

**ENERGIE**  
Monatliche Statistiken  
**ENERGY**  
Monthly statistics  
**ÉNERGIE**  
Statistiques mensuelles

10 □ 1990

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

4  
B



OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR  
STATISTISCHES Amt DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg — Tél. 43011 — Téléx : Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) — Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, diríjanse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet.  
Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.  
Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.  
Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.  
Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.  
Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.  
Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3<sup>a</sup> pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.  
Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat.  
Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

**ENERGIE**  
Monatliche Statistiken

**ENERGY**  
Monthly statistics

**ÉNERGIE**  
Statistiques mensuelles

10 □ 1990

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

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

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

Letzter Stand  Updated  Mise à jour 17.10.1990

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990  
Kat./cat.: CA-BX-90-010-3A-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1990  
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

*Printed in Belgium*

## INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	15
III. - Elektrizität	33
IV. - Gesamtenergie	39
V. - Verschiedenes	47
- Steinkohlebilanz - 1. Halbjahr 1990	48
- Mineralölbilanz - 1. Halbjahr 1990	50
- Naturgasbilanz - 1. Halbjahr 1990	58
- Energiebilanz - 1. Halbjahr 1990	60
- Aussergemeinschaftliche Einfuhren von Mineralöl	70
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	79

## TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Coal balance-sheet - 1st half-year 1990	48
- Petroleum balance-sheet 1st half-year 1990	50
- Natural gas balance-sheet 1st half-year 1990	58
- Energy balance-sheet - 1st half-year 1990	60
- Extra-Community imports of oil	70
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	79

## TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Bilan Houille - 1er semestre 1990	48
- Bilan Pétrole - 1er semestre 1990	50
- Bilan Gaz Naturel - 1er semestre 1990	58
- Bilan Energie - 1er semestre 1990	60
- Importations extra-communautaires de pétrole	70
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	79

## ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

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

## SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

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

## SIGNES ET ABREVIATIONS

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

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

**1**

**Kohle  
Coal  
Charbon**

## KOHLE/ERLÄUTERUNGEN

## COAL/EXPLANATORY NOTES

## CHARBON/NOTES EXPLICATIVES

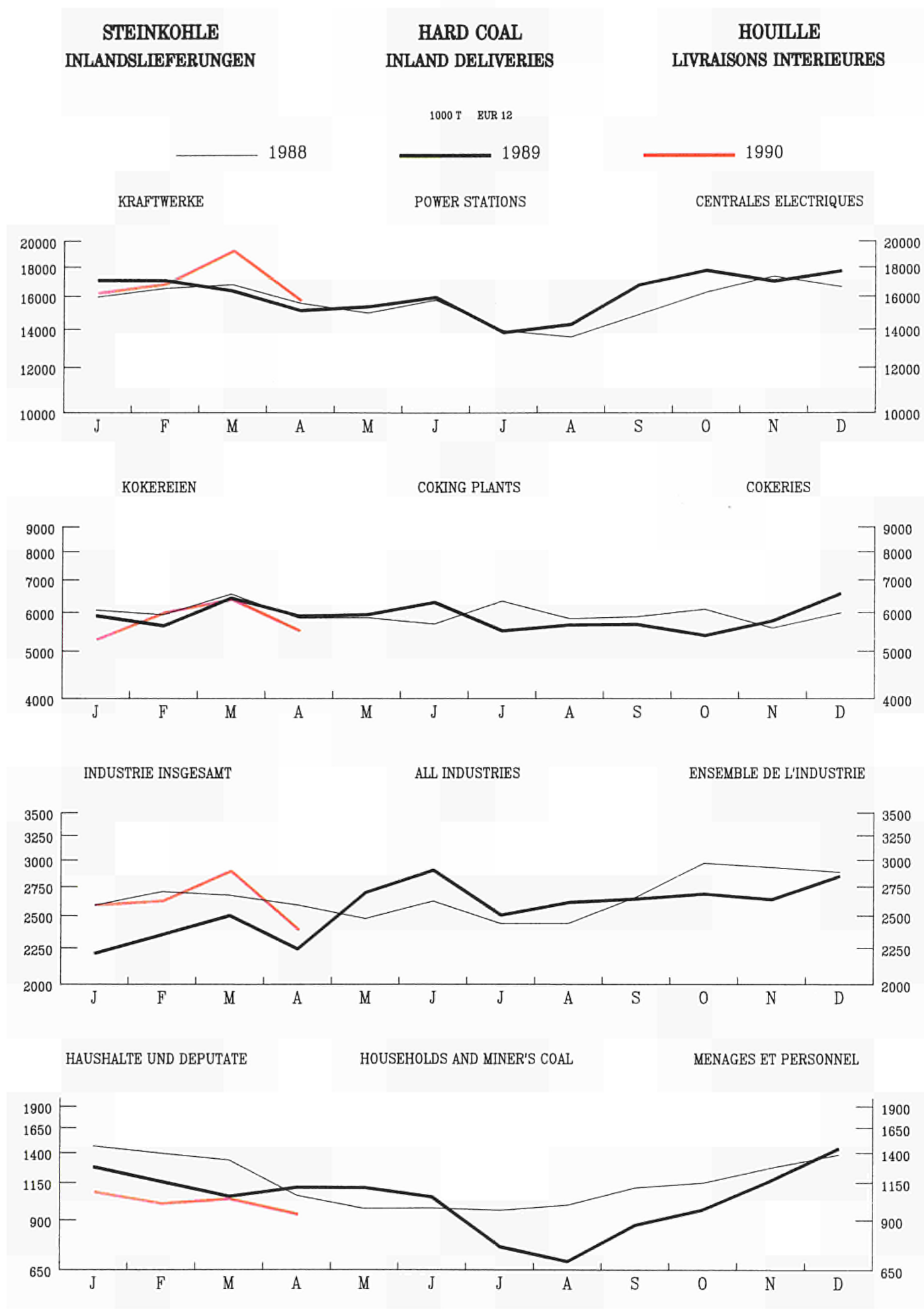
Die Angaben sind in metrischen Tonnen ausgedrückt (Tonne = Tonne).		
Vereinigtes Königreich	- Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten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

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

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

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

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



## STEINKOHLENKOKS

## HARD COKE

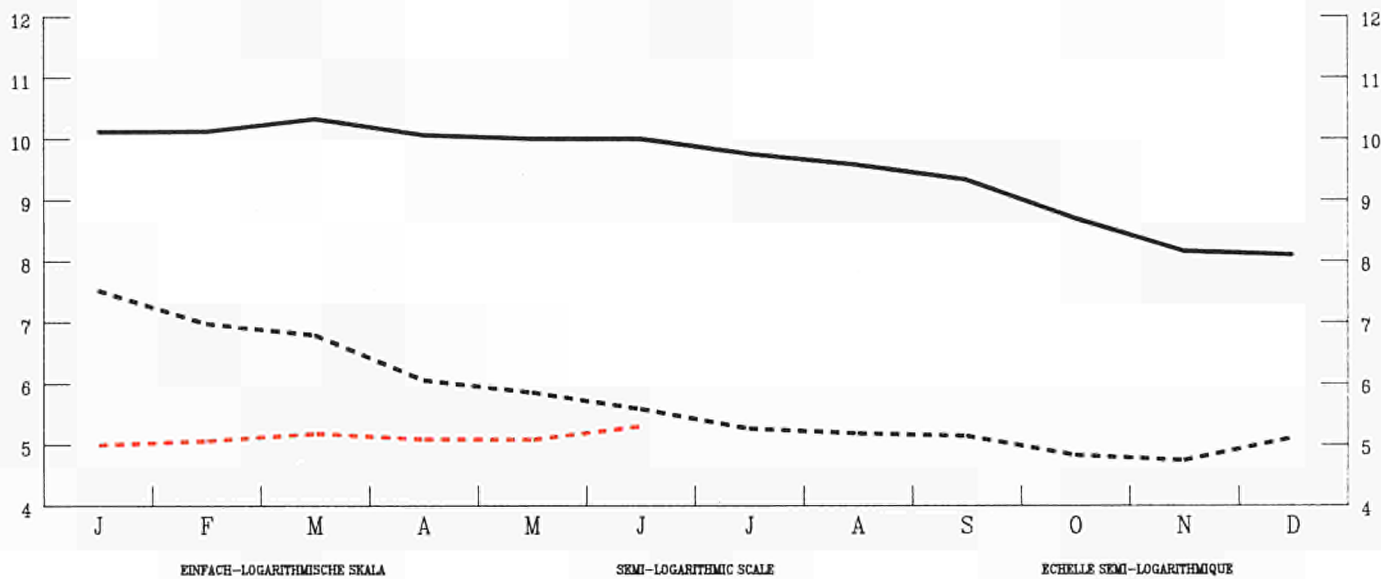
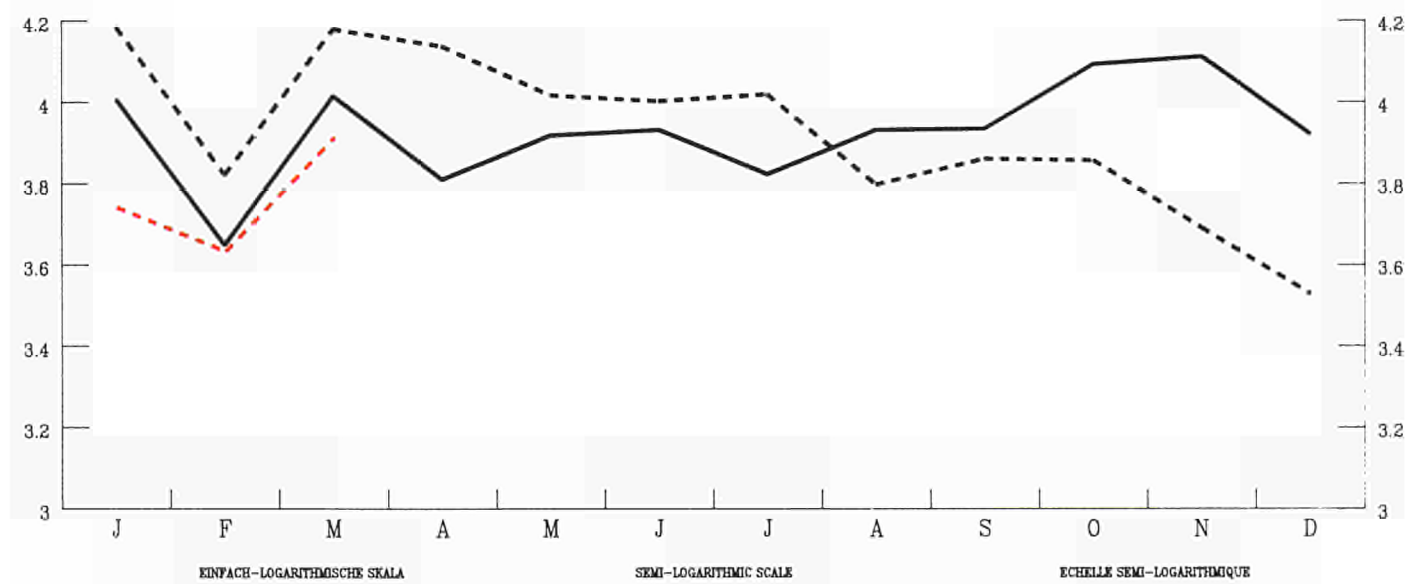
## COKE DE FOUR

EUR 12 MIO T

— 1988

- - - - 1989

- - - - 1990

BESTAENDE BEI DEN  
KOKEREIENSTOCKS BY THE  
COKING PLANTSSTOCKS DANS LES  
COKERIESLIEFERUNGEN AN DIE  
EISENSCHAFFENDE  
INDUSTRIEDELIVERIES TO  
IRON AND STEEL  
INDUSTRIESLIVRAISONS A  
L'INDUSTRIE  
SIDERURGIQUE



	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE!	L A N D													
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T										HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T						
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY										IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE						
J - D 1988 !	4730	4729	1582	5	-	-	1	1383	29	992	4	553	-	181			
J - D 1989 !	5636	5280	1621	7	-	-	356	1366	52	1255	4	723	-	252			
1989 APR :	467	466	159	1	-	-	1	104	4	134	-	55	-	9			
MAY :	427	356	143	-	-	-	71	104	1	25	-	50	-	33			
JUN :	472	469	130	1	-	-	3	103	1	135	1	62	-	36			
JUL :	457	457	104	1	-	-	-	101	1	167	1	54	-	28			
1990 APR :	:	436	124	-	-	-	:	100	4	163	-	39	-	6			
MAY :	:	144	-	-	-	-	:	100	4	:	-	46	-	24			
JUN :	:	102	-	-	-	-	:	100	4	:	-	:	-	19			
JUL :	:	:	-	-	-	-	:	101	4	:	-	:	-	28			
89 JAN-JUN :	2800	2601	777	2	-	-	199	585	10	696	2	382	-	147			
90 JAN-JUN :	:	:	697	1	-	-	:	816	24	:	-	:	-	123			
1990/89 % :	:	:	-10,3	-50,0	-	-	:	39,5	140,0	:	-	:	-	-16,3			
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM										IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI						
J - D 1988 !	1505	1333	8	564	102	-	-	238	404	-	-	17	172	-			
J - D 1989 !	1503	1274	73	544	105	-	29	230	322	-	-	-	200	-			
1989 APR :	52	52	-	11	1	-	-	16	24	-	-	-	-	-	-	-	
MAY :	130	98	2	23	23	-	-	24	26	-	-	-	-	32	-	-	
JUN :	76	63	1	31	1	-	2	15	15	-	-	-	-	11	-	-	
JUL :	128	79	1	55	2	-	4	1	20	-	-	-	-	45	-	-	
1990 APR :	179	164	11	74	34	-	-	20	25	-	-	-	-	15	-	-	
MAY :	135	120	6	59	10	-	-	20	25	-	-	-	-	15	-	-	
JUN :	:	7	:	1	:	-	-	20	25	-	-	-	-	15	-	-	
JUL :	:	:	:	10	-	-	12	25	-	-	-	:	:	-	-	-	
89 JAN-JUN :	547	471	10	136	48	-	2	117	160	-	-	-	-	74	-	-	
90 JAN-JUN :	:	:	31	83	-	-	:	160	150	-	-	-	-	60	-	-	
1990/89 % :	:	:	210,0	:	72,9	-	:	36,8	-6,3	-	-	-	-	-18,9	-	-	
AUSSERGEOMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1988 !	95793	9354	9725	6801	1490	8749	10189	2921	18795	125	13481	2795	11368				
J - D 1989 !	102824	10941	10330	5691	1193	10161	14080	2794	19359	143	13176	3451	11505				
1989 APR :	8042	771	727	265	41	1079	1006	196	1639	3	978	282	1055				
MAY :	9199	898	989	503	68	1216	1442	250	1435	5	1172	241	980				
JUN :	8553	1011	1000	508	91	636	1086	187	1842	13	821	428	930				
JUL :	6979	677	974	293	140	292	813	118	1433	18	1320	286	615				
1990 APR :	9989	1105	726	825	100	823	1685	230	1650	2	1506	286	1051				
MAY :	8931	1327	887	449	100	229	1489	230	1569	17	957	424	1253				
JUN :	9802	1057	850	904	100	800	1186	230	1594	19	1300	508	1254				
JUL :	:	:	693	:	:	1329	230	:	:	:	:	:	628				
89 JAN-JUN :	50870	5557	5272	2343	480	5125	6587	1338	10415	73	6174	1644	5862				
90 JAN-JUN :	57553	6565	4685	3796	652	4556	9587	1380	9847	83	7766	2167	6469				
1990/89 % :	13,1	18,1	-11,1	62,0	35,8	-11,1	45,5	3,1	-5,5	13,7	25,8	31,8	10,4				
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA						
J - D 1988 !	35884	32525	4968	2747	503	189	2558	3998	1524	10199	-	4145	801	4252			
J - D 1989 !	41705	37573	5700	3166	294	285	2990	6211	1226	10776	-	5053	1142	4862			
1989 APR :	3844	3311	517	192	22	-	380	422	147	1030	-	526	153	455			
MAY :	3737	3351	566	174	-	-	313	689	59	774	-	617	73	472			
JUN :	3751	3522	485	520	-	68	141	457	152	1173	-	265	88	402			
JUL :	3001	2747	444	451	1	92	134	374	61	712	-	394	120	218			
1990 APR :	:	:	340	118	72	:	346	600	100	874	-	708	116	516			
MAY :	:	:	575	274	28	:	144	600	100	:	-	272	236	507			
JUN :	:	:	331	9	9	:	475	100	:	-	-	139	682				
JUL :	:	:	:	40	40	:	100	:	-	-	-	160					
89 JAN-JUN :	21710	19900	3179	1405	154	68	1353	3278	800	5574	-	2717	457	2725			
90 JAN-JUN :	:	:	2791	:	325	:	:	3379	600	:	-	:	729	2924			
1990/89 % :	:	:	-12,2	:	111,0	:	:	3,1	-25,0	:	-	:	59,5	7,3			
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE						
J - D 1988 !	18041	16857	1107	1503	579	246	1001	3309	1	2114	-	4461	183	3537			
J - D 1989 !	13668	12662	1134	1650	94	-	955	2596	137	1131	-	3244	51	2676			
1989 APR :	1167	1167	86	380	-	-	-	286	-	100	-	57	-	258			
MAY :	1363	1224	91	209	-	-	159	392	-	100	-	314	-	118			
JUN :	804	745	73	45	-	-	59	182	-	100	-	92	-	253			
JUL :	897	897	70	144	-	-	-	133	-	166	-	317	-	67			
1990 APR :	1484	1370	81	-	8	-	114	400	10	-	-	608	-	263			
MAY :	:	124	62	18	:	-	400	10	10	:	-	124	-	376			
JUN :	:	265	:	34	:	-	400	10	10	:	-	:	-	122			
JUL :	:	:	10	:	10	:	299	10	10	:	-	:	-	235			
89 JAN-JUN :	6527	6032	539	1033	88	-	495	1349	-	768	-	1153	-	1102			
90 JAN-JUN :	:	:	827	:	128	:	2531	40	40	:	-	:	-	1596			
1990/89 % :	:	:	53,4	:	45,5	:	87,6	-	-	:	-	:	-	44,8			

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	QUE DANMARK DEUTSCH BELGIE	LAND					BOURG	LAND	GAL	GAL	KINGDOM	
<b>STEINKOHLE AUSENHANDEL</b>														
<b>1000 T</b>														
<b>HARD COAL EXTERNAL TRADE</b>														
<b>1000 T</b>														
<b>EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA</b>														
<b>IMPORTS FROM SOUTH AFRICA</b>														
J - D 1988 :	19065	13241	2354	-	2753	901	4453	864	67	4302	99	1626	1371	275
J - D 1989 :	20640	13897	3178	-	2544	725	4986	848	76	4928	124	1136	1757	338
1989 APR :	1379	716	115	-	62	27	569	64	7	350	-	52	94	39
MAY :	1738	1010	169	-	309	44	597	142	2	241	5	38	131	60
JUN :	2008	1354	269	-	285	5	436	66	6	526	11	136	218	50
JUL :	1081	830	58	-	120	32	128	136	3	338	17	118	123	8
1990 APR :	:	:	496	-	486	:	306	100	5	252	1	70	110	25
MAY :	:	:	489	-	150	:	100	5	5	16	81	188	48	
JUN :	:	:	352	-	657	:	100	5	5	16	:	286	17	
JUL :	:	:	:	-	452	:	110	5	5	:	:	:	22	
89 JAN-JUN :	10150	6633	1389	-	990	341	2631	515	34	2492	62	562	886	248
90 JAN-JUN :	:	:	2296	-	1984	:	590	30	30	72	:	1163	133	
1990/89 % :	:	:	65,3	-	100,4	:	14,6	-11,8	-11,8	16,1	:	31,3	-46,4	
<b>EINFUHREN AUS POLEN</b>														
<b>IMPORTS FROM POLAND</b>														
J - D 1988 :	8777	8456	532	1815	2018	-	251	249	650	1106	-	817	70	1269
J - D 1989 :	6588	6446	287	871	1733	-	109	406	497	818	-	778	33	1056
1989 APR :	527	492	-	84	105	-	6	16	41	28	-	136	29	82
MAY :	502	499	-	49	141	-	-	-	58	31	-	73	3	147
JUN :	430	430	60	53	153	-	-	49	48	41	-	-	26	
JUL :	607	607	3	66	92	-	-	17	44	146	-	113	-	126
1990 APR :	733	730	15	222	205	-	3	30	40	97	-	101	-	20
MAY :	:	:	3	43	175	-	29	30	40	:	-	175	-	159
JUN :	:	:	75	:	120	-	:	30	40	:	-	:	-	112
JUL :	:	:	:	:	110	-	:	-	40	:	-	:	-	5
89 JAN-JUN :	2835	2779	162	381	636	-	23	195	214	347	-	311	33	533
90 JAN-JUN :	:	:	93	:	982	-	:	207	240	:	-	:	-	621
1990/89 % :	:	:	-42,6	:	54,4	-	:	6,2	12,1	:	-	:	-	16,5
<b>EINFUHREN AUS DER UDSSR</b>														
<b>IMPORTS FROM USSR</b>														
J - D 1988 :	2707	2485	86	881	329	114	222	160	7	491	25	17	-	375
J - D 1989 :	3469	3187	78	790	408	183	282	772	-	488	19	269	-	180
1989 APR :	342	319	5	64	48	14	23	61	-	23	3	73	-	28
MAY :	238	215	11	68	31	25	23	53	-	23	-	-	-	4
JUN :	327	327	13	103	34	17	-	116	-	22	2	-	-	20
JUL :	189	159	16	37	31	16	30	35	-	18	1	-	-	5
1990 APR :	:	:	28	112	33	:	-	50	-	-	1	-	-	49
MAY :	:	:	-	162	44	:	26	50	-	:	1	-	-	29
JUN :	:	:	32	:	33	:	50	-	50	-	2	-	-	63
JUL :	:	:	:	:	30	:	32	-	50	-	50	-	-	64
89 JAN-JUN :	1672	1533	43	465	205	71	139	323	-	154	12	120	-	140
90 JAN-JUN :	:	:	91	:	200	:	355	-	355	-	10	:	-	186
1990/89 % :	:	:	111,6	:	-21,4	:	9,9	-	9,9	-	-16,7	:	-	32,9
<b>EINFUHREN AUS KANADA</b>														
<b>IMPORTS FROM CANADA</b>														
J - D 1988 :	2218	2011	11	314	95	-	-	572	-	30	-	436	207	553
J - D 1989 :	2730	2503	21	580	18	-	-	574	-	50	-	530	227	730
1989 APR :	68	62	3	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	55
MAY :	126	126	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	121
JUN :	405	350	2	65	7	-	-	161	-	4	-	55	55	56
JUL :	227	227	-	62	11	-	-	5	-	4	-	90	-	55
1990 APR :	226	226	56	-	3	-	-	50	-	-	-	5	-	112
MAY :	:	:	60	62	8	-	-	50	-	:	58	-	73	
JUN :	:	:	-	:	2	-	-	50	-	:	44	-	111	
JUL :	:	:	:	:	-	-	-	5	-	:	55	-		
89 JAN-JUN :	1411	1243	9	266	7	-	-	368	-	24	-	224	168	345
90 JAN-JUN :	:	:	172	:	23	-	-	372	-	:	-	:	98	539
1990/89 % :	:	:	1811,1	:	228,6	-	-	1,1	-	:	-	:	-41,7	56,2
<b>EINFUHREN AUS KOLUMBIEN</b>														
<b>IMPORTS FROM COLOMBIA</b>														
J - D 1988 :	6082	5800	56	2039	194	-	202	486	610	201	-	1607	80	607
J - D 1989 :	8665	7762	59	2454	178	-	681	1293	657	520	-	1727	242	874
1989 APR :	382	322	17	5	-	-	60	107	-	34	-	130	-	29
MAY :	945	788	-	393	-	-	124	105	129	34	-	123	33	4
JUN :	530	463	19	135	-	-	-	1	-	34	-	194	67	80
JUL :	721	677	16	133	3	-	-	110	-	34	-	284	44	97
1990 APR :	533	488	9	265	-	-	-	50	121	-	16	45	27	
MAY :	:	4	183	7	-	-	127	50	-	135	-	135	-	59
JUN :	:	:	-	7	-	-	50	-	50	-	39	-	137	
JUL :	:	:	22	-	130	-	50	-	50	-	27	-		
89 JAN-JUN :	4058	3515	36	1343	156	-	443	222	251	312	-	911	100	284
90 JAN-JUN :	:	:	18	:	19	-	593	400	-	:	-	162	354	
1990/89 % :	:	:	-50,0	:	-87,8	-	329,3	59,4	-	:	-	62,0	24,6	

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	QUE	DANMARK	DEUTSCH-	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	(NEDER-	PORTU-	UNITED		
	1 2	1 0	BELGIE	LAND			LAND							BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
<b>STEINKOHLE</b>																		
<b>AUSSENHANDEL</b>																		
<b>1000 T</b>																		
<b>HARD COAL</b>																		
<b>EXTERNAL TRADE</b>																		
<b>1000 T</b>																		
<b>EINFUHREN AUS CHINA</b>																		
<b>IMPORTS FROM CHINA</b>																		
J - D 1988 :	1614	1552	143	231	84	-	62	307	8	154	-	304	-	321				
J - D 1989 :	3017	2960	428	260	96	-	57	1115	4	330	-	278	-	449				
1989 APR :	157	157	12	-	3	-	-	35	-	31	-	-	-	76				
MAY :	225	225	61	44	-	-	-	61	-	31	-	5	-	23				
JUN :	223	223	88	-	7	-	-	14	4	31	-	79	-	-				
JUL :	150	150	70	-	4	-	-	3	-	31	-	3	-	39				
1990 APR :	155	155	62	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-	-				
MAY :	:	:	66	-	-	-	-	223	-	:	-	58	-	2				
JUN :	:	:	1	-	-	-	-	-	-	:	-	:	-	-				
JUL :	:	:	:	-	:	-	-	147	-	:	-	:	-	60				
89 JAN-JUN :	1273	1273	181	201	24	-	-	223	4	144	-	162	-	334				
90 JAN-JUN :	:	:	152	57	10	-	-	584	-	:	-	:	-	3				
1990/89 % :	1	1	-16,0	-71,6	-58,3	-	-	161,9	-	:	-	:	-	-99,1				
<b>GESAMTAUSFUHREN</b>																		
<b>TOTAL EXPORTS</b>																		
J - D 1988 :	11074	11070	857	91	4806	202	4	1537	7	-	-	1840	-	1730				
J - D 1989 :	10361	10354	800	44	5565	34	7	703	21	-	-	1113	-	2074				
1989 APR :	802	800	46	-	508	-	2	57	2	-	-	68	-	119				
MAY :	806	805	55	-	481	-	1	57	-	-	-	86	-	126				
JUN :	974	974	89	-	513	6	-	58	-	-	-	130	-	178				
JUL :	710	709	42	-	364	-	1	59	-	-	-	67	-	177				
1990 APR :	956	955	54	1	402	-	1	50	2	-	-	198	-	248				
MAY :	1031	1031	49	3	555	-	-	51	2	-	-	205	-	166				
JUN :	780	780	49	-	319	-	-	51	2	-	-	206	-	153				
JUL :	:	:	:	-	377	:	:	:	:	-	-	:	-	141				
89 JAN-JUN :	4956	4951	333	21	2771	21	5	372	13	-	-	529	-	891				
90 JAN-JUN :	6118	6117	289	15	2918	-	1	277	12	-	-	1316	-	1290				
1990/89 % :	23,4	23,6	-13,2	-28,6	5,3	-	-80,0	-25,5	-7,7	-	-	-	148,8	-	44,8			
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)</b>																		
<b>INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)</b>																		
J - D 1988 :	9430	783	21	4448	51	4	1299	7	-	-	-	1485	-	1332				
J - D 1989 :	9061	728	21	5276	6	7	566	21	-	-	-	1041	-	1395				
1989 APR :	701	37	-	495	-	2	49	2	-	-	-	66	-	50				
MAY :	761	50	-	475	-	1	44	-	-	-	-	86	-	105				
JUN :	908	85	-	508	6	-	44	-	-	-	-	127	-	138				
JUL :	640	39	-	355	-	1	49	-	-	-	-	56	-	140				
1990 APR :	821	54	-	368	-	1	40	2	-	-	-	196	-	160				
MAY :	882	49	-	522	-	-	32	2	-	-	-	201	-	76				
JUN :	686	49	-	294	-	-	40	2	-	-	-	200	-	101				
JUL :	:	:	-	370	:	:	:	:	-	-	-	:	-	105				
89 JAN-JUN :	4423	286	21	2703	6	5	307	13	-	-	-	491	-	591				
90 JAN-JUN :	5392	289	-	2763	-	1	210	12	-	-	-	1271	-	846				
1990/89 % :	21,9	110	-	2,2	-	-80,0	-31,6	-7,7	-	-	-	-	158,9	-	43,1			
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN(EUR12)</b>																		
<b>EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)</b>																		
J - D 1988 :	1644	74	70	358	151	-	238	-	-	-	-	355	-	398				
J - D 1989 :	1300	72	23	289	28	-	137	-	-	-	-	72	-	679				
1989 APR :	101	9	-	13	-	-	8	-	-	-	-	2	-	69				
MAY :	45	5	-	6	-	-	13	-	-	-	-	-	-	21				
JUN :	66	4	-	5	-	-	14	-	-	-	-	3	-	40				
JUL :	70	3	-	9	-	-	10	-	-	-	-	11	-	37				
1990 APR :	135	-	1	34	-	-	10	-	-	-	-	2	-	88				
MAY :	149	-	3	33	-	-	19	-	-	-	-	4	-	90				
JUN :	94	-	-	25	-	-	11	-	-	-	-	6	-	52				
JUL :	:	-	7	:	-	-	:	-	-	-	-	:	-	36				
89 JAN-JUN :	533	47	-	68	15	-	65	-	-	-	-	38	-	300				
90 JAN-JUN :	726	-	15	155	-	-	67	-	-	-	-	45	-	444				
1990/89 % :	3612	-	-	127,9	-	-	3,1	-	-	-	-	18,4	-	48,0				

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	QUE DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	BELGIE	LAND							BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T	HARD COAL DELIVERIES 1000 T										HOUILLE LIVRAISONS 1000 T				
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES										LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES				
J - D 1988 :	309895	279157	12973	10108	80524	1431	27527	23871	3285	19939	160	13165	3211	113701	
J - D 1989 :	310916	277979	13876	10656	78632	1276	29005	28770	3337	20087	194	12926	3932	108225	
1989 MAR :	26553	23630	1493	888	5825	101	2581	2212	292	1709	35	1183	342	9892	
APR :	24568	21724	1062	888	5898	108	2544	1854	276	1851	5	995	300	8787	
MAY :	25289	22377	1122	888	6116	102	2622	2366	216	1538	7	1188	290	8834	
JUN :	26361	23162	1229	888	6350	113	2738	1953	180	2052	16	756	461	9625	
1990 MAR :	29637	26673	1707	880	7089	120	2614	2575	284	1359	27	1489	350	11143	
APR :	24501	21797	1277	880	6213	100	2392	2235	276	1359	5	1357	312	8095	
MAY :	:	:	1488	880	5972	:	2744	:	226	1359	20	837	452	8837	
JUN :	:	:	1167	880	6322	:	:	181	1359	:	532	:	532	:	
89 JAN-MAY :	129572	115425	5943	4440	31381	511	12778	11647	1458	8931	71	5345	1369	45698	
90 JAN-MAY :	:	:	6415	4400	33045	:	12815	:	1358	6795	78	5836	1811	44767	
1990/89 % :	:	:	7,9	-0,9	5,3	:	0,3	:	-6,19	-23,9	9,9	9,2	32,3	-2,0	
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE	DELIVERIES TO POWER STATIONS										LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES				
J - D 1988 :	188056	166148	3777	9188	43860	35	19909	5926	1752	9529	-	8023	1999	84058	
J - D 1989 :	194062	169386	4721	9696	43983	-	21874	11072	2018	9389	-	7800	2802	80707	
1989 MAR :	16329	14188	656	808	2964	-	1938	804	151	873	-	739	203	7193	
APR :	15079	12927	233	808	3197	-	1926	625	166	841	-	615	226	6442	
MAY :	15333	13147	295	808	3415	-	1999	636	145	751	-	708	187	6389	
JUN :	15938	13495	451	808	3477	-	2123	438	132	953	-	351	320	6885	
1990 MAR :	19125	16921	613	800	4259	-	1952	1100	184	540	-	1040	252	8385	
APR :	15516	13529	758	800	3518	-	1744	1000	176	540	-	1016	243	5721	
MAY :	:	:	491	800	3197	-	2100	:	126	540	-	507	315	6463	
JUN :	:	:	538	800	3511	:	:	81	540	-	1	383	:	:	
89 JAN-MAY :	80823	70315	1827	4040	17675	-	9610	4392	848	4330	-	3221	898	33982	
90 JAN-MAY :	:	:	2394	4000	19383	-	9578	:	858	2700	-	3636	1296	33183	
1990/89 % :	:	:	31,0	-1,0	9,7	-	-0,3	:	1,2	-37,6	-	12,9	44,3	-2,4	
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKE PLANTS										LIVRAISONS AUX COKE PLANTS				
J - D 1988 :	71656	67063	7258	-	24030	-	4220	10178	-	9102	-	4098	373	12397	
J - D 1989 :	70651	66200	7134	-	23652	-	4120	9758	-	9102	-	4349	331	12205	
1989 MAR :	6424	5993	734	-	2034	-	380	866	-	703	-	442	51	1214	
APR :	5901	5506	584	-	1887	-	360	802	-	877	-	337	35	1019	
MAY :	5939	5553	649	-	1926	-	383	893	-	654	-	422	3	1009	
JUN :	6298	5872	584	-	1944	-	371	836	-	966	-	350	55	1192	
1990 MAR :	6348	5964	948	-	1945	-	372	800	-	700	-	371	12	1200	
APR :	5449	5075	329	-	1856	-	374	800	-	700	-	250	-	1140	
MAY :	:	:	760	-	1891	-	379	:	-	700	-	230	35	1130	
JUN :	:	:	452	-	1826	-	:	:	-	700	-	:	68	1	
89 JAN-MAY :	29803	27811	3330	-	9619	-	1847	4067	-	3936	-	1873	145	4986	
90 JAN-MAY :	:	:	3111	-	9388	-	1813	:	-	3500	-	1709	149	5345	
1990/89 % :	:	:	-6,6	-	-2,4	-	-1,8	:	-	-11,1	-	-8,8	2,8	7,2	
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES										LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE				
J - D 1988 :	31973	29127	1104	440	10188	1395	2007	5154	447	1140	160	1022	839	8077	
J - D 1989 :	30828	28176	1274	480	9035	1275	1853	5805	404	1428	194	761	799	7520	
1989 MAR :	2502	2249	72	40	669	101	165	364	32	119	35	1	88	816	
APR :	2243	2047	152	40	630	108	157	279	31	119	5	41	39	642	
MAY :	2697	2448	102	40	635	102	149	738	29	119	7	57	100	619	
JUN :	2901	2662	121	40	820	113	153	603	23	119	16	53	86	754	
1990 MAR :	2904	2636	119	40	752	120	182	500	30	105	27	77	86	866	
APR :	2380	2157	128	40	716	100	154	300	30	105	5	91	69	642	
MAY :	:	:	150	40	754	:	152	:	30	105	20	99	102	603	
JUN :	:	:	134	40	877	:	:	30	105	21	:	81	729		
89 JAN-MAY :	12003	10852	471	200	3249	511	825	2182	158	595	71	244	326	3171	
90 JAN-MAY :	:	:	640	200	3598	:	849	:	150	525	78	485	366	3141	
1990/89 % :	:	:	35,9	-	10,7	:	2,9	:	-5,1	-11,8	9,9	98,8	12,3	-0,9	
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS										LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL				
J - D 1988 :	14069	12891	822	480	723	1	1178	1738	1086	168	-	22	-	7851	
J - D 1989 :	12446	11533	739	480	726	1	1113	1714	915	168	-	16	-	6774	
1989 MAR :	1051	955	30	40	49	-	96	143	109	14	-	1	-	569	
APR :	1115	1016	92	40	66	-	99	129	79	14	-	2	-	594	
MAY :	1113	1023	76	40	47	-	90	76	42	14	-	1	-	727	
JUN :	1046	956	73	40	33	-	90	67	25	14	-	2	-	702	
1990 MAR :	1032	944	22	40	58	-	88	140	70	14	-	1	-	599	
APR :	930	843	56	40	61	-	87	100	70	14	-	-	-	502	
MAY :	:	:	87	40	42	-	93	:	70	14	-	1	-	551	
JUN :	:	:	43	40	40	:	:	70	14	-	1	-	576		
89 JAN-MAY :	5712	5234	310	200	295	-	478	813	452	70	-	7	-	3087	
90 JAN-MAY :	:	:	256	200	287	-	459	:	350	70	-	6	-	2643	
1990/89 % :	:	:	-17,4	-	-2,7	-	-4,0	:	-22,6	-	-	-14,3	-	-14,4	

	EUR	EUR	BELGIQUE	B. R.	QUEBEC	DANMARK	DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
12	10	BELGIEN	LAND													
STEINKOHLENKOKS WICHTIGSTE POSITIONEN 1000 T	HARD COKE PRINCIPAL AGREGATES 1000 T										COKE DE FOUR PRINCIPAUX AGREGATS 1000 T					
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN	PRODUCTION OF COKING PLANTS										PRODUCTION DES COKERIES					
J - D 1988   52851 49596 5547 -   18420 - 2981 7417 - 6723 - 2905 274 8584 J - D 1989   51923 48497 5457 -   18372 - 3166 7323 - 6004 - 2897 260 8444																
1989 APR   4216 3942 458 -   1456 - 253 598 - 521 - 246 21 663 MAY   4323 4026 467 -   1530 - 274 625 - 523 - 253 22 628 JUN   4367 4080 420 -   1521 - 265 605 - 510 - 238 22 786 JUL   4426 4129 445 -   1630 - 273 612 - 519 - 243 24 680																
1990 APR   4149 3857 460 -   1448 - 272 600 - 480 - 219 20 650 MAY   4219 3915 472 -   1497 - 277 600 - 475 - 236 27 635 JUN   4310 4014 452 -   1451 - 274 600 - 475 - 233 22 803 JUL   : : : -   1488 - : - : - 238 22 :																
89 JAN-JUN   25777 24074 2715 -   8959 - 1573 3649 - 3065 - 1478 130 4208 90 JAN-JUN   25265 23498 2749 -   8784 - 1642 3605 - 2840 - 1337 125 4183 1990/89 %   -2,0 -2,4 1,3 -   -2,0 - 4,4 -1,2 -   -7,3 -   -9,5 -3,8 -0,6																
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN	STOCKS AT COKING PLANTS										STOCKS AUPRES DES COKERIES					
DEC 1988   8099 7951 59 -   6851 18 138 384 - 213 - 17 10 409 DEC 1989   5115 4982 63 -   3781 13 96 293 - 407 - 40 37 385																
1989 APR   6057 5936 72 -   5131 16 103 391 - 189 - 21 18 116 MAY   5857 5725 68 -   4547 16 103 379 - 199 - 17 29 99 JUN   5586 5460 48 -   4580 16 96 330 - 197 - 14 30 275 JUL   5261 5130 59 -   4274 15 100 336 - 220 - 24 31 102																
1990 APR   5061 4937 51 -   3550 13 94 371 - 374 - 40 30 238 MAY   5063 4882 59 -   3783 13 146 371 - 374 - 40 35 242 JUN   5440 5260 67 -   3975 13 141 371 - 374 - 40 39 420 JUL   : : : -   4110 - : - : - : - 39 :																
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1988   4437 585 45   403 16 55 1177 5 124 1390 212 15 410 J - D 1989   4059 516 39   352 4 38 1278 4 - 1416 221 19 172																
1989 APR   337 34 2 18 - 2 124 - 116 18 1 22 MAY   351 32 5 37 1 4 130 - 115 15 2 10 JUN   351 52 1 21 - 7 110 - 125 19 1 15 JUL   344 53 3 38 - 3 90 - 131 17 1 8																
1990 APR   297 44 2 27 - 2 82 - 110 22 2 6 MAY   294 23 3 21 - 8 99 - 107 25 2 6 JUN   282 31 3 25 - 5 79 - 106 25 - 8 JUL   : : 19 : : 68 : : : : 6 :																
AUSSERGESELLSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)										EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1988   1787 261 -   527 - 150 213 - 308 - 35 - 293 J - D 1989   2556 123 -   1612 - 44 203 - 194 - 75 - 305																
1989 MAR   328 5 - 256 - 1 15 - 5 - 9 - 37 APR   212 14 - 113 - 4 12 - 30 - 16 - 23 MAY   186 7 - 116 - 5 16 - 17 - 8 - 17 JUN   222 10 - 150 - 10 14 - 18 - 6 - 14																
1990 MAR   79 6 - 19 - 2 7 - 15 - 10 - 20 APR   100 7 - 19 - 14 - 30 - 15 - 15 MAY   94 6 - 23 - 10 - 15 - 12 - 12 - 28 JUN   83 10 - 22 - 10 - 15 - 12 - 12 - 14																
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE	DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY										LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE					
J - D 1988   47147 44290 5230 -   15673 31 2590 7097 - 5612 1317 2248 267 7082 J - D 1989   47092 43948 5183 -   16131 26 2908 6769 - 5385 1476 2293 236 6685																
1989 MAR   4179 3938 513 -   1469 2 217 586 - 465 127 195 24 581 APR   4136 3883 424 -   1430 3 236 585 - 507 116 215 17 603 MAY   4016 3750 431 -   1333 2 254 606 - 465 115 195 12 603 JUN   4002 3744 453 -   1301 2 237 633 - 464 125 182 21 584																
1990 MAR   3910 3630 491 -   1259 2 260 600 - 460 124 164 20 530 APR   : : 475 -   1622 2 248 600 - 450 116 163 20 530 MAY   : : 446 -   1209 : 232 600 - 450 117 180 20 530 JUN   : : 450 -   1136 : : 113 - 22 :																
89 JAN-MAY   20337 19025 2208 -   7042 11 1217 2975 - 2346 590 982 95 2871 90 JAN-MAY   : : 2265 -   5923 : 1250 3016 - 2201 589 829 99 2650 1990/89 %   : : 2,6 -   -15,9 : 2,7 1,4 - -6,12 -0,2 -15,6 4,2 -7,7																
JUENGERE BRAUNKOHLE (FOERDERUNG)	BROWN COAL LIGNITE (PRODUCTION)										LIGNITE RECENT (PRODUCTION)					
J - D 1988   177203 164244 -   108622 46290 12959 531 7200 1601 - - - - J - D 1989   186141 168864 -   109875 49772 17277 483 7200 1534 - - - -																
1989 MAR   16379 14395 -   9264 4332 1984 51 600 148 - - - - APR   14924 13630 -   8712 4147 1294 59 600 112 - - - - MAY   15684 14573 -   9591 4274 1111 - 600 108 - - - - JUN   15341 13983 -   9308 3998 1358 - 600 77 - - - -																
1990 MAR   15564 14178 -   8884 4494 1386 76 600 124 - - - - APR   15483 14185 -   8887 4500 1298 75 600 123 - - - - MAY   15671 14411 -   9095 4500 1260 75 600 141 - - - - JUN   15709 14253 -   8948 4500 1456 75 600 130 - - - -																
89 JAN-JUN   94725 85487 -   55502 25407 9238 259 3600 719 - - - - 90 JAN-JUN   91697 84345 -   53032 26483 7352 447 3600 783 - - - - 1990/89 %   -3,2 -1,3 -   -4,5 4,2 -20,4 72,6 - 8,9 - - - -																

# **2**

**Kohlenwasserstoffe  
Hydrocarbons  
Hydrocarbures**

**I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS**

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

**Förderung**

- Die Rohölförderung umfaßt auch die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen auftreten, die Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallen, sofern sie in den Raffinerien umgewandelt werden.

