

EUROSTAT

# ENERGIE

Monatliche Statistiken

# ENERGY

Monthly statistics

# ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

9 □ 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, diríjense 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 3ª 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

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

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

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

Letzter Stand  Updated  Mise à jour 18.09.1990

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990

Kat./cat.: CA-BX-90-009-3A-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
- Weltförderung : Naturgas	48
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte	49
Tankerfrachtraten	50

## TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- World production : Natural gas	48
- Prices : Average import values	49
Oil tanker freight rates	50

## TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Production mondiale : Gaz naturel	48
- Prix : Valeur moyenne à l'importation	49
Taux de frets pétroliers	50

## ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

:	Kein Nachweis vorhanden	tep	Rohöleinheit (41860 kJ Hu/kg)
-	Nichts	GWh	Gigawattstunde $10^6$ kWh
( )	Geschätzte Angabe	TJ	Terajoule = $10^9$ kJ
0	Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit	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 ABBREVIATIONS

:	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

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

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

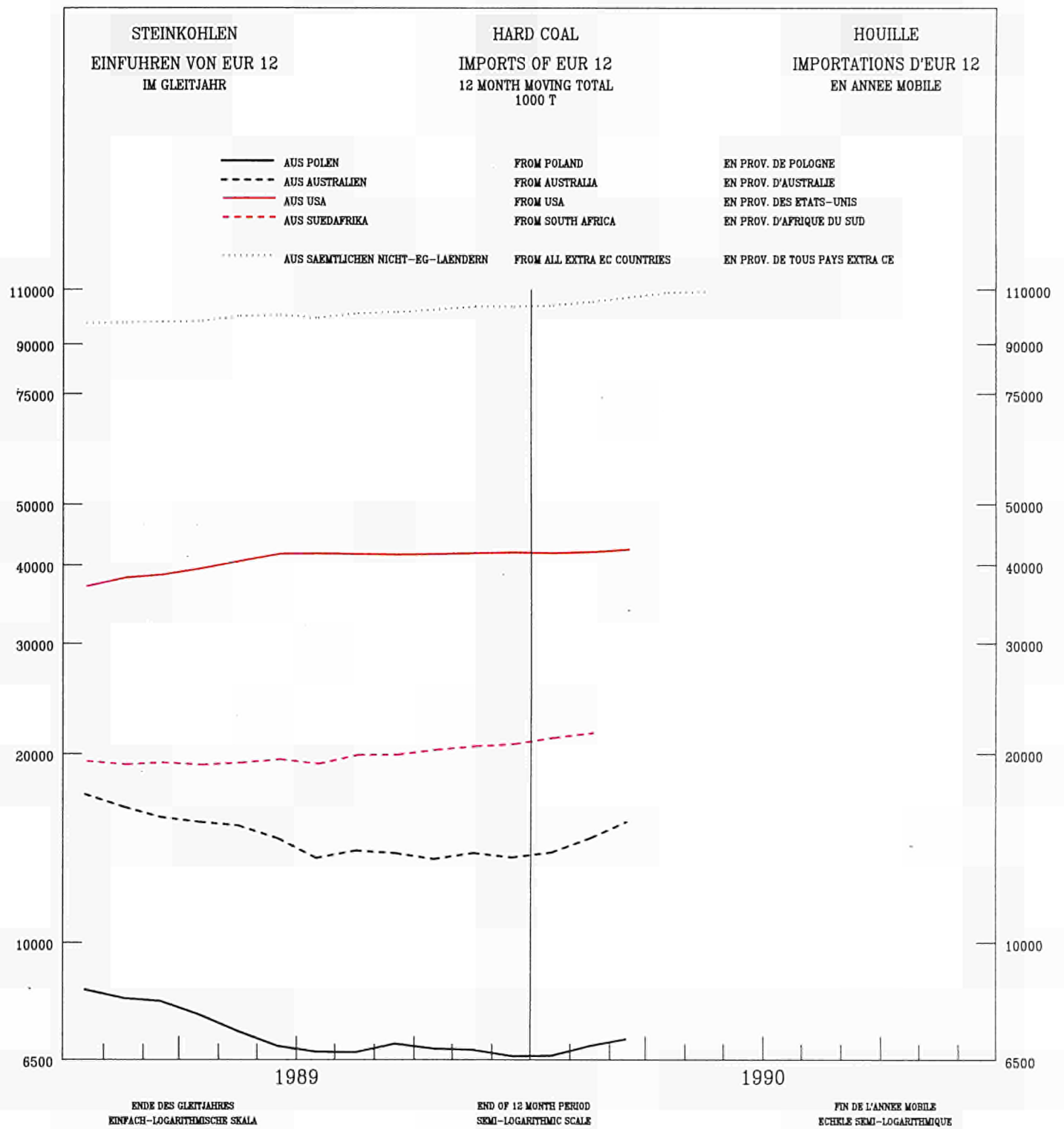
The data are expressed in metric tonnes on a tonne = tonne basis.

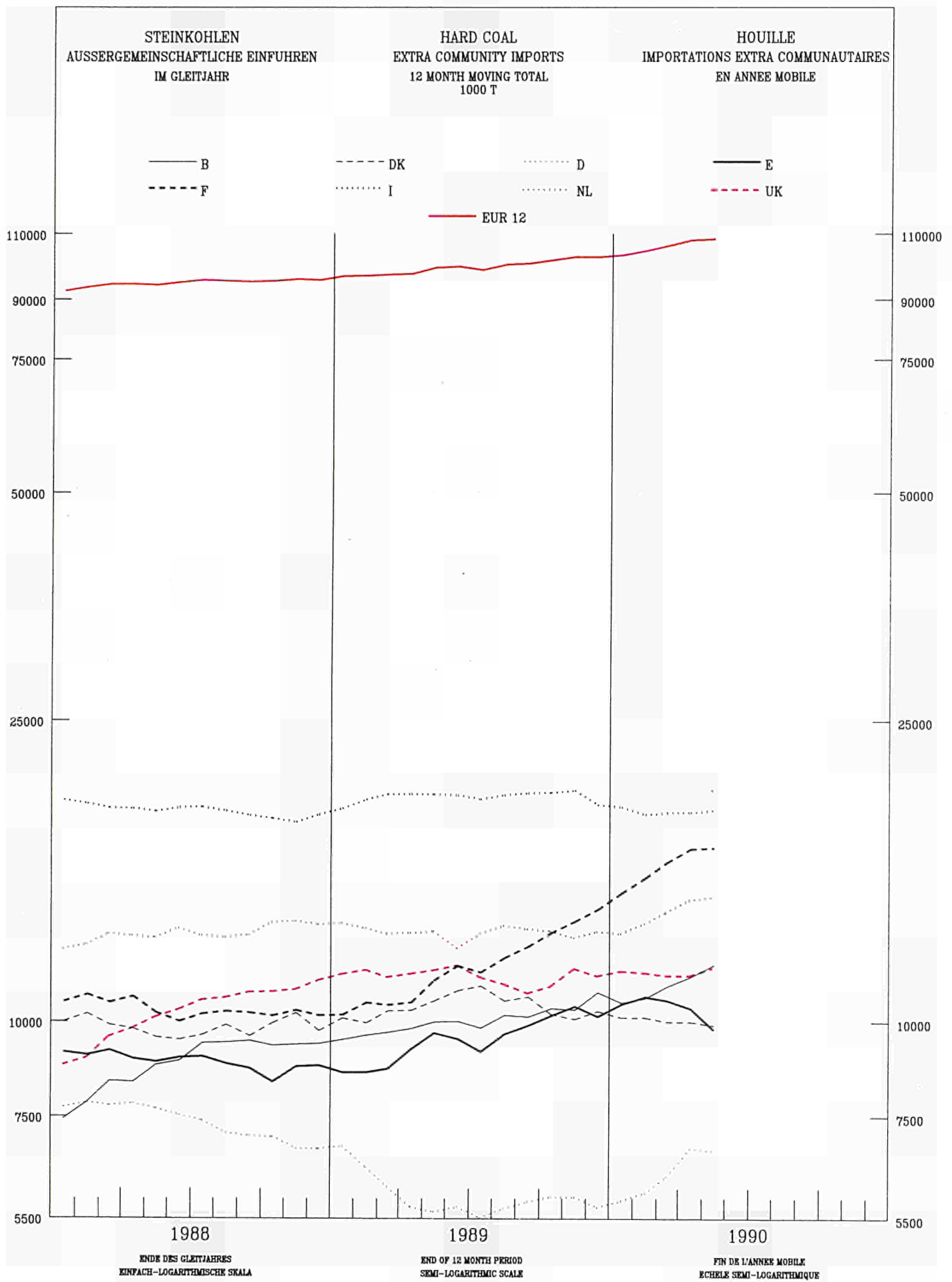
- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks** - All the data on stocks refer to the end of the period under review.  
- For the FR Germany, the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

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

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







	E U R		E U R		BELGIE-1	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDEL- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1	2	1	0	BELGIE	DANMARK	LAND									
STEINKOHL- WICHTIGSTE POSITIONEN	HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES								HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS							
FOERDERUNG 1000 T (T=T)	PRODUCTION 1000 T (T=T)								PRODUCTION 1000 T (T=T)							
J - D 1988																
J - D 1989	208701	189149	1893		77451		19294	11471	48						258	98286
1989 MAY	16907	15120	171		5714		1771	1015	4						16	8216
JUN	18232	16463	173		6099		1747	1119	4						22	9068
JUL	15787	14278	63		6444		1483	594	4						26	7173
AUG	14066	12750	133		6366		1290	653	4						26	5594
1990 MAY	16827	14993	92		6680		1812	925	4						22	7292
JUN	17646	15833	77		6021		1791	842	4						22	8889
JUL	15816	14294	38		6667		1500	600	4						22	6985
AUG	:	:	:		8843		:	:	4						22	6101
89 JAN-JUL	124316	112556	1208		45381		11628	6932	28						132	59007
90 JAN-JUL	116244	104399	715		45723		11691	6371	28						154	51562
1990/89 %	-6,5	-7,2	-40,8		0,8		0,5	-8,1	-						16,7	-12,6
GESAMTBESTAUENDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)	TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)								STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)							
DEC 1988																
DEC 1989	32625	30845	97		18132		1777	2381	20						3	10215
1989 APR	35333	33507	137		20168		1823	3002	20						3	10180
MAY	36063	34175	145		20034		1887	3283	20						1	10693
JUN	36407	34546	149		19743		1860	3680	20						1	10954
JUL	36760	34901	137		19915		1857	3505	20						2	11324
1990 APR	30787	28994	118		17903		1790	2541	20						3	8412
MAY	31328	29674	130		18532		1651	2873	20						3	8119
JUN	32184	30261	146		18815		1920	3059	20						3	8221
JUL	:	:	150		19751		:	:	20						3	8350
BESCHAEFTE UNTER TAGE 1000	PERSONNEL EMPLOYED 1000								PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000							
1989 APR	215,2	179,6	5,1		95,1		35,0	12,1	0,3						0,6	67,0
MAY	210,2	174,6	5,0		94,4		35,0	11,9	0,3						0,6	63,0
JUN	211,7	176,1	5,0		96,1		35,0	11,7	0,3						0,6	63,0
JUL	210,0	174,4	4,9		95,7		35,0	11,5	0,3						0,6	62,0
1990 APR	192,6	157,0	2,6		89,0		35,0	10,1	0,3						0,6	55,0
MAY	191,4	155,8	2,4		89,1		35,0	10,0	0,3						0,6	54,0
JUN	190,5	154,9	2,2		89,6		35,0	9,8	0,3						0,6	53,0
JUL	189,5	153,9	2,1		88,8		35,0	9,7	0,3						0,6	53,0
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG	UNDERGROUND OUTPUT KG=KG								RENDEMENT AU FOND PAR HOMME, HEURE KG=KG							
1988																
1989	603	650	328		645		329	589								680
1989 MAR	626	675	323		660		303	593								715
APR	594	649	339		634		300	596								689
MAY	612	672	356		649		322	650								713
JUN	606	658	354		638		324	609								698
1990 MAR	628	678	388		663		329	677								701
APR	617	665	370		694		332	671								646
MAY	666	725	357		684		336	641								792
JUN	652	705	343		704		331	576								726
GESAMTEINFUEHREN 1000 T	TOTAL IMPORTS 1000 T								IMPORTATIONS TOTALES 1000 T							
J - D 1988																
J - D 1989	111926	97685	12757	10878	6344	1193	10569	15967	3328	20769	195	14121	3672	12133		
1989 MAR	9980	8542	1327	1024	315	171	1118	1034	346	1712	34	1366	320	1213		
APR	8700	7335	936	738	299	41	1081	1146	240	1778	5	1052	284	1100		
MAY	9898	8335	1054	1012	562	68	1290	1592	301	1466	7	1238	273	1035		
JUN	9230	8150	1151	1032	542	91	641	1234	212	1983	16	889	439	1000		
1990 MAR	11750	10367	1680	975	620	100	1019	1959	270	1851	27	1751	364	1134		
APR	10765	9701	1244	800	901	100	850	1884	270	1824	5	1558	214	1115		
MAY	10393	9322	1467	947	499	100	680	1716	270	1575	20	1364	391	1364		
JUN	:	:	:	:	954	:	810	1357	270	1697	22	:	459	1419		
89 JAN-MAY	45528	39554	5236	4377	2077	389	4693	6183	1375	8814	70	5815	1281	5218		
90 JAN-MAY	52527	46719	6135	4206	3172	552	4397	9654	1350	8702	77	7173	1411	5698		
1990/89 %	15,4	18,1	17,2	-3,9	52,7	41,9	-6,3	56,1	-1,8	-1,3	10,0	23,4	10,1	9,2		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUEHREN (EUR12) 1000 T	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T								IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T							
J - D 1988																
J - D 1989	9102		1816	548	653		408	1887	334	1410	52	945	221	628		
1989 MAR	665		153	20	50		65	126	39		3	137	31	41		
APR	658		165	11	34		2	140	44	139	2	74	2	45		
MAY	699		156	23	59		74	150	51	31	2	66	32	55		
JUN	677		140	32	34		5	148	25	141	3	68	11	70		
1990 MAR	850		111	103	54		84	301	40	40		53	2	62		
APR	848		139	74	76		27	199	40	174	3	52		64		
MAY	821		150	60	50		111	227	40	6	3	63		111		
JUN	:		:	:	50		10	171	-0	103	3	:		165		
89 JAN-MAY	3211		690	105	242		204	682	224	241	10	462	65	286		
90 JAN-MAY	4389		637	371	280		301	1253	200	449	13	363	39	483		
1990/89 %	36,7		-7,7	253,3	15,7		47,5	83,7	-10,7	86,3	30,0	-21,4	-40,0	68,9		

