	86.75	77.56		87.19
	NOV	81.95	74.73	84.84	68.68	:	81.64	:	93.53	87.31		89.81
1993	AUG	81.11	72.46	91.68	71.96	74.37	70.11	:	69.33	81.52		76.63
	SEP	77.93	66.46	91.28	70.23	67.54	77.19	:	67.94	:		78.08
	OCT	80.62	:	:	72.99	:	81.31	:	70.16	:		72.02
	NOV	:	:	:	68.37	:	65.69	:	66.22	:		73.29

Quelle/Source : EUROSTAT

TANKERFRACHTRATEN

DILTANKER FREIGHT RATES

TAUX DE FRETS PETROLIERS

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT MONTH MOIS	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12										
	ARAB GULF - EUR		CARIBS - EUR		W.AFRICA - EUR		MEDITERR -UK./CONT.		INTERMEDITERR.		
	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	
1992	AUG	19	49.2	4	111.9	10	55.7	37	114.9	29	118.6
	SEP	13	42.3	7	116.9	13	60.1	75	112.3	50	129.5
	OCT	27	50.2	5	127.8	18	64.9	80	99.1	77	94.5
	NOV	26	61.8	4	109.5	19	64.5	48	120.8	45	120.3
1993	AUG	19	44.8	3	76.2	4	62.5	47	96.3	44	118.1
	SEP	14	41.5	5	90.8	13	64.6	55	115.2	46	114.4
	OCT	21	43.5	3	123.3	5	63.5	71	120.3	50	134.4
	NOV	15	44.9	4	105.1	15	72.4	36	103.2	40	110.8

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 fisken (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (rød)
- 7 Tjenesteydelse 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 Ekspressoversigter

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 indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo e balança de pagamentos (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

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



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

BELGIQUE / BELGIE

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
 Rue de Louvain 42 / Louvenseweg 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/Welstraat 244
 B-1040 Bruxelles / B-1040 Brussel
 Tél. (02) 231 04 35
 Fax (02) 735 38 60

Jean De Lanoy

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202
 B-1060 Bruxelles / B-1060 Brussel
 Tél. (02) 538 51 69
 Telex 63220 UNBOOK B
 Fax (02) 538 38 41

Document delivery:

Credec

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

Herstedvang 10-12
 DK-2620 Albertslund
 Tlf. 43 63 23 00
 Fax (Sales) 43 63 19 69
 Fax (Management) 43 63 19 49

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße 78-80
 Postfach 10 05 34
 D-50445 Köln
 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 35 37 (Dirección)

Télex 49370-MPLI-E
 Fax (91) 575 39 98

Sucursals:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
 E-08009 Barcelona
 Tel. (93) 488 34 92
 Fax (93) 487 76 59

**Librería 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 77 00

IRELAND

Government Supplies Agency

4-5 Harcourt Road
 Dublin 2
 Tel. (1) 66 13 111
 Fax (1) 47 80 645

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 du livre

5, rue Raiffeisen
 L-2411 Luxembourg
 Tél. 40 10 20
 Fax 40 10 24 01

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

Externe Fondsen
 Postbus 20014
 2500 EA 's-Gravenhage
 Tel. (070) 37 89 880
 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.º**

Grupo Bertrand, SA
 Rua das Terras dos Vales, 4-A
 Apartado 37
 P-2700 Amadora Codex
 Tel. (01) 49 59 050
 Telex 15796 BERDIS
 Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (Agency section)

HMSO Publications Centre
 51 Nine Elms Lane
 London SW8 5DR
 Tel. (071) 873 9090
 Fax 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 61-339

SUOMI/FINLAND

Akateeminen Kirjakauppa

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

NORGE

Narvesen Info Center

Bertrand Narvesens vei 2
 PO Box 6125 Etterstad
 N-0602 Oslo 6
 Tel. (22) 57 33 00
 Telex 79668 NIC N
 Fax (22) 68 19 01

SVERIGE

BTJ AB

Traktorvägen 13
 S-22100 Lund
 Tel. (046) 18 00 00
 Fax (046) 16 01 25
 30 79 47

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

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

ČESKÁ REPUBLIKA

NIS ČR

Havelkova 22
 130 00 Praha 3
 Tel. (2) 24 23 09 07
 Fax (2) 242 21 484

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service

Club Sziget
 Margitsziget
 1138 Budapest
 Tel./Fax 1 111 60 61
 1 111 62 16

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

ROMANIA

Euromedia

65, Strada Dionisie Lupu
 70184 Bucuresti
 Tel./Fax 0 12 96 46

BÄLGARIJA

Europress Klassica BK Ltd

65, bd Vitosha
 1463 Sofia
 Tel./Fax 2 52 74 75

RUSSIA

CCEC

9,60-letiya Oktyabrya Avenue
 117312 Moscow
 Tel./Fax (095) 135 52 27

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
 Industry**

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

MALTA

Miller distributors Ltd

Scots House, M.A. Vassalli street
 PO Box 272
 Valletta
 Tel. 24 73 01/22 29 95
 Fax 23 49 14

TÜRKIYE

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

Narlıbahçe Sokak N. 15
 Istanbul-Cagaloglu
 Tel. (1) 520 92 96 - 528 55 66
 Fax (1) 251 91 97
 Telex 23822 DSVO-TR

ISRAEL

ROY International

PO Box 13056
 41 Mishmar Hayarden Street
 Tel Aviv 61130
 Tel. 3 648 60 39
 Fax 3 544 60 39

**UNITED STATES OF AMERICA /
 CANADA**

UNIPUB

4611-F Assembly Drive
 Lanham, MD 20706-4331
 Tel. Toll Free (800) 274 4888
 Fax (301) 459 0056

CANADA

Subscriptions only
 Uniquement abonnements

Renouf Publishing Co. Ltd

1294 Algoma Road
 Ottawa, Ontario K1B 3W8
 Tel. (613) 741 43 33
 Fax (613) 741 54 39
 Telex 0534783

AUSTRALIA

Hunter Publications

58A Gipps Street
 Collingwood
 Victoria 3066
 Tel. (3) 417 5361
 Fax (3) 419 7154

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

SOUTH-EAST ASIA

Legal Library Services Ltd

STK Agency
 Robinson Road
 PO Box 1817
 Singapore 9036

SOUTH AFRICA

Safto

5th Floor, Export House
 Cnr Maude & West Streets
 Sandton 2146
 Tel. (011) 883-3737
 Fax (011) 883-6569

**AUTRES PAYS
 OTHER COUNTRIES
 ANDERE LANDER**

**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 10 Abonnement / Subscription ECU 91



OFICINA DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ 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-94-002-3A-C