**Einführen**

- So wie für alle Außenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einführen auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einführen von Rohöl und Feedstock (letztere sind Mineralölzeuge, 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 Zollausschlußläger eingeführt, (iv) auf Spezialläger für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseesischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege – insbesondere durch Rohrfernleitungen – das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einführen 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.

**Ausführen**

- 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 überseesischen 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 Hochseeschiffahrt (Bunkermengen) dienen.

**II. MINERALÖLERZEUGNISSE**

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

**Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölzeuge (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 Ausführen Bunker**

- Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einführen und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.

**Inlands-Lieferungen**

- Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschiffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderläger entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs.
- Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

**III. NATURGAS**

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

**Erzeugung**

- Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussortierung 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 Ausführen Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas**

- Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgeschlossen.
- Dieser Posten errechnet sich nach der Formel : Naturgaserzeugung + Einführen aus den Niederlanden + sonstige nicht veröffentlichte Einführen aus der Gemeinschaft + Einführen aus Drittländern - Ausfuhren an die Gemeinschaft - Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht) + Bestandveränderungen (unveröffentlicht) = Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas.

**I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS**

All data are expressed in 1000 metric tonnes

**Production**

- Production of crude oil includes condensates "associated" with crude oil deposits, natural gasolines, and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas only when these materials undergo transformation in refineries.

**Imports**

- As for all trade aggregates relative to the energy balance sheets, the definition of imports is based on a general trade concept. Hence imports of crude oil include all quantities of crude and feedstocks (i.e. semi refined petroleum products for further distillation; therefore for F.R. Germany imported finished petroleum products which are later retreated in refineries are excluded) imported into the national territory and therefore includes those quantities: (i) destined for treatment on behalf of other countries; (ii) only imported on a temporary basis; (iii) imported and deposited in uncleared bonded warehouses; (iv) imported and placed in special warehouses on behalf of foreign countries; (v) imported from regions and/or from territories overseas under national sovereignty. However, those quantities passing through the national territory in transit, mainly via oil-pipelines, are excluded. The data is generally based on direct declarations submitted by importers and may differ from data supplied by the customs services and published in the foreign trade statistics. The breakdown of imports by country is given by the country of origin of the product.

**Transformation input** - This aggregate covers the total quantities of crude oil, feedstocks and petroleum products treated or retreated in refineries including those quantities destined for treatment on behalf of other countries. The data is net of backflows of petroleum products from petrochemical installations for re-distillation and also net of petroleum products recycled within refineries.

**Exports**

- Exports of crude oil and feedstocks similarly follow a general trade definition and cover all quantities exported from the national territory and therefore include those quantities: (i) destined to undergo treatment of transformation abroad, (ii) re-exported after treatment or transformation, (iii) exported on a temporary basis, (iv) exported to regions or territories overseas under national sovereignty, (v) supplied to national or foreign troops stationed abroad (in so far as secrecy permits). Quantities passing through the national territory in transit or which serve to supply bunkers of sea going ships, are not included.

## II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

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

## III. NATURAL GAS

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

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

## I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques.

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

## II. PRODUITS PETROLIERS

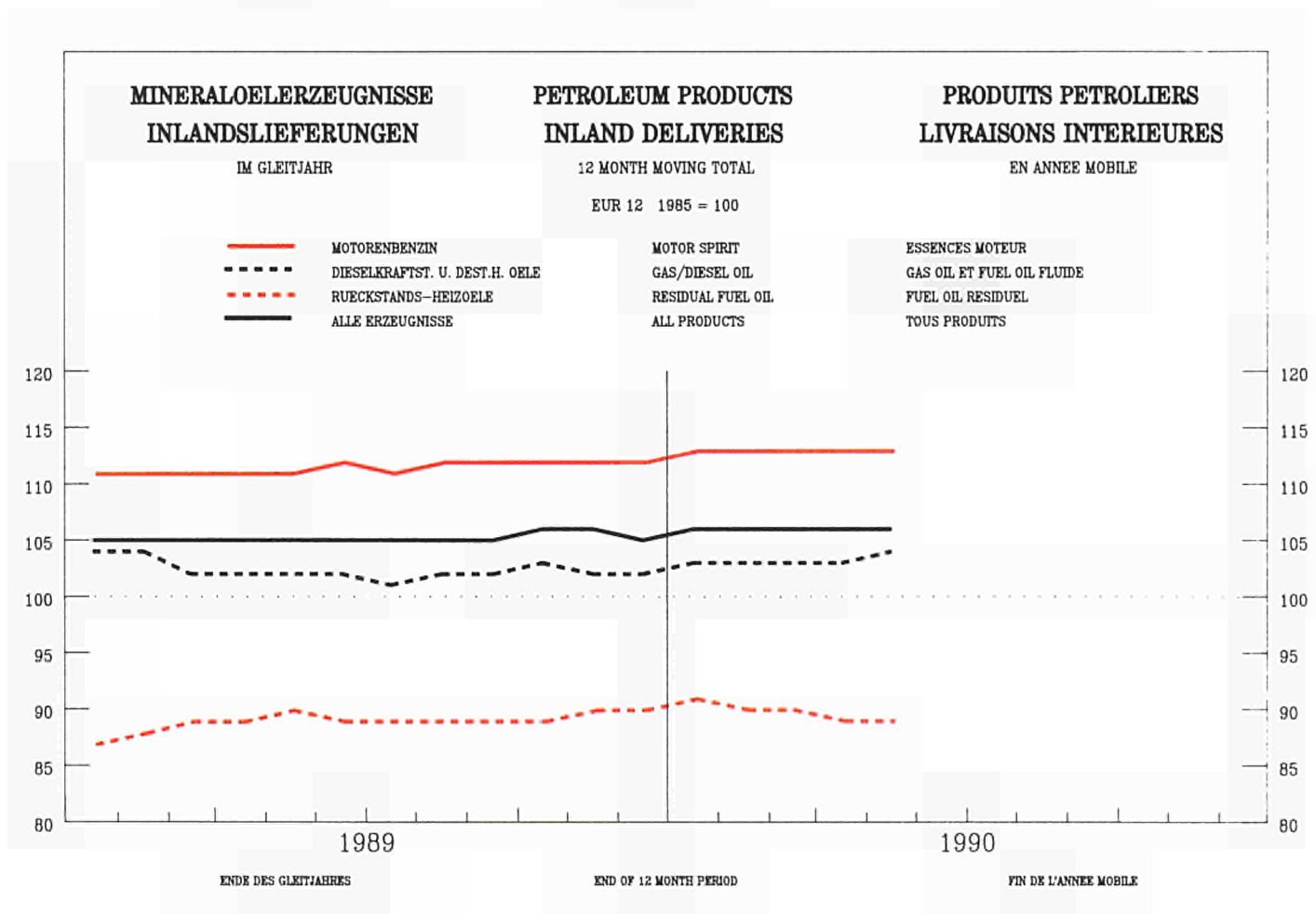
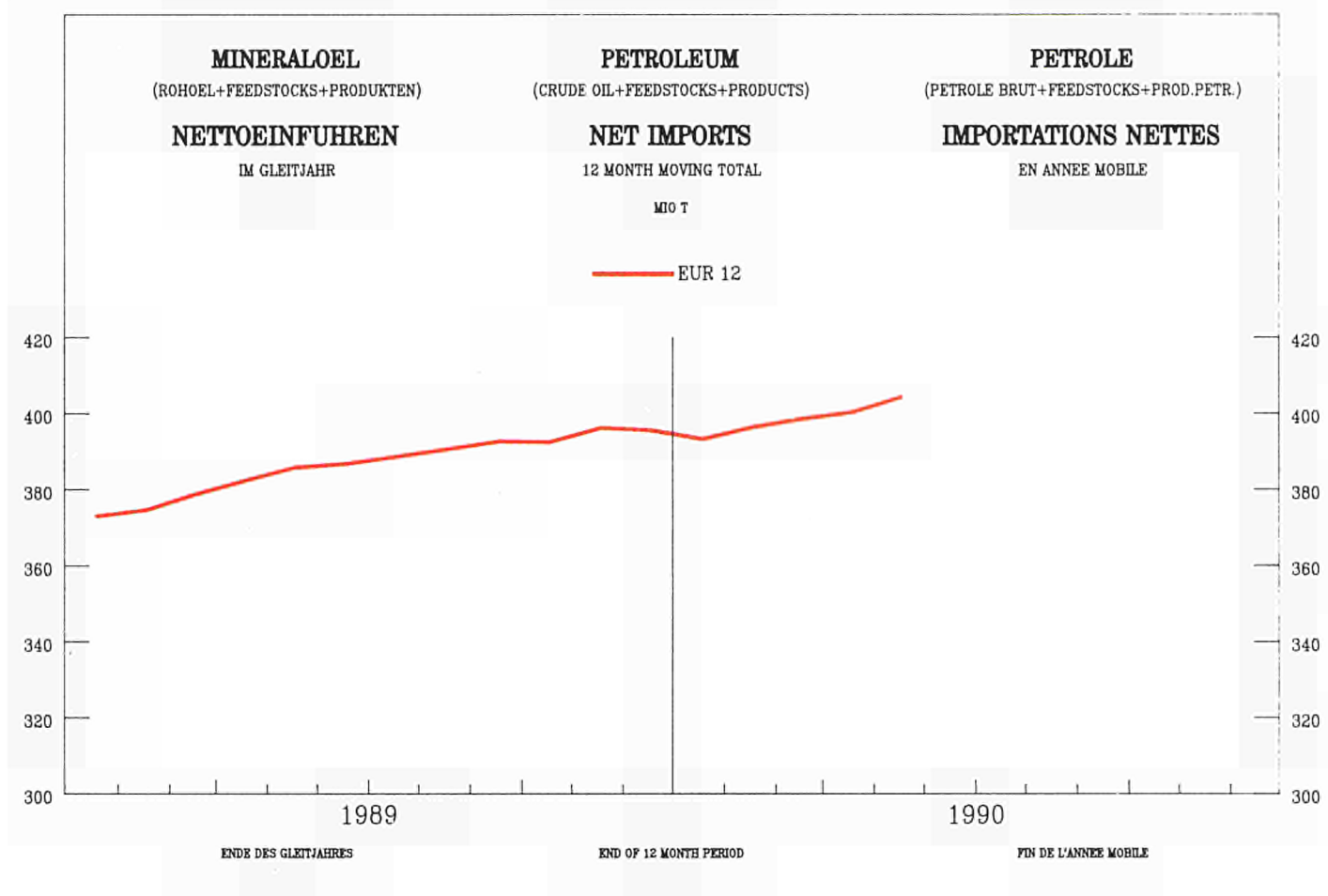
Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

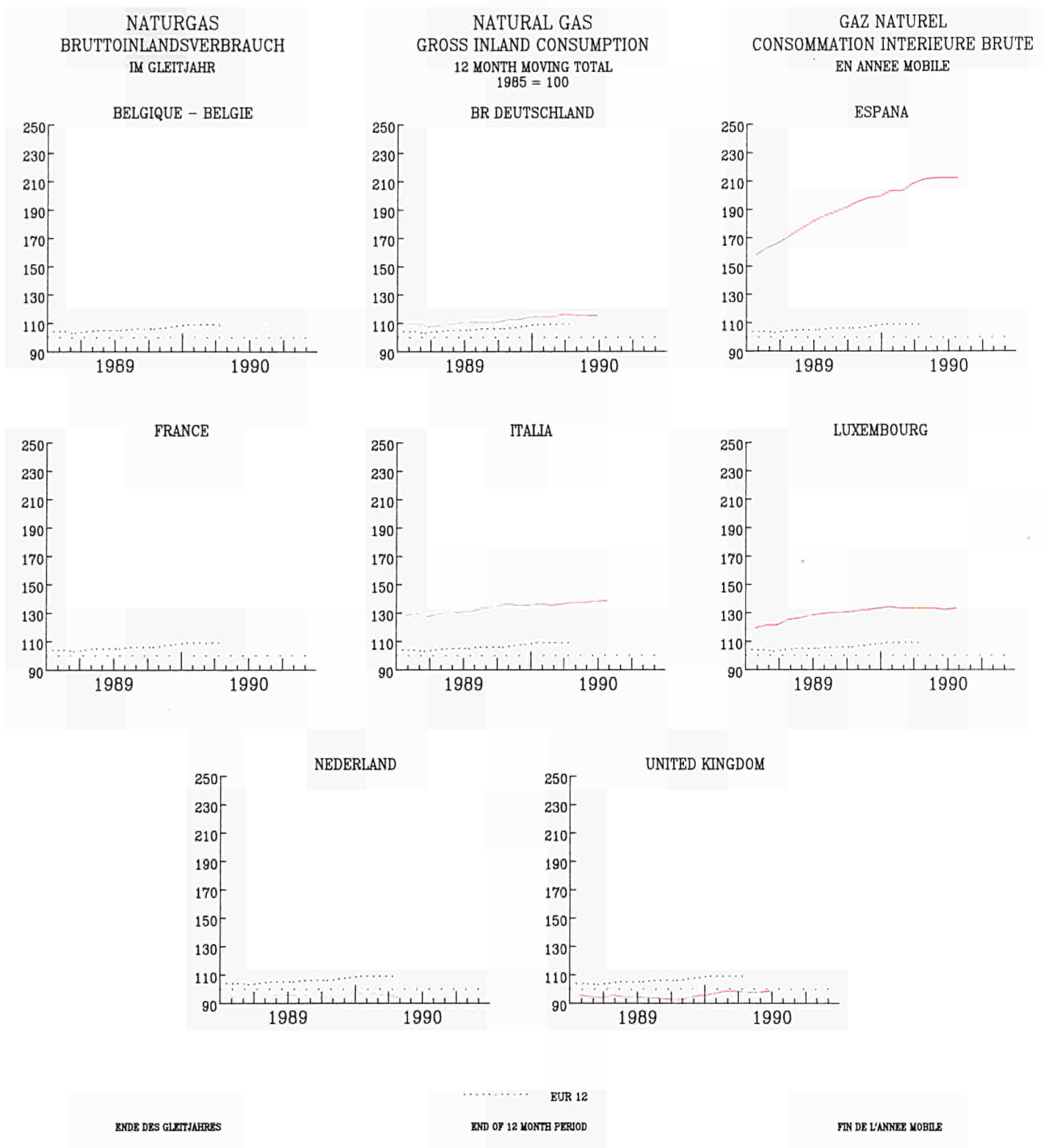
- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffinerie de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de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

## III. GAZ NATUREL

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

- Production** - Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. La consommation propre des producteurs est incluse. La production de gaz naturel de substitution n'est pas incluse.
- Importations/ Exports** - Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple par gazoduc) sont exclues.
- Consommation intérieure brute** - Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante : production de gaz naturel + importations en Pays-Bas + autres importations en provenance de la Communauté (non-publié) + importations en provenance des pays tiers - exportations vers la Communauté et exportations vers pays tiers (non-publié) + variations des







	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	QUE DANMARK DEUTSCH ELLAS ESPANA FRANCE IRELAND ITALIA LUXEM- NEDER- PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND		'BOURG' LAND GAL KINGDOM'	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>							
EINFÜHREN				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS		PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE	
1000 T				IMPORTS		IMPORTATIONS	
				1000 T		1000 T	
<b>AUSSERGEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR12)</b>							
				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)		IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1988	373516	24612	4667	52269	15539	46185	62510
J - D 1989	396432	26589	4883	51632	15294	50173	67771
1989 APR	28946	2473	343	3815	1157	3202	5669
MAY	32037	2160	502	4410	1497	4097	4934
JUN	32002	1829	359	4500	1430	3747	5283
JUL	34234	2429	474	4398	1656	4038	5764
1990 APR	33510	2518	287	4483	1583	4492	5094
MAY	39307	2579	356	4459	1428	4591	7005
JUN	:	2423	375	4603	1084	4019	6233
JUL	:	475	:	4940	2.5	6534	11.4
89 JAN-JUN	190153	12588	2234	24754	8399	24565	31511
90 JAN-JUN	:	14123	1728	27400	8557	25186	35109
1990/89 %	:	12.2	-22.6	10.7	1.9	2.5	11.4
EINFÜHREN AUS WESTL. HEMISPHÄERE				IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE		IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL	
J - D 1988	26358	14378	1565	-	5050	-	10949
J - D 1989	23488	12402	1162	15	4696	-	10691
1989 APR	1595	1017	126	-	269	-	578
MAY	2546	1414	164	-	572	-	1132
JUN	1909	1005	95	-	350	-	772
JUL	2066	1164	105	-	545	-	902
1990 APR	1758	777	129	-	145	-	981
MAY	2355	1213	107	-	387	-	1342
JUN	:	:	84	-	631	-	943
JUL	:	:	:	-	:	-	477
EINFÜHREN AUS AFRIKA				IMPORTS FROM AFRICA		IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE	
J - D 1988	112297	94705	3569	-	21466	4524	14485
J - D 1989	114922	93408	2710	-	20469	3831	17097
1989 APR	9071	7043	437	-	1623	316	1602
MAY	9748	8191	212	-	1898	638	1139
JUN	9506	7966	174	-	2031	272	1260
JUL	9541	7956	229	-	1418	284	1120
1990 APR	9655	7779	186	-	1822	244	1425
MAY	10828	8941	218	-	1739	376	1288
JUN	:	:	312	-	1659	181	1350
JUL	:	:	:	-	:	-	1439
EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN				IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST		IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT	
J - D 1988	139802	123227	11610	2945	14255	7495	13464
J - D 1989	161450	141339	14309	2725	15196	9098	16145
1989 APR	10857	9781	1060	218	818	718	704
MAY	11057	9315	1059	311	1066	518	1241
JUN	11964	10602	1020	177	1248	815	1095
JUL	14611	12536	1331	235	1456	1083	1693
1990 APR	13909	11925	1396	106	1481	1052	1482
MAY	17902	16066	1309	234	1502	1048	1331
JUN	:	:	1442	225	1359	689	932
JUL	:	:	:	278	:	1549	:
EINFÜHREN AUS OSTEUROPA				IMPORTS FROM EASTERN EUROPE		IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE	
J - D 1988	55217	48174	5427	661	5941	3411	7004
J - D 1989	47477	41217	4198	776	5853	2274	5890
1989 APR	3768	3450	525	46	548	118	318
MAY	4452	3867	355	72	522	341	585
JUN	4656	4036	201	60	430	339	620
JUL	4464	4005	438	109	526	285	323
1990 APR	4765	4164	546	97	550	287	601
MAY	4532	3909	530	46	649	-	623
JUN	:	:	338	41	537	107	787
JUL	:	:	:	53	:	989	:
EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTELN LÄNDERN				IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES		IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS	
J - D 1988	39842	38793	2441	1061	5557	109	283
J - D 1989	49095	48139	4210	1367	5418	91	350
1989 APR	3655	3558	325	79	557	5	-
MAY	4234	4201	370	119	352	-	787
JUN	3967	3921	339	122	441	4	-
JUL	3552	3526	326	130	453	4	-
1990 APR	3423	3396	261	84	485	-	3
MAY	3490	3466	415	76	182	4	7
JUN	:	:	247	109	417	107	7
JUL	:	:	:	144	:	3	:
EINFÜHREN AUS MEXIKO				IMPORTS FROM MEXICO		IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE	
J - D 1988	17238	6105	799	-	-	10473	3470
J - D 1989	14679	4178	300	-	-	10237	2566
1989 APR	926	377	15	-	-	549	236
MAY	1415	311	-	-	-	1104	126
JUN	1253	379	25	-	-	742	354
JUL	1168	297	40	-	-	871	125
1990 APR	1293	312	60	-	-	981	235
MAY	1811	519	39	-	-	1292	185
JUN	:	:	50	-	-	906	436
JUL	:	:	:	-	-	770	:

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.								UNITED
	1 2	1 0	QUE BELGIE!	DANMARK DEUTSCH ELLAS ESPANA FRANCE IRELAND ITALIA LUXEM- NEDER- PORTU- BOURG' LAND GAL KINGDOM								
<hr/>												
ROHÖL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE				
EINFÜHREN				IMPORTS				IMPORTATIONS				
1000 T				1000 T				1000 T				
<hr/>												
EINFÜHREN AUS VENEZUELA				IMPORTS FROM VENEZUELA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA				
J - D 1988	7780	7705	753	-	4731	-	75	486	-	245	-	484
J - D 1989	7554	7497	862	-	4423	-	57	515	-	307	-	444
1989 APR	634	605	111	-	269	-	29	61	-	22	-	71
MAY	1062	1034	164	-	507	-	28	29	-	177	-	55
JUN	554	554	70	-	313	-	-	60	-	-	-	40
JUL	655	655	65	-	439	-	-	30	-	28	-	-3
1990 APR	441	441	69	-	131	-	-	61	-	-	-	47
MAY	633	583	68	-	298	-	50	30	-	40	-	45
JUN	:	:	34	-	547	-	-	41	-	-	-	96
JUL	:	:	:	-	:	-	-	:	-	60	-	60
EINFÜHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE				
J - D 1988	18558	16149	485	-	5367	128	1891	2125	-	3451	-	3211
J - D 1989	19545	17101	624	-	4030	-	1890	2668	-	4984	-	3435
1989 APR	1446	1211	43	-	389	-	198	245	-	187	-	299
MAY	2321	2123	74	-	560	-	100	211	-	547	-	542
JUN	1834	1430	73	-	434	-	295	446	-	244	-	233
JUL	1513	1438	54	-	238	-	75	123	-	422	-	350
1990 APR	1584	1224	13	-	324	-	202	162	-	311	-	282
MAY	1846	1667	14	-	292	200	119	202	-	606	-	284
JUN	:	:	13	-	153	-	153	179	-	499	-	30
JUL	:	:	:	-	:	-	178	:	-	407	-	127
EINFÜHREN AUS LIBYEN				IMPORTS FROM LIBYA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE				
J - D 1988	44832	40300	1709	-	11155	3630	4471	3781	-	17833	-	469
J - D 1989	42573	38249	1379	-	11094	2669	4246	2685	-	18529	-	674
1989 APR	3316	2968	286	-	791	243	270	189	-	1314	-	50
MAY	3876	3517	118	-	988	397	359	330	-	1425	-	155
JUN	3726	3443	94	-	1079	194	283	257	-	1739	-	80
JUL	3766	3388	129	-	809	205	378	233	-	1709	-	153
1990 APR	4104	3562	168	-	1108	244	467	181	-	1832	-	75
MAY	4473	3918	167	-	928	102	471	250	-	2242	-	84
JUN	:	:	171	-	898	181	377	116	-	1949	-	78
JUL	:	:	:	-	:	-	590	:	-	1886	-	231
EINFÜHREN AUS AEGYPTEN				IMPORTS FROM EGYPT				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE				
J - D 1988	10358	9753	-	-	233	570	-	1495	-	6473	-	605
J - D 1989	11765	10144	79	-	598	483	749	1540	-	7234	-	872
1989 APR	1211	1056	-	-	123	73	155	24	-	836	-	-
MAY	822	698	-	-	25	20	-	189	-	464	-	124
JUN	1063	1063	-	-	112	78	-	231	-	642	-	-
JUL	754	663	-	-	62	-	91	48	-	527	-	26
1990 APR	876	754	-	-	-	-	122	-	-	600	-	-
MAY	921	674	-	-	-	74	-	136	-	464	-	247
JUN	:	:	-	-	86	-	123	154	-	451	-	-
JUL	:	:	:	-	:	-	-	:	-	554	-	-
EINFÜHREN AUS NIGERIA				IMPORTS FROM NIGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA				
J - D 1988	23337	14579	725	-	4711	-	7032	3947	-	971	-	3524
J - D 1989	25795	13958	50	-	4747	-	9221	3197	-	2270	-	2839
1989 APR	1810	856	-	-	320	-	743	244	-	292	-	211
MAY	1565	811	-	-	325	-	558	132	-	159	-	195
JUN	1906	1187	7	-	406	-	646	373	-	155	-	246
JUL	1763	853	2	-	309	-	445	82	-	157	-	239
1990 APR	1544	785	5	-	390	-	634	121	-	79	-	66
MAY	1587	848	1	-	519	-	626	-	-	130	-	73
JUN	:	:	-	-	522	-	452	20	-	-	-	285
JUL	:	:	:	-	:	-	534	:	-	-	-	258
EINFÜHREN AUS GABUN				IMPORTS FROM GABON				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON				
J - D 1988	1767	1539	238	-	-	-	228	-	-	-	-	1264
J - D 1989	799	799	41	-	-	-	-	-	-	-	-	37
1989 APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAY	102	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
JUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	127	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127
1990 APR	120	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
MAY	113	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	-
JUN	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EINFÜHREN AUS IRAK				IMPORTS FROM IRAQ				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK				
J - D 1988	33352	27418	1798	-	1419	2883	4488	6507	-	9194	-	1829
J - D 1989	30490	23999	2287	-	401	2388	5334	6078	-	6286	-	4880
1989 APR	2391	1845	263	-	-	240	415	519	-	545	-	130
MAY	2911	2382	251	-	20	201	396	941	-	501	-	386
JUN	2912	2535	111	-	123	142	377	602	-	702	-	825
JUL	1968	1584	156	-	64	79	384	285	-	528	-	314
1990 APR	2640	1955	233	-	9	288	421	267	-	452	-	706
MAY	3357	2812	143	-	1	335	413	765	-	470	-	635
JUN	:	242	-	-	50	324	352	-	-	492	-	-
JUL	:	:	-	-	:	446	:	-	-	145	-	567

UNITED !														
EUR	EUR	BELGI-!	B. R.	QUE ! DANMARK ! DEUTSCH ! ELLAS ! ESPANA ! FRANCE ! IRELAND ! ITALIA ! LUXEM- ! NEDER- ! PORTU- !	1 2	1 0	BELGIE ! LAND !	! BOURG ! LAND !	! GAL ! KINGDOM !	ROHOLE UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS	PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
IMPORTATIONS														
EINFUHREN	1000 T									1000 T	1000 T	1000 T	1000 T	
EINFUHREN AUS IRAN														
J - D 1988	34593	30386	5623	-	2536	3149	4077	583	-	4673	-	10413	130	3409
J - D 1989	49755	42785	8593	-	2049	3935	6355	7899	-	6019	-	8208	615	6082
1989 APR	3159	2993	669	-	82	318	166	378	-	167	-	584	-	795
MAY	3331	2720	708	-	291	315	495	414	-	276	-	201	116	515
JUN	4159	3691	723	-	162	324	468	577	-	404	-	1056	-	445
JUL	5761	4781	957	-	330	603	860	675	-	504	-	1094	120	618
1990 APR	4446	3745	746	-	59	732	701	886	-	476	-	285	-	561
MAY	5867	5238	855	-	183	713	377	1009	-	946	-	810	252	722
JUN	:	:	736	-	327	610	365	953	-	1369	-	:	-	344
JUL	:	:	:	-	:	:	561	:	-	1009	-	:	:	306
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN														
J - O 1988	41889	37441	3611	165	4725	357	2904	12278	-	7289	-	6285	1344	2931
J - O 1989	48662	43434	2815	46	5870	1974	3192	13094	-	7689	-	8450	2036	3496
1989 APR	3391	3147	127	-	362	160	123	1386	-	346	-	630	121	136
MAY	3634	2203	100	-	282	-	250	559	-	651	-	434	1181	177
JUN	1996	1746	59	-	422	-	250	533	-	407	-	185	-	140
JUL	3991	3614	135	-	429	399	251	1309	-	553	-	650	126	139
1990 APR	3500	3090	174	-	570	2	241	679	-	665	-	755	169	245
MAY	5025	4521	216	-	618	-	383	1274	-	689	-	1230	121	494
JUN	:	:	208	28	311	29	128	951	-	418	-	:	-	263
JUL	:	:	:	-	:	:	268	:	-	644	-	:	:	246
EINFUHREN AUS KUWAIT														
J - O 1988	14041	13344	-	2780	137	739	697	29	-	2971	-	6387	-	301
J - O 1989	13059	12865	-	2679	657	448	194	-	-	2354	-	6520	-	207
1989 APR	821	821	-	218	6	-	-	-	-	75	-	522	-	-
MAY	1046	1024	-	311	25	-	22	-	-	-	-	688	-	-
JUN	752	752	-	177	72	-	-	-	-	133	-	358	-	12
JUL	936	936	-	235	22	-	-	-	-	207	-	472	-	-
1990 APR	1082	1082	12	106	40	-	-	-	-	107	-	696	-	121
MAY	1146	1104	-	234	48	-	42	-	-	101	-	721	-	-
JUN	:	:	-	197	53	-	-	-	-	475	-	:	-	-
JUL	:	:	-	278	:	-	177	:	-	242	-	:	-	319
EINFUHREN AUS KATAR														
J - D 1988	284	284	-	-	33	-	-	149	-	102	-	-	-	-
J - D 1989	749	593	-	-	112	-	-	94	-	387	-	-	156	-
1989 APR	65	65	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-
MAY	13	13	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	141	141	-	-	-	-	-	94	-	47	-	-	-	-
JUL	193	193	-	-	-	-	-	-	-	193	-	-	-	-
1990 APR	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-
MAY	160	160	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-	-	-
JUN	:	:	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-
JUL	:	:	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	:	-
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB.EMIRATEN														
J - D 1988	5460	4010	369	-	317	-	1241	-	-	2828	-	365	209	131
J - D 1989	7915	6281	590	-	1040	-	813	-	-	3932	-	427	821	292
1989 APR	307	187	1	-	-	-	-	-	-	186	-	-	120	-
MAY	348	214	-	-	-	-	-	-	-	214	-	-	134	-
JUN	832	565	127	-	-	-	-	-	-	438	-	-	267	-
JUL	436	314	83	-	97	-	122	-	-	134	-	-	-	-
1990 APR	1018	899	231	-	116	-	119	-	-	428	-	32	-	92
MAY	1157	1041	95	-	113	-	116	-	-	387	-	426	-	20
JUN	:	:	256	-	116	-	115	-	-	107	-	:	-	244
JUL	:	:	:	-	:	-	97	-	-	-	-	:	-	-
EINFUHREN AUS DER UDSSR														
J - D 1988	54657	47669	5427	610	5941	3398	6949	11840	-	14137	-	2091	39	4225
J - D 1989	45828	39812	4185	664	5853	2103	5890	6949	119	13735	-	2368	126	3836
1989 APR	3687	3369	525	38	548	89	318	676	-	749	-	453	-	291
MAY	4356	3771	355	67	522	327	585	431	-	1064	-	362	-	643
JUN	4510	3890	201	47	430	315	620	514	-	1556	-	356	-	471
JUL	4266	3943	433	96	526	270	323	782	36	1188	-	181	-	431
1990 APR	4716	4118	534	96	550	287	598	469	-	1368	-	259	-	555
MAY	4519	3896	517	46	649	-	623	637	-	1138	-	221	-	688
JUN	:	338	41	537	107	787	1098	-	-	950	-	:	-	586
JUL	:	:	1	53	:	989	:	:	1250	-	:	:	:	601

	E U R	E U R	BELGIEN	QUE DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	12	10	BELGIE	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	GAL KINGDOM