	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE											
STEINKOEHLE 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 !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989 !	5636	5280	1621	7	-	-	356	1366	32	1255	4	723	-	252
1989 MAR !	519	457	143	-	-	-	62	95	-	110	-	95	-	14
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
1990 MAR !	:	:	100	-	-	-	68	:	4	29	-	34	-	25
APR !	:	:	123	-	-	-	:	:	4	163	-	39	-	6
MAY !	:	:	141	-	-	-	:	:	4	:	-	:	-	24
JUN !	:	:	:	-	-	-	:	:	4	:	-	:	-	19
89 JAN-MAY !	2328	2132	647	1	-	-	196	482	9	561	1	320	-	111
90 JAN-MAY !	:	:	591	1	-	-	:	:	20	:	-	:	-	104
1990/89 % !	:	:	-8,7	-	-	-	:	:	122,2	:	-	:	-	-6,3
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM													IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI
J - D 1988 !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989 !	1503	1274	73	544	105	-	29	230	322	-	-	-	200	-
1989 MAR !	105	74	5	20	11	-	-	18	20	-	-	-	31	-
APR !	52	52	-	11	11	-	-	16	24	-	-	-	-	-
MAY !	130	98	2	23	23	-	-	24	26	-	-	-	32	-
JUN !	76	63	1	31	1	-	2	15	15	-	-	-	11	-
1990 MAR !	:	:	4	102	15	-	12	:	35	-	-	-	15	-
APR !	:	:	11	74	34	-	:	:	35	-	-	-	15	-
MAY !	:	:	6	59	10	-	:	:	35	-	-	-	15	-
JUN !	:	:	:	:	1	-	:	:	35	-	-	-	15	-
89 JAN-MAY !	471	408	9	105	47	-	-	102	145	-	-	-	63	-
90 JAN-MAY !	:	:	24	368	82	-	22	:	125	-	-	-	45	-
1990/89 % !	:	:	166,7	250,5	74,5	-	-	:	-13,8	-	-	-	-28,6	-
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988 !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989 !	102824		10941	10330	5691	1193	10161	14080	1794	19359	143	13176	3451	11505
1989 MAR !	9315		1174	1004	265	171	1053	908	307	1712	31	1229	289	1172
APR !	8042		771	727	265	41	1079	1006	196	1639	3	978	282	1055
MAY !	9199		898	989	503	68	1216	1442	350	1435	5	1172	241	980
JUN !	8553		1011	1000	508	91	636	1086	167	1842	13	821	428	930
1990 MAR !	10900		1569	872	566	100	935	1658	130	1811	27	1698	362	1072
APR !	9917		1105	726	825	100	823	1685	230	1650	2	1506	214	1051
MAY !	9572		1317	887	449	100	569	1489	130	1569	17	1301	391	1253
JUN !	:		:	:	904	:	800	1186	130	1594	19	:	459	1254
89 JAN-MAY !	42317		4546	4272	1835	389	4489	5501	1151	8573	60	5353	1216	4932
90 JAN-MAY !	48138		5498	3835	2892	552	4096	8401	1150	8253	64	6810	1372	5215
1990/89 % !	13,8		20,9	-10,2	57,6	41,9	-8,8	52,7	-0,1	-3,7	6,7	27,2	12,8	5,7
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA
J - D 1988 !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989 !	41705	37573	5700	3166	294	285	2990	6211	1226	10776	-	5053	1142	4862
1989 MAR !	3818	3481	639	118	23	-	268	536	116	989	-	427	69	633
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
1990 MAR !	4174	3770	823	305	83	-	304	600	100	881	-	415	100	563
APR !	:	:	340	118	72	:	346	:	100	874	-	708	:	516
MAY !	:	:	575	274	28	:	144	:	100	:	-	:	:	507
JUN !	:	:	:	:	9	:	:	:	100	:	-	:	:	682
89 JAN-MAY !	17959	16378	2694	885	154	-	1212	2821	648	4401	-	2452	369	2323
90 JAN-MAY !	:	:	2460	1174	316	:	1168	:	500	:	-	:	:	2242
1990/89 % !	:	:	-8,7	32,7	105,2	:	-3,6	:	-12,8	:	-	:	:	-3,5
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE
J - D 1988 !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989 !	13668	12662	1134	1650	94	-	955	2596	137	1131	-	3244	51	2676
1989 MAR !	1188	1055	98	325	-	-	133	95	-	161	-	252	-	124
APR !	1167	1167	86	380	-	-	-	286	-	100	-	57	-	258
MAY !	1383	1224	91	209	-	-	159	392	-	100	-	314	-	118
JUN !	804	745	73	45	-	-	59	182	-	100	-	92	-	253
1990 MAR !	2081	1985	164	243	9	-	96	450	10	-	-	978	-	131
APR !	:	:	81	-	8	-	114	:	10	-	-	608	-	263
MAY !	:	:	124	62	18	-	:	:	10	-	-	:	:	376
JUN !	:	:	:	:	34	-	:	:	10	-	-	:	:	122
89 JAN-MAY !	5723	5287	466	988	88	-	436	1167	-	668	-	1061	-	849
90 JAN-MAY !	:	:	562	562	94	-	406	:	30	:	-	:	-	1474
1990/89 % !	:	:	20,6	-43,1	6,8	-	-6,9	:	-	:	-	:	:	73,6

		EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
		1	2	1	0	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T		HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T														HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T	
EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA				IMPORTS FROM SOUTH AFRICA								IMPORT. EN PROVENANCE D'AFRIQUE DU SUD					
J - D 1988																	
J - D 1989	20640	13897	3178	-	-	2544	725	4986	848	76	4928	124	1136	1757	338		
1989 MAR	2113	1404	399	-	80	164	540	99	7	443	29	155	169	28			
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	5	526	11	136	218	50			
1990 MAR	:	:	481	-	244	:	448	100	5	622	26	108	145	20			
APR	:	:	496	-	486	:	306	:	5	252	1	70	:	25			
MAY	:	:	480	-	150	:	:	:	5	:	16	:	:	48			
JUN	:	:	:	-	657	:	:	:	5	:	16	:	:	17			
89 JAN-MAY	8142	5279	1120	-	705	336	2195	449	28	1966	51	426	668	198			
90 JAN-MAY	:	:	1935	-	1327	:	1801	:	25	:	56	:	:	116			
1990/89 %	:	:	72.8	-	88.2	:	-17.9	:	-10.7	:	9.8	:	:	-41.4			
EINFUHREN AUS POLEN				IMPORTS FROM POLAND								IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE					
J - D 1988																	
J - D 1989	6588	6446	287	871	1733	-	109	406	497	818	-	778	33	1056			
1989 MAR	579	574	37	54	115	-	5	82	52	47	-	28	-	159			
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			
1990 MAR	752	701	-	29	185	-	51	50	40	68	-	132	-	197			
APR	:	:	78	222	205	-	3	:	40	97	-	101	:	20			
MAY	:	:	15	43	175	-	29	:	40	:	-	:	:	159			
JUN	:	:	3	:	120	-	:	:	40	:	-	:	:	112			
89 JAN-MAY	2405	2349	102	328	483	-	23	146	166	306	-	311	33	507			
90 JAN-MAY	:	:	93	456	862	-	124	:	200	:	-	:	:	509			
1990/89 %	:	:	-8.8	39.0	78.5	-	439.1	:	20.5	:	-	:	:	0.4			
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR								IMPORT. EN PROVENANCE D'URSS					
J - D 1988																	
J - D 1989	3469	3187	78	790	408	183	282	772	-	488	19	269	-	180			
1989 MAR	303	265	1	108	31	7	38	26	-	32	2	18	-	40			
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			
1990 MAR	:	:	-	67	30	:	36	50	-	30	1	-	-	26			
APR	:	:	13	112	33	:	-	:	-	1	-	-	-	49			
MAY	:	:	28	162	45	:	26	:	-	1	:	-	-	29			
JUN	:	:	-	:	33	:	:	:	-	2	:	-	-	63			
89 JAN-MAY	1345	1206	30	362	171	54	139	207	-	132	10	120	-	120			
90 JAN-MAY	:	:	72	476	168	:	107	:	-	8	:	-	-	123			
1990/89 %	:	:	140.0	31.5	118.8	-	-23.0	:	-	-20.0	:	-	-	2.5			
EINFUHREN AUS KANADA				IMPORTS FROM CANADA								IMPORT. EN PROVENANCE DU CANADA					
J - D 1988																	
J - D 1989	2730	2503	21	580	18	-	-	574	-	50	-	530	227	730			
1989 MAR	169	118	-	-	-	-	-	-	-	4	-	58	51	56			
APR	68	62	3	-	-	-	-	-	-	4	-	1	6	55			
MAY	126	126	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	121			
JUN	405	350	2	65	7	-	-	161	-	4	-	55	55	56			
1990 MAR	337	337	-	170	1	-	-	50	-	-	-	57	-	59			
APR	:	:	-	3	-	-	-	:	-	-	-	5	:	112			
MAY	:	:	56	62	8	-	-	:	-	:	:	:	:	73			
JUN	:	:	60	:	1	-	-	:	-	:	:	:	:	111			
89 JAN-MAY	1006	893	7	201	-	-	-	207	-	20	-	169	113	289			
90 JAN-MAY	:	:	112	292	21	-	-	:	-	:	-	:	:	428			
1990/89 %	:	:	1500.0	45.3	-	-	-	:	-	:	-	:	:	48.1			
EINFUHREN AUS KOLUMBIEN				IMPORTS FROM COLOMBIA								IMPORT. EN PROVENANCE DE LA COLOMBIE					
J - D 1988																	
J - D 1989	8685	7762	59	2454	178	-	681	1293	657	520	-	1727	242	874			
1989 MAR	782	713	-	299	-	-	69	2	122	-	-	230	-	60			
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			
1990 MAR	380	380	-	41	-	-	-	250	50	2	-	-	-	37			
APR	:	:	9	265	-	-	-	:	50	121	-	16	:	27			
MAY	:	:	25	183	7	-	-	:	50	:	-	:	:	59			
JUN	:	:	4	:	7	-	-	:	50	:	-	:	:	137			
89 JAN-MAY	3528	3052	17	1208	156	-	443	221	251	278	-	717	33	204			
90 JAN-MAY	:	:	39	663	12	-	61	:	350	:	-	:	:	217			
1990/89 %	:	:	129.4	-45.1	-92.3	-	-86.2	:	39.4	:	-	:	:	6.4			

	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
			BELGIE		LAND									
STEINKOHLE	HARD COAL													HOUILLE
AUSSENHANDEL	EXTERNAL TRADE													COMMERCE EXTERIEUR
1000 T	1000 T													1000 T
EINFUHREN AUS CHINA	IMPORTS FROM CHINA													IMPORT. EN PROVENANCE DE LA CHINE
J - D 1988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989	3017	2960	428	260	96	-	57	1115	4	330	-	278	-	449
1989 MAR	251	251	-	55	10	-	-	68	-	-	-	55	-	63
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	-	-
1990 MAR	:	:	1	-	-	-	-	:	-	20	-	1	-	-
APR	:	:	62	-	-	-	-	:	-	93	-	-	-	-
MAY	:	:	66	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	2
JUN	:	:	:	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-
89 JAN-MAY	1050	1050	93	201	17	-	-	209	-	113	-	83	-	334
90 JAN-MAY	:	:	151	57	10	-	-	:	-	57	-	:	-	3
1990/89 %	:	:	62,4	-71,6	-41,2	-	-	:	-	:	-	:	-	-99,1
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS													EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989	10361	10354	800	44	5565	34	7	703	21	-	-	1113	-	2074
1989 MAR	812	811	53	11	381	15	1	63	3	-	-	109	-	176
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
1990 MAR	1137	1137	41	5	507	-	-	35	2	-	-	270	-	277
APR	:	:	54	1	441	-	1	:	2	-	-	198	-	248
MAY	:	:	49	3	484	-	-	:	2	-	-	:	-	166
JUN	:	:	:	-	364	-	-	:	2	-	-	:	-	153
89 JAN-MAY	3982	3977	244	21	2258	15	5	314	13	-	-	399	-	713
90 JAN-MAY	:	:	240	15	2594	-	1	:	10	-	-	:	-	1137
1990/89 %	:	:	-1,6	-28,6	14,9	-	-80,0	:	-23,1	-	-	:	-	59,5
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989	9061		728	21	5276	6	7	566	21	-	-	1041	-	1395
1989 MAR	660		43	11	364	-	1	52	3	-	-	85	-	101
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
1990 MAR	1041		41	-	500	-	-	35	2	-	-	264	-	199
APR	:		54	-	434	-	1	:	2	-	-	196	-	160
MAY	:		49	-	472	-	-	:	2	-	-	:	-	76
JUN	:		:	-	355	-	-	:	2	-	-	:	-	101
89 JAN-MAY	3515		201	21	2195	-	5	263	13	-	-	364	-	453
90 JAN-MAY	:		240	-	2546	-	1	:	10	-	-	:	-	745
1990/89 %	:		19,4	-	16,0	-	-80,0	:	-23,1	-	-	:	-	64,5
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J - D 1989	1300		72	23	289	28	-	137	-	-	-	72	-	679
1989 MAR	152		10	-	17	15	-	11	-	-	-	24	-	75
APR	101		9	-	13	-	-	8	-	-	-	2	-	69
MAY	45		5	-	6	-	-	13	-	-	-	-	-	21
JUN	66		4	-	5	-	-	14	-	-	-	3	-	40
1990 MAR	96		-	5	7	-	-	-	-	-	-	6	-	78
APR	:		-	1	7	-	-	:	-	-	-	2	-	88
MAY	:		-	3	12	-	-	:	-	-	-	:	-	90
JUN	:		-	-	9	-	-	:	-	-	-	:	-	52
89 JAN-MAY	467		43	-	63	15	-	51	-	-	-	35	-	260
90 JAN-MAY	:		-	15	48	-	-	:	-	-	-	:	-	392
1990/89 %	:		-	-	-23,8	-	-	:	-	-	-	:	-	50,8