ROHÖL UND FEEDSTOCKS					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE				
1000 T				1000 T				1000 T				1000 T			
EINFÜHREN AUS NORWEGEN					IMPORTS FROM NORWAY				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE		
J - D 1988 !	35563	35187	2303	978	5557	-	278	4636	-	82	-	5218	98	16413	
J - D 1989 !	45673	45256	3988	1274	5418	-	346	7983	-	27	-	5184	71	21382	
1989 APR !	3230	3230	281	79	557	-	-	647	-	-	-	90	-	1576	
MAY !	4070	4070	370	112	352	-	-	751	-	-	-	539	-	1946	
JUN !	3673	3673	339	96	441	-	-	539	-	-	-	183	-	2075	
JUL !	3389	3389	282	126	453	-	-	712	-	-	-	293	-	1523	
1990 APR !	3118	3118	235	84	485	-	-	685	-	-	-	394	-	1235	
MAY !	3299	3299	407	76	182	-	-	399	-	-	-	148	-	2087	
JUN !	:	:	247	81	417	107	-	32	-	-	-	:	-	1722	
JUL !	:	:	:	141	:	-	-	:	-	-	-	:	:	1265	
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN					IMPORTS FROM OPEC				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP		
J - D 1988 !	226127	193518	15311	2945	35131	10886	27104	29885	-	49634	-	34231	5505	15495	
J - D 1989 !	246988	207653	17241	2725	34423	11414	31302	36230	-	52849	-	36635	8033	16136	
1989 APR !	17340	14698	1500	218	2219	961	1944	3022	-	3199	-	2286	698	1293	
MAY !	20209	16143	1415	311	3011	913	2208	2616	-	3950	-	2758	1858	1169	
JUN !	18812	16044	1264	177	3011	660	2319	2942	-	4269	-	3023	449	698	
JUL !	21109	17883	1581	235	2737	1286	2515	2737	-	4435	-	3396	711	1476	
1990 APR !	20548	16903	1651	106	2747	1266	2785	2357	-	4350	-	2989	860	1437	
MAY !	25364	21892	1559	234	3000	1350	2710	3690	-	5611	-	4303	762	2145	
JUN !	:	:	:	225	2927	870	1914	3123	-	5309	-	471	1352		
JUL !	:	:	:	278	:	2851	:	-	-	4395	-	:	:	2219	
89 JAN-JUN !	117519	97643	8228	1274	16473	6085	14782	16755	-	24340	-	16848	5094	7640	
90 JAN-JUN !	:	:	:	786	18039	7339	14890	19500	-	29558	-	:	4056	10301	
1990/89 % !	:	:	:	-38,3	9,5	20,6	0,7	16,4	-	21,4	-	:	-20,4	34,8	
GESANTAUSFÜHREN					TOTAL EXPORTS				EXPORTATIONS TOTALES				EXPORTATIONS TOTALES		
J - D 1988 !	80708	80708	2694	1982	-	1154	-	106	-	1779	-	934	-	72059	
J - D 1989 !	60027	60027	2912	2290	-	1067	-	161	-	2284	-	1037	-	50276	
1989 APR !	4657	4657	288	210	-	53	-	-	-	124	-	91	-	3891	
MAY !	4018	4018	264	139	-	53	-	-	-	164	-	93	-	3305	
JUN !	4490	4490	235	240	-	140	-	29	-	207	-	92	-	3547	
JUL !	4570	4570	204	167	-	189	-	-	-	152	-	93	-	3765	
1990 APR !	5791	5791	214	88	-	52	-	-	-	221	-	121	-	5095	
MAY !	6015	6015	291	328	-	141	-	-	-	223	-	110	-	4922	
JUN !	5126	5126	180	199	-	119	-	-	-	279	-	110	-	4239	
JUL !	:	:	318	-	:	-	-	-	-	251	-	:	-	4258	
89 JAN-JUN !	27943	27943	1696	1093	-	672	-	57	-	1000	-	558	-	22867	
90 JAN-JUN !	34982	34982	1187	1190	-	970	-	42	-	1250	-	704	-	29639	
1990/89 % !	25,12	25,12	-30,0	8,9	-	44,3	-	-26,3	-	25,0	-	26,2	-	29,6	
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN					INPUT TO REFINERIES				ENTRIES EN RAFFINERIES				ENTRIES EN RAFFINERIES		
J - D 1988 !	486973	429925	26077	7959	65339	15949	48534	74939	1399	79229	-	54410	8514	84624	
J - D 1989 !	492203	429948	26744	8369	80538	16445	51598	74453	1503	80865	-	54207	10657	86824	
1989 APR !	37037	31876	2205	695	5891	1380	4158	5707	138	5158	-	3491	1003	7211	
MAY !	38904	33930	2149	710	6813	1437	3973	5590	94	6274	-	3988	1001	6875	
JUN !	40152	35087	2087	721	6732	1403	4158	5755	123	6512	-	4440	907	7314	
JUL !	40035	34821	2413	735	6921	1438	4302	5716	132	6490	-	4311	912	6665	
1990 APR !	40872	35448	2611	709	6893	1507	4465	4830	136	7244	-	4407	959	7111	
MAY !	44322	38809	2541	650	7096	1410	4621	6674	111	7762	-	4415	892	8150	
JUN !	43619	38121	2516	730	7466	1252	4553	6566	154	7395	-	4200	945	7842	
JUL !	:	:	740	-	:	4949	6883	:	7611	-	:	:	:	7665	
89 JAN-JUN !	235987	204936	12734	4107	38002	8532	25083	35245	723	37535	-	24797	5968	43261	
90 JAN-JUN !	251299	219238	14459	3691	42657	8084	26632	36469	829	43249	-	24938	5429	44862	
1990/89 % !	6,5	7,0	13,5	-10,1	12,2	-5,13	6,2	3,5	14,7	15,2	-	0,6	-9,0	3,7	
ROHÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE					CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS				PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS				PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS		
NETTOEINFÜHREN					NET IMPORTS				IMPORTATIONS NETTES				IMPORTATIONS NETTES		
J - D 1988 !	365121	312146	22716	5076	109815	12293	43432	84059	3628	79158	1325	30629	9543	-36553	
J - D 1989 !	395896	336303	22878	3862	101388	12899	47528	83812	3698	85212	1440	30406	12065	-9202	
1989 APR !	30682	26411	2258	170	7689	738	3165	7302	265	6227	125	2302	1106	-665	
MAY !	32851	27759	1638	412	8069	1161	3911	6486	373	6224	125	2815	1181	-456	
JUN !	30853	26116	1435	116	7878	1012	3832	5936	279	7032	112	2767	905	-451	
JUL !	33415	28407	1688	334	8646	1292	3984	7191	316	6411	120	2931	1024	-122	
1990 APR !	32489	27008	2051	495	8560	1534	4424	6690	501	5911	124	2988	1057	-1846	
MAY !	36897	31649	1719	242	9289	1099	4096	8316	402	6355	132	4095	1152	-	
JUN !	33690	29056	2172	308	9673	821	3672	6396	436	7002	126	2990	962	-868	
JUL !	:	:	:	:	:	4099	:	6570	:	:	z	z	z	268	
89 JAN-JUN !	190876	160211	10682	1830	46766	6366	24142	39309	1792	40925	709	14989	6523	-3157	
90 JAN-JUN !	202532	173214	11408	1685	52671	7400	23152	42581	2311	42670	773	17394	6166	-5679	
1990/89 % !	6,1	8,1	6,8	-7,9	12,6	16,2	-4,1	8,3	29,0	4,3	9,0	16,0	-5,5	79,9	

UNITED														
EUR	EUR	BELGI-	B. R.	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-
12	10	BELGIE	LAND								BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
MINERALOELERZEUGNISSE				PETROLEUM PRODUCTS					PRODUITS PETROLIERS					
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN				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 1988	456402	403631	25279	7593	80624	15131	44816	70039	1364	73693	-	50845	7955	79063
J - D 1989	459722	402287	25820	7987	75999	15548	47420	69339	1428	75149	-	50529	10015	80488
1989 APR	34717	29946	2153	669	5633	1302	3825	5339	133	4830	-	3197	966	6690
MAY	36195	31646	2052	676	6420	1361	3605	5199	93	5777	-	3677	944	6391
JUN	37476	32740	1915	685	6359	1330	3883	5358	116	6037	-	4182	853	6758
JUL	37277	32419	2272	699	6523	1367	4010	5313	125	5987	-	3988	848	6145
1990 APR	37850	32759	2220	665	6503	1435	4187	4441	129	6422	-	4083	904	6561
MAY	41489	36334	2392	629	6733	1332	4313	6220	105	7202	-	4088	842	7433
JUN	40621	35468	2380	694	6767	1179	4268	6125	148	6881	-	4000	885	7294
JUL	:	:	:	703	:	:	4555	6427	:	7046	-	:	:	7074
89 JAN-JUN	219933	191501	12230	3917	35755	8073	22803	32822	688	34940	-	22994	5629	40082
90 JAN-JUN	233799	204034	14012	3513	39472	7629	24661	33878	792	39834	-	23253	5104	41651
1990/89 %	6,3	6,5	14,6	-10,3	10,4	-5,5	8,1	3,2	15,1	14,0	-	1,1	-9,3	3,9
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS				LPG AND REFINERY GAS					GPL ET GAZ DE RAFFINERIE					
J - D 1988	14780	12749	525	163	2710	373	1707	2613	55	1907	-	2758	324	1645
J - D 1989	14636	12405	525	146	2402	388	1857	2595	29	2101	-	2562	374	1657
1989 APR	1216	1037	46	12	193	31	144	225	2	149	-	223	35	156
MAY	1271	1077	46	15	241	30	154	227	2	178	-	211	40	127
JUN	1264	974	44	13	233	34	267	220	3	172	-	110	23	145
JUL	1172	1000	50	12	189	38	154	235	3	182	-	132	18	159
1990 APR	1266	1080	52	14	214	34	150	198	-	177	-	255	36	136
MAY	1226	1070	51	11	178	35	128	264	1	192	-	187	28	151
JUN	:	:	43	15	195	25	153	271	3	201	-	44	46	168
JUL	:	:	:	14	:	:	165	257	:	214	-	:	:	178
89 JAN-JUN	7480	6283	276	76	1268	199	978	1321	15	1004	-	1286	219	838
90 JAN-JUN	:	:	255	67	1160	211	842	1362	12	1163	-	:	205	824
1990/89 %	:	:	-7,6	-8,5	6,0	-13,9	3,1	-20,0	15,8	-	:	-6,4	-1,7	
MOTORENBENZIN				MOTOR SPIRIT					ESSENCE MOTEUR					
J - D 1988	108093	98901	4939	1226	19661	3015	7741	18513	292	16322	-	8613	1451	26320
J - D 1989	110501	99827	5345	1311	20067	3136	8972	17677	331	15941	-	8782	1702	27237
1989 APR	8848	8000	480	114	1540	279	708	1451	36	969	-	799	140	2332
MAY	9438	8443	479	122	1689	282	828	1433	41	1263	-	804	167	2330
JUN	9253	8373	466	104	1738	254	761	1449	26	1326	-	738	119	2272
JUL	9693	8729	494	118	1719	279	812	1581	26	1368	-	893	152	2251
1990 APR	9139	8191	484	100	1704	298	784	1366	3	1305	-	789	164	2142
MAY	7902	8734	453	84	1704	265	834	1470	7	1590	-	782	134	2379
JUN	:	503	114	1825	244	850	1584	41	1593	-	:	153	2384	
JUL	:	:	105	:	:	884	1476	:	1593	-	:	:	2482	
89 JAN-JUN	53725	48637	2685	661	9778	1544	4226	8583	177	7278	-	4352	862	13579
90 JAN-JUN	:	:	2778	547	10386	1636	4494	8452	147	8697	-	:	863	13729
1990/89 %	:	:	3,5	-17,2	6,2	6,0	6,3	-1,5	-16,9	19,5	-	:	0,1	1,1
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE				KEROSENES AND JET FUELS					PETROLE LAMPANT ET CARBURE ACTEURS					
J - D 1988	32903	28087	1558	278	1932	1877	4155	4539	-	3964	-	4835	661	9104
J - D 1989	34628	29923	1720	497	2099	1861	3933	4912	-	3997	-	5402	752	9435
1989 APR	2790	2395	142	222	170	160	327	365	-	218	-	338	68	780
MAY	2727	2345	127	23	214	172	294	392	-	289	-	407	88	721
JUN	2744	2393	150	28	193	147	276	402	-	313	-	439	75	721
JUL	2887	2503	156	27	196	153	307	440	-	347	-	447	77	737
1990 APR	2829	2459	143	26	200	175	290	319	-	351	-	443	80	802
MAY	3159	2775	121	30	202	189	308	559	-	376	-	397	76	901
JUN	:	137	25	204	141	344	455	-	423	-	:	88	869	
JUL	:	:	30	:	431	502	-	467	-	:	849	-	849	
89 JAN-JUN	16608	14366	832	355	1044	983	1861	2326	-	1820	-	2414	381	4592
90 JAN-JUN	:	:	819	175	1147	914	1795	2337	-	2267	-	:	436	4920
1990/89 %	:	:	-1,6	-50,7	9,9	-7,0	-3,5	0,5	-	24,6	-	:	14,4	7,1
ROH-BENZIN				NAPHTHAS					NAPHTAS					
J - D 1988	16227	13370	1380	243	3231	704	2104	882	39	1068	-	4158	753	1665
J - D 1989	17247	14752	1603	285	3264	609	1684	1713	48	1073	-	4350	811	1807
1989 APR	1213	980	113	28	228	53	148	43	4	148	-	246	85	117
MAY	1178	1103	120	18	252	75	25	42	-1	69	-	398	50	130
JUN	1568	1369	141	31	266	76	123	144	2	82	-	461	76	166
JUL	1279	1081	159	28	270	49	132	139	4	57	-	324	66	51
1990 APR	1162	980	122	23	308	62	117	35	6	-17	-	304	65	137
MAY	1370	1178	135	20	266	60	156	208	5	81	-	222	36	181
JUN	:	134	18	231	39	112	170	7	-	-	-	:	84	141
JUL	:	:	28	:	131	183	-	-54	-	:	84	-	91	
89 JAN-JUN	8288	6921	731	133	1480	392	926	651	18	561	-	2104	441	851
90 JAN-JUN	:	803	121	1748	348	848	1001	38	20	-	:	461	925	
1990/89 %	:	:	9,8	-9,0	18,1	-11,2	-8,4	53,8	111,1	-96,4	-	:	415	8,7

	EUR	EUR	BELGI-	B. R.	QUE DANMARK DEUTSCH ELLAS ESPANA FRANCE IRELAND ITALIA LUXEM- NEDER- PORTU-									UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND											BOURG LAND GAL KINGDOM
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>															
<b>NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN</b>															
<b>1000 T</b>															
<b>DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE</b>															
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>															
<b>NET PRODUCTION IN REFINERIES</b>															
<b>1000 T</b>															
<b>GAS/ DIESEL OIL</b>															
J - D 1988	160588	145592	9152	3059	36174	3419	12829	27456	498	25113	-	16796	2167	23925	
J - D 1989	159476	143601	9714	3277	33748	3733	13011	27525	522	25486	-	16311	2864	23285	
1989 APR	11435	10115	867	268	2292	319	1041	1964	47	1437	-	1032	279	1889	
MAY	11879	10641	701	288	2658	292	968	1909	31	1911	-	1135	270	1716	
JUN	12179	10965	662	285	2672	279	989	1778	44	1969	-	1286	225	1990	
JUL	12618	11358	787	269	2842	317	1031	2069	47	1981	-	1302	229	1744	
1990 APR	13199	11657	981	260	2913	313	1274	1796	48	2155	-	1240	268	1951	
MAY	14047	12542	923	255	2877	308	1266	2220	40	2514	-	1192	239	2213	
JUN	:	854	269	2901	242	1171	2288	56	2373	-	246	2033	:		
JUL	:	:	305	:	1173	2348	:	2368	-	:	:	1904	:		
89 JAN-JUN	74645	66875	4646	1629	15369	1797	6138	12781	253	11581	-	7248	1632	11571	
90 JAN-JUN	:	5487	1433	17624	1792	7299	13431	291	14033	-	:	1458	12019		
1990/89 %	:	18,1	-12,0	14,7	-0,3	18,9	5,1	15,0	21,2	-	:	-10,7	3,9		
<b>RUECKSTANDSHEIZÖLE</b>															
<b>RESIDUAL FUEL OIL</b>															
J - D 1988	91648	76936	6125	2240	8157	5264	12255	11194	480	21544	-	10009	2457	11923	
J - D 1989	91441	74370	5295	2300	6495	5287	13672	11141	489	21402	-	9577	3399	12384	
1989 APR	6758	5385	367	210	661	423	1060	823	44	1478	-	333	313	1046	
MAY	6953	5630	418	192	587	463	1022	932	20	1611	-	450	301	957	
JUN	6909	5569	300	200	401	475	1043	817	41	1675	-	676	297	984	
JUL	6683	5253	460	184	464	479	1128	854	45	1406	-	526	302	835	
1990 APR	7866	6424	568	200	597	526	1154	844	45	1891	-	715	288	1038	
MAY	8556	7071	542	202	600	432	1198	895	37	1943	-	1033	287	1387	
JUN	:	517	186	653	439	1181	1031	51	1696	-	:	319	1252		
JUL	:	:	196	:	1291	892	:	2044	-	:	:	1132	:		
89 JAN-JUN	44453	35833	2326	1145	3059	2901	6669	5551	225	10664	-	3699	1951	6263	
90 JAN-JUN	:	3036	977	3498	2527	7265	5754	286	10825	-	:	1636	6855		
1990/89 %	:	30,5	-14,7	14,4	-12,9	8,9	3,7	27,1	1,5	-	:	-16,1	9,5		
<b>VERSCHIEDENE PRODUKTE</b>															
<b>SUNDY PRODUCTS</b>															
J - D 1988	32171	28004	1599	384	8761	479	4025	4849	-	3775	-	3676	142	4481	
J - D 1989	31995	27612	1616	369	7932	534	4270	3775	7	5151	-	3545	113	4683	
1989 APR	2655	2232	137	15	549	37	397	468	-	431	-	225	26	370	
MAY	2748	2406	160	18	778	47	314	264	-	456	-	273	28	410	
JUN	3562	3100	153	24	857	65	424	549	-	500	-	472	38	480	
JUL	2948	2498	167	61	844	52	446	-5	-	648	-	363	4	368	
1990 APR	2387	1966	172	42	566	27	418	-118	27	560	-	335	3	355	
MAY	3429	2963	166	27	906	43	423	604	15	506	-	275	43	421	
JUN	:	191	8	759	:	457	325	-10	595	-	:	49	447		
JUL	:	:	26	:	:	:	770	:	414	-	:	438			
89 JAN-JUN	14937	12789	733	118	3758	257	2005	1610	-	2032	-	1893	143	2388	
90 JAN-JUN	:	831	134	3905	:	2118	1538	18	2829	-	:	44	2379		
1990/89 %	:	13,4	13,6	3,9	:	5,6	-4,5	-	39,2	-	:	-69,2	-0,4		
<b>DARUNTER SCHMIERSTOFFE</b>															
<b>AMONG WHICH LUBRICANTS</b>															
1988	6548	6024	2	1	1445	181	399	1730	-	1147	-	549	125	969	
1989	:	:	4	-	1458	:	361	1825	-	:	-	608	:	1050	
1989 APR	:	:	1	-	121	:	39	152	-	:	-	58	:	87	
MAY	:	:	-	-	114	:	16	137	-	:	-	51	:	58	
JUN	:	:	-	-	126	:	32	119	-	:	-	56	:	122	
JUL	:	:	-	-	129	:	20	156	-	:	-	60	:	52	
1990 APR	:	:	-	-	127	:	80	115	-	:	-	56	:	77	
MAY	:	:	-	-	131	:	46	138	-	:	-	27	:	70	
JUN	:	:	-	-	118	:	23	119	-	:	-	56	:	87	
JUL	:	:	-	-	99	:	45	172	-	:	-	59	:	98	
<b>DARUNTER BITUMEN</b>															
<b>AMONG WHICH BITUMEN</b>															
1988	14030	12199	734	57	2682	213	1736	3148	-	2387	-	683	95	2295	
1989	:	:	763	49	2770	:	1980	3040	-	:	-	703	:	2393	
1989 APR	:	:	67	2	199	:	178	214	-	:	-	44	:	183	
MAY	:	:	88	-	318	:	179	256	-	:	-	74	:	246	
JUN	:	:	87	5	357	:	209	355	-	:	-	101	:	243	
JUL	:	:	89	5	344	:	205	425	-	:	-	99	:	237	
1990 APR	:	:	86	4	224	:	203	212	-	:	-	69	:	189	
MAY	:	:	83	4	297	:	234	267	-	:	-	74	:	237	
JUN	:	:	110	4	311	:	256	393	-	:	-	56	:	248	
JUL	:	:	5	:	239	:	439	439	-	:	-	59	:	241	

	E U R	E U R	B E L G I E	B. R.	QUE DANMARK DEUTSCH	ELLAS	E S P A N A	F R A N C E	I R E L A N D	I T A L I A	L U X E M	N E D E R	P O R T U	U N I T E D	
	1 2	1 0	B E L G I E	L A N D	D A N M A R K	D E U T S C H	E L L A S	F R A N C E	I R E L A N D	I T A L I A	L U X E M	N E D E R	P O R T U	G A L	
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE															
EINFUHREN															
1000 T															
GESAMTEINFUHREN															
ALL PETROLEUM PRODUCTS															
IMPORTS															
1000 T															
J - D 1988 !	161144	151398	11360	4931	44876	2957	7824	21841	2797	18740	1341	34418	1922	8137	
J - D 1989 !	169203	158062	11948	4072	42455	3676	7547	23160	2673	21598	1467	38140	3594	8873	
1989 MAR !	14586	13512	1076	289	3443	220	728	1926	232	2119	128	3397	346	682	
MAY !	13456	12569	909	261	3376	143	566	1977	269	1578	127	3185	321	744	
JUN !	12979	11898	876	333	3178	158	741	1726	191	1527	114	3243	340	552	
JUL !	13148	12258	750	253	3691	248	584	1977	212	1101	122	3103	306	781	
1990 APR !	13269	12558	888	389	3518	435	485	1948	416	1010	125	3136	226	693	
MAY !	14045	13145	750	364	4076	362	617	1772	329	967	133	3468	283	924	
JUN !	14506	13700	989	234	4190	334	467	1559	375	1912	127	3200	339	780	
JUL !	:	:	:	308	:	:	501	:	:	1885	:	:	:	1156	
89 JAN-JUN !	82398	76484	5811	1875	19683	1711	4099	11326	1303	11290	722	19149	1815	3614	
90 JAN-JUN !	84611	80286	5572	1974	21325	2720	2988	10846	1890	10756	781	19002	1337	5420	
1990/89 % !	2,7	5,0	-4,1	5,3	8,3	59,0	-27,1	-4,2	45,0	-4,7	8,2	-0,8	-26,3	50,0	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)															
INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)															
J - D 1988 !	79483	9489	1200	28990	594	1840	11716	2785	2983	1342	11750	1526	5268		
J - D 1989 !	78769	9286	755	27483	610	1522	11849	2600	4404	1477	10739	3032	5012		
1989 MAR !	6486	768	73	2222	10	148	1070	199	426	118	960	227	265		
APR !	6662	720	25	2271	12	48	927	233	550	128	1125	301	322		
MAY !	6420	681	58	2212	7	114	829	247	359	128	970	275	540		
JUN !	5788	701	88	1888	64	224	744	191	357	115	932	298	186		
1990 MAR !	6881	784	31	2321	7	122	868	293	645	140	821	147	702		
APR !	6715	753	40	2356	9	102	946	347	245	126	1125	301	365		
MAY !	7188	663	37	2684	8	146	1041	329	189	134	970	275	712		
JUN !	6299	701	40	1888	12	116	957	375	308	134	932	298	538		
89 JAN-JUN !	37869	4373	412	12580	189	737	5685	1267	2417	731	5914	1559	2005		
90 JAN-JUN !	39589	4516	252	13118	138	673	5710	1799	2526	788	5407	1261	3401		
1990/89 % !	4,5	3,3	-38,8	4,3	-27,0	-8,7	0,4	4210	4,5	7,8	-8,6	-19,1	69,6		
AUSSEGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)															
EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)															
J - D 1988 !	81661		1871	3731	15886	2363	5984	10125	12	15757	-1	22668	396	2869	
J - D 1989 !	90434		2662	3317	14972	3066	6025	11311	73	17194	-10	27401	562	3861	
1989 MAR !	8188		237	213	1329	340	491	1014	-	1479	-	2589	65	371	
APR !	7924		356	264	1172	208	680	999	-1	1569	-	2272	45	360	
MAY !	7036		228	203	1164	136	452	1148	22	1219	-1	2215	46	204	
JUN !	7191		175	245	1290	94	517	982	-	1170	-1	2311	42	366	
1990 MAR !	8659		223	282	1149	715	492	979	-	1844	2	2381	34	558	
APR !	6554		135	349	1162	426	383	1002	69	765	-1	2011	-75	328	
MAY !	6857		87	327	1392	354	471	731	-	778	-1	2498	8	212	
JUN !	8207		288	194	2302	322	351	602	-	1604	-7	2268	41	242	
89 JAN-JUN !	44529		1438	1463	7103	1522	3362	5641	36	8873	-9	13235	256	1609	
90 JAN-JUN !	45022		1056	1722	8207	2582	2315	5136	91	8230	-7	13595	76	2019	
1990/89 % !	1,1		-26,6	17,7	15,5	69,6	-31,1	-9,0	152,8	-7,2	-22,2	2,7	-70,3	25,5	
EINFUHREN AUS NORWEGEN															
IMPORTS FROM NORWAY															
IMPORTS EN PROVENANCE DE NORVEGE															
J - D 1988 !	3121	3116	77	833	948	-	-	204	-	80	-	490	5	484	
J - D 1989 !	4114	4096	139	707	1058	-	15	362	-	420	-	632	3	778	
1989 MAR !	337	337	25	71	65	-	-	17	-	63	-	21	-	75	
APR !	174	174	34	29	34	-	-	4	-	-	-	19	-	54	
MAY !	317	317	19	26	87	-	-	50	-	-	-	73	-	62	
JUN !	358	358	18	42	83	-	-	31	-	72	-	60	-	52	
1990 MAR !	476	476	2	64	145	-	-	73	-	43	-	86	-	63	
APR !	410	410	2	40	154	-	-	161	-	-	-	19	-	34	
MAY !	423	423	1	58	141	-	-	64	-	53	-	73	-	33	
JUN !	359	359	18	48	83	-	-	76	-	47	-	60	-	27	
EINFUHREN AUS SCHWEDEN															
IMPORTS FROM SWEDEN															
IMPORTS EN PROVENANCE DE SUÈDE															
J - D 1988 !	4445	4444	80	1618	1355	-	-	248	-	80	-	331	1	732	
J - D 1989 !	5092	5092	129	1409	992	-	-	569	-	776	-	453	-	764	
1989 MAR !	418	418	-	124	111	-	-	49	-	44	-	34	-	56	
APR !	520	520	22	110	115	-	-	92	-	91	-	43	-	47	
MAY !	405	405	48	99	108	-	-	59	-	39	-	9	-	43	
JUN !	510	510	-	115	74	-	-	53	-	63	-	92	-	113	
1990 MAR !	494	492	1	98	127	-	2	39	-	102	-	53	-	72	
APR !	455	452	-	115	117	-	3	95	-	-	-	43	-	82	
MAY !	413	413	1	127	111	-	-	47	-	68	-	9	-	50	
JUN !	401	401	-	100	74	-	-	15	-	-	-	92	-	120	
EINFUHREN AUS DEN USA															
IMPORTS FROM THE USA															
IMPORTS EN PROVENCE DES USA															
J - D 1988 !	5587	4057	228	226	1102	197	1513	1043	-	194	-	877	17	190	
J - D 1989 !	6942	4833	193	120	1459	176	2020	1398	-	107	-	1101	89	279	
1989 MAR !	565	445	15	23	104	-	120	110	-	8	-				

	EUR	EUR	BELGI-	! B. R.	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND											BOURG	LAND	GAL KINGDOM
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE						ALL PETROLEUM PRODUCTS						TOUS PRODUITS PETROLIERS					
EINFUHREN						IMPORTS						IMPORTATIONS					
1000 T						1000 T						1000 T					
EINFUHREN AUS OPEC-LÄNDERN						IMPORTS FROM OPEC						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L' OPEC					
J - D 1988	27535	24706	375	385	2360	584	2548	4479	-	8898	-	7191	281	43			
J - D 1989	25777	23507	1008	629	1958	682	1932	4108	-	8218	-	6255	338	64			
1989 MAR	2542	2310	103	25	211	93	167	304	-	602	-	917	65	55			
APR	2048	1876	168	72	158	36	132	319	-	564	-	536	40	23			
MAY	1947	1787	30	41	142	24	136	353	-	504	-	638	24	55			
JUN	2039	1753	85	47	160	-	244	279	-	593	-	520	42	67			
1990 MAR	2709	2584	111	56	102	604	125	312	-	796	-	497	-	104			
APR	1991	1836	43	50	57	308	115	204	-	610	-	536	40	28			
MAY	1990	1839	1	124	127	326	127	162	-	417	-	638	24	44			
JUN	2098	1888	85	-	160	292	168	127	-	643	-	520	42	61			
89 JAN-JUN	13089	11903	590	210	1033	347	970	1791	-	4124	-	3552	216	256			
90 JAN-JUN	13819	12871	352	406	784	203	818	1456	-	3866	-	3634	130	370			
1990/89 %	5,6	811	-40,3	93,3	-24,1	4771,2	-15,7	-18,7	-	-6,3	-	2,3	-39,8	44,5			
EINFUHREN AUS ALGERIEN						IMPORTS FROM ALGERIA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L' ALGERIE					
J - D 1988	7205	6517	-	117	1192	-	579	1535	-	1358	-	2017	109	298			
J - D 1989	5814	5457	-	-	897	-	279	1401	-	1737	-	1013	78	409			
1989 MAR	539	462	-	-	93	-	12	58	-	136	-	124	65	55			
APR	418	386	-	-	67	-	19	124	-	97	-	75	13	23			
MAY	262	245	-	-	22	-	17	37	-	27	-	129	-	30			
JUN	188	188	-	-	41	-	-	59	-	68	-	20	-	-			
1990 MAR	521	493	-	-	45	-	28	123	-	180	-	84	-	61			
APR	463	408	-	-	46	-	42	59	-	202	-	75	13	28			
MAY	356	317	-	-	72	3	39	53	-	60	-	129	-	-			
JUN	369	337	-	-	41	-	32	41	-	174	-	20	-	67			
89 JAN-JUN	2428	2217	-	-	389	-	133	435	-	738	-	497	78	158			
90 JAN-JUN	2978	2711	20	-	362	3	254	412	-	1038	-	640	13	234			
1990/89 %	22,7	22,3	-	-	-6,9	-	91,0	-5,3	-	40,7	-	28,8	-83,3	49,4			
EINFUHREN AUS LIBYEN						IMPORTS FROM LIBYA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE					
J - D 1988	3344	2981	134	52	364	446	321	592	-	1109	-	202	42	82			
J - D 1989	3954	3518	74	31	314	416	386	451	-	1941	-	291	50	-			
1989 MAR	382	341	-	-	26	93	41	49	-	124	-	49	-	-			
APR	363	340	44	-	25	36	23	44	-	146	-	45	-	-			
MAY	430	380	30	-	74	24	50	81	-	134	-	37	-	-			
JUN	377	314	-	-	31	-	63	25	-	244	-	14	-	-			
1990 MAR	575	521	41	23	27	41	54	20	-	357	-	12	-	-			
APR	412	360	43	-	5	25	52	94	-	148	-	45	-	-			
MAY	342	315	-	-	28	40	27	57	-	153	-	37	-	-			
JUN	345	321	-	-	31	20	24	18	-	238	-	14	-	-			
EINFUHREN AUS KUWAIT						IMPORTS FROM KUWAIT						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT					
J - D 1988	8175	7332	-	216	470	-	713	617	-	3109	-	2907	130	13			
J - D 1989	8010	7372	-	598	376	31	483	898	-	2430	-	2955	155	84			
1989 MAR	840	820	-	25	37	-	20	23	-	167	-	568	-	-			
APR	508	440	-	72	8	-	68	69	-	266	-	25	-	-			
MAY	940	895	-	41	46	-	21	123	-	318	-	357	24	-			
JUN	865	756	-	47	40	-	67	126	-	207	-	275	42	67			
1990 MAR	339	317	-	33	30	-	22	-	-	190	-	64	-	-			
APR	207	207	-	50	3	-	-	-	-	129	-	25	-	-			
MAY	765	707	-	124	27	-	34	-	-	189	-	367	24	-			
JUN	645	546	-	-	40	-	57	-	-	231	-	275	42	-			
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN						IMPORTS FROM SAUDI ARABIA						IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAUDITE					
J - D 1988	4329	3480	137	-	31	57	849	1173	-	1296	-	784	-	2			
J - D 1989	3431	2748	91	-	103	74	628	1066	-	732	-	624	55	58			
1989 MAR	376	312	30	-	-	-	64	129	-	100	-	53	-	-			
APR	345	296	-	-	-	-	22	61	-	39	-	196	27	-			
MAY	145	97	-	-	-	-	48	92	-	5	-	-	-	-			
JUN	363	249	-	-	23	-	114	69	-	27	-	122	-	8			
1990 MAR	552	531	-	-	486	21	-	-	-	24	-	21	-	-			
APR	534	502	-	3	253	5	-	-	-	50	-	196	27	-			
MAY	280	253	-	-	253	27	-	-	-	-	-	-	-	-			
JUN	452	397	-	-	23	252	55	-	-	-	-	122	-	-			
EINFUHREN AUS VENEZUELA						IMPORTS FROM VENEZUELA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA					
J - D 1988	2766	2766	85	-	141	-	-	49	-	1272	-	1205	-	14			
J - D 1989	2581	2538	808	-	164	-	43	96	-	440	-	972	-	58			
1989 MAR	186	186	73	-	31	-	-	11	-	-	-	67	-	4			
APR	343	343	124	-	35	-	-	-	-	16	-	168	-	-			
MAY	66	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25			
JUN	125	125	85	-	1	-	-	-	-	30	-	9	-	-			
1990 MAR	476	476	70	-	-	-	-	1	-	45	-	315	-	45			
APR	182	173	-	-	-	-	9	3	-	-	-	168	-	2			
MAY	87	87	1	-	-	-	-	1	-	-	-	41	-	44			
JUN	95	95	85	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-			





	EUR	EUR	BELGIQUE	DANMARK	B. R.	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
	12	10	BELGIE	DENMARK	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND
<b>NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)</b>					<b>NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)</b>					<b>GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)</b>					
<b>EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>					<b>IMPORTS FROM THE NETHERLANDS</b>					<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS</b>					
J - D 1988	946645	946645	118442	-	553981	-	-	101150	-	156567	16505	-	-	-	-
J - D 1989	1114802	1114802	135992	-	624389	-	-	116584	-	219015	18786	-	-	-	-
1989 APR	:	:	:	-	47126	-	-	9182	-	21839	1762	-	-	-	-
MAY	:	:	:	-	29190	-	-	9285	-	15427	1286	-	-	-	-
JUN	:	:	:	-	26623	-	-	1185	-	4663	1192	-	-	-	-
JUL	:	:	:	-	22578	-	-	5433	-	11852	1071	-	-	-	-
1990 APR	:	:	:	-	40585	-	-	6839	-	18575	1720	-	-	-	-
MAY	:	:	:	-	21172	-	-	2590	-	22810	1209	-	-	-	-
JUN	:	:	:	-	18991	-	-	6658	-	14534	1162	-	-	-	-
JUL	:	:	:	-	:	-	-	:	-	11967	1145	-	-	-	-
89 JAN-JUN	:	:	:	-	325805	-	-	55750	-	108264	10071	-	-	-	-
90 JAN-JUN	:	:	:	-	298761	-	-	57017	-	122797	10032	-	-	-	-
1990/89 %	:	:	:	-	-8,3	-	-	2,3	-	13,4	-0,4	-	-	-	-
<b>AUSSERGEOMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)</b>					<b>EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)</b>					<b>IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)</b>					
J - D 1988	3456007		214068	-	974953	-	132204	897084	-	773118	-	88417	-	414155	
J - D 1989	3742471		238480	-	1045391	-	158002	920016	-	872486	-	91794	-	412530	
1989 APR	:	:	:	-	84441	-	11877	78264	-	81101	-	4994	-	42253	
MAY	:	:	:	-	79482	-	14403	81792	-	76554	-	7843	-	32021	
JUN	:	:	:	-	79060	-	11717	73656	-	64275	-	9039	-	26127	
JUL	:	:	:	-	81838	-	10091	73044	-	51839	-	8195	-	24572	
1990 APR	:	:	:	-	89224	-	17147	89064	-	90349	-	8124	-	13875	
MAY	:	:	:	-	80502	-	15778	88956	-	70803	-	7632	-	16155	
JUN	:	:	:	-	78216	-	12170	74808	-	62798	-	6612	-	15998	
JUL	:	:	:	-	:	-	11295	:	-	69715	-	:	-	:	
89 JAN-JUN	:	:	:	-	515015	-	80521	471348	-	481516	-	43576	-	229009	
90 JAN-JUN	:	:	:	-	541181	-	97397	506916	-	493366	-	45931	-	158771	
1990/89 %	:	:	:	-	5,1	-	21,0	7,5	-	2,5	-	5,4	-	-30,7	
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>					<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>					<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>					
J - D 1988	1126695	1126695	84647	-	322359	-	-	217620	-	-	-	88417	-	413652	
J - D 1989	1162209	1162209	84393	-	342124	-	-	231120	-	-	-	91794	-	408522	
1989 MAR	:	:	:	-	:	-	-	20700	-	-	-	5768	-	42408	
APR	:	:	:	-	:	-	-	20196	-	-	-	4994	-	41503	
MAY	:	:	:	-	:	-	-	19116	-	-	-	7843	-	32021	
JUN	:	:	:	-	:	-	-	19404	-	-	-	9039	-	26127	
1990 MAR	:	:	:	-	:	-	-	19584	-	-	-	10375	-	37943	
APR	:	:	:	-	:	-	-	14328	-	-	-	8124	-	13875	
MAY	:	:	:	-	:	-	-	16072	-	-	-	7632	-	16155	
JUN	:	:	:	-	:	-	-	15696	-	-	-	6612	-	15998	
<b>EINFUHREN AUS DER UDSSR</b>					<b>IMPORTS FROM USSR</b>					<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS</b>					
J - D 1988	1351733	1351733	-	-	652596	-	-	315900	-	383237	-	-	-	-	
J - D 1989	1475437	1475437	-	-	702817	-	-	325214	-	447396	-	-	-	-	
1989 MAR	:	:	:	-	:	-	-	21744	-	30311	-	-	-	-	
APR	:	:	:	-	:	-	-	32940	-	36762	-	-	-	-	
MAY	:	:	:	-	:	-	-	33876	-	40220	-	-	-	-	
JUN	:	:	:	-	:	-	-	22392	-	30000	-	-	-	-	
1990 MAR	:	:	:	-	:	-	-	24084	-	35945	-	-	-	-	
APR	:	:	:	-	:	-	-	38628	-	48536	-	-	-	-	
MAY	:	:	:	-	:	-	-	38880	-	45000	-	-	-	-	
JUN	:	:	:	-	:	-	-	27216	-	46676	-	-	-	-	
<b>EINFUHREN AUS ALGERIEN</b>					<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>					<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE</b>					
J - D 1988	970291	878549	123328	-	-	-	91742	363420	-	389881	-	-	-	1920	
J - D 1989	1040435	936131	154068	-	-	-	104304	363672	-	414363	-	-	-	4008	
1989 APR	:	:	:	-	-	-	-	7724	25128	-	44339	-	-	-	750
MAY	:	:	:	-	-	-	-	9159	28800	-	36334	-	-	-	-
JUN	:	:	:	-	-	-	-	8544	31860	-	34275	-	-	-	-
JUL	:	:	:	-	-	-	-	6920	25956	-	14184	-	-	-	-
1990 APR	:	:	:	-	-	-	-	11528	36108	-	41813	-	-	-	-
MAY	:	:	:	-	-	-	-	11192	33984	-	25803	-	-	-	-
JUN	:	:	:	-	-	-	-	8661	31896	-	16127	-	-	-	-
JUL	:	:	:	-	-	-	-	8620	:	-	26969	-	-	-	-

	EUR	EUR	BELGI-	B. R.	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND										BOURG	LAND	GAL	KINGDOM

NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)				NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)												GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)		
FOERDERUNG				PRODUCTION												PRODUCTION		
J - D 1988	5509072	5471366	623	98288	542788	6162	37706	118615	76203	626376	-	2304586	-	1697725				
J - D 1989	5762537	5698828	464	115907	535518	6322	63709	107326	87036	639674	-	2517152	-	1689429				
1989 APR	552345	546903	40	9307	51874	536	5442	8791	8337	54659	-	239824	-	173535				
MAY	357620	352157	34	8036	32813	482	5463	9125	7861	55526	-	147855	-	90425				
JUN	310260	304825	29	5535	36927	536	5435	7175	7710	53491	-	116764	-	76658				
JUL	286092	280484	23	4961	32180	536	5608	8129	6619	52851	-	108358	-	66827				
1990 APR	492587	488288	35	5658	44876	536	4319	10838	7996	49687	-	188828	-	179814				
MAY	351717	347525	28	7872	34360	536	4192	10729	7223	51533	-	125733	-	109511				
JUN	341445	337324	40	7585	33235	536	4121	6698	6431	49235	-	122919	-	110645				
JUL	:	:	30	:	:	5676	:	:	49046	-	:	-	:	:				
89 JAN-JUN	3046660	3013543	238	56170	272419	3214	33117	50048	43636	320233	-	1337726	-	929859				
90 JAN-JUN	3083845	3054304	243	58876	269782	3269	29541	60204	44679	300608	-	1254092	-	1062551				
1990/89 %	1,2	1,4	2,1	4,8	-1,0	1,7	-10,8	20,3	2,4	-8,1	-	-6,3	-	14,3				
BRUTOINLANDSVERBRAUCH				GROSS INLAND CONSUMPTION												CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE		
J - D 1988	8890329	8722797	334872	64911	2016949	6162	167532	1092541	76203	1587637	16505	1415137	-	2111880				
J - D 1989	9292923	9074430	372927	69413	2124038	6322	218493	1130391	87036	1716599	18786	1446959	-	2101959				
1989 APR	848652	829980	37959	6109	185692	536	18672	101763	8337	130203	1762	141831	-	215788				
MAY	569456	552002	24903	4633	130688	482	17454	63750	7861	103420	1286	92533	-	122446				
JUN	519498	501617	22820	3895	126220	536	17881	53689	7710	96990	1192	85780	-	102785				
JUL	457973	441780	13228	2665	109005	536	16193	47249	6619	99352	1071	70656	-	91399				
1990 APR	810972	789993	32308	5986	180558	536	20979	106703	7996	144260	1720	116237	-	193689				
MAY	548551	529348	23616	4772	126960	536	19203	53236	7223	106469	1209	79661	-	125666				
JUN	534431	517190	22775	4141	118169	536	17241	54789	6431	101512	1162	81032	-	126643				
JUL	:	:	15983	:	:	16762	:	:	97922	1145	:	:						
89 JAN-JUN	4946874	4834028	203681	36613	1098290	3214	112846	611319	43636	883735	10071	784601	-	1158868				
90 JAN-JUN	5027110	4900755	196815	38392	1121399	3269	126355	613873	44679	915275	10032	735699	-	1221322				
1990/89 %	1,6	1,4	-3,4	4,9	2,1	1,7	12,0	0,4	2,4	3,6	-0,4	-6,2	-	5,4				

NATURGAS  
BRUTOINLANDSVERBRAUCH  
IM GLEITJAHR

NATURAL GAS  
GROSS INLAND CONSUMPTION  
12 MONTH MOVING TOTAL

GAZ NATUREL  
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE  
EN ANNEE MOBILE

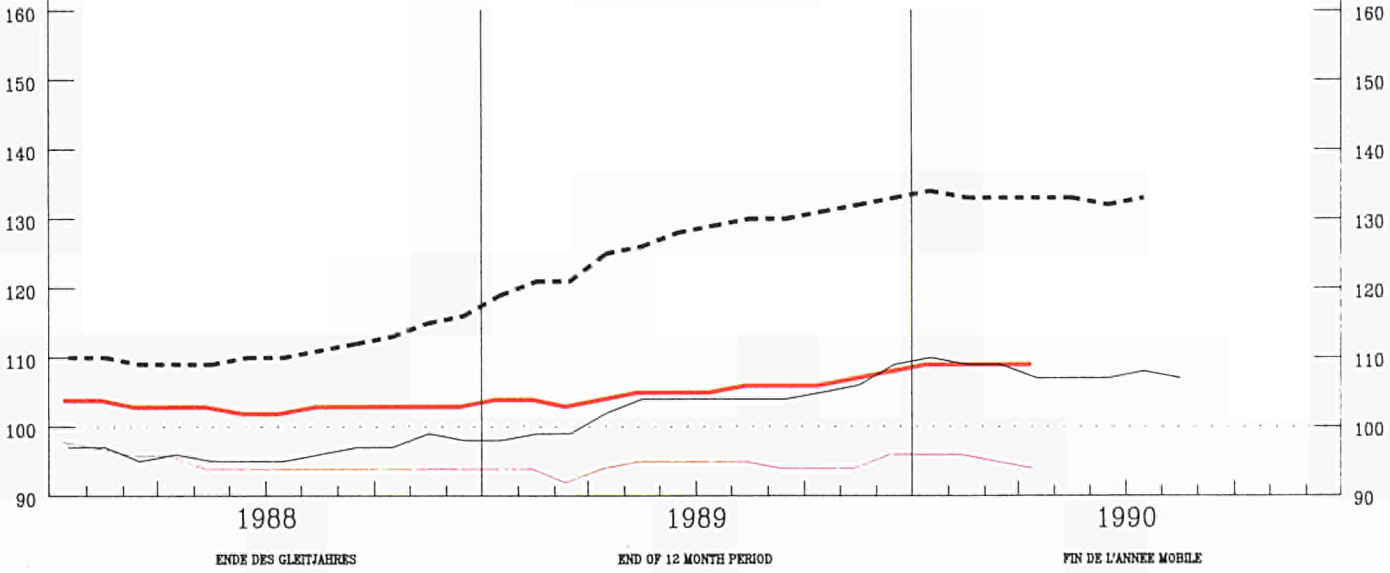
1985 = 100

B

L

NL

EUR 12



# **3**

**Elektrizität**  
**Electrical energy**  
**Énergie électrique**

<b>Vereinigtes Königreich</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> <li>- Die Gesam brutto- und nettoerzeugung beinhaltet die Erzeugung aus Erdwärme in Italien.</li> <li>- 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.</li> <li>- Die Angaben über den Brennstoffverbrauch in den öffentlichen Wärmekraftwerken beziehen sich auf die Umwandlung zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung.</li> </ul> <p>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.</p> <p>Die Angaben für die BR Deutschland betreffen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle Elektrizitäts AG). Demzufolge erreicht der Erfassungsgrad der gegenwärtigen Statistik gegenüber dem Verbrauch sämtlicher Wärmekraftwerke die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Werte.</p> <p>Folgende Bezeichnungen werden für die verschiedenen Brennstoffe verwendet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 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;</li> <li>. der Braunkohlenverbrauch erfasst ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts und für Irland auch den Torfverbrauch;</li> <li>. der Verbrauch von Mineralölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein;</li> <li>. der Verbrauch der abgeleiteten Gase umfasst den Verbrauch von Hochofen- und Kokereigas;</li> <li>. zum Gesamtverbrauch sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz, usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.</li> </ul>
-------------------------------	--

<b>United Kingdom</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> <li>- Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.</li> <li>- 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.</li> </ul>
<b>Generation Available for internal market</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fuel consumption data refer to fuels consumed to generate electricity and heat in public supply power stations .</li> </ul> <p>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.</p> <p>The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.</p> <p>The different fuels are covered by the following definitions :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;</li> <li>. lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;</li> <li>. petroleum products consumption includes refinery gas;</li> <li>. derived gases cover blast furnace gas and coke oven gas;</li> <li>. under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc as well as purchased and recovered steam are included;</li> <li>. 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.</li> </ul>

<b>Royaume-Uni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> <li>- La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.</li> <li>- Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.</li> <li>- 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.</li> </ul>
<b>Production Disponible pour le marché intérieur</b>	<p>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.</p> <p>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 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 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;</li> <li>. 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;</li> <li>. la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;</li> <li>. la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;</li> <li>. 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;</li> <li>. l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le cœur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique récupérée aux bornes des groupes turbo-générateurs.</li> </ul>

	EUR	EUR	BELGI-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE	LAND	BELGIE	LAND					BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	

ELEKTRIZITAET				ELECTRICAL ENERGY								ENERGIE ELECTRIQUE			
MILL.	KWH	MILLIONS KWH								MILLIONS KWH				MILLIONS KWH	
BRUTTOERZUGUNG INSGESAMT				TOTAL GENERATION								PRODUCTION TOTALE BRUTE			
J - D 1988	1706711	1545714	65349	27992	431173	33405	138511	391926	13228	203561	1332	69612	22486	308136	
J - D 1989	1755119	1583004	67482	23034	440522	34343	146590	406154	13944	210868	1381	73149	25525	312127	
1989 APR	144549	130546	5571	1717	36668	2560	11862	35171	1155	16283	122	5733	2141	2556	
MAY	131993	118437	5281	1395	32910	2699	11449	31133	1114	16803	128	5734	2107	21240	
JUN	137487	123548	5233	1409	33053	2809	11805	31309	1042	17409	139	5759	2134	25386	
JUL	130354	115521	4806	1107	31899	3019	12801	30471	1047	17555	129	5539	2032	19949	
1990 APR	141869	127891	5811	1682	36171	2612	11826	35555	1189	17058	110	5471	2152	22232	
MAY	:	:	5172	1604	35322	2817	11852	31308	1162	17473	130	:	2266	:	
JUN	:	:	5325	1365	:	12254	30334	1077	17510	129	:	2209	:		
JUL	:	:	5053	1147	:	12928	:	1084	18456	130	:	2378			
NETTOERZUGUNG INSGESAMT				TOTAL NET PRODUCTION								PRODUCTION TOTALE NETTE			
J - D 1988	1611131	1457106	61913	26176	403103	30617	132348	373315	12434	193176	1284	67146	21677	287943	
J - D 1989	1656434	1492976	63910	21449	411377	31499	139166	387428	13060	200138	1326	70693	24292	292096	
1989 APR	136654	123345	5289	1596	34309	2345	11271	33678	1093	15467	117	5545	2038	23906	
MAY	124495	111603	4983	1288	30686	2475	10900	29681	1046	15987	124	5544	1992	19789	
JUN	129597	116381	4936	1304	30797	2576	11189	29872	981	16598	135	5559	2027	23623	
JUL	122929	108845	4518	1025	29704	2768	12156	29124	982	16696	125	5341	1928	18562	
1990 APR	134004	120719	5512	1560	33717	2398	11238	33970	1118	16199	105	5289	2047	20851	
MAY	:	:	4901	1488	32905	2578	11253	29853	1091	16682	125	:	2153	:	
JUN	:	:	5034	1258	:	11635	29477	1010	16744	124	:	2094	:		
JUL	:	:	4779	1055	:	12249	:	1014	17498	125	:	2263	:		
89 JAN-JUN	837186	755216	31691	10624	206105	15455	69920	201390	6495	99248	670	34646	12050	148892	
90 JAN-JUN	:	:	33463	10953	:	71255	197180	6843	103141	618	:	13302	:		
1990/89 %	:	:	5,6	3,1	:	1,9	-2,1	5,4	3,9	-7,8	:	10,4	:		
WASSERKRAFTNETTOERZUGUNG				NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION								PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE			
J - D 1988	202119	154294	1162	336	20483	2584	35720	77846	1193	43017	800	18	12105	6855	
J - D 1989	143450	118222	972	572	19021	2134	19251	50180	981	37222	803	58	5977	6279	
1989 APR	14451	12223	90	45	1722	100	1732	5980	117	3537	71	4	496	557	
MAY	16311	13970	82	49	1708	120	1994	6840	51	4685	80	8	347	347	
JUN	13914	11652	66	48	1633	163	1835	4680	34	4597	90	4	427	337	
JUL	13419	11606	83	18	1816	216	1515	4520	29	4621	79	4	298	220	
1990 APR	11743	9277	57	38	1461	127	1844	4480	58	2604	62	8	622	382	
MAY	:	:	63	44	1609	136	1950	5480	38	3589	84	:	476	:	
JUN	:	:	61	39	:	1948	5610	28	3809	81	:	404	:		
JUL	:	:	86	19	:	1659	:	35	3885	79	:	436	:		
89 JAN-JUN	76715	65286	522	293	9803	894	8905	29240	578	19746	404	32	2524	3774	
90 JAN-JUN	:	:	424	266	:	15776	28980	552	17067	360	:	5822	:		
1990/89 %	:	:	-18,8	-9,2	:	77,2	-0,9	-4,5	-13,6	-10,9	:	130,7	:		
KERNENERGIE NETTOERZUGUNG				NUCLEAR NET PRODUCTION								PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE			
J - D 1988	545665	497403	40887	-	137206	-	48262	260284	-	-82	-	3466	-	55642	
J - D 1989	589975	536227	39044	-	141311	-	53748	288714	-	-51	-	3783	-	63426	
1989 APR	50664	46031	2879	-	12712	-	4633	25088	-	-4	-	363	-	4993	
MAY	44700	40190	2847	-	10449	-	4510	21351	-	-4	-	373	-	5174	
JUN	45303	41331	2803	-	8908	-	3972	23302	-	-4	-	359	-	5963	
JUL	43256	38110	3000	-	8171	-	5146	22414	-	-4	-	369	-	4160	
1990 APR	49675	45114	3393	-	12131	-	4561	25370	-	-4	-	39	-	4185	
MAY	:	:	2787	-	11548	-	3894	22633	-	-3	-	:	-	:	
JUN	:	:	2776	-	:	-	3351	22657	-	-3	-	:	-	:	
JUL	:	:	3303	-	:	-	4235	:	-3	-	-	:	-	:	
89 JAN-JUN	303313	277459	19105	-	71749	-	25854	151116	-	-27	-	1624	-	33892	
90 JAN-JUN	:	:	19937	-	:	-	25614	144840	-	-19	-	:	-	:	
1990/89 %	:	:	4,4	-	:	-	-0,9	-4,2	-	-29,6	-	:	-	:	
NETTOERZUGUNG HERKOEMMLICH WAERMEKRAFT				CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION								PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE			
J - D 1988	860421	802483	19864	25840	245414	28033	48366	35185	11241	147315	484	63662	9572	225446	
J - D 1989	920016	835534	23894	20877	251045	29365	66167	48534	12079	159974	523	66852	18315	222391	
1989 APR	71298	64850	2320	1551	19875	2245	4906	2610	976	11693	46	5178	1542	18356	
MAY	63235	57194	2054	1239	18529	2355	4396	1490	995	11057	44	5163	1645	14268	
JUN	70123	63141	2067	1256	20256	2413	5382	1890	947	11748	45	5196	1600	17323	
JUL	65994	58869	1435	1007	19717	2552	5495	2190	953	11819	46	4968	1630	14182	
1990 APR	72330	66072	2062	1522	20125	2271	4833	4120	1060	13343	43	5242	1425	16284	
MAY	:	:	2051	1444	19748	2442	5409	1740	1053	12832	41	:	1677	:	
JUN	:	:	2197	1219	:	6336	1210	982	12687	43	:	1690	:		
JUL	:	:	1390	1036	:	6355	:	979	13359	46	:	1827	:		
89 JAN-JUN	455689	411002	12064	10331	124553	14561	35161	21034	5917	78060	266	32990	9526	111226	
90 JAN-JUN	:	:	13102	10687	:	29865	23360	6291	84596	258	:	7480	:		
1990/89 %	:	:	816	314	:	-15,1	11,1	6,3	8,4	-3,0	:	-21,5	:		

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED		
			GUE DANMARK	DEUTSCH ELLAS						BOURG	LAND	GAL KINGDOM		
	1 2	1 0	BELGIE	LAND										
<b>ELEKTRIZITAET</b>	<b>ELECTRICAL ENERGY</b>									<b>ENERGIE ELECTRIQUE</b>				
<b>MILL. KWH</b>	<b>MILLIONS KWH</b>									<b>MILLIONS KWH</b>				
<b>GESAMTEINFUHR</b>	<b>TOTAL IMPORTS</b>									<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>				
J - D 1988 :	104827	97927	5708	5859	22704	699	3482	7718	-	31974	4460	5961	3418	12844
J - D 1989 :	109710	104515	5056	11661	20997	1004	2758	7859	-	34460	4574	5274	2437	13630
1989 APR :	9454	9105	378	1070	1870	28	208	434	-	3157	378	516	141	1274
MAY :	9695	9358	282	1249	1931	28	231	404	-	3339	388	535	106	1202
JUN :	9440	9088	288	1218	1954	23	210	327	-	2806	396	585	142	1491
JUL :	9990	9483	337	1306	2223	29	214	506	-	3017	376	539	293	1150
1990 APR :	10070	9726	419	1277	1880	156	227	489	-	3081	388	852	117	1184
MAY :	9138	8834	446	1353	1792	134	183	252	-	3370	384	795	121	308
JUN :	8842	8429	268	1297	1920	136	263	286	-	3023	396	795	150	308
JUL :	:	:	341	1323	:	:	276	:	-	3101	396	:	162	:
<b>GESAMTAUSFUHR</b>	<b>TOTAL EXPORTS</b>									<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>				
J - D 1988 :	84297	78467	7833	1647	22329	393	4803	44692	-	719	726	115	1027	13
J - D 1989 :	90836	84986	7609	2200	21570	617	4580	50252	-	736	751	332	1270	899
1989 APR :	7372	6996	512	163	1910	19	266	4309	-	22	61	-	110	-
MAY :	7099	6806	493	147	1483	36	229	4531	-	42	74	-	64	-
JUN :	6929	6557	490	186	1352	39	238	4336	-	65	89	-	134	-
JUL :	7224	6695	590	326	1395	21	464	4222	-	63	78	-	65	-
1990 APR :	8151	7791	769	409	1928	54	248	4542	-	26	59	4	112	-
MAY :	7675	7219	346	425	2081	42	342	4175	-	23	83	44	114	-
JUN :	7127	6713	422	264	1834	50	263	3990	-	29	80	44	151	-
JUL :	:	:	659	354	:	:	304	:	-	62	78	:	153	:
<b>BRUTOINLANDSVERBRAUCH</b>	<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>									<b>CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE</b>				
J - D 1988 :	1727241	1565174	63224	32204	431548	33711	137190	354952	13228	234816	5066	75458	24877	320967
J - D 1989 :	1773993	1602533	64929	32495	439949	34730	144768	363761	13944	244592	5204	78071	26692	324858
1989 APR :	146631	132455	5437	2624	36628	2569	11804	31296	1155	19418	439	6249	2172	24840
MAY :	134589	120989	5070	2497	33358	2691	11451	27006	1114	20100	442	6269	2149	22442
JUN :	139998	126079	5031	2441	33655	2793	11777	27300	1042	20150	446	6344	2142	26877
JUL :	133120	118309	4553	2087	32727	3027	12551	26755	1047	20509	427	6078	2260	21099
1990 APR :	143788	129826	5461	2550	36123	2714	11805	31502	1189	20113	439	6319	2157	23416
MAY :	:	:	5272	2532	3503	2909	11693	27385	1162	20820	431	:	2273	:
JUN :	:	:	5171	2398	:	:	12254	26630	1077	20504	445	:	2208	:
JUL :	:	:	4735	2116	:	:	12900	:	1084	21495	448	:	2387	:
89 JAN-JUN :	896726	810196	32668	16293	220122	16896	73069	187159	6955	122386	2637	38576	13461	166504
90 JAN-JUN :	:	:	33712	16289	:	:	74290	187202	7271	126684	2586	:	14057	:
1990/89 % :	:	:	3,2	-	:	:	1,7	-	4,5	3,5	-1,9	:	4,4	:
<b>ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE</b>	<b>ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING</b>									<b>ENERGIE ABSORBED POUR POMPAGE</b>				
J - D 1988 :	16918	15345	1062	-	3297	325	1474	2420	463	3902	988	-	99	2888
J - D 1989 :	19220	17960	877	-	3545	353	887	4477	434	4643	1030	-	373	2601
1989 APR :	1420	1328	60	-	273	36	60	285	30	354	60	-	32	230
MAY :	1638	1561	62	-	351	38	49	365	38	406	103	-	28	198
JUN :	1779	1740	63	-	335	35	21	431	37	466	117	-	18	256
JUL :	1603	1541	94	-	303	24	30	434	38	344	106	-	32	198
1990 APR :	1436	1408	44	-	249	37	27	387	31	402	83	-	1	175
MAY :	:	:	65	-	334	35	43	502	32	421	116	-	1	:
JUN :	:	:	67	-	309	37	9	413	22	383	107	-	2	:
JUL :	:	:	96	-	:	:	20	:	13	372	108	-	17	:
<b>FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR</b>	<b>AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET</b>									<b>DISPONIBLE POUR LE MARCHE INTERIEUR</b>				
J - D 1988 :	1614743	1461221	58726	30388	400181	30598	129553	333921	11971	220529	4030	72992	23969	297886
J - D 1989 :	1656087	1494544	60480	30910	407259	31532	136457	340558	12626	229219	4119	75615	25086	302226
1989 APR :	137316	124126	5095	2503	33996	2318	11153	29538	1063	18248	354	6061	2037	24950
MAY :	125452	112993	4710	2390	30783	2428	10853	25189	1008	18878	335	6079	2006	20793
JUN :	130328	117171	4671	2336	31064	2524	11140	25432	944	18873	325	6144	2017	24858
JUL :	124091	110091	4711	2005	30229	2751	11876	24974	944	19306	317	5880	2124	19514
1990 APR :	134487	121246	5118	2428	33420	2463	11190	29530	1087	18852	351	6137	2051	21860
MAY :	:	:	4936	2416	32282	2635	11051	25428	1059	19608	310	:	2159	:
JUN :	:	:	4813	2291	:	:	11626	25360	988	19355	333	:	2091	:
JUL :	:	:	4365	2024	:	:	12201	:	1001	20165	335	:	2255	:
89 JAN-JUN :	837835	756296	30531	15489	203931	15303	68955	175722	6297	114919	2113	37402	12584	154589
90 JAN-JUN :	:	:	31545	15476	:	:	70370	175755	6639	118925	2096	:	13145	:
1990/89 % :	:	:	3,3	-0,1	:	:	2,1	-	5,4	3,5	-0,8	:	4,5	:

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE	! LAND	! BELGIE!	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! LAND	! KINGDOM
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>															
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>															
<b>1000 T</b>															
J - D 1988	182403	163414	5096	10161	42161	35	16829	3951	1754	10016	-	7770	2160	82470	
J - D 1989	187869	162210	5541	8114	42300	-	22941	6551	2018	9390	-	7736	2718	80560	
1989 APR	14487	12615	511	627	3340	-	1706	335	131	739	-	393	166	6539	
MAY	12568	10848	489	495	2934	-	1508	173	178	801	-	500	212	5278	
JUN	14816	12640	507	461	3443	-	1930	343	133	797	-	558	246	6398	
JUL	13051	10953	389	377	3179	-	1858	353	194	616	-	702	240	5143	
1990 APR	:	:	461	603	3579	-	1777	786	176	944	-	:	314	5831	
MAY	:	:	452	524	:	-	1967	173	126	907	-	:	306	:	
JUN	:	:	495	450	:	-	2261	82	81	787	-	:	261	:	
JUL	:	:	355	391	:	-	2181	1	176	:	-	:	265	:	
89 JAN-JUN	94710	81488	2765	4067	21305	-	11878	2618	980	5065	-	3606	1344	41082	
90 JAN-JUN	:	:	3126	4194	:	-	10647	3664	938	5256	-	:	1479	:	
1990/89 %	:	:	13,1	3,1	:	-	-10,4	40,0	-4,3	3,8	-	:	10,0	:	
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>															
<b>TJ (HU)</b>															
J - D 1988	4415050	4040288	119289	256292	1118922	934	320534	101711	48371	268751	-	208247	54228	1917766	
J - D 1989	4549888	4027850	134180	203661	1128498	-	453560	175044	54687	247500	-	209645	68477	1874630	
1989 APR	350335	311995	12376	15737	89271	-	34068	9043	3550	19202	-	10650	4271	152162	
MAY	304592	269794	11949	12424	78419	-	29632	4605	4823	21202	-	13550	5166	122819	
JUN	357488	313982	12411	11571	92024	-	37318	9295	3604	21072	-	15121	6187	148881	
JUL	317240	273805	9522	9462	84968	-	37494	9463	5257	16428	-	19024	5940	119677	
1990 APR	:	:	11343	15135	94553	-	34623	2160	4769	24911	-	:	8072	135687	
MAY	:	:	11069	13152	:	-	39520	4688	3414	23628	-	:	7859	:	
JUN	:	:	12226	11295	:	-	45439	2177	2195	20473	-	:	4438	:	
JUL	:	:	8701	9814	:	-	42837	:	4769	:	-	:	6843	:	
89 JAN-JUN	2284668	2017952	66471	102081	566536	-	233307	68914	26558	133689	-	97722	33408	955977	
90 JAN-JUN	:	:	76437	105269	:	-	210625	97468	25419	137924	-	:	38182	:	
1990/89 %	:	:	15,0	3,1	:	-	-9,7	41,4	-4,3	3,2	-	:	14,3	:	
<b>VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE</b>															
<b>TJ (HU)</b>															
J - D 1988	1153478	1051532	-	-	738913	269006	101946	5030	28145	10438	-	-	-	-	
J - D 1989	1201827	1084076	-	-	764273	280168	117751	4019	25168	10448	-	-	-	-	
1989 APR	93607	85105	-	-	61535	20616	8502	502	1664	788	-	-	-	-	
MAY	95895	88227	-	-	64206	21260	7668	-	1968	793	-	-	-	-	
JUN	97765	88669	-	-	64144	22485	9096	-	1520	520	-	-	-	-	
JUL	100217	89441	-	-	62214	24572	10776	-	1992	663	-	-	-	-	
1990 APR	96175	87033	-	-	62095	21362	9142	544	2160	872	-	-	-	-	
MAY	35695	26681	-	-	23484	9014	419	1704	1074	-	-	-	-	-	
JUN	:	:	-	-	9728	-	2928	987	-	-	-	-	-	-	
JUL	:	:	-	-	10650	-	2616	:	-	-	-	-	-	-	
89 JAN-JUN	602922	542851	-	-	387125	136234	60071	2135	12424	4933	-	-	-	-	
90 JAN-JUN	:	:	-	-	51848	2847	14864	5588	-	-	-	-	-	-	
1990/89 %	:	:	-	-	-13,7	33,3	19,6	13,3	-	-	-	-	-	-	
<b>VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE</b>															
<b>1000 T</b>															
J - D 1988	30972	28699	330	255	2002	1414	1546	541	251	18375	-	142	727	5389	
J - D 1989	36973	32373	354	294	1676	1574	2035	1719	183	20890	-	93	2565	5590	
1989 APR	2573	2187	37	22	128	133	135	11	12	1436	-	5	251	403	
MAY	2243	1858	19	23	120	139	129	5	10	1276	-	5	256	261	
JUN	2485	2151	20	47	134	141	121	7	8	1410	-	5	213	379	
JUL	2599	2211	37	17	114	140	157	7	19	1462	-	12	231	403	
1990 APR	:	:	31	17	142	128	106	75	44	1438	-	:	134	592	
MAY	:	:	19	17	138	158	105	45	45	1399	-	:	193	:	
JUN	:	:	28	19	204	5	67	1440	-	1440	-	:	235	:	
JUL	:	:	17	22	227	:	38	:	-	251	-	:	251	:	
89 JAN-JUN	17517	14887	147	164	823	818	1247	645	53	10011	-	48	1383	2178	
90 JAN-JUN	:	:	163	106	:	870	750	193	10524	-	:	803	:	:	
1990/89 %	:	:	10,8	-35,4	:	-30,2	16,3	264,2	5,1	-	:	-41,9	-	:	
<b>VERBRAUCH VON NATURGAS</b>															
<b>TJ (HU)</b>															
J - D 1988	835481	827969	25628	5157	227832	978	7512	27	33852	259330	-	274989	-	176	
J - D 1989	956822	949711	51561	4964	270454	622	7111	46	40497	272405	-	308966	-	196	
1989 APR	81691	81295	6096	470	20688	51	396	-	3863	20473	-	29638	-	16	
MAY	73818	73563	4773	273	16535	52	255	-	4606	21136	-	26181	-	7	
JUN	77242	76292	4736	274	19187	52	950	-	3825	22748	-	25461	-	9	
JUL	74796	73710	733	235	20576	51	1086	-	3306	28230	-	20573	-	6	
1990 APR	:	:	4641	391	18160	52	716	-	4137	29593	-	:	-	20	
MAY	:	:	5298	157	:	52	157	-	2950	28709	-	:	-	:	
JUN	:	:	5858	196	:	786	-	2773	30496	-	:	-	:	:	
JUL	:	:	1898	274	:	1352	:	3028	:	-	-	-	-	-	
89 JAN-JUN	464623	461347	28955	2892	124075	311	3276	-	21933	126887	-	156188	-	106	
90 JAN-JUN	:	:	28435	2190	:	2923	94	19189	153437	-	:	-	:	:	
1990/89 %	:	:	-1,8	-24,3	:	-10,8	-	-12,5	20,9	-	:	-	-	:	

	E U R	E U R	BELGI-	DANMARK	B. R.	QUE	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND	LAND										BOURG	LAND	GAL KINGDOM
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>																	
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN																	
TJ (HO)																	
J - D 1988	78385	71290	21121	-	14378	-	7095	14248	-	941	-	20602	-	-	-	-	-
J - D 1989	77051	70557	18895	-	13901	-	6494	14554	-	993	-	22214	-	-	-	-	-
1989 APR	6164	5695	1235	-	1245	-	469	1322	-	52	-	1841	-	-	-	-	-
MAY	6507	5983	1405	-	1200	-	524	1405	-	53	-	1920	-	-	-	-	-
JUN	6408	6116	1392	-	1222	-	292	1316	-	72	-	2114	-	-	-	-	-
JUL	6867	6317	1658	-	1401	-	550	1363	-	59	-	1836	-	-	-	-	-
1990 APR	:	:	1612	-	1184	-	372	1103	-	84	-	:	-	-	-	-	-
MAY	:	:	1863	-	:	-	444	1098	-	39	-	:	-	-	-	-	-
JUN	:	:	1628	-	:	-	497	1103	-	73	-	:	-	-	-	-	-
JUL	:	:	2011	-	:	-	627	:	-	:	-	:	-	-	-	-	-
89 JAN-JUN	37551	34740	8718	-	6952	-	2811	7449	-	435	-	11186	-	-	-	-	-
90 JAN-JUN	:	:	9654	-	:	-	2697	6599	-	396	-	:	-	-	-	-	-
1990/89 %	:	:	10,7	-	:	-	-4,1	-11,4	-	-9,0	-	:	-	-	-	-	-
<b>GESAMTER VERBRAUCH</b>																	
1000 T ROE																	
J - D 1988	182907	168949	4301	6472	51997	7793	11943	3405	2781	29991	-	11535	2014	50671			
J - D 1989	196071	175981	5260	5252	53086	8299	15947	6328	3042	32287	-	12264	4142	50159			
1989 APR	15085	13572	501	407	4261	633	1167	269	228	2310	-	938	345	4021			
MAY	13528	12117	448	324	3927	650	1034	147	281	2217	-	934	376	3184			
JUN	15116	13501	462	327	4293	680	1261	260	221	2373	-	961	354	3920			
JUL	14319	12607	330	247	4142	730	1345	265	270	2434	-	940	366	3245			
1990 APR	:	:	448	386	4386	634	1174	617	296	2652	-	:	322	3809			
MAY	:	:	440	333	:	694	1326	158	228	2575	-	:	375	:			
JUN	:	:	495	292	:	1543	83	245	2573	-	:	386	:				
JUL	:	:	324	261	:	1543	277	:	277	:	-	406	:				
89 JAN-JUN	96709	86196	2620	2655	26119	4096	8367	2504	1505	15762	-	6004	2146	24926			
90 JAN-JUN	:	:	2874	2663	:	7243	3293	1558	16986	-	:	1692	:				
1990/89 %	:	:	9,7	0,3	:	13,4	31,5	3,6	7,8	-	:	-21,1	:				
<b>BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.</b>																	
STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM POWER ST.																	
1000 T																	
<b>HARD COAL</b>																	
1000 T																	
DEC 1988	66836	54567	647	6332	15818	-	11573	1395	467	1032	-	913	696	27963			
DEC 1989	65030	54569	513	7524	14459	-	9986	1282	461	1817	-	962	475	27351			
1989 APR	61578	50432	510	6185	14273	-	10613	1021	306	1160	-	916	533	26061			
MAY	63980	52575	446	6478	14602	-	11098	1347	393	1107	-	1033	307	27169			
JUN	65443	53804	497	6693	14910	-	11259	1374	418	1181	-	842	380	27889			
JUL	65643	54183	496	7177	14332	-	11140	1392	288	1404	-	953	320	28141			
1990 APR	62806	51448	534	7942	13650	-	10813	2359	458	1654	-	1083	545	23768			
MAY	63540	52293	540	7841	13863	-	10713	2824	492	1526	-	778	554	24429			
JUN	64432	52960	519	8022	13863	-	10495	3157	492	1700	-	778	677	24429			
JUL	:	:	533	8475	:	-	9932	3558	572	:	-	:	725	:			
<b>ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE</b>																	
1000 T																	
<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>																	
1000 T																	
DEC 1988	9170	8718	372	1440	1841	240	315	506	234	3142	-	375	137	568			
DEC 1989	9262	8606	265	1167	1529	270	398	626	144	3566	-	370	258	669			
1989 APR	9112	8589	309	1330	1739	283	308	447	206	3228	-	370	215	677			
MAY	9418	8871	297	1312	1729	224	301	441	197	3578	-	370	246	723			
JUN	9714	9119	290	1276	1730	224	316	443	190	3941	-	370	279	685			
JUL	9363	8717	279	1260	1698	218	317	447	173	3629	-	370	329	643			
1990 APR	:	:	266	1145	1421	285	398	591	300	2952	-	:	209	:			
MAY	:	:	268	1146	:	290	368	652	313	3104	-	:	218	:			
JUN	:	:	263	1148	:	371	673	392	:	-	:	208	:				
JUL	:	:	285	1151	:	344	663	427	:	-	:	227	:				
<b>NUKLEARE WAERME</b>																	
NUCLEAR HEAT																	
PRODUCTION MILL. KWH																	
PRODUCTION MILLIONS KWH																	
J - D 1988	169495	1543575	125569	-	410278	-	151370	808990	-	-	-	10698	-	188040			
J - D 1989	1828993	1659619	120379	-	426964	-	169374	894588	-	-	-	11682	-	206006			
1989 APR	156524	142090	6818	-	38201	-	14434	77182	-	-	-	1111	-	16778			
MAY	138966	125054	8846	-	32152	-	13912	66503	-	-	-	1150	-	16403			
JUN	141604	128863	8832	-	27365	-	12741	72819	-	-	-	1111	-	18736			
JUL	136511	120324	9537	-	25040	-	16187	70312	-	-	-	1147	-	14248			
1990 APR	151333	137319	10404	-	36632	-	14014	75392	-	-	-	129	-	14762			
MAY	141174	129051	8646	-	35417	-	12123	69295	-	-	-	1082	-	14611			
JUN	133208	122999	8646	-	28290	-	10209	69921	-	-	-	1116	-	15026			
JUL	:	:	:	-	:	-	12761	:	-	-	-	:	-	:			
89 JAN-JUN	936118	855157	58700	-	216345	-	80961	466991	-	-	-	4995	-	108086			
90 JAN-JUN	899210	820637	60947	-	217587	-	78573	443485	-	-	-	3405	-	95213			
1990/89 %	-3,9	-4,0	3,8	-	0,6	-	-2,9	-5,0	-	-	-	-31,8	-	-11,9			

**4**

Gesamtenergie  
All energy  
Total énergie

**Gesamtenergie/Erläuterungen****All Energy/Explanatory notes****Total énergie/Notes explicatives****Erzeugung von  
Primärenergie :**

Aus natürlichen Energieträgern gewonnene Energie: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme.  
 Als Primärenergieproduktion wird auch Elektrizität aus Wasserkraft betrachtet. Kernenergie in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie behandelt.  
 Die "anderen Brennstoffe", die nur dann berücksichtigt werden, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, gelten vereinbarungsgemäß als Primärenergieproduktion.

**Einfuhr :**

Die Einfuhr umfasst die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber den Transit der stets als Außenhandel verbucht wird.  
 Die Einfuhrdaten stammen im allgemeinen aus den Meldungen der Importeure; sie können daher von den in die Außenhandelsstatistiken übernommenen Daten der Zollbehörden abweichen.  
 Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

**Ausfuhr :**

Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.  
**Für den Bruttoinlandsverbrauch verfügbar :** Diese Gesamtgröße entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs einer bestimmten geographischen Einheit notwendig ist.  
 Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energiemenge errechnet sich nach der Formel : Primärenergieerzeugung + Einfuhren + Bestandsveränderungen - Ausfuhren - Bunker.  
 Der Bruttoinlandsverbrauch erfaßt als "Äquivalente" die Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderungen der Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdölderivate.

**Andere :**

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

Weitere Erläuterungen siehe Jahrbuch "Energie".

**Primary  
production :**

Extraction of energy from a natural source : coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics.  
 Hydroelectric electrical energy is also considered as primary production. Nuclear energy, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production.  
 The other fuels, which are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.

**Imports :**

Imports represent all entries into the national territory excluding transit quantities (notably via' gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade.  
 Data on imports are generally taken from importers' declarations, accordingly, they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics.  
 See section 2 (Hydrocarbons).

**Exports :**

In general the same rules apply as for imports.  
**Gross inland consumption :** This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.  
 The energy available for inland consumption is calculated by the following formula : primary production + imports + stock changes - exports - bunkers.  
 In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.

**"Others" :**

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

For further details see the Energy Statistics Yearbook.

**Production  
 primaire :**

extraction d'énergie puisée dans la nature : houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie.  
 L'énergie électrique d'origine hydraulique est également considérée comme production primaire. L'énergie nucléaire, sous forme de chaleur produite par la fission, est traitée comme production primaire.  
 Les "autres" pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques classiques, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.

**Importations :**

les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national à l'exclusion du transit, notamment par gazoducs et oléoducs; fait exception à cela l'énergie électrique, dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur.  
 Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur.  
 Voir section 2 (Hydrocarbures).

**Exportations :**

en général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées.  
**Consommation intérieure brute :** cet agrégat représente pour la période de référence la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée.  
 L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante : production primaire + importations + variations des stocks - exportations - soutes.  
 Les équivalents se réfèrent aux importations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.

**"Autres" :**

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

Pour plus de détails voir l'annuaire statistique "Energie".