# 2

Kohlenwasserstoffe  
Hydrocarbons  
Hydrocarbures

## I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

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

## II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
- Ein- und Ausfuhren Bunker** - Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
- Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschifffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderlager entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs.
- Inlands-Lieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

## III. NATURGAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (H0). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

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

## I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1000 metric tonnes

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

## II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

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

## III. NATURAL GAS

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

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

## I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques.

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

## II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

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

## III. GAZ NATUREL

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

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

**ALLE MINERALOELERZEUGNISSE  
INLANDSLIEFERUNGEN**

**ALL PETROLEUM PRODUCTS  
INLAND DELIVERIES**

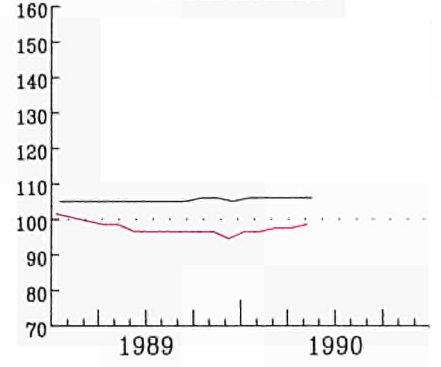
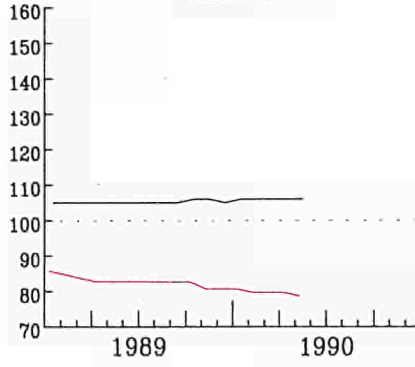
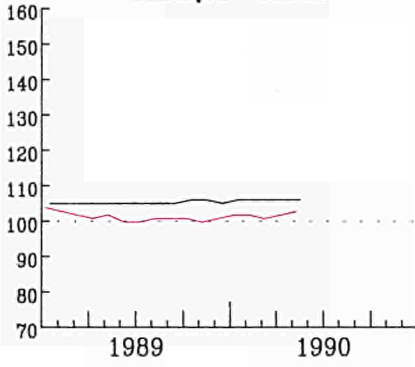
**TOUS PRODUITS PETROLIERS  
LIVRAISONS INTERIEURES**

12 MONTH MOVING TOTAL  
1985 = 100

BELGIQUE - BELGIE

DANMARK

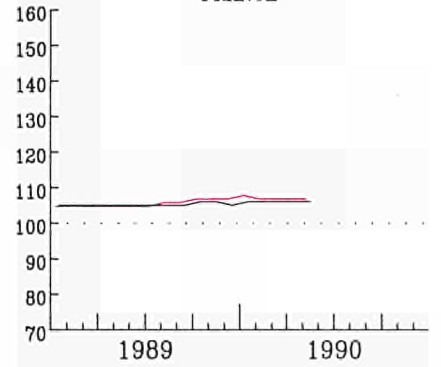
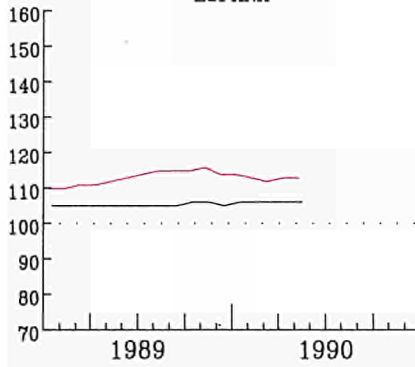
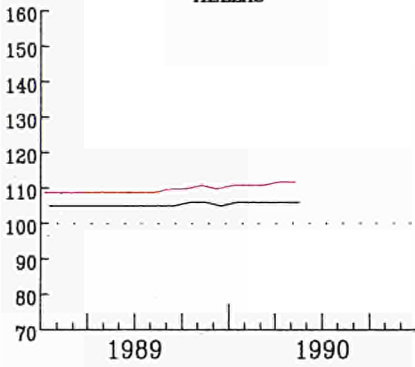
BR DEUTSCHLAND



HELLAS

ESPAÑA

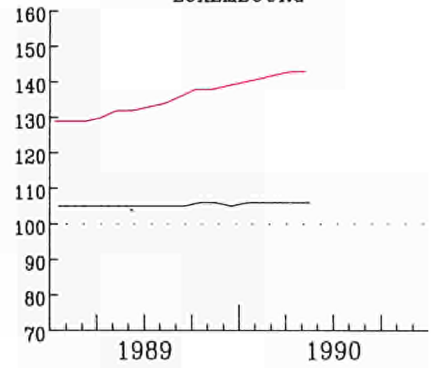
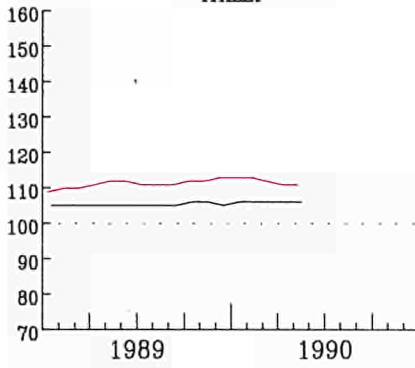
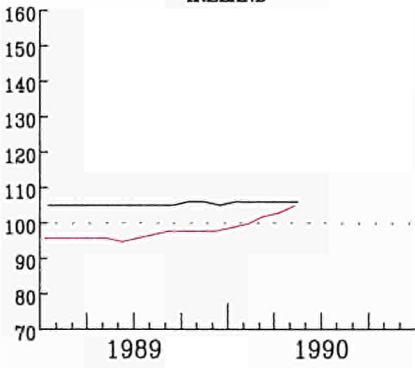
FRANCE



IRELAND

ITALIA

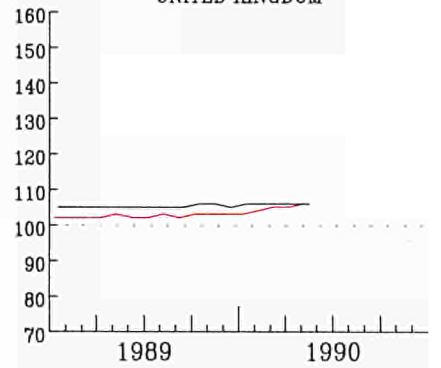
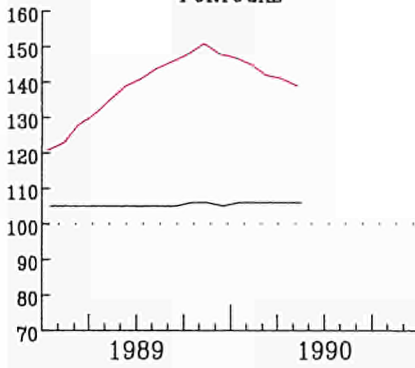
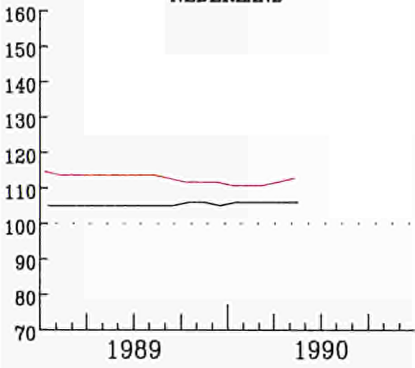
LUXEMBOURG



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



ENDE DES GLEITJAHRES

— EUR 12  
- END OF 12 MONTH PERIOD

FIN DE L'ANNEE MOBILE

INLANDSLIEFERUNGEN EUR 12

INLAND DELIVERIES EUR 12

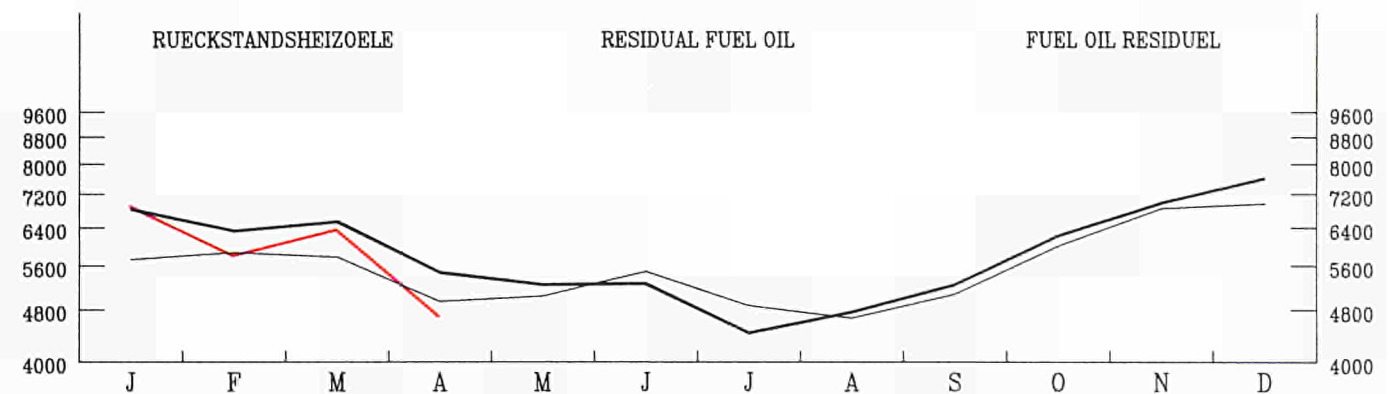
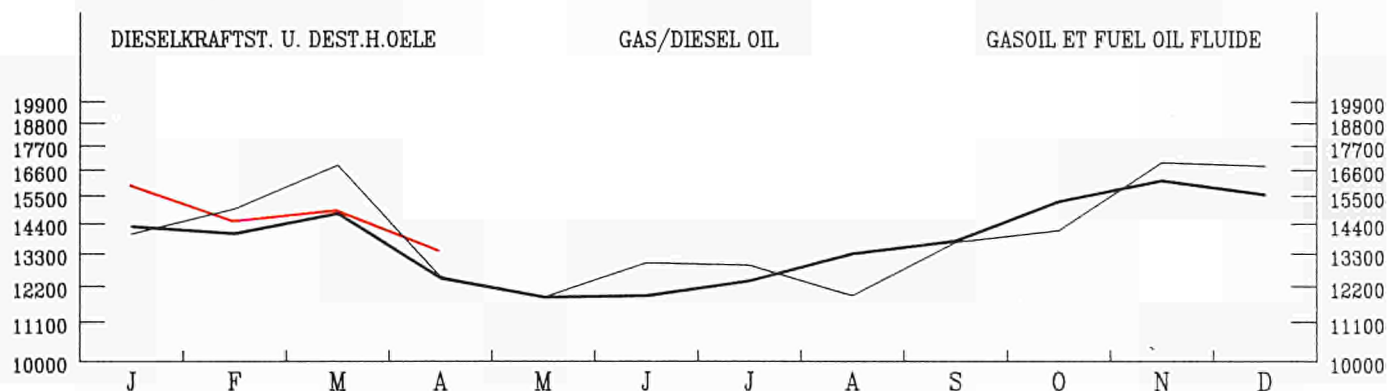
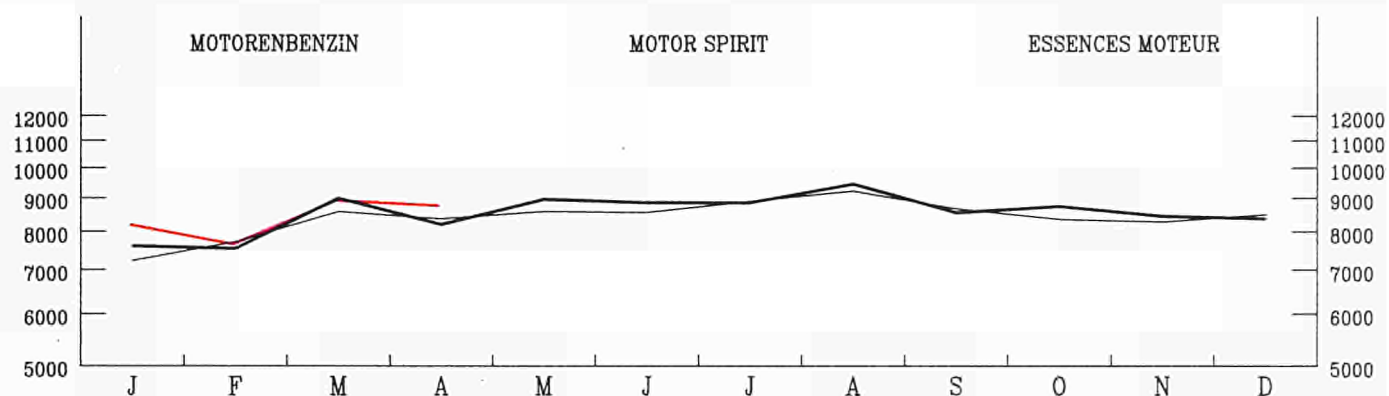
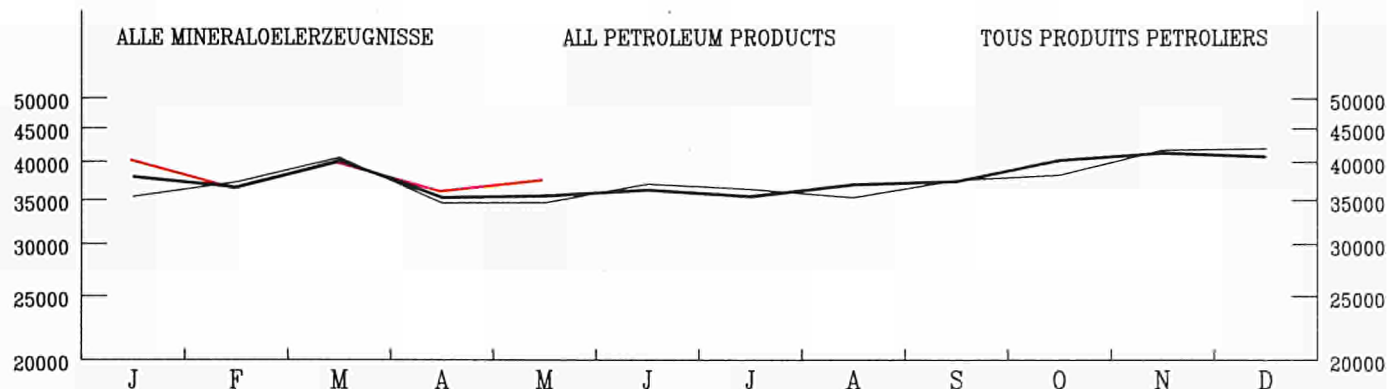
LIVRAISONS INTERIEURES EUR 12