	EUR	EUR	BELGI-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	BELGIE	LAND								BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
<b>PRIMAERERZEUGUNG</b>																
<b>1000 TROE</b>										<b>PRIMARY PRODUCTION</b>						
<b>ALLE PRODUKTE</b>																
J - D 1988	586672	555360	12571	6923	126787	7651	30017	90786	3393	23806	33	54900	1294	228505		
J - D 1989	573114	541123	11754	8124	126799	7876	31236	95146	3615	23322	29	59096	753	205358		
1989 MAR	54143	51497	1048	690	11602	676	2586	8714	299	2037	3	5894	59	20530		
APR	49035	46341	887	682	10549	650	2633	8373	327	2028	3	5589	60	17247		
MAY	43266	40560	886	656	9642	663	2658	7507	311	2128	2	3614	47	15146		
JUN	41955	39339	884	576	9473	629	2557	7873	306	2084	2	2918	57	14589		
1990 MAR	52287	49527	1141	736	11271	668	2647	8226	309	1857	2	5427	112	19865		
APR	47112	44491	976	611	10399	681	2547	8059	315	1835	2	4435	74	17173		
MAY	44400	41851	819	682	10451	684	2486	7611	297	1958	2	3154	62	16189		
JUN	43542	41144	809	674	9385	691	2341	7516	279	1975	2	3069	57	16738		
89 JAN-JUN	292374	276378	5877	3960	64043	3998	15671	49949	1818	11778	16	31208	324	103727		
90 JAN-JUN	290410	274264	5779	4191	63534	4089	15517	47788	1838	11331	15	29410	628	106285		
1990/89 %	-0,7	-0,8	-1,7	5,8	-0,8	2,3	-1,0	-4,3	1,1	-3,8	-4,8	-5,8	93,7	2,5		
<b>STEINKOHLE</b>																
<b>HARD COAL</b>										<b>HOUILLE</b>						
J - D 1988	129663	120517	1519	-	52085	-	9047	7540	21	24	-	-	98	59325		
J - D 1989	125972	116678	1156	-	50859	-	9188	7123	24	-	-	-	105	57514		
1989 MAR	12972	12179	126	-	4697	-	785	659	2	-	-	-	8	.6693		
APR	10040	9264	107	-	3903	-	769	660	2	-	-	-	6	4591		
MAY	10146	9296	104	-	3752	-	843	630	2	-	-	-	6	4807		
JUN	10954	10113	105	-	4005	-	831	694	2	-	-	-	9	5306		
1990 MAR	11846	11012	80	-	4642	-	823	649	2	-	-	-	10	5637		
APR	9297	8528	61	-	4014	-	760	578	2	-	-	-	8	3872		
MAY	10157	9286	56	-	4386	-	862	574	2	-	-	-	8	4267		
JUN	10590	9727	47	-	3953	-	852	522	2	-	-	-	9	5201		
89 JAN-JUN	65422	60548	699	-	25568	-	4831	3935	12	-	-	-	43	30331		
90 JAN-JUN	60650	55741	413	-	25648	-	4853	3583	12	-	-	-	55	26085		
1990/89 %	-7,3	-7,9	-40,9	-	0,3	-	0,5	-8,9	-	-	-	-	27,4	-14,0		
<b>BRAUNKOHLE</b>																
<b>BROWN COAL</b>										<b>LIGNITE</b>						
J - D 1988	31952	29691	-	-	20993	6193	2261	574	1659	270	-	-	-	-		
J - D 1989	33678	30663	-	-	21235	6659	3014	850	1659	259	-	-	-	-		
1989 MAR	2955	2609	-	-	1790	579	346	75	138	24	-	-	-	-		
APR	2687	2461	-	-	1683	554	225	65	138	18	-	-	-	-		
MAY	2835	2641	-	-	1853	571	193	59	138	18	-	-	-	-		
JUN	2792	2555	-	-	1798	534	236	70	138	13	-	-	-	-		
1990 MAR	2808	2566	-	-	1717	601	241	89	138	20	-	-	-	-		
APR	2795	2568	-	-	1717	602	226	89	138	20	-	-	-	-		
MAY	2831	2611	-	-	1757	602	219	89	138	23	-	-	-	-		
JUN	2835	2581	-	-	1729	602	254	89	138	21	-	-	-	-		
89 JAN-JUN	17159	15547	-	-	10726	3399	1612	470	829	121	-	-	-	-		
90 JAN-JUN	16585	15302	-	-	10249	3543	1282	547	829	132	-	-	-	-		
1990/89 %	-3,3	-1,6	-	-	-4,5	4,2	-20,4	16,4	-	8,9	-	-	-	-		
<b>ROHÖL UND KONDENSATE</b>																
<b>CRUDE OIL AND CONDENSATES</b>										<b>PETROLE BRUT ET CONDENSATS</b>						
J - D 1988	140322	138555	-	-	4779	3960	1122	1766	3741	-	4532	-	4302	-	116116	
J - D 1989	116985	115610	-	-	5581	3805	917	1374	3655	-	4383	-	3841	-	93423	
1989 MAR	10214	10084	-	-	455	326	79	129	310	-	470	-	342	-	8099	
APR	9469	9344	-	-	478	327	77	124	302	-	382	-	327	-	7449	
MAY	8991	8862	-	-	479	336	73	128	313	-	388	-	325	-	6966	
JUN	7924	7814	-	-	453	298	71	109	295	-	385	-	301	-	6010	
1990 MAR	10508	10403	-	-	468	305	68	104	311	-	386	-	368	-	8495	
APR	10148	10053	-	-	486	338	59	94	293	-	378	-	353	-	8144	
MAY	10247	10151	-	-	509	301	61	95	295	-	374	-	346	-	8263	
JUN	9815	9724	-	-	507	323	66	90	268	-	421	-	319	-	7818	
89 JAN-JUN	55681	54933	-	-	2726	1919	463	747	1807	-	2194	-	1952	-	43870	
90 JAN-JUN	60851	60258	-	-	2901	1830	399	592	1753	-	2405	-	2086	-	48881	
1990/89 %	9,3	9,7	-	-	6,4	-4,6	-13,9	-20,7	-3,0	-	9,6	-	6,9	-	11,4	
<b>NATURGAS</b>																
<b>NATURAL GAS</b>										<b>GAZ NATUREL</b>						
J - D 1988	118423	117613	13	2112	11667	132	810	2549	1638	13464	-	49539	-	36494		
J - D 1989	123872	122502	9	2491	11511	135	1369	2307	1870	13750	-	54109	-	36316		
1989 MAR	12355	12235	0	230	929	12	120	208	148	1174	-	5491	-	4037		
APR	11873	11756	0	200	1115	11	116	188	179	1174	-	5155	-	3730		
MAY	7687	7570	0	172	705	10	117	196	168	1193	-	3178	-	1943		
JUN	6669	6552	0	118	793	11	116	154	165	1149	-	2509	-	1647		
1990 MAR	12239	12114	0	263	1158	11	124	239	159	1105	-	5035	-	4140		
APR	10588	10495	0	121	964	11	92	232	171	1068	-	4059	-	3865		
MAY	7560	7470	0	169	738	11	90	230	155	1107	-	2702	-	2354		
JUN	7339	7251	0	163	714	11	88	143	138	1058	-	2642	-	2378		
89 JAN-JUN	65491	64779	5	1207	5855	69	711	1075	938	6883	-	28755	-	19988		
90 JAN-JUN	66290	65655	5	1265	5799	70	635	1294	960	6461	-	26958	-	22840		
1990/89 %	1,2	1,4	2,5	4,8	-1,0	1,7	-10,8	20,3	2,4	-6,1	-	-6,3	-	14,3		



	E U R	E U R	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	LAND	LAND									
GESAMTEINFUHREN 1000 TROE														
TOTAL IMPORTS 1000 TOE														
ALLE PRODUKTE														
J - D 1988	766235	689251	55288	16856	158304	19602	64376	127607	6490	131131	3202	98339	12607	72426
J - D 1989	796133	710812	59291	17010	152753	19912	68954	131126	6473	140842	3443	101459	16366	78499
1989 MAR	66127	57852	5127	1501	12551	2189	6663	10115	496	11079	305	8282	1611	6203
APR	62476	56069	5278	1178	11578	1414	4907	11015	468	10781	283	7545	1499	6523
MAY	64342	56927	4670	1497	11679	1694	5892	10628	598	10593	274	8502	1522	6787
JUN	61954	55259	4375	1429	11554	1655	5280	9744	459	11454	273	8107	1414	6206
1990 MAR	71547	64754	5722	1111	13743	2720	5397	10974	601	12974	318	8057	1395	8531
APR	67664	60093	5365	1428	12902	2101	6180	11097	728	11569	280	8745	1391	5873
MAY	72115	64537	5122	1471	12841	1871	5897	12698	640	11874	288	9629	1680	8099
JUN	67644	60632	5143	1401	13340	1498	5520	10762	683	12316	281	8638	1492	6566
89 JAN-JUN	387737	344528	29057	8232	72461	10485	34260	62424	3083	69339	1703	48533	8948	39206
90 JAN-JUN	416123	373086	30773	7887	79342	11803	34394	69404	3744	76605	1756	51148	8743	42619
1990/89 %	7,3	8,3	5,9	-4,2	9,5	12,6	0,1	11,2	21,4	7,6	3,1	5,4	-2,3	8,1
STEINKOHLE														
HARD COAL														
J - D 1988	68893	61873	7362	6283	4955	959	5234	8027	2306	13489	109	9567	1785	8810
J - D 1989	73740	65236	8490	6630	4146	768	6310	10684	2212	14132	133	9140	2192	8897
1989 MAR	6565	5707	883	624	205	110	667	691	230	1164	23	884	191	889
APR	5736	4921	622	449	195	26	645	766	159	1209	3	680	169	806
MAY	6490	5557	701	616	367	43	770	1065	200	997	4	801	163	758
JUN	6088	5443	766	629	354	58	382	825	140	1349	10	575	262	733
1990 MAR	7718	6915	1118	594	405	64	608	1310	179	1259	18	1133	194	831
APR	7160	6481	829	487	589	64	507	1260	179	1241	3	1008	170	817
MAY	6484	6025	984	577	326	64	203	1148	179	1071	13	658	256	1000
JUN	6988	6201	780	554	623	64	483	908	179	1154	15	880	303	1040
ROHOEL UND FEEDSTOCKS														
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS														
J - D 1988	425904	369261	28434	5100	71605	15595	48047	74480	1383	76085	-	51689	8596	44885
J - D 1989	433655	371947	29721	5275	66395	15354	51349	73149	1582	78690	-	51492	10358	50284
1989 MAR	34411	28285	2406	434	5373	1725	5017	5567	66	5427	-	3678	1108	3605
APR	31872	27641	2757	346	4811	1162	3259	6282	77	4968	-	3286	970	3948
MAY	35049	29797	2421	508	5285	1502	4223	5469	129	5753	-	4291	1028	4434
JUN	34576	29895	2013	362	5456	1435	3881	5437	127	6854	-	4020	799	4186
1990 MAR	37220	32421	2700	100	6278	1915	3791	5718	128	6580	-	3398	1008	5600
APR	37138	31356	2782	441	5695	1589	4798	5708	132	6712	-	4338	982	3956
MAY	42824	36979	2766	411	5959	1433	4715	7700	131	7533	-	5253	1128	5788
JUN	38185	33067	2750	499	6145	1088	4280	6444	128	7327	-	4331	836	4350
MINERALOELERZEUGNISSE														
PETROLEUM PRODUCTS														
J - D 1988	161107	151363	11357	4929	44865	2956	7822	21836	2796	18735	1340	34410	1921	8135
J - D 1989	169164	158026	11945	4071	42445	3675	7545	23154	2672	21593	1466	38131	3593	8870
1989 MAR	14670	13739	1004	345	3550	349	638	2083	198	1904	117	3548	291	635
APR	14582	13508	1075	288	3442	219	727	1925	231	2118	127	3396	345	681
MAY	13452	12566	908	260	3375	142	565	1976	268	1577	126	3184	320	743
JUN	12976	11895	875	332	3177	157	740	1725	190	1526	113	3242	339	551
1990 MAR	15536	14741	1006	312	3469	721	613	1846	292	2488	141	3201	180	1259
APR	13265	12555	887	388	3517	434	484	1947	415	1009	124	3135	225	692
MAY	14041	13142	749	363	4075	361	616	1771	328	966	132	3467	282	923
JUN	14502	13696	988	233	4189	333	466	1558	374	1911	126	3199	338	779
NATURGAS														
NATURAL GAS														
J - D 1988	95707	92865	7019	-	33244	-	2841	21458	-	19984	354	1900	-	8902
J - D 1989	104680	101284	8047	-	36245	-	3398	22282	-	23463	403	1973	-	8867
1989 MAR	9142	8847	694	-	3116	-	295	1648	-	2288	39	123	-	936
APR	9010	8755	745	-	2863	-	255	1879	-	2212	37	107	-	908
MAY	8083	7773	587	-	2366	-	309	1957	-	1977	27	168	-	688
JUN	7046	6794	626	-	2295	-	251	1608	-	1481	25	194	-	561
1990 MAR	9869	9511	785	-	3312	-	357	1963	-	2373	39	223	-	815
APR	8857	8488	755	-	2819	-	368	2061	-	2341	36	174	-	298
MAY	7593	7254	532	-	2203	-	339	1967	-	2012	25	164	-	347
JUN	6826	6565	540	-	2100	-	261	1751	-	1662	24	142	-	343
ELEKTRIZITAET														
ELECTRICAL ENERGY														
J - D 1988	9013	8420	490	503	1952	60	299	663	-	2749	383	512	293	1104
J - D 1989	9433	8986	434	1002	1805	86	237	675	-	2963	393	453	209	1171
1989 MAR	811	773	42	94	138	3	23	31	-	293	34	35	15	98
APR	812	782	32	92	160	2	17	37	-	271	32	44	12	109
MAY	833	804	24	107	166	2	19	34	-	287	33	46	9	103
JUN	811	781	24	104	168	1	18	28	-	241	34	50	12	128
1990 MAR	757	722	44	102	132	18	23	50	-	272	31	70	11	0
APR	865	836	36	109	161	13	19	42	-	264	33	73	10	101
MAY	785	759	38	116	154	11	15	21	-	289	33	68	10	26
JUN	760	724	23	111	165	11	22	24	-	259	34	68	12	26

	E U R	E U R	BELGI-	B. R.	QUE DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	BELGIE!	LAND!								BOURG!	LAND!	GAL	KINGDOM!
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE										EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP				
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS										TOTAL TOUS PRODUITS 1000 TEP				
J - D 1988 :	263267	249158	18920	5859	15529	6368	13105	16937	550	15695	78	77790	1003	91429	
J - D 1989 :	252410	238525	20597	6488	17308	6240	11962	16984	563	15013	91	85085	1922	70151	
1989 MAR :	21754	20630	1803	354	1527	834	904	1447	58	953	7	7594	219	5848	
APR :	19670	18597	1696	546	1450	641	859	1285	45	868	8	6657	213	5397	
MAY :	18543	17461	1816	418	1343	482	915	1370	24	1104	8	6079	166	4811	
JUN :	19336	18265	1604	631	1662	583	830	1620	38	1344	9	5452	240	5317	
1990 MAR :	23105	22022	1934	479	1389	1078	891	1296	52	1093	4	7045	191	7647	
APR :	21325	20273	1774	426	1303	488	896	1363	48	1813	6	6355	154	6693	
MAY :	22759	21217	1913	613	1527	695	1280	1505	59	2132	8	5917	261	6844	
JUN :	21415	20083	1684	479	1230	601	1111	1952	68	2226	7	5715	220	6116	
89 JAN-JUN :	121988	115399	10111	3075	9132	3780	5306	8255	241	6811	44	41191	1281	32756	
90 JAN-JUN :	133042	125580	10633	3105	8690	3906	6244	8451	360	9990	36	39696	1218	40435	
1990/89 % :	9,1	8,8	5,2	1,0	-4,8	3,3	17,7	2,4	49,5	46,7	-18,2	-3,0	-5,0	23,4	
STEINKOHLE	HARD COAL										HOUILLE				
J - D 1988 :	7508	7506	554	55	3414	132	2	1098	4	-	-	1116	-	1129	
J - D 1989 :	7070	7065	517	26	3953	22	4	502	13	-	-	675	-	1353	
1989 MAR :	550	549	34	6	270	9	0	45	1	-	-	66	-	114	
APR :	552	551	29	-	360	-	1	40	1	-	-	41	-	77	
MAY :	553	552	35	-	341	-	0	40	-	-	-	52	-	82	
JUN :	662	662	57	-	364	3	-	41	-	-	-	78	-	116	
1990 MAR :	804	804	26	3	391	-	-	37	1	-	-	163	-	180	
APR :	640	640	34	0	285	-	0	35	1	-	-	120	-	161	
MAY :	698	698	31	1	394	-	-	36	1	-	-	124	-	108	
JUN :	520	520	31	-	226	-	-	36	1	-	-	125	-	99	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE				
J - D 1988 :	81755	81755	2698	2000	-	1158	-	106	-	1785	-	940	-	73064	
J - D 1989 :	60776	60776	2917	2311	-	1071	-	162	-	2292	-	1044	-	50977	
1989 MAR :	5060	5060	327	247	-	107	-	10	-	22	-	129	-	4216	
APR :	4715	4715	288	211	-	53	-	-	-	124	-	91	-	3945	
MAY :	4067	4067	264	140	-	53	-	-	-	164	-	93	-	3351	
JUN :	4544	4544	235	242	-	140	-	29	-	207	-	92	-	3596	
1990 MAR :	7028	7028	158	202	-	438	-	-	-	201	-	132	-	5894	
APR :	5865	5865	214	88	-	52	-	-	-	221	-	121	-	5166	
MAY :	6089	6089	291	331	-	141	-	-	-	223	-	110	-	4990	
JUN :	5189	5189	180	200	-	119	-	-	-	280	-	110	-	4298	
MINERALÖELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS										PRODUITS PETROLIERS				
J - D 1988 :	138880	125392	14331	2925	6402	5043	12573	11474	545	13597	16	54159	914	16895	
J - D 1989 :	144536	131210	15824	3145	7217	5093	11512	11666	549	12492	27	57805	1813	17388	
1989 MAR :	12268	11855	1346	212	665	714	873	984	56	923	2	4795	208	1481	
APR :	10934	9898	1282	251	547	586	831	848	43	717	3	4266	203	1349	
MAY :	11440	10388	1423	213	572	425	890	910	24	921	2	4536	160	1355	
JUN :	12020	10989	1215	335	735	435	801	1148	38	1116	2	4375	228	1584	
1990 MAR :	11885	10839	1609	153	573	634	864	947	50	873	1	4448	180	1544	
APR :	11931	10913	1400	242	632	431	872	913	46	1564	1	4333	144	1345	
MAY :	13706	12205	1501	201	724	549	1249	1085	57	1893	1	4477	251	1710	
JUN :	13663	12368	1382	221	639	477	1087	1548	66	1930	1	4399	207	1699	
NATURGAS	NATURAL GAS										GAZ NATUREL				
J - D 1988 :	22757	22757	-	735	997	-	-	-	-	22	-	21002	-	-	
J - D 1989 :	26636	26636	-	815	825	-	-	-	-	9	-	24986	-	-	
1989 MAR :	2680	2680	-	77	48	-	-	-	-	0	-	2553	-	-	
APR :	2353	2353	-	68	74	-	-	-	-	0	-	2209	-	-	
MAY :	1451	1451	-	52	45	-	-	-	-	0	-	1353	-	-	
JUN :	948	948	-	37	52	-	-	-	-	-	-	859	-	-	
1990 MAR :	2424	2424	-	84	87	-	-	-	-	0	-	2251	-	-	
APR :	1864	1864	-	59	69	-	-	-	-	1	-	1734	-	-	
MAY :	1258	1258	-	42	58	-	-	-	-	0	-	1156	-	-	
JUN :	1122	1122	-	33	54	-	-	-	-	0	-	1033	-	-	
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY										ENERGIE ELECTRIQUE				
J - D 1988 :	7248	6746	673	141	1919	33	412	3842	-	61	62	9	88	1	
J - D 1989 :	7810	7307	654	189	1854	53	393	4320	-	63	64	30	109	77	
1989 MAR :	666	629	39	10	186	2	26	383	-	1	5	-	10	-	
APR :	633	601	44	14	164	1	22	370	-	1	5	-	9	-	
MAY :	610	585	42	12	127	3	19	389	-	3	6	-	5	-	
JUN :	595	563	42	15	116	3	20	372	-	5	7	-	11	-	
1990 MAR :	641	606	78	35	189	5	24	289	-	4	3	-	10	-	
APR :	700	669	66	35	165	4	21	390	-	2	5	0	9	-	
MAY :	659	620	29	36	178	3	29	358	-	1	7	3	9	-	
JUN :	612	577	36	22	157	4	22	343	-	2	6	3	12	-	

	E U R	E U R	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCHL.	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	DENM	LAND	!	!	!	!	!	!	!	!	!
BRUTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION						CONSOmmATION INTERIEURE BRUTE						1000 TOE	
1000 TROE	TOTAL PRODUCTS						TOTAL TOUS PRODUITS						1000 TEP	
ALLE PRODUKTE														
J - D 1988	1061712	971651	46162	17696	266878	18168	77092	199094	9361	139367	3178	64003	12969	207740
J - D 1989	1084174	984913	46609	17091	262076	19855	84348	207483	9539	143658	3387	64630	14910	210584
1989 MAR	98037	89048	4668	1641	22601	1657	7542	18002	786	12424	306	6027	1445	20932
APR	87193	80112	3896	1136	21300	1448	5838	16861	880	10481	280	5624	1241	18202
MAY	81682	72325	3384	1396	19392	1572	7996	15113	771	10369	260	4749	1359	15314
JUN	81406	73395	3455	1343	19566	1443	6696	15639	716	11046	265	4559	1314	15359
1990 MAR	97092	88567	4503	1448	23040	1740	7247	18227	757	12822	309	5160	1277	20538
APR	89082	80958	4089	1361	21489	1589	6918	16709	791	11488	276	5656	1205	17507
MAY	86570	78566	3794	1489	21195	1563	6705	15765	818	11336	282	6681	1297	15637
JUN	82802	75223	3688	1307	20569	1522	6219	15036	831	10556	275	3934	1359	17501
89 JAN-JUN	544649	494372	23571	8666	127783	9629	42709	105247	4723	71910	1665	33360	7567	107813
90 JAN-JUN	556369	508055	24344	8243	133860	9838	40892	105229	4904	75262	1719	34082	7421	110569
1990/89 %	2,2	2,8	3,3	-4,9	4,8	2,2	-4,3	-	3,8	4,7	3,2	2,2	-1,9	2,6
STEINKOHLE UND EQUIVALENSEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS						HOUILLE ET EQUIVALENTS							
J - D 1988	193388	178039	8876	6893	52175	886	13366	17321	2257	13977	1111	8001	1982	66537
J - D 1989	195886	177199	9471	5907	52086	777	16275	19298	2234	13055	1168	8167	2411	65031
1989 MAR	18062	16293	1043	596	4209	102	1547	1184	170	1229	112	740	222	6904
APR	15352	13924	819	235	4239	28	1285	1405	213	1112	84	511	142	5273
MAY	14431	12799	732	441	3656	45	1347	1316	144	1096	85	604	283	4676
JUN	15193	13809	890	498	3936	56	1151	1426	126	1170	98	586	232	5019
1990 MAR	18124	16571	1171	432	4024	64	1338	1655	169	1227	105	736	214	6984
APR	15554	14053	936	404	3986	64	1282	1538	139	1163	84	731	218	5005
MAY	15457	14048	1020	639	3725	64	1149	1378	157	1231	95	690	258	5046
JUN	15941	14376	835	446	3954	64	1320	1111	180	1032	94	729	245	5928
89 JAN-JUN	97711	88369	4920	3076	25564	307	8105	9286	1092	6904	560	3862	1236	32795
90 JAN-JUN	99518	90825	5303	2815	25641	423	7426	9725	1061	7113	559	4323	1266	33859
1990/89 %	1,8	2,8	7,8	-8,5	0,3	37,8	-8,4	4,7	-2,9	3,0	-0,3	11,9	2,4	3,2
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENSEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS						LIGNITE ET EQUIVALENTS							
J - D 1988	32863	30602	28	-	21816	6193	2261	622	1659	270	11	-	-	-
J - D 1989	34653	31438	28	-	22121	6659	3014	898	1659	259	11	-	-	-
1989 MAR	3058	2711	2	-	1885	579	346	79	138	24	0	-	-	-
APR	2764	2539	2	-	1753	554	225	69	138	18	0	-	-	-
MAY	2892	2698	2	-	1903	571	193	63	138	18	0	-	-	-
JUN	2850	2613	2	-	1849	534	236	74	138	13	0	-	-	-
1990 MAR	2867	2625	1	-	1770	601	241	92	138	20	0	-	-	-
APR	2856	2629	1	-	1773	602	226	92	138	20	0	-	-	-
MAY	2893	2673	1	-	1814	602	219	92	138	23	0	-	-	-
JUN	2910	2636	1	-	1799	602	234	92	138	21	0	-	-	-
89 JAN-JUN	17651	16039	14	-	11174	3399	1612	494	829	121	5	-	-	-
90 JAN-JUN	17016	15733	8	-	10649	3543	1282	564	829	132	5	-	-	-
1990/89 %	-3,6	-1,9	-40,0	-	-4,7	4,2	-20,4	14,3	-	8,9	-	-	-	-
ROHÖL UND EQUIVALENSEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS						PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS							
J - D 1988	476276	424846	19202	9014	111417	10727	41845	84464	3730	82788	1345	24021	9585	78133
J - D 1989	479643	423665	18723	8827	102871	12085	44228	85422	3714	85614	1445	23789	11750	81169
1989 MAR	41963	36729	1914	801	8703	957	4046	7238	318	7291	121	2126	1167	7255
APR	35689	32112	1490	686	7799	846	2534	6375	341	5829	126	1911	1042	6704
MAY	38289	32553	1351	735	7990	937	4704	6410	317	6200	116	1999	1031	6473
JUN	38365	32369	1310	668	8438	830	3663	6670	285	7005	111	1970	1032	6377
1990 MAR	40736	35960	1532	779	9247	1043	3815	7148	279	7470	132	1320	960	7005
APR	38789	34281	1572	750	8487	893	3588	6268	338	6572	122	2330	919	6944
MAY	42699	37995	1493	664	9884	867	3719	7066	365	7053	131	4108	984	6559
JUN	39352	35065	1613	679	9602	825	3219	6481	373	6589	125	1290	1066	7483
89 JAN-JUN	233474	204636	9152	4357	47504	5784	22852	41679	1825	41780	699	11895	5985	39958
90 JAN-JUN	245192	218255	9576	4190	53800	5680	21352	42774	2017	44444	756	13190	5584	41824
1990/89 %	5,0	6,7	4,6	-3,8	13,3	-1,8	-6,6	2,6	10,5	6,4	8,1	10,9	-6,7	4,7
NATURGAS	NATURAL GAS						GAZ NATUREL							
J - D 1988	191108	187507	7198	1395	43356	132	3601	23485	1638	34128	354	30419	-	45397
J - D 1989	199761	195065	8016	1492	45658	135	4696	24299	1870	36900	403	31104	-	45183
1989 MAR	19162	18780	783	153	3992	12	382	2393	148	3219	39	3064	-	4973
APR	18242	17841	815	131	3991	11	401	2187	179	2798	37	3048	-	4638
MAY	12241	11865	535	99	2809	10	375	1370	168	2223	27	1989	-	2632
JUN	11167	10782	490	83	2713	11	384	1154	165	2084	25	1843	-	2209
1990 MAR	20364	19863	770	165	4627	11	500	2634	159	3490	39	3008	-	4956
APR	17432	16981	694	128	3881	11	450	2293	171	3101	36	2498	-	4163
MAY	11791	11378	507	102	2729	11	412	1144	155	2288	25	1712	-	2701
JUN	11488	11117	489	89	2540	11	370	1177	138	2182	24	1741	-	2722
89 JAN-JUN	106338	103912	4378	787	23608	69	2425	13141	938	18996	216	16865	-	24911
90 JAN-JUN	108063	105347	4230	825	24105	70	2716	13195	960	19674	215	15814	-	26253
1990/89 %	1,6	1,4	-3,4	4,9	2,1	1,7	12,0	0,4	2,4	3,6	-0,4	-6,2	-	5,4

E U R	E U R	BELGI-	B. R.	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
1 2	1 0	BELGIE		LAND							BOURG	LAND	GAL	KINGDOM

BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE				GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE								CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP				
NUKLEAR				NUCLEAR								NUCLEAIRE				
J - D 1988	145739	132723	10796	-	35277	-	13015	69560	-	-	-	919	-	16168		
J - D 1989	157265	142701	10350	-	36712	-	14563	76920	-	-	-	1004	-	17713		
1989 MAR	14302	13222	898	-	3616	-	1080	7025	-	-	-	48	-	1633		
APR	13458	12217	758	-	3284	-	1241	6636	-	-	-	95	-	1442		
MAY	11948	10752	760	-	2764	-	1196	5718	-	-	-	98	-	1410		
JUN	12175	11080	759	-	2352	-	1095	6261	-	-	-	95	-	1611		
1990 MAR	13365	12239	1039	-	3215	-	1125	6455	-	-	-	11	-	1517		
APR	13012	11807	894	-	3149	-	1204	6482	-	-	-	11	-	1269		
MAY	12138	11096	743	-	3045	-	1042	5958	-	-	-	93	-	1256		
JUN	11453	10576	743	-	2432	-	877	6012	-	-	-	95	-	1292		
89 JAN-JUN	80491	73530	5047	-	18605	-	6961	40154	-	-	-	429	-	9293		
90 JAN-JUN	77318	70562	5240	-	18709	-	6756	38132	-	-	-	292	-	8186		
1990/89 %	-3,9	-4,0	3,8	-	0,6	-	-2,9	-5,0	-	-	-	-31,8	-	-11,9		
ELEKTRIZITAET (*)				ELECTRICAL ENERGY (*)								ENERGIE ELECTRIQUE (*)				
J - D 1988	18281	14120	-151	391	1602	229	2902	3449	74	6188	328	504	1257	1503		
J - D 1989	12936	10863	-192	862	1393	196	1469	452	60	5841	334	428	604	1485		
1989 MAR	1151	995	8	89	90	5	112	65	10	493	30	36	43	165		
APR	1350	1163	-7	81	129	7	142	171	8	556	28	44	44	143		
MAY	1543	1340	-15	98	165	7	170	218	2	666	27	46	32	121		
JUN	1318	1125	-15	92	173	10	156	36	0	606	26	50	37	142		
1990 MAR	1300	991	-30	71	72	20	217	225	9	447	28	71	91	73		
APR	1100	888	-27	77	108	17	157	18	3	465	28	73	54	124		
MAY	1253	1058	9	83	95	17	153	109	1	574	24	65	42	74		
JUN	1320	1115	-12	92	137	19	169	144	1	565	27	65	35	74		
89 JAN-JUN	6968	5991	-46	443	710	69	702	395	38	3113	171	239	274	855		
90 JAN-JUN	7247	5440	-120	411	338	120	1308	740	36	2903	170	393	498	445		
1990/89 %	4,0	-9,2	160,9	-7,2	-52,3	74,6	86,2	87,2	-6,7	-6,7	-0,5	64,0	81,8	-47,9		
ANDERE				OTHERS								AUTRES				
J - D 1988	4055	3811	210	2	1232	-	100	190	-	2014	25	136	143	-		
J - D 1989	4027	3783	210	2	1232	-	100	191	-	1987	23	136	143	-		
1989 MAR	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
APR	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
MAY	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
JUN	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
1990 MAR	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
APR	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
MAY	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
JUN	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
89 JAN-JUN	2013	1891	105	1	516	-	50	95	-	993	11	68	71	-		
90 JAN-JUN	2013	1891	105	1	516	-	50	95	-	993	11	68	71	-		
1990/89 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

\* Wasserkraft + Aussenhandelssaldo

\* Hydroelectrical + balance of foreign trade

\* Hydraulique + solde du commerce extérieur

# **5**

**Verschiedenes**  
**Miscellaneous**  
**Divers**

## STEINKOHLE

## VORLAEUFIGE BILANZ

JANUAR-JUNI 1990

1000 T

## HARD COAL

## PROVISIONAL BALANCE-SHEET

JANUARY-JUNE 1990

1000 T

## HOUILLE

## BILAN PROVISOIRE

JANVIER-JUIN 1990

1000 T

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	110779	1655	-	39117	-	10145	6698	24	-	-	-	106	53034
TOTAL IMPORTS (2)	54758	6387	5409	2619	480	5334	7417	1587	10797	86	6704	1720	6218
CHANGE IN STOCKS (3)	-4101	29	-360	124	-	78	-51	49	-593	-	44	322	-3740
TOTAL EXPORTS (2)	4956	333	21	2771	21	5	372	13	-	-	529	-	891
GROSS INLAND CONSUMPTION	156479	7738	5027	39089	459	15552	13691	1647	10203	86	6219	2148	54620

48

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	103011	1367	-	39056	-	10191	6221	24	-	-	-	135	46017
IMPORTATIONS TOTALES (2)	62722	7323	5116	4127	652	4867	11011	1620	10399	99	8187	2204	7117
VARIATIONS DE STOCKS (3)	913	-54	-497	159	-	-651	-2592	-30	160	-	-49	-202	4676
EXPORTATIONS TOTALES (2)	6118	289	15	2918	-	1	277	12	-	-	1316	-	1290
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	160528	8346	4603	40424	652	14405	14362	1601	10559	99	6821	2136	56520

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(3) + Bestandszunahme  
- Bestandsabnahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

STEINKOHLE	HARD COAL	HOUILLE
VORLAEUFIGE BILANZ	PROVISIONAL BALANCE-SHEET	BILAN PROVISOIRE
JANUAR-JUNI 1990	JANUARY-JUNE 1990	JANVIER-JUIN 1990
MILLIONEN TONNEN ROHOLEINHEITEN	MILLIONS OF TONNES OF OIL EQUIVALENT	MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	66,4	0,9	-	25,7	-	4,8	4,1	0,0	-	-	-	0,0	30,9
TOTAL IMPORTS (2)	36,1	4,3	3,3	1,7	0,3	3,2	5,0	1,1	7,3	0,1	4,3	1,0	4,6
CHANGE IN STOCKS (3)	-2,5	0,0	-0,1	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-0,3	-	0,0	0,2	-2,2
TOTAL EXPORTS (2)	3,4	0,2	0,0	2,0	0,0	0,0	0,3	0,0	-	-	0,3	-	0,6
GROSS INLAND CONSUMPTION	96,6	4,9	3,1	25,5	0,3	8,1	8,7	1,1	7,0	0,1	4,0	1,2	32,6

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	61,8	0,6	-	25,7	-	4,9	3,7	0,0	-	-	-	0,1	26,8
IMPORTATIONS TOTALES (2)	41,4	4,9	3,1	2,7	0,4	2,9	7,4	1,1	7,1	0,1	5,3	1,3	5,2
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,6	0,0	-0,2	0,1	-	-0,2	-1,4	0,0	0,1	-	0,0	0,0	2,8
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,1	0,2	0,0	2,1	-	0,0	0,2	0,0	-	-	0,8	-	0,8
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	99,7	5,3	2,8	26,4	0,4	7,4	9,4	1,1	7,2	0,1	4,5	1,3	33,9

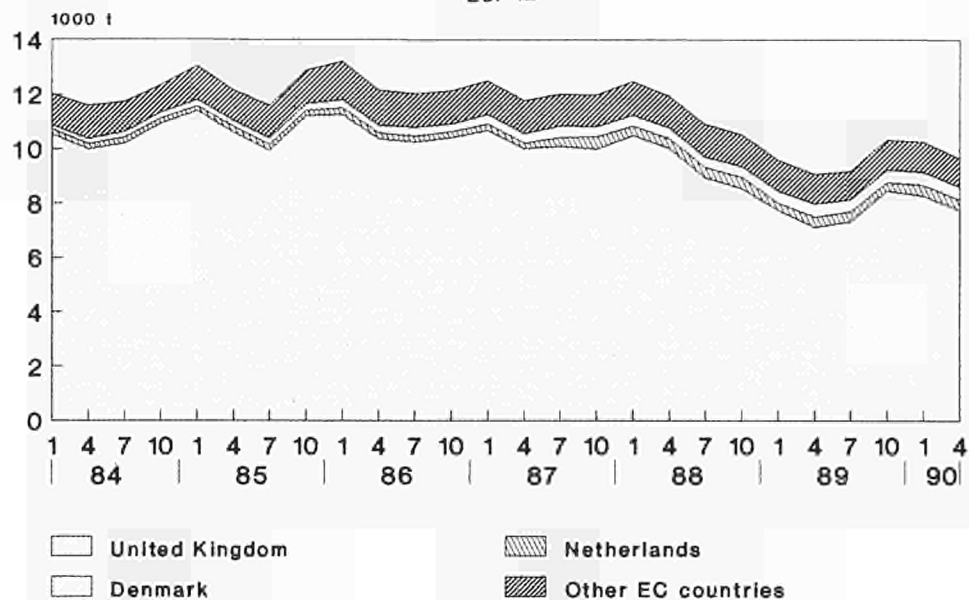
- (1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered  
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch (2) Including intra-community trade  
 (3) + Bestandszunahme (3) + Decrease of stocks  
 - Bestandsabnahme - Increase of stocks

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

## Production

Crude Oil

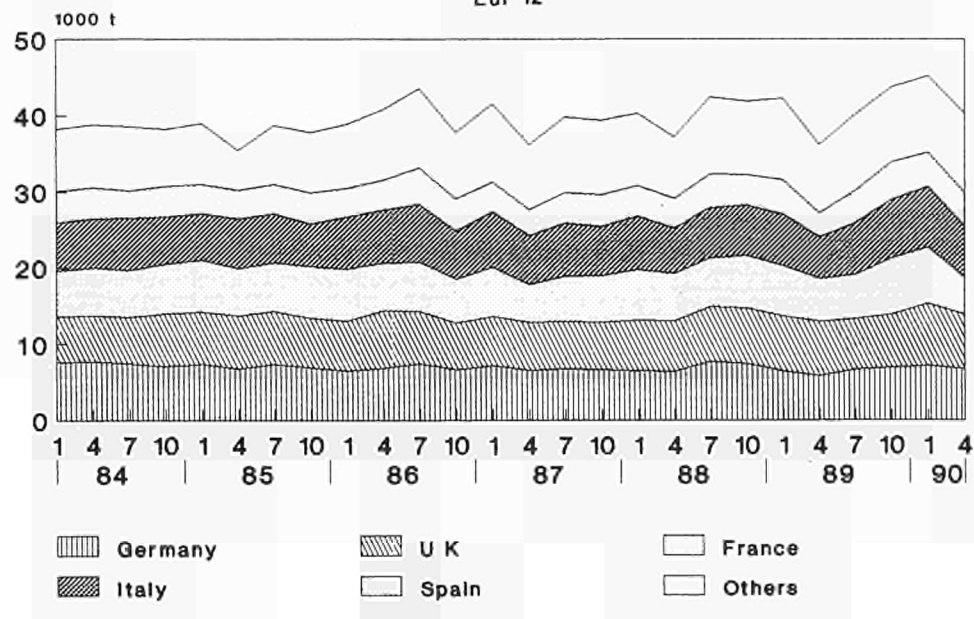
Eur 12



## Gross Inland Consumption

Crude Oil

Eur 12



Source : Eurostat

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	27907	29328	5.1%	25234	28984	14.9%	53141	58312	9.7%
IMPORTATIONS	105371	110004	4.4%	100933	117499	16.4%	206304	227503	10.3%
PRODUITS TRANSFERES	1719	2024		2725	2598		444	4622	
AUTRES ENTREES	361	258		414	290		775	548	
EXPORTATIONS	14778	18050	22.1%	13165	16932	28.6%	27943	34982	25.2%
VARIATIONS DE STOCKS	-959	-2291		729	-2234		-230	-4525	
DISPONIBILITES	119621	121273	1.4%	116870	130205	11.4%	234491	251478	6.3%
ENTREES EN RAFFINERIES	119894	122486	2.2%	116093	128813	11.0%	235987	251299	6.5%
ECART STATISTIQUE	-273	-1213		777	1392		504	179	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	90593	91954	1.5%	87768	100567	14.6%	178361	192521	7.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	45029	45529	1.1%	45988	47820	4.0%	45029	45529	1.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	45988	47820	4.0%	45259	50054	10.6%	45259	50054	10.6%
EUR 10	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	27622	29110	5.4%	24953	28791	15.4%	52575	57901	10.1%
IMPORTS	88448	94564	6.9%	86756	100737	16.1%	175204	195301	11.5%
PRODUCTS TRANSFERRED	2428	1986		2414	2576		4842	4562	
OTHER INPUTS	361	258		414	290		775	548	
EXPORTS	14778	18050	22.1%	13165	16932	28.6%	27943	34982	25.2%
STOCK CHANGE	-115	-1954		288	-1708		173	-3662	
AVAILABILITIES	103966	105914	1.9%	101660	113754	11.9%	205626	219668	6.8%
INPUT TO REFINERIES	104043	106860	2.7%	100893	112378	11.4%	204936	219238	7.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-77	-946		767	1376		690	430	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	73670	76514	3.9%	73591	83805	13.9%	147261	160319	8.9%
OPENING STOCK LEVEL	41117	41078	-0.1%	41232	43032	4.4%	41117	41078	-0.1%
CLOSING STOCK LEVEL	41232	43032	4.4%	40944	44740	9.3%	40944	44740	9.3%
BELGIQUE	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTATIONS	7033	7318	4.1%	7180	8286	15.4%	14213	15604	9.8%
PRODUITS TRANSFERES	222	267		141	14		363	281	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	909	502	-44.8%	787	685	-13.0%	1696	1187	-30.0%
VARIATIONS DE STOCKS	172	-24		-12	60		160	36	
DISPONIBILITES	6518	7059	8.3%	6522	7675	17.7%	13040	14734	13.0%
ENTREES EN RAFFINERIES	6293	6791	7.9%	6441	7668	19.0%	12734	14459	13.5%
ECART STATISTIQUE	225	268		81	7		306	275	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	6124	6816	11.3%	6393	7601	18.9%	12517	14417	15.2%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	867	942	8.7%	695	966	39.0%	867	942	8.7%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	695	966	39.0%	707	906	28.1%	707	906	28.1%
DANMARK	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	1303	1385	6.3%	1398	1490	6.6%	2701	2875	6.4%
IMPORTS	1325	869	-34.4%	1206	1340	11.1%	2531	2209	-12.7%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	504	575	14.1%	589	615	4.4%	1093	1190	8.9%
STOCK CHANGE	-143	-52		127	-108		-16	-160	
AVAILABILITIES	1981	1627	-17.9%	2142	2107	-1.6%	4123	3734	-9.4%
INPUT TO REFINERIES	1981	1602	-19.1%	2126	2089	-1.7%	4107	3691	-10.1%
STATISTICAL DIFFERENCE	-	25		16	18		16	43	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	821	294	-64.2%	617	725	17.5%	1438	1019	-29.1%
OPENING STOCK LEVEL	500	536	7.2%	643	588	-8.6%	500	536	7.2%
CLOSING STOCK LEVEL	643	588	-8.6%	516	696	34.9%	516	696	34.9%
BR DEUTSCHLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
FOERDERUNG	954	865	-9.3%	958	959	0.1%	1912	1824	-4.6%
EINFUHREN	15457	17606	13.9%	15476	17736	14.5%	30953	35342	14.2%
UEBERTRAGENE PRODUKTE	2047	1978		2396	2201		4443	4179	
UEBRIGE EINGANGEN	358	255		411	287		769	542	
AUSFUHREN	-	-		-	-		-	-	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-294	-105		323	-30		29	-135	
VERFUEGBARKEITEN	18522	20599	11.2%	19584	21153	8.0%	38106	41752	9.6%
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN	18566	21202	14.2%	19436	21455	10.4%	38002	42657	12.2%
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-44	-603		148	-302		104	-905	
NETTO-ROHOLEINFUHREN	15457	17606	13.9%	15496	17736	14.5%	30953	35342	14.2%
ANFANGSBESTAND	17414	17507	0.5%	17708	17612	-0.5%	17414	17507	0.5%
ENDBESTAND	17708	17612	-0.5%	17385	17642	1.5%	17385	17642	1.5%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

ELLAS	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	239	212	-11.3%	219	183	-16.4%	458	395	-13.8%
IMPORTATIONS	4315	4462	3.4%	4085	4095	0.2%	8400	8557	1.9%
PRODUITS TRANSFERES	199	174	-13.3%	174	169	-2.9%	373	343	-8.0%
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	426	658	54.5%	246	312	26.8%	672	970	44.3%
VARIATIONS DE STOCKS	-29	-293	-85.1%	-36	18	-50.0%	-65	-275	-41.7%
DISPONIBILITES	4298	3897	-9.3%	4196	4153	-1.0%	8494	8050	-5.2%
ENTREES EN RAFFINERIES	4312	3915	-9.2%	4220	4169	-1.2%	8532	8084	-5.3%
ECART STATISTIQUE	-14	-18	-25.0%	-24	-16	-12.5%	-38	-34	-11.1%
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3889	3804	-2.2%	3839	3783	-1.5%	7728	7587	-1.8%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2032	1486	-26.9%	2061	1779	-13.7%	2032	1486	-26.9%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2061	1779	-13.7%	2097	1761	-16.0%	2097	1761	-16.0%
ESPANA	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	285	218	-23.5%	281	193	-31.3%	566	411	-27.4%
IMPORTS	13755	12397	-9.9%	11398	13834	21.4%	25153	26231	4.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-709	38	-95.0%	311	22	-93.8%	-398	60	-63.2%
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STOCK CHANGE	-733	72	-94.4%	307	-403	-26.1%	-426	-331	-27.3%
AVAILABILITIES	12598	12725	1.0%	12297	13646	11.0%	24895	26371	5.9%
INPUT TO REFINERIES	12794	12993	1.6%	12289	13639	11.0%	25083	26632	6.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	-196	-268	-28.8%	8	7	-12.5%	-188	-261	-28.8%
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	13755	12397	-9.9%	11398	13834	21.4%	25153	26231	4.3%
OPENING STOCK LEVEL	2842	3748	31.9%	3575	3676	2.8%	2842	3748	31.9%
CLOSING STOCK LEVEL	3575	3676	2.8%	3268	4079	24.8%	3268	4079	24.8%
FRANCE	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	795	790	-0.6%	807	756	-6.3%	1602	1546	-3.5%
IMPORTATIONS	16546	18243	10.4%	17033	19672	15.5%	33579	37935	13.0%
PRODUITS TRANSFERES	-40	-433	-92.3%	-297	192	-33.7%	-337	-241	-33.7%
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	28	42	50.0%	29	-	-	57	42	-26.3%
VARIATIONS DE STOCKS	934	527	-44.4%	-472	-1792	-42.6%	462	-1265	-33.3%
DISPONIBILITES	18207	19105	4.9%	17042	18828	10.5%	35249	37933	7.6%
ENTREES EN RAFFINERIES	18193	18399	1.1%	17052	18070	6.0%	35245	36469	3.5%
ECART STATISTIQUE	14	706	-95.8%	-10	758	-41.7%	4	1464	-11.1%
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	16518	18221	10.3%	17004	19672	15.7%	33522	37893	13.0%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5233	4856	-7.2%	4299	4329	0.7%	5233	4856	-7.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	4299	4329	0.7%	4771	6121	28.3%	4771	6121	28.3%
IRELAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTS	389	383	-1.5%	333	391	17.4%	722	774	7.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STOCK CHANGE	-24	60	-14.3%	24	-16	-16.7%	-	44	-11.1%
AVAILABILITIES	365	443	21.4%	357	375	5.0%	722	818	13.3%
INPUT TO REFINERIES	368	428	16.3%	355	401	13.0%	723	829	14.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	-3	15	-80.0%	2	-26	-13.3%	-1	-11	-11.1%
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	389	383	-1.5%	333	391	17.4%	722	774	7.2%
OPENING STOCK LEVEL	82	160	95.1%	106	100	-5.7%	82	160	95.1%
CLOSING STOCK LEVEL	106	100	-5.7%	82	116	41.5%	82	116	41.5%
ITALIA	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	1051	1217	15.8%	1129	1170	3.6%	2180	2387	9.5%
IMPORTATIONS	18820	20295	7.8%	17511	21492	22.7%	36331	41787	15.0%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	3	3	-	3	3	-	6	6	-
EXPORTATIONS	505	527	4.4%	495	723	46.1%	1000	1250	25.0%
VARIATIONS DE STOCKS	-141	-816	-58.8%	246	219	-12.5%	105	-597	-55.0%
DISPONIBILITES	19228	20172	4.9%	18394	22161	20.5%	37622	42333	12.5%
ENTREES EN RAFFINERIES	19591	20848	6.4%	17944	22401	24.8%	37535	43249	15.2%
ECART STATISTIQUE	-363	-676	-49.4%	450	-240	-50.0%	87	-916	-49.4%
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	18315	19768	7.9%	17016	20769	22.1%	35331	40537	14.7%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5692	5673	-0.3%	5833	6489	11.2%	5692	5673	-0.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	5833	6489	11.2%	5587	6270	12.2%	5587	6270	12.2%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

NEDERLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	991	1059	+6.9%	947	1012	+6.9%	1938	2071	+6.9%
IMPORTS	12069	11336	-6.1%	11516	13823	+20.0%	23585	25159	+6.7%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	282	363	+28.7%	276	341	+23.6%	558	704	+26.2%
STOCK CHANGE	98	-503	-	-252	-499	-	-154	-1002	-
AVAILABILITIES	12876	11529	-10.5%	11935	13995	+17.3%	24811	25524	+2.9%
INPUT TO REFINERIES	12878	11916	-7.5%	11919	13022	+9.3%	24797	24938	+0.6%
STATISTICAL DIFFERENCE	-2	-387	-	16	973	-	14	586	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	11787	10973	-7.9%	11240	13482	+19.9%	23027	24455	+6.2%
OPENING STOCK LEVEL	3339	2998	-10.2%	3241	3501	+8.0%	3339	2998	-10.2%
CLOSING STOCK LEVEL	3241	3501	+8.0%	3493	4000	+14.5%	3493	4000	+14.5%
PORTUGAL	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	3168	3043	-3.9%	2779	2928	+5.4%	5947	5971	+0.4%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-111	-409	-	134	-123	-	23	-532	-
DISPONIBILITES	3057	2634	-13.8%	2913	2805	-3.7%	5970	5439	-8.9%
ENTREES EN RAFFINERIES	3057	2633	-13.9%	2911	2796	-4.0%	5968	5429	-9.0%
Ecart statistique	-	1	-	2	9	-	2	10	-
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3168	3043	-3.9%	2779	2928	+5.4%	5947	5971	+0.4%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1070	703	-34.3%	1181	1112	-5.8%	1070	703	-34.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1181	1112	-5.8%	1047	1235	+18.0%	1047	1235	+18.0%
UNITED KINGDOM	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	22289	23582	+5.8%	19495	23221	+19.1%	41784	46803	+12.0%
IMPORTS	12494	14032	+12.3%	12396	13902	+12.1%	24890	27934	+12.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	12124	15383	+26.9%	10743	14256	+32.7%	22867	29639	+29.6%
STOCK CHANGE	-688	-748	-	340	440	-	-348	-308	-
AVAILABILITIES	21971	21483	-2.2%	21488	23307	+8.5%	43459	44790	+3.1%
INPUT TO REFINERIES	21861	21759	-0.5%	21400	23103	+8.0%	43261	44862	+3.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	110	-276	-	88	204	-	198	-72	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	370	-1351	-465.1%	1653	-354	-121.4%	2023	-1705	-184.3%
OPENING STOCK LEVEL	5958	6920	+16.1%	6646	7668	+15.4%	5958	6920	+16.1%
CLOSING STOCK LEVEL	6646	7668	+15.4%	6306	7228	+14.6%	6306	7228	+14.6%

NOTA : Rohöl- und Feedstockbilanzen

Q = Quartal  
S = Halbjahr

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

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

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

Für die Bilanz gilt folgende Formel :  
 Verfügbarkeiten = Förderung + Einfuhren +/- Übertragene Produkte + sonstige Eingänge - Ausfuhren +/- Bestandsveränderungen  
 Statistische Differenzen = Verfügbarkeiten - Rohöldurchsatz  
 Netto-Rohölimporte = Einfuhren - Rohöl- und Feedstockausfuhren.

NOTE : Crude oil and feedstocks balance-sheet

Q = Quarter  
S = half year

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

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

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

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

NOTE : Bilan pétrole et feedstocks

Q = trimestre  
S = semestre

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

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

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

Les formules suivantes s'appliquent :  
 Disponibilités = production + importations +/- produits transférés + autres entrées - exportations +/- variations de stocks.  
 Ecart statistique = disponibilités - pétrole brut traité.  
 Importations nettes de pétrole brut = importations - exportations de pétrole brut et feedstocks.

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	1044	947	-9.3%	844	867	2.7%	1888	1814	-3.9%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	118788	121211	2.0%	115378	127426	10.4%	234166	248637	6.2%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	290	153		302	249		592	402	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	7243	7372	1.8%	6990	7466	6.8%	14233	14838	4.3%
IMPORTATIONS	41377	42791	3.4%	41021	41820	1.9%	82398	84611	2.7%
PRODUITS TRANSFERES	-1719	-2024		-2725	-2598		-4444	-4622	
EXPORTATIONS	35480	35289	-0.5%	34403	39311	14.3%	69883	74600	6.7%
SOUTES	7395	8017	8.4%	8042	8733	8.6%	15437	16750	8.5%
VARIATIONS DE STOCKS	3300	4172		-1525	-1928		1775	2244	
DISPONIBILITES	112962	116572	3.2%	103860	110326	6.2%	216822	226898	4.6%
LIVRAISONS INTERIEURES	114582	116289	1.5%	107013	110700	3.4%	221595	226989	2.4%
ECART STATISTIQUE	-1620	283		-3153	-374		-4773	-91	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	81050	84346	4.1%	77750	80174	3.1%	81050	84346	4.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	77750	80174	3.1%	79275	82102	3.6%	79275	82102	3.6%
EUR 10	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	944	853	-9.6%	761	778	2.2%	1705	1631	-4.3%
REFINERY GROSS PRODUCTION	103488	105977	2.4%	100450	111127	10.6%	203938	217104	6.5%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	290	153		302	249		592	402	
REFINERY OWN CONSUMPTION	6319	6504	2.9%	6118	6566	7.3%	12437	13070	5.1%
IMPORTS	38505	40883	6.2%	37979	39403	3.7%	76484	80286	5.0%
PRODUCTS TRANSFERRED	-2428	-1986		-2414	-2576		-4842	-4582	
EXPORTS	32250	31896	-1.1%	31284	35495	13.5%	63534	67391	6.1%
BUNKERS	6427	7074	10.1%	7044	7753	10.1%	13471	14827	10.1%
STOCK CHANGE	3594	3708		-1641	-1307		1953	2401	
AVAILABILITIES	99397	104114	4.7%	90991	97860	7.5%	190388	201974	6.1%
INLAND DELIVERIES	100899	103593	2.7%	94028	98183	4.4%	194927	201775	3.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-1502	521		-3037	-323		-4539	198	
OPENING STOCK LEVEL	74400	76848	3.3%	70806	73140	3.3%	74400	76848	3.3%
CLOSING STOCK LEVEL	70806	73140	3.3%	72447	74447	2.8%	72447	74447	2.8%
BELGIQUE	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		-	-		-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	6465	7007	8.4%	6459	7632	18.2%	12924	14639	13.3%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	355	287	-19.2%	339	340	0.3%	694	627	-9.7%
IMPORTATIONS	2950	2945	-0.2%	2861	2627	-8.2%	5811	5572	-4.1%
PRODUITS TRANSFERES	-222	-267		-141	-14		-363	-281	
EXPORTATIONS	3723	4295	15.4%	3923	4286	9.3%	7646	8581	12.2%
SOUTES	892	1060	18.8%	960	1180	22.9%	1852	2240	21.0%
VARIATIONS DE STOCKS	357	502		-218	-156		139	346	
DISPONIBILITES	4580	4545	-0.8%	3739	4283	14.5%	8319	8828	6.1%
LIVRAISONS INTERIEURES	4613	4646	0.7%	3755	4496	19.7%	8368	9142	9.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	-33	-101		-16	-213		-49	-314	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	3115	3242	4.1%	2758	2740	-0.7%	3115	3242	4.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2758	2740	-0.7%	2976	2896	-2.7%	2976	2896	-2.7%
DANMARK	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	1966	1588	-19.2%	2109	2067	-2.0%	4075	3655	-10.3%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	79	63	-20.3%	79	79	0.0%	158	142	-10.1%
IMPORTS	992	987	-0.5%	883	987	11.8%	1875	1974	5.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	681	641	-5.9%	802	667	-16.8%	1483	1308	-11.8%
BUNKERS	245	193	-21.2%	236	250	5.9%	481	443	-7.9%
STOCK CHANGE	180	300		105	-103		285	197	
AVAILABILITIES	2133	1978	-7.3%	1980	1955	-1.3%	4113	3933	-4.4%
INLAND DELIVERIES	2097	2031	-3.1%	2046	1895	-7.4%	4143	3926	-5.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	36	-53		-66	60		-30	7	
OPENING STOCK LEVEL	4641	4319	-6.9%	4461	4019	-9.9%	4641	4319	-6.9%
CLOSING STOCK LEVEL	4461	4019	-9.9%	4356	4122	-5.4%	4356	4122	-5.4%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARERZEUGUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUTTO-RAFFINERIEERZEUGUNG	18412	20599	11.9%	19436	21068	8.4%	37848	41667	10.1%
ERZ. AUSSERHALB DER RAFFINERIEN	290	153		302	249		592	402	
RAFFINERIEEIGENVERBRAUCH	1069	1130	5.7%	1024	1065	4.0%	2093	2195	4.9%
EINFUHREN	9686	9541	-1.5%	9997	11784	17.9%	19683	21325	8.3%
UEBERTRAGENE PRODUKTE	-2047	-1978	-	-2396	-2201	-	-4443	-4179	-
AUSFUHREN	2013	1998	-0.7%	1857	1998	7.6%	3870	3996	3.3%
BUNKER	414	571	37.9%	536	489	-8.8%	950	1060	11.6%
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-166	614		-222	-263	-	-388	351	
VERFUEGBARKEITEN	22679	25230	11.2%	23700	27085	14.3%	46379	52315	12.8%
INLANDSLIEFERUNGEN	23099	25312	9.6%	24080	26748	11.1%	47179	52060	10.3%
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-420	-82		-380	337	-	-800	255	
ANFANGSBESTAND	18356	18901	3.0%	18522	18287	-1.3%	18356	18901	3.0%
ENDBESTAND	18522	18287	-1.3%	18744	18550	-1.0%	18744	18550	-1.0%
ELLAS	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	2	-	-	2	3	50.0%	4	3	-25.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	4285	3890	-9.2%	4200	4147	-1.3%	8485	8037	-5.3%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	205	207	1.0%	207	201	-2.9%	412	408	-1.0%
IMPORTATIONS	1190	1589	33.5%	521	1131	117.1%	1711	2720	59.0%
PRODUITS TRANSFERES	-199	-174	-	-174	-169	-	-373	-343	-
EXPORTATIONS	1624	1447	-10.9%	1449	1460	0.8%	3073	2907	-5.4%
SOUTES	502	708	41.0%	636	863	35.7%	1138	1571	38.0%
VARIATIONS DE STOCKS	-12	-80		137	-225	-	125	-305	-
DISPONIBILITES	2935	2863	-2.5%	2394	2363	-1.3%	5329	5226	-1.9%
LIVRAISONS INTERIEURES	2967	3065	3.3%	2401	2417	0.7%	5368	5482	2.1%
ECART STATISTIQUE	-32	-202		-7	-54	-	-39	-256	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2532	2407	-4.9%	2544	2487	-2.2%	2532	2407	-4.9%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2544	2487	-2.2%	2407	2712	12.7%	2407	2712	12.7%
ESPAÑA	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	100	94	-6.0%	83	89	7.2%	183	183	0.0%
REFINERY GROSS PRODUCTION	12268	12627	2.9%	12045	13526	12.3%	24313	26153	7.6%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	778	734	-5.7%	732	758	3.6%	1510	1492	-1.2%
IMPORTS	2064	1419	-31.3%	2035	1569	-22.9%	4099	2988	-27.1%
PRODUCTS TRANSFERRED	709	-38		-311	-22	-	398	-60	-
EXPORTS	2585	2856	10.5%	2525	3211	27.2%	5110	6067	18.7%
BUNKERS	882	818	-7.3%	904	887	-1.9%	1786	1705	-4.5%
STOCK CHANGE	-16	334		261	-617	-	245	-283	-
AVAILABILITIES	10880	10028	-7.8%	9952	9689	-2.6%	20832	19717	-5.4%
INLAND DELIVERIES	10923	10373	-5.0%	9972	9693	-2.8%	20895	20066	-4.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-43	-345		-20	-4	-	-63	-349	-
OPENING STOCK LEVEL	5127	5552	8.3%	5143	5218	1.5%	5127	5552	8.3%
CLOSING STOCK LEVEL	5143	5218	1.5%	4882	5835	19.5%	4882	5835	19.5%
FRANCE	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	94	99	5.3%	97	94	-3.1%	191	193	1.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	18105	18312	1.1%	16949	17922	5.7%	35054	36234	3.4%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	1179	1220	3.5%	1053	1136	7.9%	2232	2356	5.6%
IMPORTATIONS	5697	5567	-2.3%	5629	5279	-6.2%	11326	10846	-4.2%
PRODUITS TRANSFERES	40	433		297	-192	-	337	241	-
EXPORTATIONS	2630	2609	-0.8%	2909	3549	22.0%	5539	6158	11.2%
SOUTES	564	657	16.5%	614	635	3.4%	1178	1292	9.7%
VARIATIONS DE STOCKS	1221	850		-246	-199	-	975	651	-
DISPONIBILITES	20784	20775	0.0%	18150	17584	-3.1%	38934	38359	-1.5%
LIVRAISONS INTERIEURES	21304	20892	-1.9%	18310	18633	1.8%	39614	39525	-0.2%
ECART STATISTIQUE	-520	-117		-160	-1049	-	-680	-1166	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	13166	13854	5.2%	11945	13004	8.9%	13166	13854	5.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	11945	13004	8.9%	12191	13203	8.3%	12191	13203	8.3%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

IRELAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	360	427	18.6%	354	393	11.0%	714	820	14.8%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	14	17	21.4%	12	11	-8.3%	26	28	7.7%
IMPORTS	611	770	26.0%	692	1120	61.8%	1303	1890	45.0%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	125	181	44.8%	108	172	59.3%	233	353	51.5%
BUNKERS	8	7	-12.5%	2	8	300.0%	10	15	50.0%
STOCK CHANGE	36	-87		4	-239		40	-326	
AVAILABILITIES	860	905	5.2%	928	1083	16.7%	1788	1988	11.2%
INLAND DELIVERIES	861	1000	16.1%	926	1114	20.3%	1787	2114	18.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	-1	-95		2	-31		1	-126	
OPENING STOCK LEVEL	621	514	-17.2%	585	601	2.7%	621	514	-17.2%
CLOSING STOCK LEVEL	585	601	2.7%	581	840	44.6%	581	840	44.6%
ITALIA	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	3	9	200.0%	3	-		6	9	50.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	19410	20671	6.5%	17790	21903	23.1%	37200	42574	14.4%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	1114	1342	20.5%	1146	1398	22.0%	2260	2740	21.2%
IMPORTATIONS	6066	6867	13.2%	5224	3889	-25.6%	11290	10756	-4.7%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	2939	3233	10.0%	2757	5390	95.5%	5696	8623	51.4%
SOUTES	727	613	-15.7%	824	751	-8.9%	1551	1364	-12.1%
VARIATIONS DE STOCKS	1044	952		-1070	225		-26	1177	
DISPONIBILITES	21743	23311	7.2%	17220	18478	7.3%	38963	41789	7.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	22580	22208	-1.6%	19814	18944	-4.4%	42394	41152	-2.9%
ECART STATISTIQUE	-837	1103		-2594	-466		-3431	637	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	15610	16896	8.2%	14566	15944	9.5%	15610	16896	8.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	14566	15944	9.5%	15636	15719	0.5%	15636	15719	0.5%
LUXEMBOURG	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		-	-		-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
IMPORTATIONS	353	396	12.2%	369	385	4.3%	722	781	8.2%
PRODUITS TRANSFERES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	6	5	-16.7%	7	3	-57.1%	13	8	-38.5%
SOUTES	-	-		-	-		-	-	
VARIATIONS DE STOCKS	-3	-15		-6	-1		-9	-16	
DISPONIBILITES	344	376	9.3%	356	381	7.0%	700	757	8.1%
LIVRAISONS INTERIEURES	344	379	10.2%	355	378	6.5%	699	757	8.3%
ECART STATISTIQUE	-	-3		1	3		1	-	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	130	124	-4.6%	133	139	4.5%	130	124	-4.6%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	133	139	4.5%	139	140	0.7%	139	140	0.7%
NEDERLAND	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	12781	11844	-7.3%	11886	12966	9.1%	24667	24810	0.6%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	843	762	-9.6%	830	795	-4.2%	1673	1557	-6.9%
IMPORTS	9324	9198	-1.4%	9825	9804	-0.2%	19149	19002	-0.8%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	14006	12850	-8.3%	13181	13213	0.2%	27187	26063	-4.1%
BUNKERS	2578	2677	3.8%	2643	2896	9.6%	5221	5573	6.7%
STOCK CHANGE	303	172		-144	-67		159	105	
AVAILABILITIES	4981	4925	-1.1%	4913	5799	18.0%	9894	10724	8.4%
INLAND DELIVERIES	4990	4894	-1.9%	4861	5144	5.8%	9851	10038	1.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	-9	31		52	655		43	686	
OPENING STOCK LEVEL	7835	8405	7.3%	7532	8233	9.3%	7835	8405	7.3%
CLOSING STOCK LEVEL	7532	8233	9.3%	7676	8300	8.1%	7676	8300	8.1%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

PORTUGAL	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	3032	2607	-14.0%	2883	2773	-3.8%	5915	5380	-9.0%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	146	134	-8.2%	140	142	1.4%	286	276	-3.5%
IMPORTATIONS	808	489	-39.5%	1007	848	-15.8%	1815	1337	-26.3%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	645	537	-16.7%	594	605	1.9%	1239	1142	-7.8%
SOUTES	86	125	45.3%	94	93	-1.1%	180	218	21.1%
VARIATIONS DE STOCKS	-278	130	-145	-4	-	-	-423	126	-
DISPONIBILITES	2685	2430	-9.5%	2917	2777	-4.8%	5602	5207	-7.1%
LIVRAISONS INTERIEURES	2760	2323	-15.8%	3013	2824	-6.3%	5773	5147	-10.8%
Ecart statistique	-75	107	-96	-47	-	-	-171	60	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1523	1946	27.8%	1801	1816	0.8%	1523	1946	27.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1801	1816	0.8%	1946	1820	-6.5%	1946	1820	-6.5%
UNITED KINGDOM	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	845	745	-11.8%	659	681	3.3%	1504	1426	-5.2%
REFINERY GROSS PRODUCTION	21704	21639	-0.3%	21267	23029	8.3%	42971	44668	3.9%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	1461	1476	1.0%	1428	1541	7.9%	2889	3017	4.4%
IMPORTS	1636	3023	84.8%	1978	2397	21.2%	3614	5420	50.0%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	4503	4637	3.0%	4291	4757	10.9%	8794	9394	6.8%
BUNKERS	497	588	18.3%	593	681	14.8%	1090	1269	16.4%
STOCK CHANGE	634	500	-	19	-279	-	653	221	-
AVAILABILITIES	18358	19206	4.6%	17611	18849	7.0%	35969	38055	5.8%
INLAND DELIVERIES	18044	19166	6.2%	17480	18414	5.3%	35524	37580	5.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	314	40	-	131	435	-	445	475	-
OPENING STOCK LEVEL	8394	8186	-2.5%	7760	7686	-1.0%	8394	8186	-2.5%
CLOSING STOCK LEVEL	7760	7686	-1.0%	7741	7965	2.9%	7741	7965	2.9%

NOTA : Bilanz der Mineralölprodukte      Q = Quartal  
     S = Halbjahr

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

"Produktübertragungen" betreffen Mineralölprodukte, die in der Raffinerie wiedereingesetzt werden.

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

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

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

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

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

NOTE : Bilan produits pétroliers      Q = trimestre  
     S = semestre

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

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

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

NATURGAS				NATURAL GAS								GAZ NATUREL							
VORLAEUFIGE BILANZ				PROVISIONAL BALANCE-SHEET								BILAN PROVISOIRE							
JANUAR-JUNI 1990				JANUARY-JUNI 1990								JANVIER-JUIN 1990							
1000 TERAJOULES (H0)				1000 TERAJOULES (GCV)								1000 TERAJOULES (PCS)							
				EUR	12	EUR	10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1. PRIMARY PRODUCTION	IS 1989	3046,6	3013,5	0,2	56,1	272,4	3,2	33,1	50,0	43,6	320,2	-	1337,7	-	929,8				
	IS 1990	3083,8	3054,3	0,2	58,8	269,7	3,2	29,5	60,2	44,6	300,6	-	1254,0	-	1062,5				
2. INTRA COMMUNITY IMPORTS	IS 1989	:	:	:	-	334,4	-	-	55,7	-	108,2	10,0	-	-	-	-	-		
	IS 1990	:	:	:	-	306,7	-	-	57,0	-	122,7	10,0	-	-	-	-	-		
3. EXTRA COMMUNITY IMPORTS	IS 1989	:	:	:	-	515,0	-	80,5	471,3	-	481,5	-	43,5	-	229,0				
	IS 1990	:	:	:	-	541,1	-	97,3	506,9	-	493,3	-	45,9	-	158,7				
OF WHICH : NORWAY	IS 1989	:	:	:	-	166,2	-	-	118,3	-	-	-	43,5	-	225,6				
	IS 1990	:	:	:	-	168,2	-	-	106,0	-	-	-	45,9	-	156,8				
USSR	IS 1989	738,0	738,0	-	-	348,7	-	-	175,3	-	213,9	-	-	-	-	-	-		
	IS 1990	836,9	836,9	-	-	372,9	-	-	201,9	-	262,0	-	-	-	-	-	-		
ALGERIA	IS 1989	:	:	:	-	-	-	52,5	177,6	-	256,8	-	-	-	3,3				
	IS 1990	:	:	:	-	-	-	64,7	198,8	-	231,3	-	-	-	1,9				
LIBYA	IS 1989	38,7	10,7	-	-	-	-	27,9	-	-	10,7	-	-	-	-	-	-		
	IS 1990	32,6	-	-	-	-	-	32,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTHER COUNTRIES	IS 1989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	IS 1990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4. RESOURCES (1)	IS 1989	5573,8	5460,1	197,8	56,1	1121,9	3,2	113,6	577,1	43,6	910,0	10,0	1381,3	-	1158,8				
	IS 1990	5616,3	5489,4	192,5	58,8	1117,7	3,2	126,9	624,1	44,6	916,7	10,0	1300,0	-	1221,3				
5. STOCK CHANGE (2)	IS 1989	8,0	8,8	5,8	-0,9	-3,9	-	-0,7	34,1	-	-26,0	-	-0,1	-	-	-	-		
	IS 1990	17,6	18,2	4,2	-0,9	26,6	-	-0,5	-10,2	-	-1,1	-	-0,3	-	-	-	-		
6. TOTAL EXPORTS	IS 1989	635,0	635,0	-	18,6	19,6	-	-	-	0,1	-	596,5	-	-	-	-	-		
	IS 1990	606,9	606,9	-	19,5	23,0	-	-	-	0,3	-	563,9	-	-	-	-	-		
7. GROSS INLAND CONSUMPTION (3)	IS 1989	4946,8	4834,0	203,6	36,6	1098,2	3,2	112,8	611,3	43,6	883,7	10,0	784,6	-	1158,8				
	IS 1990	5027,1	4900,7	196,8	38,3	1121,3	3,2	126,3	613,8	44,6	915,2	10,0	735,6	-	1221,3				
	1990/89 %	1,6	1,3	-3,3	4,8	2,1	1,7	11,9	0,4	2,3	3,5	-0,3	-6,2	-	5,3				

S = HALBJAHR

S = HALF YEAR

S = SEMESTRE

(1) 1 + 2 + 3

(1) 1 + 2 + 3

(1) 1 + 2 + 3

(2) + Bestandsabnahme

(2) + Decrease of stocks

(2) + Reprise aux stocks

- Bestandszunahme

- Increase of stocks

- Mise aux stocks

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

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

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

	NATURGAS				NATURAL GAS				GAZ NATUREL						
	VORLAEUFIGE BILANZ				PROVISIONAL BALANCE-SHEET				BILAN PROVISOIRE						
	JANUAR-JUNI 1990				JANUARY-JUNI 1990				JANVIER-JUIN 1990						
	MILLIONEN TONEN ROHOLEINHEITEN				MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT				MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE						
		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1. PRODUCTION PRIMAIRE	IS 1989	65,4	64,7	0,0	1,2	5,8	0,0	0,7	1,0	0,9	6,8	-	28,7	-	19,9
	IS 1990	66,2	65,6	0,0	1,2	5,7	0,0	0,6	1,2	0,9	6,4	-	26,9	-	22,8
2. IMPORTATIONS INTRACOMMUNAUTAIRES	IS 1989	:	:	:	-	7,1	-	-	1,1	-	2,3	0,2	-	-	-
	IS 1990	:	:	:	-	6,5	-	-	1,2	-	2,6	0,2	-	-	-
3. IMPORTATIONS EXTRACOMMUNAUTAIRES	IS 1989	:	:	:	-	11,0	-	1,7	10,1	-	10,3	-	0,9	-	4,9
	IS 1990	:	:	:	-	11,6	-	2,0	10,8	-	10,6	-	0,9	-	3,4
SOIT : NORVEGE	IS 1989	:	:	:	-	3,5	-	-	2,5	-	-	-	0,9	-	4,8
	IS 1990	:	:	:	-	3,6	-	-	2,2	-	-	-	0,9	-	3,3
URSS	IS 1989	15,8	15,8	-	-	7,4	-	-	3,7	-	4,5	-	-	-	-
	IS 1990	17,9	17,9	-	-	8,0	-	-	4,3	-	5,6	-	-	-	-
ALGERIE	IS 1989	:	:	:	-	-	-	1,1	3,8	-	5,5	-	-	-	0,0
	IS 1990	:	:	:	-	-	-	1,3	4,2	-	4,9	-	-	-	0,0
LIBYE	IS 1989	0,8	0,2	-	-	-	-	0,6	-	-	0,2	-	-	-	-
	IS 1990	0,7	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES PAYS	IS 1989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IS 1990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. RESSOURCES (1)	IS 1989	119,8	117,3	4,2	1,2	24,1	0,0	2,4	12,4	0,9	19,5	0,2	29,6	-	24,9
	IS 1990	120,7	118,0	4,1	1,2	24,0	0,0	2,7	13,4	0,9	19,7	0,2	27,9	-	26,2
5. VARIATIONS DE STOCKS (2)	IS 1989	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,7	-	-0,5	-	0,0	-	-
	IS 1990	0,3	0,3	0,0	0,0	0,5	-	0,0	-0,2	-	0,0	-	0,0	-	-
6. EXPORTATIONS TOTALES	IS 1989	13,6	13,6	-	0,4	0,4	-	-	-	-	0,0	-	12,8	-	-
	IS 1990	13,0	13,0	-	0,4	0,4	-	-	-	-	0,0	-	12,1	-	-
7. CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE (3)	IS 1989	106,3	103,9	4,3	0,7	23,6	0,0	2,4	13,1	0,9	18,9	0,2	16,8	-	24,9
	IS 1990	108,0	105,3	4,2	0,8	24,1	0,0	2,7	13,1	0,9	19,6	0,2	15,8	-	26,2
	1990/89 %	1,6	1,3	-3,3	4,8	2,1	1,7	11,9	0,4	2,3	3,5	-0,3	-6,2	-	5,3

S = HALBJAHR

S = HALF YEAR

S = SEMESTRE

(1) 1 + 2 + 3

(1) 1 + 2 + 3

(1) 1 + 2 + 3

(2) + Bestandsabnahme

(2) + Decrease of stocks

(2) + Reprise aux stocks

- Bestandszunahme

- Increase of stocks

- Mise aux stocks

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

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

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

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHOLEINHEITEN

JANUAR-JUNI 1990

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-JUNE 1990

## BILAN AGREGÉ DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-JUIN 1990

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	293,4	6,0	4,0	64,2	4,0	15,7	50,1	1,8	11,8	0,0	31,2	0,3	104,3
TOTAL IMPORTS (2)	387,7	29,1	8,2	72,5	10,5	34,3	62,4	3,1	69,3	1,7	48,5	8,9	39,2
CHANGE IN STOCKS (3)	0,9	0,4	0,0	1,2	0,1	-0,1	2,2	0,1	-0,8	0,0	0,0	-0,2	-1,8
TOTAL EXPORTS (2)	122,0	10,1	3,1	9,1	3,8	5,3	8,3	0,2	6,8	0,0	41,2	1,3	32,8
GROSS CONSUMPTION	560,1	25,4	9,1	128,7	10,8	44,5	106,4	4,7	73,5	1,7	38,6	7,7	108,9
BUNKERS	15,4	1,9	0,5	0,9	1,1	1,8	1,2	0,0	1,6	-	5,2	0,2	1,1
GROSS INLAND CONSUMPTION	544,7	23,6	8,7	127,8	9,6	42,7	105,2	4,7	71,9	1,7	33,4	7,6	107,8

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	291,5	6,0	4,2	63,5	4,1	15,5	48,0	1,8	11,3	0,0	29,4	0,6	107,0
IMPORTATIONS TOTALES (2)	416,1	30,8	7,9	79,3	11,8	34,3	69,4	3,7	74,6	1,8	51,1	8,7	42,6
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-1,4	0,4	-0,2	0,7	-0,5	-0,9	-2,3	-0,3	0,7	0,0	-0,9	-0,5	2,7
EXPORTATIONS TOTALES (2)	133,0	10,6	3,1	8,7	3,9	6,2	8,5	0,4	10,0	0,0	40,0	1,2	40,4
CONSOMMATION BRUTE	573,1	26,6	8,7	134,9	11,4	42,6	106,5	4,9	76,6	1,7	39,7	7,6	111,8
SOUTES	16,7	2,2	0,4	1,1	1,6	1,7	1,3	0,0	1,4	-	5,6	0,2	1,3
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	556,4	24,3	8,2	133,9	9,8	40,9	105,2	4,9	75,3	1,7	34,1	7,4	110,6

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHOLEINHEITEN

JANUAR-JUNI 1990

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-JUNE 1990

## BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-JUIN 1990

EUR12

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	132,1	155,5	158,6	134,8	127,0	154,8	155,9	135,6	-0,63
IMPORTATIONS TOTALES (2)	189,3	209,3	199,0	188,8	193,8	214,6	208,7	207,4	7,32
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-11,4	6,5	8,6	-7,6	-11,5	7,0	8,9	-10,3	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	63,0	69,9	64,4	57,6	60,8	69,6	67,5	65,5	9,06
CONSOMMATION BRUTE	246,8	301,4	301,8	258,3	248,4	306,8	305,9	267,2	2,33
SOUTES	8,4	8,3	7,4	8,0	8,1	7,5	8,0	8,7	8,51
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	238,4	293,2	294,4	250,3	240,3	299,2	297,9	258,5	2,15

BELGIQUE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	3,3	3,5	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	-0,62
IMPORTATIONS TOTALES (2)	13,4	14,8	14,7	14,3	13,8	16,5	15,1	15,6	5,91
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,0	0,2	0,7	-0,2	-0,4	0,0	0,7	-0,1	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,3	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,16
CONSOMMATION BRUTE	11,2	13,6	13,7	11,7	11,0	14,2	13,8	12,8	4,57
SOUTES	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	20,95
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	10,2	12,6	12,8	10,7	10,0	13,0	12,8	11,6	3,28