1000 T

1988

1989

1990



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

	EUR 12	EUR 10	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEED- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE					
1000 T			1000 T						1000 T					
FOERDERUNG			PRODUCTION						PRODUCTION					
J - D 1988	134443	132963	-	4735	3946	1106	1480	3358	-	4503	-	4272	-	111043
J - D 1989	111939	110901	-	5530	3792	906	1038	3243	-	4355	-	3814	-	89261
1989 MAR	9765	9671	-	451	325	79	94	272	-	468	-	340	-	7736
APR	9070	8973	-	474	326	76	97	267	-	380	-	325	-	7125
MAY	8568	8472	-	475	335	73	96	277	-	366	-	323	-	6623
JUN	7596	7508	-	449	297	70	88	263	-	383	-	299	-	5747
1990 MAR	10063	9995	-	464	304	68	68	275	-	376	-	366	-	8142
APR	9678	9615	-	482	337	58	63	255	-	377	-	351	-	7755
MAY	9853	9787	-	505	300	60	66	257	-	373	-	350	-	7942
JUN	:	:	-	503	322	65	64	244	-	420	-	:	-	7313
89 JAN-MAY	45545	45067	-	2252	1615	388	478	1339	-	1797	-	1639	-	36037
90 JAN-MAY	48859	48512	-	2372	1502	330	347	1302	-	1967	-	1760	-	39279
1990/89 %	7,3	7,6	-	5,3	-7,0	-14,9	-27,4	-2,8	-	9,5	-	7,4	-	9,0
GESAMTEINFUHREN			TOTAL IMPORTS						IMPORTATIONS TOTALES					
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE					
J - D 1988	423597	366877	28385	5053	71343	15535	48184	73801	1377	75798	-	51317	8536	44268
J - D 1989	431289	369508	29670	5226	66152	15295	51496	72482	1575	78393	-	51122	10285	49593
1989 MAR	34236	28103	2402	430	5354	1719	5032	5517	66	5407	-	3652	1101	3556
APR	31690	27457	2753	343	4794	1158	3269	6225	77	4950	-	3263	964	3894
MAY	34856	29599	2417	504	5266	1497	4236	5420	129	5732	-	4261	1021	4373
JUN	34387	29700	2010	359	5436	1430	3893	5388	127	6829	-	3992	794	4129
1990 MAR	37009	32206	2696	100	6255	1908	3802	5666	128	6556	-	3374	1001	5523
APR	36769	31157	2778	437	5675	1583	4812	5656	132	6687	-	4307	(800)	3902
MAY	41140	35511	2762	408	5938	1428	4729	7630	131	7505	-	(4000)	(900)	5709
JUN	:	:	:	495	6123	1084	4293	:	128	7300	-	:	:	4291
89 JAN-MAY	171917	145504	12203	2172	25517	6970	21260	28191	595	29502	-	19593	5153	20761
90 JAN-MAY	187913	161232	12858	1714	29219	7473	21938	31549	646	34487	-	19643	4743	23643
1990/89 %	9,3	10,8	5,4	-21,1	14,5	7,2	3,2	11,9	8,6	16,9	-	0,3	-8,0	13,9
ROHOEL			CRUDE OIL						PETROLE BRUT					
J - D 1988	382530	328524	23420	4516	71343	14032	46067	65607	1347	62886	-	51317	7939	34056
J - D 1989	390958	331732	24798	4325	66152	13687	49476	65216	1508	66531	-	51122	9750	38393
1989 MAR	30935	25032	1970	349	5354	1600	4864	4812	66	4606	-	3652	1039	2623
APR	28326	24273	2263	289	4794	1014	3186	5576	66	4058	-	3263	867	2950
MAY	30903	25893	2068	423	5266	1213	4022	4633	97	4816	-	4261	988	3116
JUN	30850	26455	1841	273	5436	1175	3647	4718	127	5640	-	3992	748	3253
1990 MAR	33755	29268	2598	81	6255	1906	3504	4874	128	5574	-	3374	983	4478
APR	33558	28333	2417	340	5675	1425	4475	5023	130	5774	-	4307	(750)	3242
MAY	37891	32501	2459	355	5938	1401	4540	7081	131	6573	-	(4000)	(850)	4563
JUN	:	:	:	426	6123	925	4113	:	128	6366	-	:	:	3427
FEEDSTOCKS			FEEDSTOCKS						PETROLE SEMI RAFFINE					
J - D 1988	41067	38353	4965	537	-	1503	2117	8194	30	12912	-	-	597	10212
J - D 1989	40331	37776	4872	901	-	1608	2020	7266	67	11862	-	-	535	11200
1989 MAR	3301	3071	432	81	-	119	168	705	-	801	-	-	62	933
APR	3364	3184	490	54	-	144	83	649	11	892	-	-	97	944
MAY	3953	3706	349	81	-	284	214	787	32	916	-	-	33	1257
JUN	3537	3245	169	86	-	255	246	670	-	1189	-	-	46	876
1990 MAR	3254	2938	98	19	-	2	298	792	-	982	-	-	18	1045
APR	3211	2824	361	97	-	158	337	633	-	913	-	-	(50)	660
MAY	3249	3010	303	53	-	27	189	549	-	932	-	-	(50)	1146
JUN	:	:	:	69	-	159	180	:	-	934	-	-	:	864
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE					
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1988	50277		3774	386	19075	-	1999	11125	1377	719	-	6730	835	4257
J - D 1989	35097		3080	350	14516	1	1323	4714	1454	219	-	4152	775	4513
1989 MAR	3326		341	-	1503	-	51	607	66	99	-	295	-	364
APR	2739		281	-	979	1	67	554	77	-	-	368	69	343
MAY	2819		257	3	855	-	139	486	129	14	-	439	69	428
JUN	2382		181	-	935	-	146	105	127	1	-	304	69	514
1990 MAR	3258		202	-	1245	-	160	748	128	-	-	351	68	356
APR	:		258	150	1192	-	320	563	132	-	-	491	:	325
MAY	:		181	52	1479	-	97	625	131	132	-	:	:	351
JUN	:		:	120	1520	-	274	:	128	21	-	:	:	350
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM						IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI					
J - D 1988	42018	39921	2768	386	18831	-	1262	9344	1248	653	-	6691	835	-
J - D 1989	25922	24790	1676	153	14462	-	357	2879	1409	203	-	4008	775	-
1989 MAR	2576	2576	220	-	1480	-	-	416	66	99	-	295	-	-
APR	2028	1956	172	-	976	-	3	374	66	-	-	368	69	-
MAY	2114	1980	184	-	844	-	65	402	97	14	-	439	69	-
JUN	1586	1517	142	-	932	-	-	83	127	-	-	233	69	-
1990 MAR	2529	2411	122	-	1245	-	50	565	128	-	-	351	68	-
APR	:	2475	149	122	1192	-	185	401	132	-	-	479	:	-
MAY	:	:	101	52	1479	-	21	346	131	132	-	:	:	-
JUN	:	:	:	120	1520	-	71	:	128	-	-	:	:	-



	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T					PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T				
EINFUHREN AUS VENEZUELA					IMPORTS FROM VENEZUELA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA				
J - D 1988 !	7780	7705	753	-	4731	-	75	486	-	245	-	484	-	1006
J - D 1989 !	7554	7497	862	-	4423	-	57	515	-	307	-	444	-	946
1989 MAR !	498	498	3	-	370	-	-	30	-	-	-	-3	-	98
APR !	634	605	111	-	269	-	29	61	-	22	-	71	-	71
MAY !	1062	1034	164	-	507	-	28	29	-	177	-	55	-	102
JUN !	554	554	70	-	313	-	-	60	-	-	-	40	-	71
1990 MAR !	642	642	-	-	454	-	-	30	-	28	-	-	-	130
APR !	441	441	69	-	131	-	-	61	-	-	-	47	-	133
MAY !	:	:	68	-	298	-	50	30	-	40	-	:	-	102
JUN !	:	:	:	-	547	-	-	:	-	-	-	:	-	96
EINFUHREN AUS ALGERIEN					IMPORTS FROM ALGERIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE				
J - D 1988 !	18558	16149	485	-	5367	128	1891	2125	-	3451	-	3211	518	1382
J - D 1989 !	19545	17101	624	-	4030	-	1890	2668	-	4984	-	3435	554	1360
1989 MAR !	2021	1825	42	-	515	-	163	236	-	663	-	268	33	101
APR !	1446	1211	43	-	389	-	198	245	-	187	-	299	37	48
MAY !	2321	2123	74	-	560	-	100	211	-	547	-	542	98	189
JUN !	1834	1430	73	-	434	-	295	446	-	244	-	233	109	-
1990 MAR !	1902	1588	1	-	279	78	204	428	-	339	-	313	110	150
APR !	:	1224	13	-	324	-	202	162	-	311	-	282	:	132
MAY !	:	:	14	-	292	200	119	202	-	606	-	:	:	69
JUN !	:	:	:	-	153	-	153	:	-	499	-	:	:	100
EINFUHREN AUS LIBYEN					IMPORTS FROM LIBYA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE				
J - D 1988 !	44832	40300	1709	-	11155	3630	4471	3781	-	17833	-	469	61	1723
J - D 1989 !	42573	38249	1379	-	11094	2669	4246	2685	-	18529	-	674	78	1219
1989 MAR !	2808	2467	44	-	924	187	341	-	-	1180	-	-	-	132
APR !	3316	2968	286	-	791	243	270	189	-	1314	-	50	78	95
MAY !	3876	3517	118	-	988	397	359	330	-	1425	-	155	-	104
JUN !	3726	3443	94	-	1079	194	283	257	-	1739	-	80	-	-
1990 MAR !	4296	3770	241	-	977	243	526	418	-	1760	-	-	-	131
APR !	4029	3562	168	-	1108	244	467	181	-	1832	-	-	-	29
MAY !	:	:	167	-	928	102	471	250	-	2242	-	:	:	150
JUN !	:	:	:	-	898	181	377	:	-	1949	-	:	:	58
EINFUHREN AUS AEGYPTEN					IMPORTS FROM EGYPT					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE				
J - D 1988 !	10358	9753	-	-	233	570	-	1495	-	6473	-	-	605	982
J - D 1989 !	11763	10144	79	-	598	483	749	1540	-	7234	-	83	872	127
1989 MAR !	783	783	-	-	77	-	-	127	-	579	-	-	-	-
APR !	1211	1056	-	-	123	73	155	24	-	836	-	-	-	-
MAY !	822	698	-	-	25	20	-	189	-	464	-	-	124	-
JUN !	1063	1063	-	-	112	78	-	231	-	642	-	-	-	-
1990 MAR !	1117	1117	-	-	51	-	-	-	-	583	-	-	-	483
APR !	:	754	-	-	-	-	122	-	-	600	-	-	-	154
MAY !	:	:	-	-	-	74	-	136	-	464	-	:	:	-
JUN !	:	:	:	-	86	-	123	:	-	451	-	:	:	-
EINFUHREN AUS NIGERIA					IMPORTS FROM NIGERIA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA				
J - D 1988 !	23337	14379	723	-	4711	-	7032	3947	-	971	-	3524	1726	701
J - D 1989 !	25795	13958	50	-	4747	-	9221	3197	-	2270	-	2839	2616	855
1989 MAR !	1802	499	-	-	251	-	971	141	-	80	-	27	332	-
APR !	1810	856	-	-	320	-	743	244	-	292	-	-	211	-
MAY !	1565	811	-	-	325	-	558	132	-	159	-	195	196	-
JUN !	1906	1187	7	-	406	-	646	373	-	155	-	246	73	-
1990 MAR !	1914	1091	-	-	540	-	482	241	-	66	-	123	341	121
APR !	:	785	5	-	390	-	634	121	-	79	-	66	:	124
MAY !	:	:	1	-	519	-	626	-	-	130	-	:	:	125
JUN !	:	:	:	-	522	-	452	:	-	-	-	:	:	-
EINFUHREN AUS GABON					IMPORTS FROM GABON					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON				
J - D 1988 !	1767	1539	238	-	-	-	228	-	-	-	-	1264	-	37
J - D 1989 !	799	799	41	-	-	-	-	-	-	-	-	758	-	-
1989 MAR !	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	-
APR !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAY !	102	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	-	-
JUN !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990 MAR !	182	120	-	-	-	-	62	-	-	-	-	120	-	-
APR !	120	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-
MAY !	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-
JUN !	:	:	:	-	-	-	113	-	-	-	-	:	-	-
EINFUHREN AUS IRAK					IMPORTS FROM IRAQ					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK				
J - D 1988 !	33352	27418	1798	-	1419	2883	4488	6507	-	9194	-	1829	1446	3788
J - D 1989 !	30490	23999	2287	-	401	2388	5334	6078	-	6286	-	4880	1157	1679
1989 MAR !	2809	2080	276	-	-	217	523	514	-	636	-	-	206	437
APR !	2391	1845	263	-	-	240	415	519	-	545	-	130	131	148
MAY !	2911	2382	251	-	20	201	396	941	-	501	-	386	133	82
JUN !	2912	2535	111	-	123	142	377	602	-	702	-	825	-	30
1990 MAR !	2614	2203	144	-	79	352	411	226	-	660	-	641	-	101
APR !	:	1955	233	-	9	288	421	267	-	452	-	706	:	-
MAY !	:	:	143	-	1	335	413	765	-	470	-	:	:	463
JUN !	:	:	:	-	-	50	324	:	-	492	-	:	:	247