DANMARK

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	1,5	2,0	2,0	1,9	1,9	2,3	2,2	2,0	5,85
TOTAL IMPORTS (2)	4,4	5,0	4,1	4,1	4,4	4,4	3,6	4,3	-4,18
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,7	0,0	0,3	-0,2	-0,9	0,4	0,1	-0,2	
TOTAL EXPORTS (2)	1,3	1,7	1,5	1,6	1,5	1,9	1,6	1,5	0,98
GROSS CONSUMPTION	3,8	5,3	5,0	4,1	3,8	5,1	4,3	4,4	-5,02
BUNKERS	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	-7,89
GROSS INLAND CONSUMPTION	3,6	5,1	4,8	3,9	3,5	4,9	4,1	4,2	-4,86

BR DEUTSCHLAND

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRIMAERERZEUGUNG (1)	29,6	33,6	34,4	29,7	29,5	33,4	33,3	30,2	-0,97
GESAMTINFUHREN (2)	38,6	42,7	37,6	34,8	38,0	42,3	40,3	39,1	9,50
BESTANDSVERAENDERUNGEN (3)	-1,3	0,5	0,5	0,7	-1,6	2,0	2,2	-1,4	
GESAMTAUSFUHREN (2)	3,8	4,1	4,7	4,5	3,9	4,3	4,6	4,1	-4,82
BRUTTOVERBRAUCH	63,1	72,8	67,9	60,8	61,9	73,4	71,2	63,7	4,81
BUNKER	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	11,58
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	62,5	72,2	67,5	60,3	61,4	72,9	70,6	63,3	4,76

ELLAS

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	1,9	1,9	2,1	1,9	1,9	1,9	2,0	2,1	2,28
IMPORTATIONS TOTALES (2)	5,1	5,9	5,7	4,8	4,9	4,5	6,3	5,5	12,57
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,3	-0,9	0,0	0,1	0,2	0,4	-0,3	-0,1	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,3	1,4	2,1	1,7	1,3	1,1	2,1	1,8	3,32
CONSOMMATION BRUTE	5,2	5,4	5,7	5,1	5,7	5,7	5,9	5,5	5,96
SOUTES	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5	0,7	38,05
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	4,6	4,8	5,2	4,5	5,0	5,2	5,2	4,7	2,17

ESPAÑA

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	7,1	8,1	7,8	7,9	7,8	7,7	8,1	7,4	-0,97
TOTAL IMPORTS (2)	16,6	16,3	18,2	16,1	17,0	17,7	16,7	17,6	0,10
CHANGE IN STOCKS (3)	-0,3	1,4	-0,1	0,1	-0,5	0,1	0,0	-0,9	
TOTAL EXPORTS (2)	3,5	3,8	2,7	2,6	2,8	3,8	3,0	3,3	17,67
GROSS CONSUMPTION	19,9	21,9	23,1	21,4	21,4	21,6	21,9	20,7	-4,26
BUNKERS	1,0	0,9	0,9	0,9	0,6	0,8	0,8	0,9	-4,53
GROSS INLAND CONSUMPTION	18,9	21,0	22,2	20,5	20,8	20,9	21,0	19,8	-4,25

FRANCE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	21,4	23,1	26,3	23,8	21,3	24,0	24,7	23,3	-4,24
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,1	36,2	31,0	31,4	31,8	36,9	34,8	34,6	11,18
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-3,5	1,3	4,9	-2,6	-2,9	1,2	2,5	-4,8	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,7	4,5	4,0	4,3	4,4	4,3	3,6	4,8	2,38
CONSOMMATION BRUTE	44,2	56,2	58,2	48,2	45,7	57,8	58,4	48,1	0,09
SOUTES	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	9,68
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	43,6	55,5	57,6	47,6	45,1	57,2	57,7	47,5	-0,01

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch (2) Including intra-community trade

(3) + Bestandsabnahme (3) + Decrease of stocks

- Bestandszunahme - Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks

- Mise aux stocks

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHÖLEINHEITEN

JANUAR-JUNI 1990

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-JUNE 1990

## BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-JUIN 1990

## IRELAND

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRIMARY PRODUCTION (1)	0,8		1,0		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		1,09
! TOTAL IMPORTS (2)	1,6		1,7		1,6		1,5		1,5		1,9		1,7		2,1		21,41
! CHANGE IN STOCKS (3)	0,0		0,0		0,1		0,0		0,1		0,0		0,0		-0,2		
! TOTAL EXPORTS (2)	0,1		0,2		0,1		0,1		0,1		0,2		0,2		0,2		49,45
! GROSS CONSUMPTION	2,3		2,5		2,4		2,4		2,3		2,5		2,5		2,4		3,92
! BUNKERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		50,00
! GROSS INLAND CONSUMPTION	2,3		2,5		2,4		2,4		2,3		2,5		2,5		2,4		3,83

## ITALIA

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRODUCTION PRIMAIRE (1)	5,8		5,9		5,5		6,2		5,8		5,7		5,6		5,8		-3,79
! IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,4		35,7		36,5		32,8		32,8		38,7		38,8		35,8		7,59
! VARIATIONS DE STOCKS (3)	-3,1		3,1		2,2		-2,9		-2,7		1,2		1,9		-1,1		
! EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,2		3,9		3,5		3,3		4,3		3,9		3,8		6,2		46,67
! CONSOUMATION BRUTE	30,9		40,8		40,7		32,7		31,5		41,7		42,5		34,1		4,31
! SOUTES	0,9		0,8		0,7		0,8		0,8		0,6		0,6		0,8		-12,05
! CONSUM. INTERIEURE BRUTE	30,0		40,0		40,0		31,9		30,7		41,1		41,9		33,4		4,66

## LUXEMBOURG

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-4,80
! IMPORTATIONS TOTALES (2)	0,8		0,8		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,9		3,13
! VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		
! EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-18,23
! CONSOUMATION BRUTE	0,8		0,8		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		3,22
! SOUTES	-		-		-		-		-		-		-		-		-
! CONSUM. INTERIEURE BRUTE	0,8		0,8		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		3,22

## NEDERLAND

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRIMARY PRODUCTION (1)	9,0		17,4		19,1		12,1		9,0		18,9		18,8		10,7		-5,75
! TOTAL IMPORTS (2)	24,5		26,7		24,4		24,2		26,4		26,5		24,1		27,0		5,39
! CHANGE IN STOCKS (3)	0,1		0,4		0,5		-0,4		-0,3		0,1		-0,3		-0,4		
! TOTAL EXPORTS (2)	17,3		23,8		23,0		18,2		18,9		25,0		22,0		18,0		-2,96
! GROSS CONSUMPTION	16,2		20,7		21,0		17,6		16,1		20,6		20,5		19,2		2,78
! BUNKERS	2,8		2,9		2,6		2,6		2,8		2,6		2,7		2,9		6,74
! GROSS INLAND CONSUMPTION	13,5		17,7		18,4		14,9		13,3		18,0		17,8		16,3		2,16

## PORTUGAL

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0,3		0,3		0,2		0,2		0,1		0,3		0,4		0,2		93,74
! IMPORTATIONS TOTALES (2)	3,5		3,4		4,5		4,4		4,4		3,0		4,2		4,6		-2,29
! VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,0		0,5		-0,2		0,0		-0,3		0,7		-0,3		-0,1		
! EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,4		0,4		0,7		0,6		0,4		0,2		0,6		0,6		-4,95
! CONSOUMATION BRUTE	3,4		3,7		3,7		4,0		3,7		3,8		3,7		4,0		-1,39
! SOUTES	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		21,11
! CONGOM. INTERIEURE BRUTE	3,3		3,6		3,7		3,9		3,6		3,7		3,6		3,9		-1,93

## UNITED KINGDOM

	88	Q3	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	J-J 90/89
! PRIMARY PRODUCTION (1)	51,4		58,8		57,0		47,3		45,8		56,5		56,5		50,5		2,57
! TOTAL IMPORTS (2)	17,4		20,1		19,7		19,5		18,0		21,3		22,1		20,5		8,71
! CHANGE IN STOCKS (3)	-1,6		0,1		0,0		-1,7		-1,3		1,3		2,7		0,0		
! TOTAL EXPORTS (2)	21,2		21,2		17,2		15,5		17,9		19,5		20,8		19,7		23,44
! GROSS CONSUMPTION	45,9		57,7		59,4		49,5		44,5		59,5		60,5		51,3		2,70
! BUNKERS	0,6		0,5		0,5		0,6		0,7		0,5		0,6		0,7		16,42
! GROSS INLAND CONSUMPTION	45,3		57,2		58,9		48,9		43,8		59,0		59,9		50,6		2,56

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle (1) Including hard coal recovered

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher (2) Including intra-community trade

Austausch

(3) + Bestandsabnahme (3) + Decrease of stocks

- Bestandszunahme - Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks

- Mise aux stocks

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

EUR12

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

		88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J	90/89
PRODUCTION PRIMAIRE		132,1	155,5	158,6	134,8	127,0	154,8	155,9	135,6	:	-0,63
SOIT	HOUILLE (1)	30,6	34,8	34,8	31,6	29,4	32,2	31,2	30,6	:	-7,03
	LIGNITE	7,9	8,9	8,8	8,3	8,1	8,4	8,1	8,5	:	-3,34
	PETROLE	33,3	32,9	29,3	26,4	29,7	31,6	30,6	30,2	:	9,28
	GAZ NATUREL	20,0	35,3	39,3	26,2	19,9	38,5	40,8	25,5	:	1,22
	ENERGIE NUCLEAIRE	35,6	39,3	42,9	37,6	36,2	40,5	40,7	36,6	:	-3,93
	ENERGIE ELECTRIQUE	3,7	3,3	2,5	3,6	2,6	2,6	3,5	3,2	:	9,61
	AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	:	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)		189,3	209,3	199,0	188,8	193,8	214,6	208,7	207,4	:	7,32
DONT	HOUILLE	17,1	18,1	17,8	18,3	17,7	19,9	20,8	20,6	:	14,78
	PETROLE BRUT	111,2	118,8	107,7	104,2	114,6	116,4	112,6	120,8	:	10,15
	PRODUITS PETROLIERS	38,2	40,3	39,6	38,3	38,0	44,0	40,8	39,2	:	2,61
	GAZ NATUREL	19,2	28,4	30,2	24,1	19,8	30,6	31,2	23,3	:	0,21
	ENERGIE ELECTRIQUE	2,3	2,2	2,3	2,5	2,3	2,4	2,1	2,4	:	-4,17
EXPORTATIONS TOTALES (2)		63,0	69,9	64,4	57,6	60,8	69,6	67,5	65,5	:	9,06
DONT	HOUILLE	1,7	1,8	1,6	1,8	1,7	2,0	2,3	1,9	:	21,40
	PETROLE BRUT	18,7	18,9	15,0	13,3	15,8	16,7	18,3	17,1	:	25,23
	PRODUITS PETROLIERS	36,4	37,6	35,5	34,4	36,5	38,2	35,3	39,3	:	6,75
	GAZ NATUREL	3,2	8,2	8,9	4,8	3,6	9,4	8,8	4,2	:	-4,41
	ENERGIE ELECTRIQUE	1,8	1,9	2,0	1,8	1,8	2,2	2,0	2,0	:	2,89
CONSOM. INTERIEURE BRUTE		238,4	293,2	294,4	250,3	240,3	299,2	297,9	258,5	:	2,15
SOIT	HOUILLE - EQUIV.	43,7	52,9	52,7	45,0	44,4	53,8	52,6	47,0	:	1,85
	LIGNITE - EQUIV.	8,0	9,2	9,1	8,5	8,3	8,7	8,4	8,7	:	-3,59
	PETROLE - EQUIV.	115,7	129,1	121,1	112,3	116,0	130,2	124,4	120,8	:	5,02
	GAZ NATUREL	30,3	58,1	64,7	41,7	31,2	62,2	67,4	40,7	:	1,62
	ENERGIE NUCLEAIRE	35,6	39,3	42,9	37,6	36,2	40,5	40,7	36,6	:	-3,93
	ENERGIE ELECTRIQUE	4,1	3,6	2,8	4,2	3,2	2,8	3,6	3,7	:	4,01
	AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	:	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

BELGIQUE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>									
SOIT	3,3	3,5	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	-0,62
HOUILLE (1)	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	-26,07
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,10
ENERGIE NUCLEAIRE	2,8	3,0	2,8	2,3	2,6	2,7	2,9	2,4	3,83
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-26,71
AUTRES	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	13,4	14,8	14,7	14,3	13,8	16,5	15,1	15,6	5,91
DONT									:
HOUILLE	1,7	1,8	2,2	2,1	1,8	2,4	2,3	2,6	14,65
PETROLE BRUT	7,8	7,7	7,3	7,3	8,0	7,7	7,6	8,3	8,98
PRODUITS PETROLIERS	2,2	2,9	2,7	2,7	2,3	3,6	2,7	2,6	-2,87
GAZ NATUREL	1,4	2,1	2,3	2,0	1,3	2,5	2,3	1,8	-2,66
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	11,16
EXPORTATIONS TOTALES (2)	5,3	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,16
DONT									:
HOUILLE	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	-13,20
PETROLE BRUT	0,9	0,7	0,9	0,8	0,6	0,6	0,5	0,7	-30,00
PRODUITS PETROLIERS	3,9	3,7	3,7	3,9	4,1	4,1	4,3	4,3	12,23
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	34,60
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	10,2	12,6	12,8	10,7	10,0	13,0	12,8	11,6	3,28
SOIT									:
HOUILLE - EQUIV.	2,0	2,1	2,5	2,4	2,0	2,5	2,5	2,8	7,78
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-39,99
PETROLE - EQUIV.	4,2	5,4	5,0	4,2	4,3	5,3	4,9	4,7	4,64
GAZ NATUREL	1,2	2,2	2,5	1,8	1,1	2,5	2,5	1,7	-3,36
ENERGIE NUCLEAIRE	2,8	3,0	2,8	2,3	2,6	2,7	2,9	2,4	3,83
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	161,01
AUTRES	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,00

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

(1) Y compris houille recuperée  
(2) Y compris échange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

DANMARK

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRIMARY PRODUCTION</b>									
OF WHICH	1,5	2,0	2,0	1,9	1,9	2,3	2,2	2,0	5,85
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,1	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5	6,44
NATURAL GAS	0,4	0,7	0,7	0,5	0,5	0,8	0,8	0,5	4,82
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-9,21
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	4,4	5,0	4,1	4,1	4,4	4,4	3,6	4,3	-4,48
AMONG WHICH HARD COAL	1,8	1,9	1,6	1,7	1,6	1,7	1,5	1,6	-5,41
CRUDE OIL	1,2	1,4	1,3	1,2	1,4	1,3	0,9	1,4	-12,71
PETROLEUM PRODUCTS	1,3	1,6	1,0	0,9	1,0	1,2	1,0	1,0	5,28
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	12,58
TOTAL EXPORTS (2)	1,3	1,7	1,5	1,6	1,5	1,9	1,6	1,5	0,98
AMONG WHICH HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-28,56
CRUDE OIL	0,4	0,6	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	8,87
PETROLEUM PRODUCTS	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	-11,79
NATURAL GAS	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	4,84
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	12,02
GROSS INLAND CONSUMPTION	3,6	5,1	4,8	3,9	3,5	4,9	4,1	4,2	-4,86
OF WHICH	1,2	2,0	1,9	1,2	1,0	1,9	1,3	1,5	-8,48
HARD COAL - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	2,0	2,5	2,2	2,1	2,1	2,4	2,1	2,1	-3,83
NATURAL GAS	0,2	0,5	0,5	0,3	0,2	0,5	0,5	0,3	4,86
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	-7,14
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

(1) Y compris houille recuperée  
(2) Y compris échange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

BR DEUTSCHLAND

MILLIONEN TONNEN ROHOLEINHEINTEN

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRIMAERERZUGUNG</b>									
DAVON	STEINKOHLE (1)	12,4	13,3	14,0	11,7	12,7	12,7	13,3	12,4 : -0,15
	BRAUNKOHLE	5,2	5,8	5,4	5,3	5,1	5,4	5,0	5,2 : -4,44
	OEL	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0 : -4,59
	NATURGAS	2,2	3,1	3,2	2,6	2,2	3,5	3,4	2,4 : -0,96
	KERNENERGIE	8,2	9,8	10,2	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6 : 0,56
	ELEKTRIZITAET	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4 : -9,07
	SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
<b>GESAMTEINFUHREN (2)</b>									
DARUNTER	STEINKOHLE	1,1	1,4	0,8	0,9	1,1	1,3	1,2	1,5 : 57,58
	ROHOLEL	21,4	21,0	17,6	18,0	20,1	20,1	19,7	20,0 : 11,65
	MINERALOELPRODUKTE	8,9	8,9	7,6	7,6	9,2	8,7	7,6	9,6 : 12,51
	NATURGAS	6,3	10,4	10,7	7,5	6,7	11,3	11,1	7,1 : -0,17
	ELEKTRIZITAET	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5 : -10,08
<b>GESAMTAUSFUHREN (2)</b>									
DARUNTER	STEINKOHLE	0,8	0,8	0,9	1,1	0,9	1,0	1,2	0,9 : 5,30
	ROHOLEL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 : 0,00
	MINERALOELPRODUKTE	1,8	1,6	2,0	1,9	1,6	1,7	2,0	2,0 : 3,26
	NATURGAS	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2 : 17,18
	ELEKTRIZITAET	0,4	0,6	0,6	0,4	0,3	0,5	0,7	0,5 : 21,20
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>									
DAVON	STEINKOHLE - AEQUIV.	11,8	13,3	13,7	11,8	12,4	14,2	14,0	11,7 : 0,30
	BRAUNKOHLE - AEQUIV.	5,3	6,0	5,7	5,5	5,3	5,7	5,3	5,4 : -4,69
	ROHOLEL - AEQUIV.	29,1	29,3	23,3	24,2	27,5	27,8	26,0	27,8 : 13,25
	NATURGAS	7,2	13,2	14,1	9,5	7,5	14,5	15,0	9,2 : 2,10
	KERNENERGIE	8,2	9,8	10,2	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6 : 0,56
	ELECTRIZITAET	0,6	0,3	0,2	0,5	0,5	0,1	0,0	0,3 : -52,32
	SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

ELLAS

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>									
SOIT	HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-
	LIGNITE	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8 : 4,24
	PETROLE	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2 : -13,84
	GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 : 1,71
	ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0 : 15,65
	AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>IMPORTATIONS TOTALES (2)</b>									
DONT	HOUILLE	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2 : 35,83
	PETROLE BRUT	3,6	5,2	4,5	4,3	4,0	3,2	4,7	4,3 : 1,45
	PRODUITS PETROLIERS	1,1	0,5	1,0	0,3	0,6	1,0	1,4	1,0 : 77,65
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0 : 209,89
<b>EXPORTATIONS TOTALES (2)</b>									
DONT	HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 : -99,99
	PETROLE BRUT	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0,1	0,7	0,3 : 44,35
	PRODUITS PETROLIERS	1,0	1,3	1,6	1,4	1,0	1,0	1,4	1,5 : -5,39
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 : 31,30
<b>CONSOM. INTERIEURE BRUTE</b>									
SOIT	HOUILLE - EQUIV.	0,4	0,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2 : 37,78
	LIGNITE - EQUIV.	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8 : 4,24
	PETROLE - EQUIV.	2,6	3,0	3,2	2,6	3,0	3,3	3,1	2,6 : -1,79
	GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 : 1,71
	ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1 : 74,57
	AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(1) Y compris houille recuperée

(2) Y compris échange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

ESPAÑA

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRIMARY PRODUCTION	7,1	8,1	7,8	7,9	7,8	7,7	8,1	7,4	-0,97
OF WHICH									
HARD COAL (1)	2,1	2,3	2,4	2,4	2,1	2,3	2,4	2,5	0,45
LIGNITE	0,6	0,9	1,0	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	-20,41
OIL	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	-20,67
NATURAL GAS	0,1	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	-10,79
NUCLEAR ENERGY	3,2	3,7	3,4	3,5	4,1	3,5	3,6	3,1	-2,94
ELECTRICAL ENERGY	0,6	0,4	0,3	0,5	0,3	0,5	0,9	0,5	77,86
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	16,6	16,3	18,2	16,1	17,0	17,7	16,7	17,6	0,10
AMONG WHICH HARD COAL	1,2	1,4	1,4	1,8	1,5	1,7	1,7	1,2	-8,75
CRUDE OIL	12,5	11,5	13,0	11,7	13,2	13,3	12,4	13,8	6,20
PETROLEUM PRODUCTS	2,1	2,4	2,8	1,7	1,6	1,6	1,4	1,5	-34,88
NATURAL GAS	0,6	0,8	0,9	0,8	0,7	1,0	1,1	1,0	20,96
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	13,10
TOTAL EXPORTS (2)	3,5	3,8	2,7	2,6	2,8	3,8	3,0	3,3	17,67
AMONG WHICH HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-79,99
CRUDE OIL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLEUM PRODUCTS	3,3	3,7	2,6	2,5	2,7	3,7	2,9	3,2	18,73
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,86
GROSS INLAND CONSUMPTION	18,9	21,0	22,2	20,5	20,8	20,9	21,0	19,8	-4,25
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	3,4	3,9	4,3	3,8	4,1	4,1	3,7	3,8	-8,37
LIGNITE - EQUIV.	0,6	0,9	1,0	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	-20,41
CRUDE OIL - EQUIV.	10,3	11,0	12,0	10,9	10,6	10,8	10,8	10,5	-6,55
NATURAL GAS	0,7	1,1	1,3	1,2	0,9	1,3	1,5	1,2	11,97
NUCLEAR ENERGY	3,2	3,7	3,4	3,5	4,1	3,5	3,6	3,1	-2,94
ELECTRICAL ENERGY	0,6	0,4	0,2	0,5	0,3	0,5	0,8	0,5	86,22
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

FRANCE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	21,4	23,1	26,3	23,8	21,3	24,0	24,7	23,3	-4,24
SOIT									
HOUILLE (1)	1,7	1,9	2,0	2,1	1,5	1,8	2,0	1,8	-7,85
LIGNITE	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	16,41
PETROLE	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	-3,01
GAZ NATUREL	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,6	0,6	20,29
ENERGIE NUCLEAIRE	16,8	18,1	21,5	18,6	17,3	19,5	19,7	18,5	-5,02
ENERGIE ELECTRIQUE	1,3	1,4	1,0	1,5	0,9	0,8	1,1	1,3	-1,20
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	31,1	36,2	31,0	31,4	31,8	36,9	34,8	34,6	11,18
DONT									
HOUILLE	2,2	2,0	2,3	2,7	2,6	3,1	4,1	3,3	48,46
PETROLE BRUT	17,6	20,9	16,7	16,9	17,8	20,4	18,0	20,0	13,39
PRODUITS PETROLIERS	5,8	6,7	5,7	5,9	6,1	6,8	6,0	5,1	-4,93
GAZ NATUREL	5,1	6,1	5,9	5,4	4,8	6,2	6,3	5,8	6,99
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	18,57
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,7	4,5	4,0	4,3	4,4	4,3	3,6	4,8	2,38
DONT									
HOUILLE	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-25,53
PETROLE BRUT	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-26,31
PRODUITS PETROLIERS	3,2	3,0	2,6	2,9	3,1	3,1	2,6	3,5	11,18
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,1	0,8	1,1	-14,70
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	43,6	55,5	57,6	47,6	45,1	57,2	57,7	47,5	-0,01
SOIT									
HOUILLE ~ EQUIV.	3,8	5,7	5,1	4,1	4,5	5,5	5,7	4,0	4,72
LIGNITE ~ EQUIV.	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	14,26
PETROLE ~ EQUIV.	19,5	23,2	22,2	19,5	20,0	23,7	23,0	19,8	2,63
GAZ NATUREL	3,0	7,7	8,4	4,7	3,0	8,1	8,6	4,6	0,42
ENERGIE NUCLEAIRE	16,8	18,1	21,5	18,6	17,3	19,5	19,7	18,5	-5,02
ENERGIE ELECTRIQUE	0,4	0,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,5	0,3	87,21
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

IRELAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<hr/>									
PRIMARY PRODUCTION	0,8	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,09
OF WHICH HARD COAL (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
LIGNITE	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,00
OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NATURAL GAS	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	2,39
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,66
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	1,6	1,7	1,6	1,5	1,5	1,9	1,7	2,1	21,41
AMONG WHICH HARD COAL	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,7	0,5	0,5	2,08
CRUDE OIL	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	7,20
PETROLEUM PRODUCTS	0,7	0,8	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	1,1	45,05
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL EXPORTS (2)	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	49,45
AMONG WHICH HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,68
CRUDE OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLEUM PRODUCTS	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	51,50
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
GROSS INLAND CONSUMPTION	2,3	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	2,5	2,4	3,83
OF WHICH HARD COAL - EQUIV.	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	-2,86
LIGNITE - EQUIV.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,00
CRUDE OIL - EQUIV.	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	10,53
NATURAL GAS	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	2,39
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,66
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Y compris houille recuperée  
(2) Y compris échange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

ITALIA

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<hr/>									
PRODUCTION PRIMAIRE	5,8	5,9	5,5	6,2	5,8	5,7	5,6	5,8	-3,79
SOIT HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
LIGNITE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	8,90
PETROLE	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	9,61
GAZ NATUREL	3,1	3,5	3,4	3,5	3,4	3,5	3,2	3,2	-6,12
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	0,9	0,7	0,5	1,0	0,8	0,5	0,5	0,8	-15,56
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	32,4	35,7	36,5	32,8	32,8	38,7	38,8	35,8	7,59
DONT HOUILLE	3,2	3,6	3,8	3,6	3,5	3,3	3,6	3,5	-3,68
PETROLE BRUT	20,4	20,5	18,9	17,6	20,5	21,7	20,4	21,6	15,02
PRODUITS PETROLIERS	4,1	4,9	6,1	5,2	4,1	6,2	6,9	3,9	-4,72
GAZ NATUREL	4,0	5,9	7,0	5,7	4,1	6,7	7,2	6,0	4,47
ENERGIE ELECTRIQUE	0,6	0,7	0,8	0,8	0,6	0,8	0,8	0,8	1,72
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,2	3,9	3,5	3,3	4,3	3,9	3,8	6,2	46,67
DONT HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,6	0,5	0,7	25,00
PRODUITS PETROLIERS	3,7	3,3	2,9	2,8	3,5	3,3	3,2	5,4	51,39
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81,57
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,23
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	30,0	40,0	40,0	31,9	30,7	41,1	41,9	33,4	4,66
SOIT HOUILLE - EQUIV.	3,1	4,0	3,5	3,4	3,1	3,1	3,7	3,4	3,03
LIGNITE - EQUIV.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	8,90
PETROLE - EQUIV.	19,3	23,0	22,7	19,0	19,1	24,8	24,2	20,2	6,38
GAZ NATUREL	5,5	11,0	11,9	7,1	6,6	11,3	12,1	7,6	3,57
ENERGIE NUCLEAIRE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ENERGIE ELECTRIQUE	1,5	1,4	1,3	1,8	1,4	1,3	1,3	1,6	-6,74
AUTRES	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Y compris houille recuperée  
(2) Y compris échange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

LUXEMBOURG

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>									
SOIT	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,80
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-18,36
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	3,13
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,12
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	8,17
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,38
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-1,60
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-18,23
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-38,45
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-9,85
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	3,22
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-0,27
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
PETROLE - EQUIV.	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	8,14
GAZ NATUREL	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,38
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,49
AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

NEDERLAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	J-J 90/89
<b>PRIMARY PRODUCTION</b>									
OF WHICH	9,0	17,4	19,1	12,1	9,0	18,9	18,8	10,7	-5,75
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	6,86
NATURAL GAS	7,5	16,0	17,9	10,8	7,7	17,6	17,6	9,4	-6,24
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2	-31,82
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	106,26
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	24,5	26,7	24,4	24,2	26,4	26,5	24,1	27,0	5,39
AMONG WHICH HARD COAL	2,0	2,5	2,3	2,1	2,4	2,4	2,8	2,5	22,12
CRUDE OIL	12,6	15,5	12,2	11,6	13,8	14,0	11,4	13,9	6,67
PETROLEUM PRODUCTS	9,2	8,0	9,3	9,8	9,5	9,5	9,2	9,8	-0,76
NATURAL GAS	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,40
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	73,00
TOTAL EXPORTS (2)	17,3	23,8	23,0	18,2	18,9	25,0	22,0	18,0	-2,96
AMONG WHICH HARD COAL	0,3	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,4	148,77
CRUDE OIL	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3	26,16
PETROLEUM PRODUCTS	13,8	15,6	14,0	13,2	15,0	15,6	12,8	13,2	-4,12
NATURAL GAS	2,9	7,6	8,4	4,4	3,4	8,8	8,2	3,9	-5,44
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
GROSS INLAND CONSUMPTION	13,5	17,7	18,4	14,9	13,3	18,0	17,8	16,3	2,16
OF WHICH	HARD COAL - EQUIV.	1,9	2,1	2,2	1,7	2,0	2,3	2,2	11,94
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	6,0	6,3	6,0	5,9	5,9	6,0	5,3	7,7	10,89
NATURAL GAS	5,1	8,9	10,0	6,9	4,9	9,3	9,9	6,0	-6,22
NUCLEAR ENERGY	0,3	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2	-31,82
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	63,95
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Y compris houille recuperée  
(2) Y compris échange intra-communautaire

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

PORTUGAL

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	1 J-J 90/89
<b>PRODUCTION PRIMAIRE</b>									
SOIT	HOUILLE (1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,36
	LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-
	PETROLE	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	139,65
	AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
<b>IMPORTATIONS TOTALES (2)</b>									
DONT	HOUILLE	0,5	0,6	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	28,14
	PETROLE BRUT	2,5	2,0	3,2	2,8	1,5	3,1	2,9	0,40
	PRODUITS PETROLIERS	0,4	0,6	0,8	1,0	1,0	0,5	0,8	-26,33
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	-32,12
<b>EXPORTATIONS TOTALES (2)</b>									
DONT	HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-
	PETROLE BRUT	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
	PRODUITS PETROLIERS	0,4	0,4	0,6	0,6	0,4	0,2	0,5	0,6 : -7,82
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,11
<b>CONSOM. INTERIEURE BRUTE</b>									
SOIT	HOUILLE ~ EQUIV.	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	2,41
	LIGNITE ~ EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-
	PETROLE ~ EQUIV.	2,4	2,7	2,9	3,1	2,9	2,6	3,0	-6,69
	GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENERGIE ELECTRIQUE	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	81,83
	AUTRES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

JANUAR-JUNI 1990

JANUARY-JUNE 1990

JANVIER-JUIN 1990

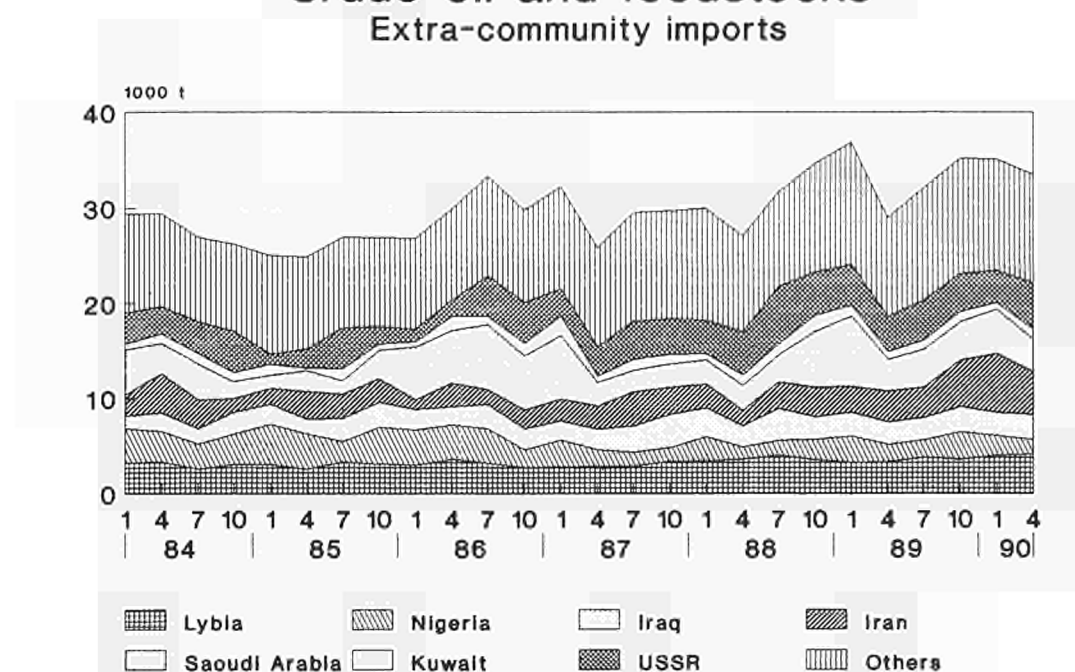
UNITED KINGDOM

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

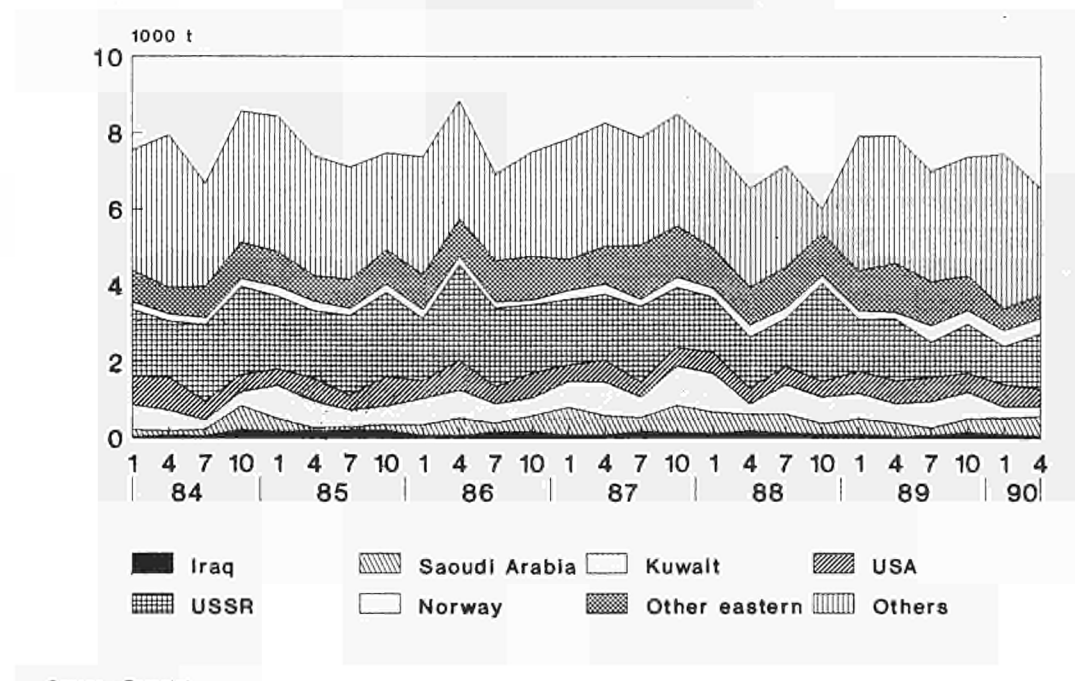
	88 Q3	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	1 J-J 90/89
<b>PRIMARY PRODUCTION</b>									
OF WHICH	HARD COAL (1)	14,1	16,9	15,9	15,0	12,8	15,0	13,1	13,7 : -13,34
	LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-
	OIL	27,3	26,9	23,4	20,4	24,0	25,5	24,7	24,2 : 11,42
	NATURAL GAS	5,6	10,4	12,7	7,3	4,8	11,5	14,2	8,6 : 14,27
	NUCLEAR ENERGY	4,3	4,4	4,8	4,5	4,1	4,3	4,4	3,8 : -11,90
	ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1 : 19,57
	OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL IMPORTS (2)</b>									
AMONG WHICH	HARD COAL	2,4	2,2	2,3	2,3	1,7	2,6	2,4	2,9 : 14,46
	CRUDE OIL	11,2	12,6	12,7	12,6	12,4	12,6	14,2	14,1 : 12,23
	PETROLEUM PRODUCTS	2,0	2,6	1,6	2,0	1,9	3,3	3,0	2,4 : 49,97
	NATURAL GAS	1,4	2,3	2,8	2,2	1,5	2,4	2,4	1,0 : -30,66
	ELECTRICAL ENERGY	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,0	0,2 : -74,06
<b>TOTAL EXPORTS (2)</b>									
AMONG WHICH	HARD COAL	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4 : 44,78
	CRUDE OIL	16,4	16,7	12,3	10,9	13,2	14,6	15,6	14,5 : 29,61
	PETROLEUM PRODUCTS	4,5	4,2	4,5	4,3	4,3	4,3	4,8	4,8 : 6,82
	NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-
	ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0 : 0,00
<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>									
OF WHICH	HARD COAL - EQUIV.	14,6	18,2	17,8	15,0	13,7	18,5	17,9	16,0 : 3,25
	LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-
	CRUDE OIL - EQUIV.	19,0	21,4	20,4	19,6	19,3	21,9	20,8	21,0 : 4,67
	NATURAL GAS	7,0	12,8	15,4	9,5	6,3	13,9	16,7	9,6 : 5,39
	NUCLEAR ENERGY	4,3	4,4	4,8	4,5	4,1	4,3	4,4	3,8 : -11,90
	ELECTRICAL ENERGY	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3 : -47,90
	OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-

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

## Crude oil and feedstocks Extra-community imports



## Petroleum products Extra-community imports



Source : Eurostat

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T

EUR 12	C R U D E O I L						S 1		
	Q 1			Q 2			1989	1990	1990/89
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89			
WESTERN HEMISPHERE	5694	5059	-11.2%	5911	6387	8.1%	11605	11446	-1.4%
MEXICO	4044	3673	-9.2%	3656	4598	25.8%	7700	8271	7.4%
VENEZUELA	1547	1288	-16.7%	2215	1665	-24.8%	3762	2953	-21.5%
OTHER WESTERN	103	98	-4.9%	40	124	210.0%	143	222	55.2%
NEAR AND MIDDLE EAST	39440	41199	4.5%	31968	41204	28.9%	71408	82403	15.4%
IRAN	11227	13133	17.0%	10506	15332	45.9%	21733	28465	31.0%
IRAQ	6558	8237	25.6%	7381	7161	-3.0%	13939	15398	10.5%
KUWAIT	4007	2925	-27.0%	2585	3305	27.9%	6592	6230	-5.5%
ARAB EMIRATES	2422	3415	41.0%	1314	5090	287.4%	3736	8505	127.6%
QATAR	139	137	-1.4%	219	1168	433.3%	358	1305	264.5%
SAUDI ARABIA	13264	10725	-19.1%	7455	6622	-11.2%	20719	17347	-16.3%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	1823	2627	44.1%	2508	2526	0.7%	4331	5153	19.0%
A F R I C A	25109	29467	17.4%	26014	27734	6.6%	51123	57201	11.9%
EGYPT	3127	2911	-6.9%	2975	2342	-21.3%	6102	5253	-13.9%
ALGERIA	3299	3619	9.7%	3937	3700	-6.0%	7236	7319	1.1%
GABON	82	353	330.5%	102	215	110.8%	184	568	208.7%
LIBYA	8639	11756	36.1%	10435	12102	16.0%	19074	23858	25.1%
NIGERIA	6515	6177	-5.2%	5281	4560	-13.7%	11796	10737	-9.0%
OTHER AFRICA	3447	4651	34.9%	3284	4815	46.6%	6731	9466	40.6%
EASTERN EUROPE	7055	6098	-13.6%	7945	10430	31.3%	15000	16528	10.2%
USSR	7055	6098	-13.6%	7945	10430	31.3%	15000	16528	10.2%
OTHER COUNTRIES	11441	10730	-6.2%	10799	9660	-10.5%	22240	20390	-8.3%
FINLAND	15	-	-	4	-	-	19	-	-
NORWAY	10997	10632	-3.3%	10785	9650	-10.5%	21782	20282	-6.9%
INDONESIA	-	94	-	-	-	-	-	94	-
NON SPECIFIED	337	4	-98.8%	10	10	0.0%	347	14	-96.0%
OTHER EASTER	92	-	-	-	-	-	92	-	-
TOTAL	88739	92553	4.3%	82637	95415	15.5%	171376	187968	9.7%
AMONG WHICH OPEC	57699	61859	7.2%	51430	60920	18.5%	109129	122779	12.5%

Δ

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T      R E F I N E R Y      F E E D S T O C K S

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	202	60	-70.3%	139	121	-12.9%	341	181	-46.9%
UNITED STATES	76	33	-56.6%	34	37	8.8%	110	70	-36.4%
NETHER ANTILLES	3	-	-	-	-	-	3	-	-
VENEZUELA	33	3	-90.9%	35	2	-94.3%	68	5	-92.6%
OTHER WESTERN	90	24	-73.3%	70	82	17.1%	160	106	-33.8%
NEAR AND MIDDLE EAST	1870	1321	-29.4%	1806	1507	-16.6%	3676	2828	-23.1%
IRAN	77	-	-	143	118	-17.5%	220	118	-46.4%
IRAQ	675	280	-58.5%	833	401	-51.9%	1508	681	-54.8%
KUWAIT	67	70	4.5%	34	42	23.5%	101	112	10.9%
ARAB EMIRATES	195	173	-11.3%	45	70	55.6%	240	243	1.3%
QATAR	-	20	-	-	200	-	-	220	-
SAUDI ARABIA	637	656	3.0%	504	508	0.8%	1141	1164	2.0%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	219	122	-44.3%	247	168	-32.0%	466	290	-37.8%
A F R I C A	1094	1135	3.7%	1413	1402	-0.8%	2507	2537	1.2%
EGYPT	73	215	194.5%	122	174	42.6%	195	389	99.5%
ALGERIA	341	487	42.8%	663	701	5.7%	1004	1188	18.3%
LIBYA	604	433	-28.3%	584	447	-23.5%	1188	880	-25.9%
OTHER AFRICA	76	-	-	44	80	81.8%	120	80	-33.3%
EASTERN EUROPE	3580	3325	-7.1%	4915	3796	-22.8%	8495	7121	-16.2%
ROMANIA	22	28	27.3%	191	26	-86.4%	213	54	-74.6%
USSR	3533	3251	-8.0%	4597	3691	-19.7%	8130	6942	-14.6%
OTHER EASTERN EUROPE	25	46	84.0%	127	79	-37.8%	152	125	-17.8%
OTHER COUNTRIES	1140	821	-28.0%	1059	883	-16.6%	2199	1704	-22.5%
AUSTRALIA	-	-	-	9	-	-	-	9	-
FINLAND	13	14	7.7%	24	24	0.0%	37	38	2.7%
NORWAY	139	101	-27.3%	198	68	-65.7%	337	169	-49.9%
SWEDEN	115	201	74.8%	199	225	13.1%	314	426	35.7%
TURKEY	674	138	-79.5%	376	366	-2.7%	1050	504	-52.0%
NON SPECIFIED	157	191	21.7%	176	191	8.5%	333	382	14.7%
OTHER EASTER	42	176	319.0%	86	-	-	128	176	37.5%
T O T A L	7886	6662	-15.5%	9332	7709	-17.4%	17218	14371	-16.5%
AMONG WHICH OPEC	2629	2122	-19.3%	2841	2489	-12.4%	5470	4611	-15.7%

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	3771	3951	4.8%	3264	2798	-14.3%	7035	6749	-4.1%
UNITED STATES	1732	1986	14.7%	1717	1530	-10.9%	3449	3516	1.9%
ECUADOR	-	3		-	-		-	3	
MEXICO	-	-		-	7		-	7	
NETHER ANTILLES	4	9	125.0%	4	36	800.0%	8	45	462.5%
TRINIDAD	-	144		74	-		74	144	94.6%
VENEZUELA	1195	872	-27.0%	534	364	-31.8%	1729	1236	-28.5%
OTHER WESTERN	809	919	13.6%	879	780	-11.3%	1688	1699	0.7%
CANADA	31	18	-41.9%	56	81	44.6%	87	99	13.8%
NEAR AND MIDDLE EAST	3572	4192	17.4%	3594	3681	2.4%	7166	7873	9.9%
IRAN	-	96		50	50	0.0%	50	146	192.0%
IRAQ	208	227	9.1%	105	113	7.6%	313	340	8.6%
BAHREIN	4	132	3200.0%	-	197		4	329	8125.0%
KUWAIT	1818	1545	-15.0%	2313	1617	-30.1%	4131	3162	-23.5%
ARAB EMIRATES	260	158	-39.2%	76	244	221.1%	336	402	19.6%
QATAR	30	41	36.7%	-	50		30	91	203.3%
SAUDI ARABIA	1017	1511	48.6%	853	1266	48.4%	1870	2777	48.5%
NEUTRAL ZONE	8	-		-	-		8	-	
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	227	482	112.3%	197	144	-26.9%	424	626	47.6%
AFRICA	2882	3856	33.8%	2414	2770	14.7%	5296	6626	25.1%
EGYPT	143	45	-68.5%	62	71	14.5%	205	116	-43.4%
ALGERIA	1560	1790	14.7%	868	1188	36.9%	2428	2978	22.7%
LIBYA	966	1394	44.3%	1170	1099	-6.1%	2136	2493	16.7%
NIGERIA	1	103	10200.0%	65	88	35.4%	66	191	189.4%
OTHER AFRICA	212	524	147.2%	249	324	30.1%	461	848	83.9%
EASTERN EUROPE	6931	5587	-19.4%	8237	6635	-19.4%	15168	12222	-19.4%
ROMANIA	1599	746	-53.3%	1776	413	-76.7%	3375	1159	-65.7%
USSR	3944	3703	-6.1%	4790	4518	-5.7%	8734	8221	-5.9%
OTHER EASTERN EUROPE	1388	1138	-18.0%	1671	1704	2.0%	3059	2842	-7.1%
OTHER COUNTRIES	5587	5756	3.0%	4747	4919	3.6%	10334	10675	3.3%
AUSTRALIA	-	-		-	4		-	4	
AUSTRIA	24	23	-4.2%	36	25	-30.6%	60	48	-20.0%
FINLAND	556	587	5.6%	487	559	14.8%	1043	1146	9.9%
ICELAND	1	-		2	2	0.0%	3	2	-33.3%
JAPAN	3	6	100.0%	2	2	0.0%	5	8	60.0%
NORWAY	812	1397	72.0%	849	1192	40.4%	1661	2589	55.9%
SWEDEN	1176	1125	-4.3%	1435	1269	-11.6%	2611	2394	-8.3%
SWITZERLAND	24	18	-25.0%	28	23	-17.9%	52	41	-21.2%
TURKEY	406	257	-36.7%	145	162	11.7%	551	419	-24.0%
NON SPECIFIED	2498	2293	-8.2%	1761	1661	-5.7%	4259	3954	-7.2%
OTHER EASTER	87	50	-42.5%	2	20	900.0%	89	70	-21.3%
TOTAL	22743	23342	2.6%	22256	20803	-6.5%	44999	44145	-1.9%
AMONG WHICH OPEC	7055	7740	9.7%	6034	6079	0.7%	13089	13819	5.6%

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T

EUR 12

Q 1

M O T O R   S P I R I T

S 1

	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	118	186	57.6%	230	140	-39.1%	348	326	-6.3%
UNITED STATES	1	4	300.0%	41	41	0.0%	42	45	7.1%
ECUADOR	-	3		-	-		-	3	
VENEZUELA	1	-		1	1	0.0%	2	1	-50.0%
OTHER WESTERN	115	173	50.4%	182	92	-49.5%	297	265	-10.8%
CANADA	1	6	500.0%	6	6	0.0%	7	12	71.4%
NEAR AND MIDDLE EAST	132	283	114.4%	416	264	-36.5%	548	547	-0.2%
KUWAIT	50	107	114.0%	219	116	-47.0%	269	223	-17.1%
ARAB EMIRATES	-	8		30	30	0.0%	30	38	26.7%
QATAR	-	41		-	25		-	66	
SAUDI ARABIA	82	93	13.4%	116	67	-42.2%	198	160	-19.2%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	-	34		51	26	-49.0%	51	60	17.6%
A F R I C A	169	212	25.4%	133	153	15.0%	302	365	20.9%
ALGERIA	146	191	30.8%	26	28	7.7%	172	219	27.3%
LIBYA	23	14	-39.1%	96	125	30.2%	119	139	16.8%
OTHER AFRICA	-	7		11	-		11	7	-36.4%
EASTERN EUROPE	628	361	-42.5%	646	353	-45.4%	1274	714	-44.0%
ROMANIA	115	47	-59.1%	219	43	-80.4%	334	90	-73.1%
USSR	404	209	-48.3%	199	170	-14.6%	603	379	-37.1%
OTHER EASTERN EUROPE	109	105	-3.7%	228	140	-38.6%	337	245	-27.3%
OTHER COUNTRIES	922	1139	23.5%	895	1028	14.9%	1817	2167	19.3%
AUSTRIA	24	21	-12.5%	28	21	-25.0%	52	42	-19.2%
FINLAND	10	19	90.0%	19	19	0.0%	29	38	31.0%
NORWAY	17	227	1235.3%	74	189	155.4%	91	416	357.1%
SWEDEN	71	94	32.4%	100	119	19.0%	171	213	24.6%
SWITZERLAND	-	-		9	-		9	-	
TURKEY	25	-		-	18		25	18	-28.0%
NON SPECIFIED	775	778	0.4%	665	662	-0.5%	1440	1440	0.0%
TOTAL	1969	2181	10.8%	2320	1938	-16.5%	4289	4119	-4.0%
AMONG WHICH OPEC	302	457	51.3%	488	392	-19.7%	790	849	7.5%

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T N A P H T H A S

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	242	70	-71.1%	326	284	-12.9%	568	354	-37.7%
UNITED STATES	172	22	-87.2%	217	184	-15.2%	389	206	-47.0%
VENEZUELA	17	1	-94.1%	2	2	0.0%	19	3	-84.2%
OTHER WESTERN	28	41	46.4%	61	52	-14.8%	89	93	4.5%
CANADA	25	6	-76.0%	46	46	0.0%	71	52	-26.8%
NEAR AND MIDDLE EAST	999	875	-12.4%	854	764	-10.5%	1853	1639	-11.5%
IRAQ	57	10	-82.5%	19	-	-	76	10	-86.8%
BAHREIN	-	59	-	-	46	-	-	105	-
KUWAIT	693	570	-17.7%	614	507	-17.4%	1307	1077	-17.6%
ARAB EMIRATES	54	57	5.6%	46	23	-50.0%	100	80	-20.0%
SAUDI ARABIA	166	129	-22.3%	168	181	7.7%	334	310	-7.2%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	29	50	72.4%	7	7	0.0%	36	57	58.3%
AFRICA	1085	1122	3.4%	545	785	44.0%	1630	1907	17.0%
EGYPT	117	31	-73.5%	11	11	0.0%	128	42	-67.2%
ALGERIA	565	528	-6.5%	186	345	85.5%	751	873	16.2%
LIBYA	263	298	13.3%	265	271	2.3%	528	569	7.8%
OTHER AFRICA	140	265	89.3%	83	158	90.4%	223	423	89.7%
EASTERN EUROPE	1120	747	-33.3%	1098	987	-10.1%	2218	1734	-21.8%
ROMANIA	171	140	-18.1%	123	54	-56.1%	294	194	-34.0%
USSR	926	599	-35.3%	955	926	-3.0%	1881	1525	-18.9%
OTHER EASTERN EUROPE	23	8	-65.2%	20	7	-65.0%	43	15	-65.1%
OTHER COUNTRIES	1034	1136	9.9%	845	657	-22.2%	1879	1793	-4.6%
FINLAND	283	375	32.5%	321	275	-14.3%	604	650	7.6%
JAPAN	3	1	-66.7%	1	1	0.0%	4	2	-50.0%
NORWAY	83	126	51.8%	146	114	-21.9%	229	240	4.8%
SWEDEN	50	49	-2.0%	51	34	-33.3%	101	83	-17.8%
SWITZERLAND	-	6	-	-	3	-	-	9	-
TURKEY	94	28	-70.2%	51	9	-82.4%	145	37	-74.5%
NON SPECIFIED	485	501	3.3%	273	210	-23.1%	758	711	-6.2%
OTHER EASTER	36	50	38.9%	2	11	450.0%	38	61	60.5%
TOTAL	4480	3950	-11.8%	3668	3477	-5.2%	8148	7427	-8.8%
AMONG WHICH OPEC	1815	1593	-12.2%	1300	1329	2.2%	3115	2922	-6.2%

51

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T      K E R O S E N E / J E T F U E L S

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	-	15		4	-		4	15	275.0%
UNITED STATES	-	14		-	-		-	14	
OTHER WESTERN	-	1		4	-		4	1	-75.0%
NEAR AND MIDDLE EAST	12	158	1216.7%	107	150	40.2%	119	308	158.8%
IRAQ	-	-		-	6		-	6	
KUWAIT	-	22		67	61	-9.0%	67	83	23.9%
QATAR	-	-		-	25		-	25	
SAUDI ARABIA	12	94	683.3%	23	58	152.2%	35	152	334.3%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	-	42		17	-		17	42	147.1%
AFRICA	93	83	-10.8%	93	70	-24.7%	186	153	-17.7%
LIBYA	93	69	-25.8%	93	66	-29.0%	186	135	-27.4%
OTHER AFRICA	-	14		-	4		-	18	
EASTERN EUROPE	8	14	75.0%	16	17	6.3%	24	31	29.2%
USSR	-	10		5	5	0.0%	5	15	200.0%
OTHER EASTERN EUROPE	8	4	-50.0%	11	12	9.1%	19	16	-15.8%
OTHER COUNTRIES	48	112	133.3%	97	177	82.5%	145	289	99.3%
NORWAY	24	78	225.0%	49	80	63.3%	73	158	116.4%
SWEDEN	7	7	0.0%	-	23		7	30	328.6%
TURKEY	-	-		-	21		-	21	
NON SPECIFIED	17	27	58.8%	48	53	10.4%	65	80	23.1%
TOTAL	161	382	137.3%	317	414	30.6%	478	796	66.5%
AMONG WHICH OPEC	105	185	76.2%	183	216	18.0%	288	401	39.2%

**IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES      G A S / DIESEL OIL**

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	375	401	6.9%	447	516	15.4%	822	917	11.6%
UNITED STATES	4	17	325.0%	10	8	-20.0%	14	25	78.6%
MEXICO	-	-		-	7		-	7	
VENEZUELA	10	-		1	1	0.0%	11	1	-90.9%
OTHER WESTERN	361	384	6.4%	436	500	14.7%	797	884	10.9%
NEAR AND MIDDLE EAST	957	1078	12.6%	874	1021	16.8%	1831	2099	14.6%
IRAQ	112	90	-19.6%	86	57	-33.7%	198	147	-25.8%
BAHREIN	-	73		-	139		-	212	
KUWAIT	520	489	-6.0%	634	562	-11.4%	1154	1051	-8.9%
ARAB EMIRATES	-	53		-	83		-	136	
SAUDI ARABIA	235	285	21.3%	124	180	45.2%	359	465	29.5%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	90	88	-2.2%	30	-		120	88	-26.7%
A F R I C A	682	1004	47.2%	443	507	14.4%	1125	1511	34.3%
ALGERIA	369	489	32.5%	226	253	11.9%	595	742	24.7%
LIBYA	308	498	61.7%	217	254	17.1%	525	752	43.2%
NIGERIA	-	1		-	-		-	1	
OTHER AFRICA	5	16	220.0%	-	-		5	16	220.0%
EASTERN EUROPE	3793	3425	-9.7%	3930	2774	-29.4%	7723	6199	-19.7%
ROMANIA	991	557	-43.8%	957	315	-67.1%	1948	872	-55.2%
USSR	2046	2203	7.7%	2223	1768	-20.5%	4269	3971	-7.0%
OTHER EASTERN EUROPE	756	665	-12.0%	750	691	-7.9%	1506	1356	-10.0%
OTHER COUNTRIES	1842	1561	-15.3%	1529	1658	8.4%	3371	3219	-4.5%
FINLAND	55	37	-32.7%	87	97	11.5%	142	134	-5.6%
JAPAN	-	5		-	-		-	5	
NORWAY	264	565	114.0%	281	571	103.2%	545	1136	108.4%
SWEDEN	592	474	-19.9%	645	578	-10.4%	1237	1052	-15.0%
SWITZERLAND	10	9	-10.0%	7	4	-42.9%	17	13	-23.5%
TURKEY	34	-		22	-		56	-	
NON SPECIFIED	887	471	-46.9%	487	399	-18.1%	1374	870	-36.7%
OTHER EASTER	-	-		-	9		-	9	
TOTAL	7649	7469	-2.4%	7223	6476	-10.3%	14872	13945	-6.2%
AMONG WHICH OPEC	1554	1905	22.6%	1288	1390	7.9%	2842	3295	15.9%

IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES  
1000 T H E A V Y FUEL OIL (RESIDUAL)

EUR 12	Q 1			Q 2			S 1		
	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89	1989	1990	1990/89
WESTERN HEMISPHERE	1563	1457	-6.8%	790	488	-38.2%	2353	1945	-17.3%
UNITED STATES	150	195	30.0%	5	5	0.0%	155	200	29.0%
NETHER ANTILLES	-	-		-	28		-	28	
TRINIDAD	-	144		74	-		74	144	94.6%
VENEZUELA	1136	870	-23.4%	529	341	-35.5%	1665	1211	-27.3%
OTHER WESTERN	277	248	-10.5%	182	94	-48.4%	459	342	-25.5%
CANADA	-	-		-	20		-	20	
NEAR AND MIDDLE EAST	1082	1405	29.9%	1191	1272	6.8%	2273	2677	17.8%
IRAN	-	96		50	50	0.0%	50	146	192.0%
IRAQ	39	127	225.6%	-	50		39	177	353.8%
KUWAIT	525	357	-32.0%	756	347	-54.1%	1281	704	-45.0%
ARAB EMIRATES	188	-		-	42		188	42	-77.7%
SAUDI ARABIA	253	558	120.6%	296	672	127.0%	549	1230	124.0%
OTHER NEAR AND MIDDLE EAST	77	267	246.8%	89	111	24.7%	166	378	127.7%
AFRICA	418	965	130.9%	817	854	4.5%	1235	1819	47.3%
EGYPT	25	-		26	49	88.5%	51	49	-3.9%
ALGERIA	58	143	146.6%	80	182	127.5%	138	325	135.5%
LIBYA	279	508	82.1%	497	381	-23.3%	776	889	14.6%
NIGERIA	-	102		64	87	35.9%	64	189	195.3%
OTHER AFRICA	56	212	278.6%	150	155	3.3%	206	367	78.2%
EASTERN EUROPE	1155	818	-29.2%	2265	2178	-3.8%	3420	2996	-12.4%
ROMANIA	319	-		475	-		794	-	
USSR	460	570	23.9%	1275	1461	14.6%	1735	2031	17.1%
OTHER EASTERN EUROPE	376	248	-34.0%	515	717	39.2%	891	965	8.3%
OTHER COUNTRIES	1311	1570	19.8%	1013	1078	6.4%	2324	2648	13.9%
AUSTRIA	-	-		7	3	-57.1%	7	3	-57.1%
FINLAND	163	115	-29.4%	25	96	284.0%	188	211	12.2%
NORWAY	199	239	20.1%	108	128	18.5%	307	367	19.5%
SWEDEN	430	478	11.2%	598	470	-21.4%	1028	948	-7.8%
SWITZERLAND	2	1	-50.0%	1	13	1200.0%	3	14	366.7%
TURKEY	248	220	-11.3%	67	110	64.2%	315	330	4.8%
NON SPECIFIED	218	517	137.2%	207	258	24.6%	425	775	82.4%
OTHER EASTER	51	-		-	-		51	-	
TOTAL	5529	6215	12.4%	6076	5870	-3.4%	11605	12085	4.1%
AMONG WHICH OPEC	2478	2761	11.4%	2272	2152	-5.3%	4750	4913	3.4%

DURCHSCHNITTLICHE EINFUHRWERTE  
(CIF) (WELT)

AVERAGE IMPORT (CIF)  
VALUES FROM WORLD  
ECU/T

VALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION,  
TOUTES ORIGINES

	B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
<b>KOKSKOHLE</b>											
					<b>COKING COAL</b>						<b>CHARBON A COKE</b>
1989	APR	54.03	50.63	49.01	:	52.09	48.11	:	53.73	54.09	50.46
	MAY	52.83	53.35	50.06	30.84	52.76	50.75	173.91	54.19	51.45	51.64
	JUN	55.70	:	48.97	:	52.71	50.99	:	57.20	56.36	50.59
	JUL	54.78	:	55.29	:	59.33	50.86	:	56.31	54.85	51.02
1990	APR	53.76	83.33	53.38	:	51.34	51.67	72.40	49.53	46.18	52.35
	MAY	51.61	:	56.40	:	51.11	52.63	:	49.31	48.69	54.20
	JUN	51.92	:	52.65	:	50.96	51.73	:	49.83	:	60.74
	JUL	50.61	:	55.23	:	50.42	52.26	:	49.58	:	69.31
<b>KRAFTWERKS KOHLE</b>											
					<b>STEAM COAL</b>						<b>CHARBON VAPEUR</b>
1989	APR	40.63	34.38	51.66	36.19	39.67	40.79	66.08	49.30	45.05	54.96
	MAY	40.42	39.25	46.12	35.75	39.64	42.79	59.52	46.72	47.26	58.34
	JUN	40.13	43.03	43.77	46.62	41.92	42.62	64.69	47.90	48.00	55.21
	JUL	37.73	39.64	51.47	:	42.79	42.19	70.98	47.99	47.22	58.90
1990	APR	37.51	37.34	46.72	:	38.73	40.00	57.17	45.26	45.87	48.77
	MAY	37.55	38.93	44.64	:	39.73	39.40	56.91	42.07	42.73	64.41
	JUN	36.86	36.08	46.68	:	35.85	40.86	53.83	42.74	:	56.94
	JUL	35.58	36.05	42.85	:	35.36	40.55	:	42.02	:	48.96
<b>ROHÖL</b>											
					<b>CRUDE OIL</b>						<b>PETROLE BRUT</b>
1989	APR	121.32	119.29	132.80	96.05	120.68	128.14	140.95	124.21	128.84	135.63
	MAY	123.12	122.76	131.73	99.42	119.11	129.03	146.51	129.49	128.22	134.58
	JUN	121.87	131.09	131.19	:	122.24	123.61	136.39	129.77	122.08	123.90
	JUL	117.08	108.19	123.70	102.66	113.05	115.72	125.02	119.64	116.35	122.56
1990	APR	101.59	111.41	109.37	:	101.08	101.43	102.31	106.41	98.77	112.48
	MAY	92.61	97.47	103.61	:	88.03	93.80	105.64	98.70	89.00	95.95
	JUN	88.59	87.05	94.69	:	86.88	87.00	125.63	90.17	:	96.09
	JUL	85.99	83.97	97.16	:	82.71	93.72	:	86.55	:	101.29
<b>MOTORENBENZIN</b>											
					<b>MOTOR SPIRIT</b>						<b>ESSENCE MOTEUR</b>
1989	APR	184.29	198.55	202.45	174.80	218.19	223.97	227.15	197.25	177.21	191.18
	MAY	252.67	215.31	227.05	263.16	256.23	229.87	249.64	249.25	210.37	250.26
	JUN	233.27	239.04	221.27	:	239.41	204.36	231.62	235.65	234.24	252.54
	JUL	214.16	213.15	202.92	:	235.98	194.20	201.43	226.38	187.72	206.03
1990	APR	180.50	194.44	183.85	:	190.36	190.72	191.42	178.70	189.27	191.62
	MAY	181.64	182.97	181.63	:	187.04	185.44	185.97	171.93	170.00	204.03
	JUN	183.10	181.02	180.77	:	177.89	184.59	190.27	166.27	:	202.16
	JUL	180.67	185.12	184.23	:	191.87	:	:	167.10	:	211.19
<b>DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL</b>											
					<b>GASOIL LIGHT FUELOILS</b>						<b>GASOIL FUELOILS LEGERS</b>
1989	APR	139.37	144.39	144.61	152.49	140.68	148.05	155.50	145.96	138.94	158.72
	MAY	145.52	141.15	143.22	147.48	148.09	145.69	147.67	145.18	145.55	154.88
	JUN	140.61	140.94	141.50	285.71	142.07	141.41	126.88	146.68	143.80	152.01
	JUL	138.22	139.84	139.74	:	126.80	142.66	142.83	140.89	137.64	149.37
1990	APR	139.72	136.30	140.33	:	147.32	145.70	143.38	141.07	143.15	194.33
	MAY	133.34	131.05	135.93	:	145.03	135.85	141.57	135.17	134.55	176.36
	JUN	123.69	121.27	124.55	:	126.05	130.04	133.90	122.48	:	180.67
	JUL	119.30	120.09	124.19	:	122.82	136.38	:	121.37	:	114.55
<b>SCHWERES HEIZÖL</b>											
					<b>HEAVY FUELOILS</b>						<b>FUELOILS LOURDS</b>
1989	APR	91.64	99.78	102.28	60.42	83.40	102.63	90.20	90.76	83.74	97.47
	MAY	86.36	102.74	111.48	58.82	90.50	102.86	90.02	100.57	95.45	107.27
	JUN	83.38	101.36	110.19	87.78	102.76	98.63	86.34	99.26	95.99	99.42
	JUL	88.38	91.96	100.64	:	96.46	96.41	113.01	91.66	90.31	103.09
1990	APR	84.34	74.16	84.31	:	83.29	88.73	86.45	81.30	88.75	95.30
	MAY	77.85	79.24	82.71	:	77.78	82.46	71.67	74.19	68.89	81.70
	JUN	75.56	60.15	71.46	:	63.96	62.21	52.35	62.94	:	72.18
	JUL	64.65	61.57	72.48	:	52.18	72.24	:	63.59	:	65.47

Quelle/Source : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES

TAUX DE FRETS PETROLIERS

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT MONTH MOIS	MILLION (WELT ) (WORLD ) (MONDIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12										INTERMEDITERR.
		ARAB GULF -	EUR	CARIBS -	EUR	W.AFRICA -	EUR	MEDITERR -	UK./CONT.	N	W	
1989	APR	106.0	6	36.7	5	88.2	7	67.5	18	105.1	28	112.9
	MAY	116.0	5	71.1	3	121.8	8	86.3	15	122.5	32	131.2
	JUN	126.0	5	67.3	3	105.8	11	96.6	15	120.2	34	136.5
	JUL	119.0	3	44.0	:	:	14	87.0	19	98.0	28	116.0
1990	APR	154.0	1	77.5	6	104.2	3	109.3	28	131.2	20	141.4
	MAY	137.0	5	72.2	9	102.2	4	96.0	45	152.4	32	155.8
	JUN	131.0	5	58.9	7	98.1	6	83.3	44	126.6	16	158.4
	JUL	123.0	8	74.1	4	115.9	5	86.8	35	123.6	54	121.4

<b>ES</b>	<b>Clasificación de las publicaciones de Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<b>1</b>	Estadísticas generales (azul oscuro)
<b>2</b>	Economía y finanzas (violeta)
<b>3</b>	Población y condiciones sociales (amarillo)
<b>4</b>	Energía e industria (azul claro)
<b>5</b>	Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
<b>6</b>	Comercio exterior (rojo)
<b>7</b>	Servicios y transportes (naranja)
<b>8</b>	Medio ambiente (turquesa)
<b>9</b>	Diversos (marrón)
<b>SERIE</b>	
<b>A</b>	Anuarios
<b>B</b>	Coyuntura
<b>C</b>	Cuentas, encuestas y estadísticas
<b>D</b>	Estudios y análisis
<b>E</b>	Métodos
<b>F</b>	Estadísticas rápidas

<b>GR</b>	<b>Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat</b>
<b>ΘΕΜΑ</b>	
<b>1</b>	Γενικές στατιστικές (βιοθύμη)
<b>2</b>	Οικονομία και δημοσιονομικό (βιολετί)
<b>3</b>	Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
<b>4</b>	Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
<b>5</b>	Γεωργία, δόσον και οικείο (πράσινο)
<b>6</b>	Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
<b>7</b>	Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
<b>8</b>	Περιβάλλον (τουρκουάζ)
<b>9</b>	Διάφορο (κοφέ)
<b>ΣΕΙΡΑ</b>	
<b>A</b>	Επετηρίδες
<b>B</b>	Συγκριπία
<b>C</b>	Λογοριασμοί, έρευνες και στατιστικές
<b>D</b>	Μελέτες και ονταλύσεις
<b>E</b>	Μέθοδοι
<b>F</b>	Ταχείες στατιστικές

<b>IT</b>	<b>Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<b>1</b>	Statistiche generali (blu)
<b>2</b>	Economia e finanze (viola)
<b>3</b>	Popolazione e condizioni sociali (giallo)
<b>4</b>	Energia e industria (azzurro)
<b>5</b>	Agricoltura, foreste e pesca (verde)
<b>6</b>	Commercio estero (rosso)
<b>7</b>	Servizi e trasporti (arancione)
<b>8</b>	Ambiente (turchese)
<b>9</b>	Diversi (marrone)
<b>SERIE</b>	
<b>A</b>	Annuari
<b>B</b>	Tendenze congiunturali
<b>C</b>	Conti, indagini e statistiche
<b>D</b>	Studi e analisi
<b>E</b>	Metodi
<b>F</b>	Note rapide

<b>DA</b>	<b>Klassifikation af Eurostats publikationer</b>
<b>EMNE</b>	
<b>1</b>	Allmene statistikker (mørkeblå)
<b>2</b>	Økonomi og finanser (violet)
<b>3</b>	Befolknings og sociale forhold (gul)
<b>4</b>	Energi og industri (blå)
<b>5</b>	Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
<b>6</b>	Udenrigshandel (rød)
<b>7</b>	Tjenesteydelser og transport (orange)
<b>8</b>	Miljø (turkis)
<b>9</b>	Diverse statistikker (brun)
<b>SERIE</b>	
<b>A</b>	Årbøger
<b>B</b>	Konjunkturoversigter
<b>C</b>	Regnskaber, tællinger og statistikker
<b>D</b>	Undersøgelser og analyser
<b>E</b>	Metoder
<b>F</b>	Ekspresoversigter

<b>EN</b>	<b>Classification of Eurostat publications</b>
<b>THEME</b>	
<b>1</b>	General statistics (midnight blue)
<b>2</b>	Economy and finance (violet)
<b>3</b>	Population and social conditions (yellow)
<b>4</b>	Energy and industry (blue)
<b>5</b>	Agriculture, forestry and fisheries (green)
<b>6</b>	Foreign trade (red)
<b>7</b>	Services and transport (orange)
<b>8</b>	Environment (turquoise)
<b>9</b>	Miscellaneous (brown)
<b>SERIES</b>	
<b>A</b>	Yearbooks
<b>B</b>	Short-term trends
<b>C</b>	Accounts, surveys and statistics
<b>D</b>	Studies and analyses
<b>E</b>	Methods
<b>F</b>	Rapid reports

<b>NL</b>	<b>Classificatie van de publicaties van Eurostat</b>
<b>ONDERWERP</b>	
<b>1</b>	Algemene statistiek (donkerblauw)
<b>2</b>	Economie en financiën (paars)
<b>3</b>	Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
<b>4</b>	Energie en industrie (blauw)
<b>5</b>	Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
<b>6</b>	Buitenlandse handel (rood)
<b>7</b>	Diensten en vervoer (oranje)
<b>8</b>	Milieu (turkoois)
<b>9</b>	Diverse statistieken (bruin)
<b>SERIE</b>	
<b>A</b>	Jaarboeken
<b>B</b>	Conjunctuur
<b>C</b>	Rekeningen, enquêtes en statistieken
<b>D</b>	Studies en analyses
<b>E</b>	Methoden
<b>F</b>	Spoedberichten

<b>DE</b>	<b>Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat</b>
<b>THEMENKREIS</b>	
<b>1</b>	Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
<b>2</b>	Wirtschaft und Finanzen (Violett)
<b>3</b>	Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
<b>4</b>	Energie und Industrie (Blau)
<b>5</b>	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
<b>6</b>	Außenhandel (Rot)
<b>7</b>	Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
<b>8</b>	Umwelt (Türkis)
<b>9</b>	Verschiedenes (Braun)
<b>REIHE</b>	
<b>A</b>	Jahrbücher
<b>B</b>	Konjunktur
<b>C</b>	Konten, Erhebungen und Statistiken
<b>D</b>	Studien und Analysen
<b>E</b>	Methoden
<b>F</b>	Schnellberichte

<b>FR</b>	<b>Classification des publications de l'Eurostat</b>
<b>THÈME</b>	
<b>1</b>	Statistiques générales (bleu nuit)
<b>2</b>	Économie et finances (violet)
<b>3</b>	Population et conditions sociales (jaune)
<b>4</b>	Énergie et industrie (bleu)
<b>5</b>	Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
<b>6</b>	Commerce extérieur (rouge)
<b>7</b>	Services et transports (orange)
<b>8</b>	Environnement (turquoise)
<b>9</b>	Divers (brun)
<b>SÉRIE</b>	
<b>A</b>	Annuaire
<b>B</b>	Conjoncture
<b>C</b>	Comptes, enquêtes et statistiques
<b>D</b>	Études et analyses
<b>E</b>	Méthodes
<b>F</b>	Statistiques rapides

<b>PT</b>	<b>Classificação das publicações do Eurostat</b>
<b>TEMA</b>	
<b>1</b>	Estatísticas gerais (azul escuro)
<b>2</b>	Economia e finanças (violeta)
<b>3</b>	População e condições sociais (amarelo)
<b>4</b>	Energia e indústria (azul)
<b>5</b>	Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
<b>6</b>	Comércio externo (vermelho)
<b>7</b>	Serviços e transportes (laranja)
<b>8</b>	Ambiente (turquesa)
<b>9</b>	Diversos (castanho)
<b>SÉRIE</b>	
<b>A</b>	Anuários
<b>B</b>	Conjuntura
<b>C</b>	Contas, inquéritos e estatísticas
<b>D</b>	Estudos e análises
<b>E</b>	Métodos
<b>F</b>	Estatísticas rápidas

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

**BELGIQUE / BELGIË**

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

Autres distributeurs /  
 Overige verkooppunten

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

**Jean De Lannoy**

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202  
 1060 Bruxelles / 1060 Brussel  
 Tél. (02) 538 51 69  
 Téléx 63220 UNBOOK B

**CREDOC**

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

**DANMARK**

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

**BR DEUTSCHLAND**

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

**GREECE**

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

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**  
 Trafalgar, 27  
 28010 Madrid  
 Tel. (91) 446 60 00  
**Mundi-Prensa Libros, S.A.**  
 Castelló, 37  
 28001 Madrid  
 Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
     431 32 22 (Suscripciones)  
     435 36 37 (Dirección)  
 Telex 49370-MPLI-E  
 Fax (91) 575 39 98  
 Sucursal:  
**Librería Internacional AEDOS**  
 Consejo de Ciencia, 391  
 08009 Barcelona  
 Tel. (93) 301 86 15  
 Fax (93) 317 01 41

**Generalitat de Catalunya:**

**Llibreria Rambla dels estudis**  
 Rambla, 118 (Palau Moja)  
 08002 Barcelona  
 Tel. (93) 302 68 35  
     302 64 62

**FRANCE**

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

**IRELAND**

**Government Publications**  
**Sales Office**

Sun Alliance House  
 Molesworth Street  
 Dublin 2  
 Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office**  
**EEC Section**

6th floor  
 Bishop Street  
 Dublin 8  
 Tel. 78 16 66  
 Fax 78 06 45

**ITALIA**

**Licosa Spa**

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

Subagenti:

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

**Herder Editrice e Libreria**

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

**Libreria giuridica**

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

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

Abonnements seulement  
 Subscriptions only  
 Nur für Abonnements

**Messageries Paul Kraus**

11, rue Christophe Plantin  
 2339 Luxembourg  
 Tel. 499 88 88  
 Telex 2515  
 CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**SDU Uitgeverij**

Christoffel Plantijnstraat 2  
 Postbus 20014  
 2500 EA 's-Gravenhage  
 Tel. (070) 378 98 80 (bestellingen)  
 Fax (070) 347 63 51  
 Telex 32486 stdru nl

**PORUGAL**

**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.<sup>a</sup>

**Grupo Bertrand, SA**

Rua das Terras dos Vales, 4-A  
 Apartado 37  
 P-2700 Amadora Codex  
 Tel. (01) 493 90 50 - 494 87 88  
 Telex 15798 BERDIS  
 Fax 491 02 55

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (PC 16)**

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

Sub-agent:

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

**CANADA**

**Renouf Publishing Co. Ltd**

Mail orders — Head Office:  
 1294 Algoma Road  
 Ottawa, Ontario K1B 3W8  
 Tel. (613) 741 43 33

Fax (613) 741 54 39  
 Telex 0534783

Ottawa Store:

61 Sparks Street  
 Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street  
 Tel. (416) 363 31 71

**JAPAN**

**Kinokuniya Company Ltd**

17-7 Shinjuku 3-Chome  
 Shinjuku-ku  
 Tokyo 160-91  
 Tel. (03) 354 01 31

**Journal Department**

PO Box 55 Chitose  
 Tokyo 156  
 Tel. (03) 439 01 24

**ÖSTERREICH**

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

**SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA**

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

**SVERIGE**

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

**TÜRKİYE**

**Dünya Süper Dagitim Ticaret**  
 ve sanayi A.Ş.  
 Narlibahçe Sokak No. 15  
 Cağaloğlu  
 İstanbul  
 Tel. 512 01 90  
 Telex 23822 DSVO-TR

**UNITED STATES OF AMERICA**

**UNIPUB**  
 4611-F Assembly Drive  
 Lanham, MD 20706-4391  
 Tel. Toll Free (800) 274 4888  
 Fax (301) 459 0056  
 Telex 7108260418

**YUGOSLAVIA**

**Privredni Vjesnik**  
 Bulevar Lenjina 171/XIV  
 11070 - Beograd  
 Yougoslavie

**AUTRES PAYS**  
**OTHER COUNTRIES**  
**ANDERE LÄNDER**

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

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue  
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 5,50  Abonnement / Subscription ECU 59



OFICINA DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
Υ ΗΡΕΣΙΑ 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 OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2985 Luxembourg



CA-BX-90-010-3A-C