		E U R		BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
		1 2	1 0	QUE		LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
				BELGIE											
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE					
EINFUHREN				IMPORTS						IMPORTATIONS					
1000 T				1000 T						1000 T					
EINFUHREN AUS IRAN				IMPORTS FROM IRAN						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN					
J - D 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 MAR	4262	3427	707	-	228	318	710	713	-	304	-	918	125	239	
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	
1990 MAR	4328	4072	1020	-	272	666	256	519	-	300	-	564	-	731	
APR	:	3745	746	-	59	732	701	886	-	476	-	285	:	561	
MAY	:	:	855	-	183	713	377	1009	-	946	-	:	:	722	
JUN	:	:	:	-	327	610	365	:	-	1369	-	:	:	344	
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI ARABIA						IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE					
J - D 1988	41889	37641	3611	165	4725	357	2904	12278	-	7289	-	6285	1344	2931	
J - D 1989	48662	43434	2815	46	5870	1974	3192	13094	-	7689	-	8450	2036	3496	
1989 MAR	2844	2362	121	-	382	449	338	459	-	549	-	354	141	48	
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	
1990 MAR	3995	3704	232	-	618	385	188	967	-	860	-	477	103	165	
APR	:	3090	174	-	570	2	241	679	-	665	-	755	:	245	
MAY	:	:	216	-	618	-	383	1274	-	689	-	:	:	494	
JUN	:	:	:	28	311	29	128	:	-	418	-	:	:	263	
EINFUHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT					
J - D 1988	14041	13344	-	2780	137	739	697	29	-	2971	-	6387	-	301	
J - D 1989	13059	12865	-	2679	657	448	194	-	-	2354	-	6520	-	207	
1989 MAR	1536	1513	-	280	63	147	23	-	-	156	-	867	-	-	
APR	821	821	-	218	6	-	-	-	-	75	-	522	-	-	
MAY	1046	1024	-	311	25	-	22	-	-	-	-	688	-	-	
JUN	752	752	-	177	72	-	-	-	-	133	-	358	-	12	
1990 MAR	864	864	3	-	75	-	-	-	-	152	-	79	-	555	
APR	1082	1082	12	106	40	-	-	-	-	107	-	696	-	121	
MAY	:	:	-	234	48	-	42	-	-	101	-	:	-	-	
JUN	:	:	-	197	53	-	-	:	-	475	-	:	-	-	
EINFUHREN AUS KATAR				IMPORTS FROM QATAR						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR					
J - D 1988	284	284	-	-	33	-	-	149	-	102	-	-	-	-	
J - D 1989	749	593	-	-	112	-	-	94	-	387	-	-	156	-	
1989 MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
APR	65	65	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	
MAY	13	13	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUN	141	141	-	-	-	-	-	94	-	47	-	-	-	-	
1990 MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAY	:	:	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-	:	-	
JUN	:	:	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	:	-	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN				IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES						IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS					
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 MAR	622	495	121	-	16	-	127	-	-	358	-	-	-	-	
APR	307	187	1	-	-	-	-	-	-	186	-	-	120	-	
MAY	348	214	-	-	-	-	-	-	-	214	-	-	134	-	
JUN	832	565	127	-	-	-	-	-	-	438	-	-	267	-	
1990 MAR	741	536	-	-	113	-	103	-	-	300	-	123	102	-	
APR	:	899	231	-	116	-	119	-	-	428	-	32	:	92	
MAY	:	:	95	-	113	-	116	-	-	387	-	:	:	20	
JUN	:	:	:	-	116	-	115	-	-	107	-	:	:	244	
EINFUHREN AUS DER UDSSR				IMPORTS FROM USSR						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS					
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 MAR	3299	2897	304	45	468	237	402	924	-	621	-	63	-	235	
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	
1990 MAR	3044	2602	220	19	243	183	442	550	-	809	-	199	-	379	
APR	4716	4118	534	96	550	287	598	469	-	1368	-	259	-	555	
MAY	:	:	517	46	649	-	623	637	-	1138	-	:	:	688	
JUN	:	:	:	41	537	107	787	:	-	950	-	:	:	586	





	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
			BELGIE		LAND									
MINERALOELERZEUGNISSE			PETROLEUM PRODUCTS						PRODUITS PETROLIERS					
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN			NET PRODUCTION IN REFINERIES						PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES					
1000 T			1000 T						1000 T					
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE			GAS/ DIESEL OIL						GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE					
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 MAR	12890	11431	780	232	2651	299	1156	2299	47	1896	-	1231	303	1996
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
1990 MAR	13355	11915	989	200	2979	281	1171	2182	41	2123	-	1147	269	1973
APR	:	11657	981	260	2913	313	1274	1796	48	2155	-	1240	:	1951
MAY	:	:	923	255	2877	308	1266	2220	40	2514	-	:	:	2213
JUN	:	:	:	269	2901	242	1171	:	56	2373	-	:	:	2033
89 JAN-MAY	62466	55910	3984	1344	12697	1518	5149	11003	209	9612	-	5962	1407	9581
90 JAN-MAY	:	:	4633	1164	14723	1550	6128	11143	335	11660	-	:	:	9986
1990/89 %	:	:	1613	-1314	1610	211	1910	1113	1214	2113	-	:	:	412
RUECKSTANDSHEIZÖLE			RESIDUAL FUEL OIL						FUEL-OIL RESIDUEL					
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 MAR	7620	6124	402	161	541	509	1123	872	43	1925	-	636	373	1035
APR	6758	5385	367	210	461	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
1990 MAR	7314	5903	528	103	523	369	1138	956	41	1718	-	607	273	1058
APR	:	6424	568	200	597	326	1154	844	45	1891	-	715	:	1038
MAY	:	:	542	202	600	432	1198	895	37	1943	-	:	:	1387
JUN	:	:	:	186	653	439	1181	:	51	1696	-	:	:	1252
89 JAN-MAY	37544	30264	2026	945	2658	2426	5626	4734	184	8989	-	3023	1654	5279
90 JAN-MAY	:	:	2519	791	2845	2088	6084	4723	235	9129	-	:	:	5603
1990/89 %	:	:	2413	-1613	710	-1319	811	-012	2717	116	-	:	:	611
VERSCHIEDENE PRODUKTE			SUNDRY PRODUCTS						PRODUITS PETROLIERS DIVERS					
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 MAR	2079	1771	121	13	665	31	286	64	-	180	-	283	22	414
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
1990 MAR	2417	2090	130	17	612	37	329	95	-8	446	-	317	-2	444
APR	:	1966	172	42	566	27	418	-118	27	560	-	335	:	355
MAY	:	:	166	27	906	43	423	604	15	506	-	:	:	421
JUN	:	:	:	8	759	:	457	:	-10	595	-	:	:	447
89 JAN-MAY	11375	9689	580	94	2901	192	1581	1061	-	1532	-	1421	105	1908
90 JAN-MAY	:	:	640	126	3166	152	1661	1213	28	2234	-	:	:	1932
1990/89 %	:	:	1013	3410	814	-2018	511	1413	-	4518	-	:	:	113
DARUNTER SCHMIERSTOFFE			AMONG WHICH LUBRICANTS						DONT LUBRIFIANTS					
1988	6548	6024	2	1	1445	181	399	1730	-	1147	-	549	125	969
1989	:	:	4	-	1458	:	361	1825	-	:	-	608	:	1050
1989 MAR	:	:	1	-	128	:	25	139	-	:	-	63	:	84
APR	:	:	1	-	121	:	39	152	-	:	-	58	:	87
MAY	:	:	-	-	114	:	16	137	-	:	-	51	:	58
JUN	:	:	-	-	126	:	32	119	-	:	-	56	:	122
1990 MAR	:	:	-	-	133	:	28	72	-	:	-	54	:	86
APR	:	:	-	-	127	:	80	115	-	:	-	56	:	77
MAY	:	:	-	-	131	:	46	138	-	:	-	:	:	70
JUN	:	:	:	-	118	:	23	:	-	:	-	:	:	87
DARUNTER BITUMEN			AMONG WHICH BITUMEN						DONT BITUMES					
1988	14030	12199	734	57	2682	213	1736	3148	-	2387	-	683	95	2295
1989	:	:	763	49	2770	:	1980	3040	-	:	-	703	:	2393
1989 MAR	:	:	51	8	152	:	125	222	-	:	-	58	:	215
APR	:	:	67	2	199	:	178	214	-	:	-	44	:	183
MAY	:	:	88	-	318	:	179	256	-	:	-	74	:	246
JUN	:	:	87	5	357	:	209	355	-	:	-	101	:	243
1990 MAR	:	:	42	-	146	:	174	206	-	:	-	72	:	236
APR	:	:	86	4	224	:	203	212	-	:	-	69	:	189
MAY	:	:	83	4	297	:	234	267	-	:	-	:	:	237
JUN	:	:	:	4	311	:	256	:	-	:	-	:	:	248



	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
			BELGIE		LAND									
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T					TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T								
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN	IMPORTS FROM OPEC					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP								
J - D 1988 !	27535	24706	375	385	2360	584	2548	4479	-	8898	-	7191	281	434
J - D 1989 !	25777	23507	1008	629	1958	682	1932	4108	-	8218	-	6255	338	649
1989 FEB !	1716	1527	121	25	141	51	167	170	-	825	-	169	22	25
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
1990 FEB !	2853	2743	96	87	131	362	88	276	-	663	-	1065	22	63
MAR !	2774	2584	111	56	102	604	125	312	-	796	-	497	65	106
APR !	2005	1850	43	50	57	308	115	204	-	610	-	550	40	28
MAY !	1990	1839	1	124	127	326	127	162	-	417	-	638	24	44
89 JAN-MAY !	11050	10150	505	163	873	347	726	1512	-	3531	-	3032	174	187
90 JAN-MAY !	11821	10997	267	406	624	1711	650	1329	-	3223	-	3128	174	309
1990/89 % !	7,0	8,3	-47,1	149,1	-28,5	393,1	-10,5	-12,1	-	-8,7	-	3,2	-	65,2
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	5437	-	-	897	-	279	1401	-	1737	-	1013	78	409
1989 FEB !	507	448	-	-	71	-	59	86	-	213	-	53	-	25
MAR !	539	462	-	-	93	-	12	58	-	136	-	124	65	51
APR !	418	386	-	-	67	-	19	124	-	97	-	75	13	23
MAY !	262	245	-	-	22	-	17	37	-	27	-	129	-	30
1990 FEB !	591	532	20	-	66	-	59	60	-	213	-	141	-	32
MAR !	586	493	-	-	45	-	28	123	-	180	-	84	65	61
APR !	463	408	-	-	46	-	42	59	-	202	-	75	13	26
MAY !	356	317	-	-	72	3	39	53	-	60	-	129	-	-
89 JAN-MAY !	2240	2029	-	-	348	-	133	376	-	670	-	477	78	158
90 JAN-MAY !	2674	2374	20	-	321	3	222	371	-	864	-	620	78	175
1990/89 % !	19,4	17,0	-	-	-7,8	-	66,9	-1,3	-	29,0	-	30,0	-	10,8
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 FEB !	230	203	-	25	11	51	27	9	-	107	-	-	-	-
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	-	-
1990 FEB !	366	366	-	-	18	29	-	108	-	164	-	47	-	-
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	-	-
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 FEB !	319	277	-	-	19	-	20	25	-	203	-	30	22	-
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	-	367	24	-
1990 FEB !	908	873	-	87	45	-	13	46	-	141	-	554	22	-
MAR !	339	317	-	33	30	-	22	-	-	190	-	64	-	-
APR !	246	246	-	50	3	-	-	-	-	129	-	64	-	-
MAY !	765	707	-	124	27	-	34	-	-	189	-	367	24	-
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN	IMPORTS FROM SAUDI ARABIA					IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE								
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 FEB !	226	195	35	-	2	-	31	41	-	31	-	86	-	-
MAR !	376	312	30	-	-	-	64	129	-	100	-	53	-	-
APR !	345	296	-	-	-	-	22	61	-	39	-	196	27	-
MAY !	145	97	-	-	-	-	48	92	-	5	-	-	-	-
1990 FEB !	542	526	-	-	2	283	16	62	-	63	-	116	-	-
MAR !	552	531	-	-	-	486	21	-	-	24	-	21	-	-
APR !	534	502	-	-	3	253	5	-	-	50	-	196	27	-
MAY !	280	253	-	-	-	253	27	-	-	-	-	-	-	-
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 FEB !	316	316	86	-	38	-	-	9	-	183	-	-	-	-
MAR !	186	186	73	-	31	-	-	11	-	-	-	67	-	4
APR !	343	343	124	-	35	-	-	-	-	16	-	168	-	-
MAY !	66	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25
1990 FEB !	283	283	76	-	-	-	-	-	-	-	-	207	-	-
MAR !	476	476	70	-	-	-	-	1	-	45	-	315	-	45
APR !	182	173	-	-	-	-	9	3	-	-	-	168	-	2
MAY !	87	87	1	-	-	-	-	1	-	-	-	41	-	44

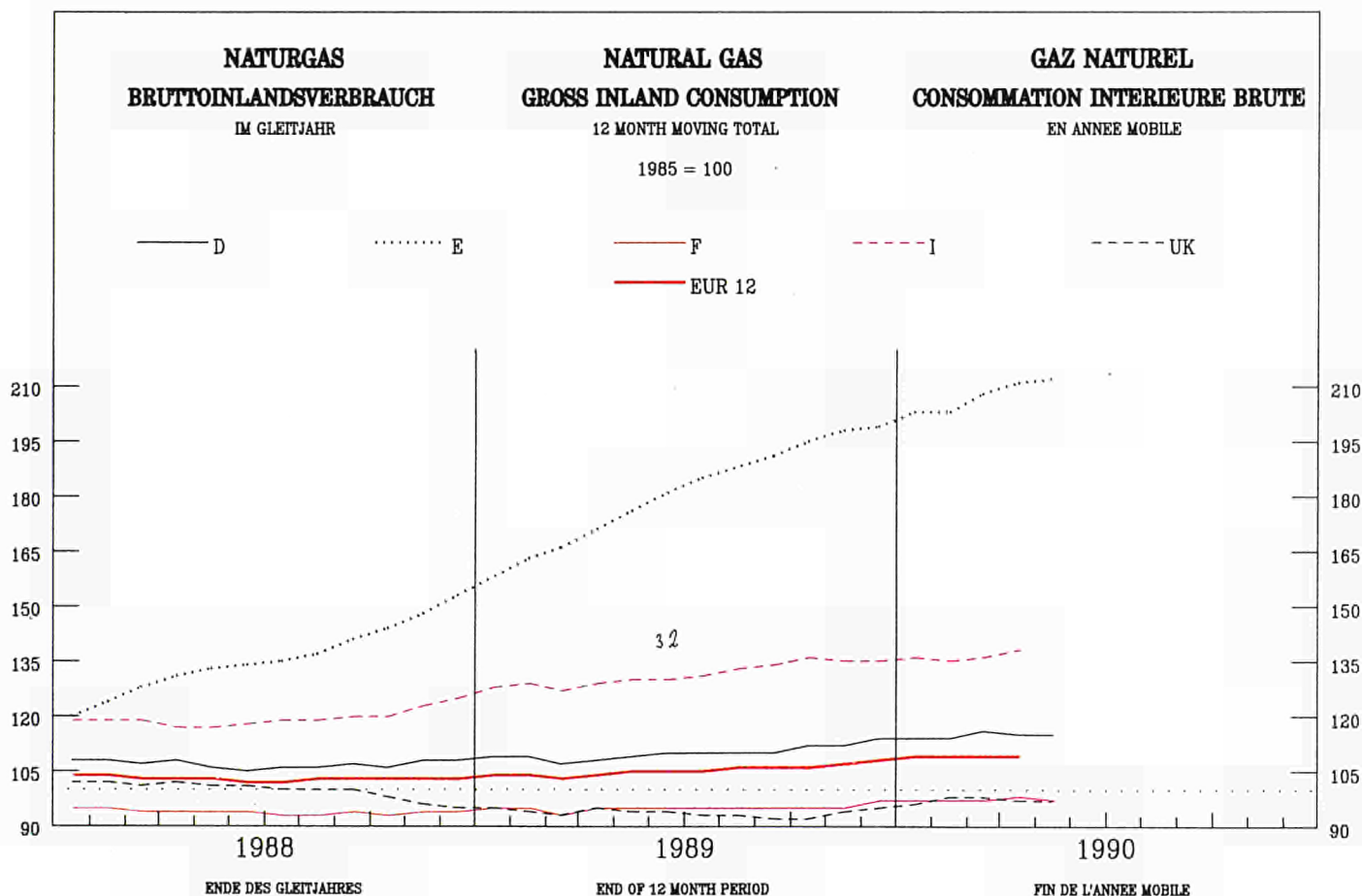






		E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
		1 2	1 0	BELGIE											
<b>NATURGAS</b>				<b>NATURAL GAS</b>										<b>GAZ NATUREL</b>	
<b>WICHTIGSTE POSITIONEN</b>				<b>PRINCIPAL AGREGATES</b>										<b>PRINCIPAUX AGREGATS</b>	
<b>TJ (H0)</b>				<b>TJ (GCV)</b>										<b>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 FEB	!	:	:	:	-	76950	-	-	14868	-	20946	1965	-	-	-
MAR	!	:	:	:	-	65379	-	-	6364	-	22539	1818	-	-	-
APR	!	:	:	:	-	47126	-	-	9182	-	21839	1762	-	-	-
MAY	!	:	:	:	-	29190	-	-	9285	-	15427	1286	-	-	-
1990 FEB	!	:	:	:	-	59049	-	-	12563	-	20751	1856	-	-	-
MAR	!	:	:	:	-	51452	-	-	13139	-	23083	1818	-	-	-
APR	!	:	:	:	-	40585	-	-	6839	-	(20000)	1720	-	-	-
MAY	!	:	:	:	-	21172	-	-	2590	-	:	1209	-	-	-
89 JAN-APR	!	:	:	:	-	269992	-	-	45280	-	88174	7593	-	-	-
90 JAN-APR	!	:	:	:	-	258598	-	-	47769	-	86878	7661	-	-	-
1990/89 %	!	:	:	:	-	-4,2	-	-	5,5	-	-1,5	0,9	-	-	-
<b>AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE 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 FEB	!	:	:	:	-	91580	-	14383	75852	-	83938	-	7104	-	39408
MAR	!	:	:	:	-	78743	-	13742	70308	-	83938	-	5768	-	43576
APR	!	:	:	:	-	84441	-	11877	78264	-	81101	-	4994	-	42253
MAY	!	:	:	:	-	79482	-	14403	81792	-	76554	-	7843	-	32021
1990 FEB	!	:	:	:	-	93128	-	15847	84744	-	84715	-	7948	-	35750
MAR	!	:	:	:	-	100970	-	16627	78192	-	87318	-	10375	-	37943
APR	!	:	:	:	-	89224	-	17147	89064	-	(80000)	-	8124	-	13875
MAY	!	:	:	:	-	80502	-	15778	88956	-	:	-	:	-	16155
89 JAN-APR	!	:	:	:	-	356473	-	54401	315900	-	340687	-	26694	-	170861
90 JAN-APR	!	:	:	:	-	382463	-	69449	343152	-	349416	-	31687	-	126618
1990/89 %	!	:	:	:	-	7,3	-	27,7	8,6	-	2,6	-	18,7	-	-25,9
<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 FEB	!	:	:	:	-	:	-	-	18828	-	-	-	7104	-	38722
MAR	!	:	:	:	-	:	-	-	20700	-	-	-	5768	-	42408
APR	!	:	:	:	-	:	-	-	20196	-	-	-	4994	-	41503
MAY	!	:	:	:	-	:	-	-	19116	-	-	-	7843	-	32021
1990 FEB	!	:	:	:	-	:	-	-	19080	-	-	-	7948	-	34582
MAR	!	:	:	:	-	:	-	-	19584	-	-	-	10375	-	37943
APR	!	:	:	:	-	:	-	-	14328	-	-	-	8124	-	13875
MAY	!	:	:	:	-	:	-	-	16092	-	-	-	:	-	16155
<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 JAN	!	:	:	-	-	:	-	-	33768	-	41969	-	-	-	-
FEB	!	:	:	-	-	:	-	-	30636	-	34663	-	-	-	-
MAR	!	:	:	-	-	:	-	-	21744	-	30311	-	-	-	-
APR	!	:	:	-	-	:	-	-	32940	-	36762	-	-	-	-
1990 JAN	!	:	:	-	-	:	-	-	39276	-	45427	-	-	-	-
FEB	!	:	:	-	-	:	-	-	33876	-	40453	-	-	-	-
MAR	!	:	:	-	-	:	-	-	24084	-	35945	-	-	-	-
APR	!	:	:	-	-	:	-	-	38628	-	(30000)	-	-	-	-
<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	154088	-	-	-	104304	363672	-	414363	-	-	-	4008
1989 FEB	!	:	:	:	-	-	-	9274	26388	-	46049	-	-	-	686
MAR	!	:	:	:	-	-	-	8566	27844	-	50401	-	-	-	1168
APR	!	:	:	:	-	-	-	7724	25128	-	44339	-	-	-	750
MAY	!	:	:	:	-	-	-	9159	28800	-	36334	-	-	-	-
1990 FEB	!	:	:	:	-	-	-	10441	31788	-	44260	-	-	-	1168
MAR	!	:	:	:	-	-	-	10779	34524	-	51373	-	-	-	-
APR	!	:	:	:	-	-	-	11528	36108	-	(50000)	-	-	-	-
MAY	!	:	:	:	-	-	-	11192	33984	-	:	-	-	-	-

	EUR 12	EUR 10	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
<b>NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)</b>	<b>NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)</b>													<b>GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)</b>	
<b>FOERDERUNG</b>	<b>PRODUCTION</b>													<b>PRODUCTION</b>	
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 MAR	574779	569191	43	10742	43258	589	5588	9712	6911	54659	-	255475	-	187802	
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	
1990 MAR	569360	563555	44	12259	53879	536	5805	11126	7438	51420	-	234232	-	192621	
APR	492900	488581	35	5658	44876	536	4319	10838	7996	(50000)	-	188828	-	179814	
MAY	:	:	28	7872	34360	536	4192	10729	7223	:	-	:	-	109511	
JUN	:	:	40	7585	:	:	:	:	:	:	-	:	-	110645	
89 JAN-MAY	2736400	2708718	209	50635	235492	2678	27682	42873	35926	266742	-	1220962	-	853201	
90 JAN-MAY	:	:	203	51291	236547	2733	25420	53506	38248	:	-	:	-	951906	
1990/89 %	:	:	-2.9	1.3	0.4	2.1	-8.2	24.8	6.5	:	-	:	-	11.6	
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>	<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>													<b>CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE</b>	
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 MAR	891446	873673	36439	7134	185727	589	17773	111353	6911	149779	1818	142545	-	231378	
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	
1990 MAR	947351	924072	35857	7708	215269	536	23279	122546	7438	162359	1818	139977	-	230564	
APR	816712	795733	32308	5986	180558	536	20979	106703	7996	(150000)	1720	116237	-	193689	
MAY	:	:	23616	4772	126960	536	19203	53236	7223	:	1209	:	-	125666	
JUN	:	:	22778	4141	:	:	:	:	:	:	1162	:	-	126643	
89 JAN-MAY	4427376	4332411	180861	32718	972070	2678	94965	557630	35926	786745	8879	698821	-	1056083	
90 JAN-MAY	:	:	174040	34251	1003230	2733	109114	559084	38248	:	8870	:	-	1094679	
1990/89 %	:	:	-3.8	4.7	3.2	2.1	14.9	0.3	6.5	:	-0.1	:	-	3.7	





# 3

Elektrizität  
Electrical energy  
Énergie électrique

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

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

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



	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
	1 2	1 0	BELGIE												
ELEKTRIZITAET			ELECTRICAL ENERGY											ENERGIE ELECTRIQUE	
MILL.	KWH		MILLIONS KWH											MILLIONS KWH	
GESAMTEINFUHR			TOTAL IMPORTS											IMPORTATIONS TOTALES	
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	:	:	419	1277	:	156	227	489	-	3081	388	:	117	1184	
MAY	:	:	446	1353	:	:	183	252	-	3370	384	:	121	:	
JUN	:	:	268	1297	:	:	263	286	-	:	396	:	150	:	
JUL	:	:	:	1323	:	:	:	:	-	:	396	:	:	:	
GESAMTAUSFUHR			TOTAL EXPORTS											EXPORTATIONS TOTALES	
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	352	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	:	:	769	409	:	54	248	4542	-	26	59	:	112	-	
MAY	:	:	346	425	:	:	342	4175	-	23	83	:	114	:	
JUN	:	:	422	264	:	:	263	3990	-	:	80	:	151	:	
JUL	:	:	:	354	:	:	:	:	-	:	78	:	:	:	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH			GROSS INLAND CONSUMPTION											CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	
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	132655	5437	2624	36628	2569	11804	31296	1155	19418	439	6249	2172	26840	
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	:	:	5461	2550	:	2714	11805	31502	1189	20113	439	:	2157	23416	
MAY	:	:	5272	2532	:	:	11693	27385	1162	20820	431	:	2273	:	
JUN	:	:	5171	2398	:	:	12254	26630	1077	:	445	:	2208	:	
JUL	:	:	:	2116	:	:	:	:	1084	:	448	:	:	:	
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	:	2586	:	14057	:	
1990/89 %	:	:	3,2	-	:	:	1,7	-	4,5	:	-1,9	:	4,4	:	
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE			ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING											ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE	
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	265	30	354	80	-	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	:	:	44	-	:	37	27	387	31	402	83	-	1	175	
MAY	:	:	65	-	:	35	43	502	32	421	116	-	1	:	
JUN	:	:	67	-	:	:	9	413	22	:	107	-	2	:	
JUL	:	:	:	-	:	:	:	:	13	:	108	-	:	:	
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR			AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET											DISPONIBLE POUR LE MARCHE INTERIEUR	
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	112593	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	4171	2005	30229	2751	11876	24974	944	19306	317	5880	2124	19514	
1990 APR	:	:	5118	2428	:	2463	11190	29530	1087	18852	351	:	2051	21860	
MAY	:	:	4936	2416	:	:	11051	25428	1059	19608	310	:	2159	:	
JUN	:	:	4813	2291	:	:	11626	25360	988	:	333	:	2091	:	
JUL	:	:	:	2024	:	:	:	:	1001	:	335	:	:	:	
89 JAN-JUN	837835	756296	30531	15489	203931	15303	68955	175722	4287	114919	2113	37402	12584	154589	
90 JAN-JUN	:	:	31545	15476	:	:	70370	175755	4639	:	2096	:	13145	:	
1990/89 %	:	:	3,3	-0,1	:	:	2,1	-	5,4	:	-0,8	:	4,5	:	

	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRLAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRLAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
<b>WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG</b>			<b>THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS</b>								<b>CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.</b>			
<b>VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 1000 T</b>			<b>COAL CONSUMPTION 1000 T</b>								<b>CONSUMPTION DE HOUILLE 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	2012	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	:	-	1777	786	176	944	-	:	314	5831
MAY	:	:	452	524	:	-	1967	173	126	975	-	:	306	:
JUN	:	:	495	450	:	-	2261	82	81	:	-	:	261	:
JUL	:	:	:	391	:	-	:	:	176	:	-	:	:	:
89 JAN-JUN	94710	81488	2765	4067	21305	-	11878	2618	980	5065	-	3606	1344	41082
90 JAN-JUN	:	:	3126	4194	:	-	10647	3664	938	:	-	:	1479	:
1990/89 %	:	:	13.1	3.1	:	-	-10.4	40.0	-4.3	:	-	:	10.0	:
<b>VERBRAUCH VON STEINKOEHLE TJ (HU)</b>			<b>COAL CONSUMPTION TJ (NCV)</b>								<b>CONSUMPTION DE HOUILLE TJ (PCI)</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	:	-	34623	21060	4769	24911	-	:	8072	135687
MAY	:	:	11069	13152	:	-	39520	4688	3414	25701	-	:	7859	:
JUN	:	:	12226	11295	:	-	45439	2177	2195	:	-	:	6638	:
JUL	:	:	:	9814	:	-	:	:	4769	:	-	:	:	:
89 JAN-JUN	2284668	2017952	66471	102081	566536	-	233307	68914	28558	133689	-	97722	33408	955977
90 JAN-JUN	:	:	76437	105269	:	-	210625	97468	25419	:	-	:	38182	:
1990/89 %	:	:	15.0	3.1	:	-	-9.7	41.4	-4.3	:	-	:	14.3	:
<b>VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE TJ (HU)</b>			<b>LIGNITE CONSUMPTION TJ (NCV)</b>								<b>CONSUMPTION DE LIGNITE TJ (PCI)</b>			
J - D 1988	1153478	1051532	-	-	738913	269006	101946	5030	28145	10438	-	-	-	-
J - D 1989	1201827	1084076	-	-	764273	280168	117751	4019	25168	10448	-	-	-	-
1989 MAR	104636	93270	-	-	65141	24209	11366	419	2560	941	-	-	-	-
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	-	-	-	-
1990 MAR	37588	28156	-	-	:	24051	9432	628	2648	829	-	-	-	-
APR	34080	24938	-	-	:	21362	9142	544	2160	872	-	-	-	-
MAY	:	:	-	-	:	:	9014	419	1704	1130	-	-	-	-
JUN	:	:	-	-	:	:	9728	-	2928	:	-	-	-	-
89 JAN-MAY	505157	454182	-	-	322981	113749	50975	2135	10904	4413	-	-	-	-
90 JAN-MAY	:	:	-	-	:	:	42120	2847	11936	4657	-	-	-	-
1990/89 %	:	:	-	-	:	:	-17.4	33.3	4.5	5.5	-	-	-	-
<b>VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T</b>			<b>CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS 1000 T</b>								<b>CONSUMPTION DE PRODUITS PETROLIERS 1000 T</b>			
J - D 1988	30972	28699	330	255	2002	1414	1546	541	151	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	:	128	106	75	44	1438	-	:	134	592
MAY	:	:	19	17	:	:	158	10	45	1408	-	:	193	:
JUN	:	:	28	19	:	:	204	5	67	:	-	:	235	:
JUL	:	:	:	22	:	:	:	:	38	:	-	:	:	:
89 JAN-JUN	17517	14887	147	164	823	818	1247	645	53	10011	-	48	1383	2178
90 JAN-JUN	:	:	163	106	:	:	870	750	193	:	-	:	803	:
1990/89 %	:	:	10.8	-35.4	:	:	-30.2	16.3	64.2	:	-	:	-41.9	:
<b>VERBRAUCH VON NATURGAS TJ (HO)</b>			<b>NATURAL GAS CONSUMPTION TJ (GCV)</b>								<b>CONSUMPTION DE GAZ NATUREL TJ (PCS)</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	:	52	716	-	4137	29593	-	:	-	20
MAY	:	:	5298	157	:	:	157	-	2950	28292	-	:	-	:
JUN	:	:	5858	196	:	:	786	-	3773	:	-	:	-	:
JUL	:	:	:	274	:	:	:	-	3028	:	-	:	-	:
89 JAN-JUN	464623	461347	28955	2892	124075	311	3276	-	21933	126887	-	156188	-	106
90 JAN-JUN	:	:	28435	2190	:	:	2923	94	19189	:	-	:	-	:
1990/89 %	:	:	-1.8	-24.3	:	:	-10.8	-	-12.5	:	-	:	-	:

	EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE											
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG			PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS						CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.					
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN TJ (HO)			CONSUMPTION OF DERIVED GASES TJ (GCV)						CONSOMMATION DE GAZ DERIVES TJ (PCS)					
J - D 1988	78385	71290	21121	-	14378	-	7095	14248	-	941	-	20602	-	-
J - D 1989	77051	70557	18895	-	13901	-	6494	14554	-	993	-	22214	-	-
1989 MAR	6320	5818	1421	-	1095	-	502	1326	-	93	-	1883	-	-
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	-	-
1990 MAR	5665	5221	1485	-	1224	-	444	945	-	62	-	1505	-	-
APR	:	:	1612	-	:	-	372	1103	-	84	-	:	-	-
MAY	:	:	1863	-	:	-	444	1098	-	168	-	:	-	-
JUN	:	:	1628	-	:	-	497	1103	-	:	-	:	-	-
89 JAN-MAY	31143	28624	7326	-	5730	-	2519	6133	-	363	-	9072	-	-
90 JAN-MAY	:	:	8026	-	:	-	2200	5496	-	452	-	:	-	-
1990/89 %	:	:	9,6	-	:	-	-12,7	-10,4	-	24,5	-	:	-	-
GESAMTER VERBRAUCH 1000 T ROE			TOTAL CONSUMPTION 1000 TOE						CONSOMMATION TOTALE 1000 TEP					
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	321	2373	-	961	354	3920
JUL	14319	12607	330	247	4142	730	1345	265	270	2434	-	940	366	3245
1990 APR	:	:	448	386	:	634	1174	617	296	2652	-	:	322	3809
MAY	:	:	440	333	:	:	1326	158	228	2143	-	:	375	:
JUN	:	:	495	292	:	:	1543	83	245	:	-	:	386	:
JUL	:	:	:	261	:	:	:	:	277	:	-	:	:	:
89 JAN-JUN	96709	86196	2620	2655	26119	4096	8367	2504	1505	15762	-	6004	2146	24926
90 JAN-JUN	:	:	2874	2663	:	:	7243	3293	1558	:	-	:	1692	:
1990/89 %	:	:	9,7	0,3	:	:	-13,4	31,5	3,6	:	-	:	-21,1	:
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW. OEFFENTL. VERS.			STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.						STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS					
STEINKOEHLE 1000 T			HARD COAL 1000 T						HOUILLE 1000 T					
DEC 1988	66836	54567	647	6332	15818	-	11573	1395	467	1032	-	913	696	27963
DEC 1989	65030	54569	513	7524	14659	-	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	:	:	534	7942	:	-	10813	:	458	:	-	:	545	23768
MAY	:	:	540	7841	:	-	10713	:	492	:	-	:	554	:
JUN	:	:	519	8022	:	-	10495	:	492	:	-	:	677	:
JUL	:	:	:	8475	:	-	:	:	572	:	-	:	:	:
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS 1000 T						TOUS PRODUITS PETROLIERS 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	1700	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	:	285	398	:	300	:	-	:	209	:
MAY	:	:	268	1146	:	:	368	:	313	:	-	:	218	:
JUN	:	:	263	1148	:	:	371	:	392	:	-	:	208	:
JUL	:	:	:	1151	:	:	:	:	427	:	-	:	:	:
NUKLEARE WAERME			NUCLEAR HEAT						CHALEUR NUCLEAIRE					
ERZEUGUNG MILL. KWH			PRODUCTION MILLIONS KWH						PRODUCTION MILLIONS KWH					
J - D 1988	1694945	1543575	125569	-	410278	-	151370	808990	-	-	-	10698	-	188040
J - D 1989	1828993	1659619	120379	-	426964	-	169374	894588	-	-	-	11682	-	206006
1988 DEC	162630	149035	11742	-	37281	-	13595	77887	-	-	-	1142	-	20983
1989 JAN	174940	160227	11991	-	38263	-	14713	89579	-	-	-	1031	-	19363
FEB	157741	145141	9759	-	38344	-	12600	79199	-	-	-	29	-	17810
MAR	166343	153782	10454	-	42060	-	12561	81709	-	-	-	563	-	18996
1989 DEC	167124	153358	10458	-	40591	-	13766	81183	-	-	-	1070	-	20056
1990 JAN	172768	156906	11119	-	43625	-	15862	84005	-	-	-	864	-	17293
FEB	145291	132014	10046	-	36222	-	13277	69793	-	-	-	81	-	15872
MAR	156853	143787	12070	-	37401	-	13066	76625	-	-	-	133	-	17558
89 JAN-MAR	499024	459150	32204	-	118667	-	39874	250487	-	-	-	1623	-	56169
90 JAN-MAR	474912	432707	33235	-	117248	-	42205	230423	-	-	-	1078	-	50723
1990/89 %	-4,8	-5,8	3,2	-	-1,2	-	5,8	-8,0	-	-	-	-33,6	-	-9,7





# 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".



	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE											
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TÖE														
NUKLEAR														
J - D 1988 !	145739	132723	10796	-	35277	-	13015	69560	-	-	-	919	-	16168
J - D 1989 !	157265	142701	10350	-	36712	-	14563	76920	-	-	-	1004	-	17713
1988 DEC !	13983	12814	1009	-	3205	-	1168	6697	-	-	-	98	-	1804
1989 JAN !	15042	13777	1031	-	3290	-	1265	7702	-	-	-	88	-	1664
FEB !	13563	12479	839	-	3296	-	1083	6809	-	-	-	2	-	1531
MAR !	14302	13222	898	-	3616	-	1080	7025	-	-	-	48	-	1633
1989 DEC !	14370	13186	899	-	3490	-	1183	6980	-	-	-	92	-	1724
1990 JAN !	14855	13491	956	-	3751	-	1363	7223	-	-	-	74	-	1486
FEB !	12492	11351	863	-	3114	-	1141	6001	-	-	-	6	-	1364
MAR !	13486	12363	1037	-	3215	-	1123	6588	-	-	-	11	-	1509
89 JAN-MAR !	42908	39479	2769	-	10203	-	3428	21538	-	-	-	139	-	4829
90 JAN-MAR !	40835	37206	2857	-	10081	-	3628	19812	-	-	-	92	-	4361
1990/89 % !	-4,8	-5,8	3,2	-	-1,2	-	5,8	-8,0	-	-	-	-33,6	-	-9,7
ELEKTRIZITÄT														
J - D 1988 !	16515	12447	31	28	1570	203	3016	6628	74	3500	7	1	1051	399
J - D 1989 !	11314	9184	26	49	1442	163	1625	4097	60	2941	6	4	504	390
1989 FEB !	695	595	2	4	103	16	73	243	7	155	0	0	26	60
MAR !	1007	851	4	4	138	5	116	418	10	200	1	0	38	67
APR !	1171	982	3	3	132	6	147	504	8	286	1	0	41	33
MAY !	1320	1120	3	4	127	8	170	573	2	382	0	0	29	18
1990 FEB !	1183	757	3	4	103	14	293	382	11	177	1	0	132	57
MAR !	1184	875	3	4	129	7	218	465	9	179	0	1	90	73
APR !	:	:	2	3	:	8	158	366	3	202	0	:	54	22
MAY !	:	:	1	3	:	:	167	446	1	286	0	:	41	:
89 JAN-APR !	3690	3118	15	16	501	46	428	1455	35	831	3	1	143	210
90 JAN-APR !	:	:	12	15	:	53	1011	1470	33	744	2	:	424	193
1990/89 % !	:	:	-18,1	-6,7	:	16,3	136,1	1,1	-6,0	-10,6	-10,7	:	195,5	-8,0
ANDERE														
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 FEB !	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-
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	-
1990 FEB !	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-
MAR !	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-
APR !	:	:	17	0	102	-	8	15	-	:	1	11	11	-
MAY !	:	:	17	0	102	-	8	15	-	:	1	11	11	-
89 JAN-APR !	1342	1261	70	0	410	-	33	63	-	662	7	45	47	-
90 JAN-APR !	:	:	70	0	410	-	33	63	-	:	7	45	47	-
1990/89 % !	:	:	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-



	E U R	E U R	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0												
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE												EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS												TOTAL TOUS PRODUITS	
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 FEB !	20085	19056	1502	400	1507	589	747	1176	37	1037	5	7476	281	5332
MAR !	21754	20630	1803	554	1527	834	904	1447	58	953	7	7594	219	5848
APR !	19670	18597	1696	346	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
1990 FEB !	19850	18880	1476	430	1550	589	809	1062	66	1346	4	6139	160	6213
MAR !	23084	22001	1934	479	1374	1078	891	1290	52	1093	4	7045	191	7647
APR !	:	:	1774	426	:	488	896	:	48	1811	6	:	59	6764
MAY !	:	:	1913	613	:	:	:	:	59	:	8	:	109	:
89 JAN-APR !	84107	79673	6690	2025	6126	2714	3559	5264	177	4361	26	29660	874	22627
90 JAN-APR !	:	:	7036	2012	:	2609	3851	:	233	5629	20	:	640	27544
1990/89 % !	:	:	5,2	-0,6	:	-3,9	8,2	:	31,5	29,1	-23,1	:	-26,8	21,7
STEINKOEHLE	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 FEB !	469	469	29	4	257	-	0	57	1	-	-	34	-	82
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
1990 FEB !	639	639	34	-	339	-	-	22	1	-	-	123	-	116
MAR !	760	760	26	3	360	-	-	25	1	-	-	163	-	180
APR !	:	:	34	0	313	-	0	:	1	-	-	120	-	161
MAY !	:	:	31	1	343	-	-	:	1	-	-	:	-	108
ROHOEL 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 FEB !	4739	4739	317	95	-	204	-	-	-	232	-	48	-	3839
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
1990 FEB !	5348	5348	132	156	-	169	-	-	-	108	-	99	-	4682
MAR !	7028	7028	158	202	-	438	-	-	-	201	-	132	-	5894
APR !	5915	5915	214	88	-	52	-	-	-	221	-	100	-	5237
MAY !	6079	6079	291	331	-	141	-	-	-	223	-	100	-	4990
MINERALOELERZEUGNISSE	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 FEB !	10738	9751	1071	205	670	377	709	761	25	785	2	4484	276	1364
MAR !	12268	11185	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
1990 FEB !	10355	9424	1197	161	739	416	784	747	64	1211	2	3489	145	1392
MAR !	11885	10839	1609	153	573	634	864	947	50	873	1	4448	180	1544
APR !	11836	10913	1400	242	632	431	872	913	46	1564	1	4333	49	1345
MAY !	13375	12026	1501	201	724	549	1249	1085	57	1893	1	4299	99	1710
NATURGAS	NATURAL GAS												GAZ NATUREL	
J - D 1988 !	22757	22757	-	735	997	-	-	-	-	22	-	21002	-	-
J - D 1989 !	26636	26636	-	815	825	-	-	-	-	9	-	24986	-	-
1989 FEB !	3011	3011	-	81	86	-	-	-	-	0	-	2843	-	-
MAR !	2680	2680	-	77	48	-	-	-	-	0	-	2553	-	-
APR !	2353	2353	-	68	74	-	-	-	-	0	-	2209	-	-
MAY !	1451	1451	-	52	45	-	-	-	-	0	-	1353	-	-
1990 FEB !	2564	2564	-	91	92	-	-	-	-	1	-	2379	-	-
MAR !	2424	2424	-	84	87	-	-	-	-	0	-	2251	-	-
APR !	1862	1862	-	59	69	-	-	-	-	-	-	1734	-	-
MAY !	:	:	-	42	58	-	-	-	-	:	-	:	-	-
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 FEB !	630	591	41	12	182	6	35	337	-	9	3	-	4	-
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	-
1990 FEB !	633	595	67	20	224	2	22	271	-	4	2	2	14	-
MAR !	641	606	78	35	189	5	24	289	-	4	3	-	10	-
APR !	:	:	66	35	:	4	21	390	-	2	5	:	9	-
MAY !	:	:	29	36	:	:	29	358	-	1	7	:	9	:



	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM														
	1 2	1 0	BELGIE																									
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE														CONSUMMATION 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														
1988 DEC	13983	12814	1009	-	3205	-	1168	6697	-	-	-	98	-	1804														
1989 JAN	15042	13777	1031	-	3290	-	1265	7702	-	-	-	88	-	1664														
FEB	13563	12479	839	-	3296	-	1083	6809	-	-	-	2	-	1531														
MAR	14302	13222	898	-	3616	-	1080	7025	-	-	-	48	-	1633														
1989 DEC	14370	13186	899	-	3490	-	1183	6980	-	-	-	92	-	1724														
1990 JAN	14855	13491	956	-	3751	-	1363	7223	-	-	-	74	-	1486														
FEB	12492	11351	863	-	3114	-	1141	6001	-	-	-	6	-	1364														
MAR	13486	12363	1037	-	3215	-	1123	6588	-	-	-	11	-	1509														
89 JAN-MAR	42908	39479	2769	-	10203	-	3428	21538	-	-	-	139	-	4829														
90 JAN-MAR	40835	37206	2857	-	10081	-	3628	19812	-	-	-	92	-	4361														
1990/89 %	-4,8	-5,8	3,2	-	-1,2	-	5,8	-8,0	-	-	-	-33,6	-	-9,7														
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 FEB	753	655	-1	58	55	19	51	-50	7	368	28	22	46	146														
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														
1990 FEB	1208	782	-22	64	-6	15	294	161	11	412	27	61	130	57														
MAR	1300	991	-30	71	72	20	217	225	9	447	28	71	91	73														
APR	:	:	-27	77	:	17	157	18	3	465	28	:	54	124														
MAY	:	:	9	83	:	:	153	109	1	574	26	:	42	:														
89 JAN-APR	4105	3525	-15	251	371	51	375	140	35	1840	116	142	204	591														
90 JAN-APR	:	:	-117	236	:	82	986	485	33	1763	116	:	420	295														
1990/89 %	:	:	669,4	-6,2	:	61,4	162,4	246,1	-6,0	-4,2	-0,1	:	106,2	-50,0														
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 FEB	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-														
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	-														
1990 FEB	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-														
MAR	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-														
APR	:	:	17	0	102	-	8	15	-	:	1	11	11	-														
MAY	:	:	17	0	102	-	8	15	-	:	1	11	11	-														
89 JAN-APR	1342	1261	70	0	410	-	33	63	-	662	7	45	47	-														
90 JAN-APR	:	:	70	0	410	-	33	63	-	:	7	45	47	-														
1990/89 %	:	:	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-														

\* Wasserkraft + Aussenhandelssaldo

\* Hydroelectrical + balance of foreign trade

\* Hydraulique + solde du commerce extérieur





# 5

Verschiedenes  
Miscellaneous  
Divers

## WELTFÖRDERUNG

## WORLD PRODUCTION

## PRODUCTION MONDIALE

## NATURGAS

## NATURAL GAS

## GAZ NATUREL

Milliarden m<sup>3</sup> (15°C, 1013 mbar)billions (10<sup>9</sup>) of m<sup>3</sup> (15°C, 1013 mbar)milliards de m<sup>3</sup> (15°C, 1013 mbar)

	1973	1980	1986	1987	1988	1989	1989/88 %	
<b>EUROPE</b>	426,4	668,0	939,8	989,7	1018,7	1046,7	+2,7	<b>EUROPE</b>
<b>EUR 12</b>	146,9	167,7	159,2	165,6	155,7	159,8	+2,6	<b>EUR 12</b>
among which :								dont :
Denmark	-	-	1,9	2,4	2,4	2,8		Danemark
FR of Germany	20,5	18,2	15,5	17,7	16,7	16,4		RF d'Allemagne
Greece	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1		Grèce
Spain	-	-	0,4	0,7	0,9	1,6		Espagne
France	7,7	7,5	4,2	3,8	3,2	3,0		France
Ireland	-	0,9	1,7	1,7	2,0	2,3		Irlande
Italy	15,4	12,5	16,0	16,3	16,6	17,0		Italie
Netherlands	74,7	91,2	74,1	75,3	68,0	71,9		Pays-Bas
United Kingdom	28,6	37,3	45,3	47,6	45,8	44,8		Royaume-Uni
<b>Rest of Europe</b>	279,5	520,3	780,6	824,1	863,0	886,9	+2,8	<b>Reste de l'Europe</b>
among which :								dont :
Austria	2,3	1,8	1,2	1,1	1,3	1,4		Autriche
Norway	-	26,9	27,1	29,4	29,8	30,6		Norvège
Yugoslavia	1,3	1,8	2,5	2,9	3,0	2,9		Yougoslavie
USSR	236,3	434,8	685,9	727,0	770,0	796,0		URSS
Poland	5,7	6,3	5,8	5,8	5,7	5,4		Pologne
German DR	7,0	8,1	11,4	13,0	12,0	10,8		RD Allemande
Hungary	4,3	6,1	7,1	7,0	6,3	6,2		Hongrie
Romania	27,6	33,5	38,0	36,3	33,0	32,0		Roumanie
<b>AFRICA</b>	10,2	20,9	53,5	59,1	62,1	67,8	+9,2	<b>AFRIQUE</b>
among which :								dont :
Algeria	4,7	11,7	37,6	43,2	44,9	48,4		Algérie
Libya	4,0	5,2	5,6	5,0	5,5	6,0		Libye
Egypt	0,9	2,2	5,7	6,3	6,9	7,4		Egypte
<b>AMERICA</b>	759,4	690,0	608,0	623,9	651,9	671,9	+3,1	<b>AMERIQUE</b>
<b>North America</b>	718,7	622,7	531,5	546,3	570,7	587,7	+3,0	<b>Amérique du Nord</b>
of which :								soit :
United States	643,6	547,9	452,8	461,4	472,5	483,6	+2,3	Etats-Unis
Canada	75,1	74,8	78,7	85,0	98,2	104,1		Canada
<b>Central and South America</b>	40,7	67,3	76,6	77,6	81,2	84,2	+3,7	<b>Amérique centrale et du Sud</b>
among which :								dont :
Mexico	14,0	28,9	26,1	26,4	26,1	26,2	+0,4	Mexique
Trinidad and Tobago	1,5	2,3	4,3	4,1	4,4	4,6		Trinidad et Tobago
Colombia	1,7	2,8	4,2	4,1	4,1	4,1		Colombie
Venezuela	11,3	16,7	19,1	19,9	19,7	19,6		Vénézuela
Peru	0,5	1,1	1,4	1,3	1,3	1,2		Pérou
Brazil	0,3	1,2	2,3	2,9	2,8	3,4		Brésil
Chili	4,1	2,4	0,7	0,7	1,0	1,6		Chili
Argentina	6,7	9,5	15,5	15,4	19,0	20,4		Argentine
<b>ASIA</b>	51,8	94,5	183,9	201,1	210,0	215,3	+2,5	<b>ASIE</b>
<b>Middle East</b>	32,0	49,6	76,1	88,6	98,1	103,8	+5,8	<b>Proche et Moyen-Orient</b>
among which :								dont :
Iraq	0,9	1,8	1,6	3,8	5,7	6,1		Irak
Iran	15,9	8,3	15,2	16,0	20,0	22,2		Iran
Afghanistan	2,6	4,2	2,9	2,8	3,0	0,3		Afghanistan
Saudi Arabia	3,1	10,6	25,2	26,8	29,1	29,8		Arabie Saoudite
Kuwait	5,3	6,3	5,7	5,3	6,5	8,2		Koweït
Bahrain	1,6	2,8	5,1	6,1	5,5	5,3		Bahreïn
United Ar. Emr.	1,7	10,5	15,2	19,3	18,6	22,0		Emr. Ar. Unis
<b>Far East</b>	19,8	44,9	107,8	112,5	111,9	111,5	-0,4	<b>Extrême-Orient</b>
among which :								dont :
China	3,0	20,8	20,6	20,7	13,8	14,3		Chine
Pakistan	3,9	8,1	11,1	11,9	12,6	13,5		Pakistan
Indonesia	0,8	18,5	33,4	36,6	38,0	40,3		Indonésie
Japan	2,7	2,3	2,1	2,1	2,1	2,0		Japon
Taiwan	0,8	1,9	1,2	1,2	0,7	1,4		Taiwan
Brunei	2,9	9,8	8,3	8,7	8,5	1,1		Brunei
India	0,7	1,7	5,9	8,4	8,7	10,6		Inde
Malaysia	-	1,1	15,0	15,5	16,5	17,2		Malaysia
<b>OCEANIA</b>	4,4	10,2	17,7	17,6	18,7	20,5	+9,6	<b>OCEANIE</b>
among which :								dont :
Australia	3,7	8,9	13,7	13,9	14,1	16,0		Australie
New Zealand	-	1,3	4,0	3,7	4,6	4,5		Nouvelle-Zélande
<b>WORLD</b>	1 252,2	1 503,6	1 802,9	1 891,4	1 961,4	2 022,2	+3,1	<b>MONDE</b>



W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT MONTH MOIS	MULLION (WELT ) (WORLD ) (MONDIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12										
		ARAB GULF - EUR		CARIBS - EUR		W.AFRICA - EUR		MEDITERR -UK./CONT.		INTERMEDITERR.		
		W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W
1989	MAR	108.0	4	32.8	1	80.0	5	95.1	17	129.4	37	128.4
	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
1990	MAR	151.0	4	82.8	2	130.6	10	93.0	28	143.0	33	143.6
	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

**ES** **Clasificación de las publicaciones de Eurostat****TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

**SERIE**

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

**GR** **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

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

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και ονολύσεις
- E Μέθοδοι
- F Τοχείες στατιστικές

**IT** **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat****TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

**SERIE**

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

**DA** **Klassifikation af Eurostats publikationer****EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

**SERIE**

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

**EN** **Classification of Eurostat publications****THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 Foreign trade (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

**SERIES**

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

**NL** **Classificatie van de publicaties van Eurostat****ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

**SERIE**

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

**DE** **Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat****THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

**REIHE**

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

**FR** **Classification des publications de l'Eurostat****THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

**SÉRIE**

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

**PT** **Classificação das publicações do Eurostat****TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

**SÉRIE**

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



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

**BELGIQUE / BELGIË**

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

Autres distributeurs /  
Overige verkooppunten

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

**Jean De Lannoy**  
Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202  
1060 Bruxelles / 1060 Brussel  
Tél. (02) 538 51 69  
Télex 63220 UNBOOK B

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

**DANMARK**

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

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**  
Breite Straße  
Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (0221) 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 ELEV  
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)

Télex 49370-MPLI-E  
Fax (91) 275 39 98

Sucursal:  
**Librería Internacional AEDOS**  
Consejo de Ciento, 391  
08009 Barcelona  
Tel. (93) 301 86 15  
Fax (93) 317 01 41

**Generalitat de Catalunya:**

**Libreria 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 - AEIIOU**  
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 12 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  
Tél. 499 88 88  
Télex 2515  
CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**SDU uitgeverij**  
Christoffel Plantijnstraat 2  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)  
Fax (070) 47 63 51

**PORTUGAL**

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

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

**Grupo Bertrand, SA**  
Rua das Terras dos Vales, 4-A  
Apartado 37  
2700 Amadora Codex  
Tel. (01) 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

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

**MAGYAR**

**Agroinform**  
Központ:  
Budapest I., Attila út 93. H-1012

Levélcím:  
Budapest, Pf.: 15 H-1253  
Tel. 36 (1) 56 82 11  
Telex (22) 4717 AGINF H-61

**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

**TÜRKIYE**

**Dünya süper veb ofset A.Ş.**  
Narlıbahçe Sokak No. 15  
Cağaloğlu  
Istanbul  
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**

**Privrednivjesnik**  
Rooseveltov Trg 2  
41000 Zagreb  
Tel. 44 64 28  
44 98 35  
43 32 80  
44 34 22  
Teleks 21524 YU

**AUTRES PAYS  
OTHER COUNTRIES  
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**  
2, rue Mercier  
L-2985 Luxembourg  
Tél. 49 92 81  
Télex 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 ΠΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2985 Luxembourg



CA-BX-90-009-3A-C